

別表第1 輸送許容物件（第1条—第3条、第6条、第9条—第11条、第14条、第17条、第21条、第24条関係）

品名	国連番号	分類又は区分番号	隔離区分	副次危険性	ラベル	等級	微量輸送許容物件	包装方法及び積載方法						特別規定	
								少量輸送許容物件		旅客機		旅客機以外の航空機			
								容器及び包装等	許容質量又は許容量	容器及び包装等	許容質量又は許容量	容器及び包装等	許容質量又は許容量		
日本語名	英語名														
亜塩素酸塩類 (水溶液)	CHLORITE SOLUTION	1908	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
亜塩素酸カルシウム	CALCIUM CHLORITE	1453	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
亜塩素酸銀 (乾性のもの)	Silver chlorite (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
亜塩素酸ナトリウム	SODIUM CHLORITE	1496	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
亜鉛ダスト (自然発火性を有しないもの)	ZINC DUST	1436	4.3	-	4.2	J I	1 2 3	E0 E2 E1	- - -	- - -	積載禁止 483 486	- 15kg 25kg	488 490 491	15kg 50kg 100kg	A3
亜鉛灰、亜鉛ドロス、 亜鉛残さ又は亜鉛滓	ZINC ASHES	1435	4.3	-	-	J	3	E1	Y477	10kg	486	25kg	491	100kg	A3
亜鉛ハイドロサルファイト	ZINC HYDROSULPHITE	1931	9	-	-	S	3	E1	-	-	956	100kg	956	200kg	A48
亜鉛粉末 (自然発火性を有しないもの)	ZINC POWDER	1436	4.3	-	4.2	J I	1 2 3	E0 E2 E1	- - -	- - -	積載禁止 483 486	- 15kg 25kg	488 490 491	15kg 50kg 100kg	A3
アクリジン	ACRIDINE	2713	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
アクリルアミド (固体)	ACRYLAMIDE, SOLID	2074	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
アクリルアミド (溶液)	ACRYLAMIDE SOLUTION	3426	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	A3
アクリル酸 (安定剤入りのもの)	ACRYLIC ACID, STABILIZED	2218	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	A209
アクリル酸イソブチル (安定剤入りのもの)	ISOBUTYL ACRYLATE, STABILIZED	2527	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	A209

アクリル酸エチル (安定剤入りのもの)	ETHYL ACRYLATE, STABILIZED	1917	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A209
2-アクリル酸ジメチル アミノエチル (安定剤入りのもの)	2- DIMETHYLAMINOETHYL ACRYLATE, STABILIZED	3302	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A209
アクリル酸ブチル (安定剤入りのもの)	BUTYL ACRYLATES, STABILIZED	2348	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	A209
アクリル酸メチル (安定剤入りのもの)	METHYL ACRYLATE, STABILIZED	1919	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A209
アクリロニトリル (安定剤入りのもの)	ACRYLONITRILE, STABILIZED	1093	3	-	6.1	G M	1	E0	-	-	積載禁止	-	361	300	A209
アクロレイン (安定剤入りのもの)	ACROLEIN, STABILIZED	1092	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A209
アクロレイン二量体 (安定剤入りのもの)	ACROLEIN DIMER, STABILIZED	2607	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	A209
アザウロリック酸 (その塩) (乾性のもの)	Azaurolic acid (salt of) (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
亜酸化窒素	NITROUS OXIDE	1070	2.2	-	5.1	E K	-	E0	-	-	200	75kg	200	150kg	-
亜酸化窒素 (深冷液化されている もの)	NITROUS OXIDE, REFRIGERATED LIQUID	2201	2.2	-	5.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
アジ化アンモニウム	Ammonium azide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アジ化塩素	Chlorine azide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アジ化銀 (乾性のもの)	Silver azide (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アジ化臭素	Bromine azide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アジ化水銀	Mercurous azide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アジ化ターシャリーブ トキシカルボニル	tert-Butoxycarbonyl azide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アジ化テトラゾリル (乾燥のもの)	Tetrazolyl azide (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アジ化銅アミン	Copper amine azide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アジ化ナトリウム	SODIUM AZIDE	1687	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
アジ化鉛 (20質量%以上の水又 はアルコールと水の混 合物で湿性としたもの)	LEAD AZIDE, WETTED with not less than 20% water, or mixture of alcohol and water, by mass	0129	1.1	A	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

アジ化鉛 (乾燥のもの)	Lead azide (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アジ化バリウム (50質量%以上の水で 湿性としたもの)	BARIUM AZIDE, WETTED with not less than 50% water, by mass	1571	4.1	-	6.1	H M	1	E0	-	-	積載禁止	-	451	0.5kg	A40
アジ化バリウム (乾性のもの又は50質 量%未満の水で湿性と したもの)	BARIUM AZIDE, dry or wetted with less than 50% water, by mass	0224	1.1	A	6.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アジ化ヒドラジン	Hydrazine azide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アジ化ベンゾイル	Benzoyl azide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アジ化ヨウ素 (乾性のもの)	Iodine azide (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
亜ジチオン酸亜鉛	ZINC DITHIONITE	1931	9	-	-	S	3	E1	-	-	956	100kg	956	200kg	A48
亜ジチオン酸カルシウ ム	CALCIUM DITHIONITE	1923	4.2	-	-	I	2	E2	-	-	467	15kg	470	50kg	-
亜ジチオン酸ナトリウ ム	SODIUM DITHIONITE	1384	4.2	-	-	I	2	E2	-	-	467	15kg	470	50kg	-
5-アジド-1-ヒドロキ シテトラゾール	5-Azido-1-hydroxy tetrazole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アジドジチオ炭酸	Azidodithiocarbonic acid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アジドヒドロキシテ トラゾール (水銀及び銀塩)	Azido hydroxy tetrazole (mercury and silver salts)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アジポニトリル	ADIPONITRILE	2205	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
亜硝酸亜鉛アンモニウ ム	ZINC AMMONIUM NITRITE	1512	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
亜硝酸アンモニウム	Ammonium nitrite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
亜硝酸エチル	Ethyl nitrite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
亜硝酸エチル溶液	ETHYL NITRITE SOLUTION	1194	3	-	6.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
亜硝酸カリウム	POTASSIUM NITRITE	1488	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
亜硝酸ナトリウム	SODIUM NITRITE	1500	5.1	-	6.1	K M	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
亜硝酸ニッケル	NICKEL NITRITE	2726	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
亜硝酸ブチル	BUTYL NITRITES	2351	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
亜硝酸ペンチル	AMYL NITRITE	1113	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
亜硝酸メチル	Methyl nitrite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アスカリドール	Ascaridole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

アスベスト (角閃石のもの) (アモサイト、透角閃石、陽起石、直閃石、クロシドライト)	ASBESTOS, AMPHIBOLE* (amosite, tremolite, actinolite, anthophyllite, crocidolite)	2212	9	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A61
アスベスト (クリソタイルのもの)	ASBESTOS, CHRYSTOTILE	2590	9	-	-	S	3	E1	-	-	958	200kg	958	200kg	A61
アセタール	ACETAL	1088	3	-	-	G	2	E2	Y341	1 l	353	5 l	364	60 l	-
アセチルシクロヘキサ スルホニルパーオキシ アイド (濃度が82質量%を超 え、水を12%未満含有 するもの)	Acetyl cyclohexanesulphony l peroxide, more than 82%, wetted with less than 12% water	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アセチルメチルカルビ ノール	ACETYL METHYL CARBINOL	2621	3	-	-	G	3	E1	Y344	10l	355	60l	366	220l	-
アセチレン (溶解したもの)	ACETYLENE, DISSOLVED	1001	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	15kg	A1
アセチレン (溶媒を含まないもの)	ACETYLENE, SOLVENT FREE	3374	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	15kg	A1
アセチレン (液化されたもの)	Acetylene (liquefied)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アセチレン硝酸銀	Acetylene silver nitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アセト亜ヒ酸銅	COPPER ACETOARSENITE	1585	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
アセトアルデヒド	ACETALDEHYDE	1089	3	-	-	G	1	E0	-	-	積載禁止	-	361	30 l	A1
アセトアルデヒドオキ シム	ACETALDEHYDE OXIME	2332	3	-	-	G	3	E1	Y344	10l	355	60l	366	220l	-
アセトニトリル	ACETONITRILE	1648	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	5l	364	60l	-
アセトン	ACETONE	1090	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	5l	364	60l	-
アセトン油	ACETONE OILS	1091	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	5l	364	60l	-
アセトンシアノヒドリ ン (安定剤入りのもの)	ACETONE CYANOHYDRIN, STABILIZED	1541	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
亜セレン酸塩	SELENITES*	2630	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	-
アゾジカーボンアミド	AZODICARBONAMIDE	3242	4.1	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A60
アゾジカーボンアミド 製剤B (温度管理を必要とする もの)	Azodicarbonamide formulation type B, temperature controlled	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

アゾテトラゾール (乾性のもの)	Azotetrazole (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アタッシュケース、キ ャッシュボックス、キ ャッシュバッグ (リチウム電池(リチ ウムイオンポリマー電 池を含むリチウムイオ ン電池及びリチウム合 金電池を含むリチウム 金属電池をいう。以下 同じ。)や火工品等の 危険物が組み込まれて いるセキュリティタイ プのもの)	Security type equipment	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A178
アニシジン	ANISIDINES	2431	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
アニソール	ANISOLE	2222	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
アニリン	ANILINE	1547	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A113
アニリン塩酸塩	ANILINE HYDROCHLORIDE	1548	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
亜ヒ酸銀	SILVER ARSENITE	1683	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
亜ヒ酸ストロンチウム	STRONTIUM ARSENITE	1691	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
亜ヒ酸第二鉄	FERRIC ARSENITE	1607	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
亜ヒ酸銅	COPPER ARSENITE	1586	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
亜ヒ酸ナトリウム (水溶液) (殺虫殺菌剤類を除く 。)	SODIUM ARSENITE, AQUEOUS SOLUTION	1686	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y641 Y642	10 20	654 655	50 600	662 663	600 2200	A3 A6
亜ヒ酸鉛	LEAD ARSENITES	1618	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
2-アミノ-4,6-ジニ トロフェノール (20質量%以上の水で 湿性としたもの)	2-AMINO-4,6- DINITROPHENOL, WETTED with not less than 20% water by mass	3317	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	1kg	451	15kg	A40
2-アミノ-4-クロロ フェノール	2-AMINO-4- CHLOROPHENOL	2673	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
2-アミノ-5-ジエチ ルアミノペンタン	2-AMINO-5- DIETHYLAMINOPENTANE	2946	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
1-アミノエタノール	ACETALDEHYDE AMMONIA	1841	9	-	-	S	3	E1	-	-	956	200kg	956	200kg	A48

N-アミノエチルピペラジン	N-AMINOETHYLPIPERAZINE	2815	8	-	6.1	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
2-(2-アミノエトキシ)エタノール	2-(2-AMINOETHOXY)ETHANOL	3055	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
アミノピリジン (オルト-, メタ-, パラ-)	AMINOPYRIDINES (o-, m-, p-)	2671	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
アミノフェノール (オルト-, メタ-, パラ-)	AMINOPHENOLS (o-, m-, p-)	2512	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	A113
アミン類 (液体) (腐食性かつ引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	AMINES, LIQUID, CORROSIVE, FLAMMABLE, N. O. S.*	2734	8	-	3	Q	1 2	E0 E2	- Y840	- 0.50	850 851	0.50 10	854 855	2.50 300	-
アミン類 (液体) (腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	AMINES, LIQUID, CORROSIVE, N. O. S.*	2735	8	-	-	Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y840 Y841	- 0.50 10	850 851 852	0.50 10 50	854 855 856	2.50 300 600	A3
アミン類 (固体) (腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	AMINES, SOLID, CORROSIVE, N. O. S.*	3259	8	-	-	Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y844 Y845	- 5kg 5kg	858 859 860	1kg 15kg 25kg	862 863 864	25kg 50kg 100kg	A3
アミン類 (引火性かつ腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	AMINES, FLAMMABLE, CORROSIVE, N. O. S.*	2733	3	-	8	G Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y340 Y342	- 0.50 10	350 352 354	0.50 10 50	360 363 365	2.50 50 600	A3
アリアルスルホン酸 (液体) (遊離硫酸の含有率が5質量%以下のもの)	ARYLSULPHONIC ACIDS, LIQUID with not more than 5% free sulphuric acid	2586	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
アリアルスルホン酸 (液体) (遊離硫酸の含有率が5質量%を超えるもの)	ARYLSULPHONIC ACIDS, LIQUID with more than 5% free sulphuric acid	2584	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
アリアルスルホン酸 (固体) (遊離硫酸の含有率が5質量%以下のもの)	ARYLSULPHONIC ACIDS, SOLID with not more than 5% free sulphuric acid	2585	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-

アールスルホン酸 (固体) (遊離硫酸の含有率が 5質量%を超えるもの)	ARYLSULPHONIC ACIDS, SOLID with more than 5% free sulphuric acid	2583	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
亜硫酸	SULPHUROUS ACID	1833	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
亜硫酸水素塩類 (水溶液) (他に品名が明示され ているものを除く。)	BISULPHITES, AQUEOUS SOLUTION, N. O. S. *	2693	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
アリルアミン	ALLYLAMINE	2334	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アリルアルコール	ALLYL ALCOHOL	1098	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アリルエチルエーテル	ALLYL ETHYL ETHER	2335	3	-	6.1	G M	2	E2	Y341	10	352	10	364	600	-
アリルグリシジルエー テル	ALLYL GLYCIDYL ETHER	2219	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
アリルトリクロロシラ ン (安定剤入りのもの)	ALLYLTRICHLOROSILAN E, STABILIZED	1724	8	-	3	Q G	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1 A209
亜リン酸	PHOSPHOROUS ACID	2834	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
亜リン酸トリエチル	TRIETHYL PHOSPHITE	2323	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
亜リン酸トリメチル	TRIMETHYL PHOSPHITE	2329	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
アルカリ金属アマルガ ム (液体)	ALKALI METAL AMALGAM, LIQUID	1389	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	A84
アルカリ金属アマルガ ム (固体)	ALKALI METAL AMALGAM, SOLID	3401	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	A84
アルカリ金属アミド類	ALKALI METAL AMIDES	1390	4.3	-	-	J	2	E2	Y475	5kg	483	15kg	489	50kg	A84
アルカリ金属アルコレ ート (自己発熱性のもの) (腐食性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	ALKALI METAL ALCOHOLATES, SELF- HEATING, CORROSIVE, N. O. S. *	3206	4.2	-	8	I Q	2 3	E2 E1	-	-	466 468	15kg 25kg	470 471	50kg 100kg	A3 A84
アルカリ金属懸濁物	ALKALI METAL DISPERSION	1391	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	A84
アルカリ金属懸濁物 (引火性のもの)	ALKALI METAL DISPERSION, FLAMMABLE	3482	4.3	-	3	J G	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	A84

アルカリ金属合金 (液体) (他に品名が明示されているものを除く。)	ALKALI METAL ALLOY, LIQUID, N. O. S.	1421	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	A84
アルカリ土類金属アマルガム (液体)	ALKALINE EARTH METAL AMALGAM, LIQUID	1392	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	A85
アルカリ土類金属アマルガム (固体)	ALKALINE EARTH METAL AMALGAM, SOLID	3402	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	A85
アルカリ土類金属アルコール (他に品名が明示されているものを除く。)	ALKALINE EARTH METAL ALCOHOLATES, N. O. S. *	3205	4.2	-	-	I	2 3	E2 E1	-	-	467 469	15kg 25kg	470 471	50kg 100kg	A3 A85
アルカリ土類金属懸濁物	ALKALINE EARTH METAL DISPERSION	1391	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	A85
アルカリ土類金属懸濁物 (引火性のもの)	ALKALINE EARTH METAL DISPERSION, FLAMMABLE	3482	4.3	-	3	J G	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	A85
アルカリ土類金属合金 (他に品名が明示されているものを除く。)	ALKALINE EARTH METAL ALLOY, N. O. S.	1393	4.3	-	-	J	2	E2	Y475	5kg	484	15kg	490	50kg	A85
アルカロイド塩類 (液体) (殺虫殺菌剤類を除く。) (他に品名が明示されているものを除く。)	ALKALOID SALTS, LIQUID, N. O. S. *	3140	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4 A6
アルカロイド塩類 (固体) (殺虫殺菌剤類を除く。) (他に品名が明示されているものを除く。)	ALKALOID SALTS, SOLID, N. O. S. *	1544	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5 A6
アルカロイド類 (液体) (殺虫殺菌剤類を除く。) (他に品名が明示されているものを除く。)	ALKALOIDS, LIQUID, N. O. S. *	3140	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4 A6

アルカロイド類 (固体) (殺虫殺菌剤類を除く。 。) (他に品名が明示されて いるものを除く。)	ALKALOIDS, SOLID, N. O. S. *	1544	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	A3
							2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A5
							3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	A6
アルキルスルホン酸 (液体) (遊離硫酸の含有率が 5質量%以下のもの)	ALKYLSULPHONIC ACIDS, LIQUID with not more than 5% free sulphuric acid	2586	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
アルキルスルホン酸 (液体) (遊離硫酸の含有率が 5質量%を超えるもの)	ALKYLSULPHONIC ACIDS, LIQUID with more than 5% free sulphuric acid	2584	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
アルキルスルホン酸 (固体) (遊離硫酸の含有率が 5質量%以下のもの)	ALKYLSULPHONIC ACIDS, SOLID with not more than 5% free sulphuric acid	2585	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
アルキルスルホン酸 (固体) (遊離硫酸の含有率が 5質量%を超えるもの)	ALKYLSULPHONIC ACIDS, SOLID with more than 5% free sulphuric acid	2583	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
アルキルフェノール類 (液体) (アルキル基の炭素数 が2から12までのもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	ALKYLPHENOLS, LIQUID, N. O. S. (including C2-C12 homologues)	3145	8	-	-	Q	1	E0	-	-	850	0.50	854	2.50	A3
							2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	
							3	E1	Y841	10	852	50	856	600	
アルキルフェノール類 (固体) (アルキル基の炭素数 が2から12までのもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	ALKYLPHENOLS, SOLID, N. O. S. (including C2-C12 homologues)	2430	8	-	-	Q	1	E0	-	-	858	1kg	862	25kg	A3
						2	E2	Y843	1kg	859	15kg	863	50kg		
						3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg		

アルコール飲料 (エタノールの含有率が24容量%を超え70容量%以下のもの)	ALCOHOLIC BEVERAGES containing more than 24% but not more than 70% alcohol by volume	3065	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	A9 A58
アルコール飲料 (エタノールの含有率が70容量%を超えるもの)	ALCOHOLIC BEVERAGES containing more than 70% alcohol by volume	3065	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
アルコール類 (他に品名が明示されているものを除く。)	ALCOHOLS, N. O. S. *	1987	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3 A180
アルコール類 (引火性かつ毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ALCOHOLS, FLAMMABLE, TOXIC, N. O. S. *	1986	3	-	6.1	G M	1 2 3	E0 E2 E1	- Y341 Y343	- 10 20	積載禁止 352 355	- 10 600	361 364 366	300 600 2200	A3
アルコレート類 (アルコール溶液) (他に品名が明示されているものを除く。)	ALCOHOLATES SOLUTION, N. O. S. * in alcohol	3274	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
アルゴン (深冷液化されているもの)	ARGON, REFRIGERATED LIQUID	1951	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	202	50kg	202	500kg	-
アルゴン (圧縮されているもの)	ARGON, COMPRESSED	1006	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A69 A202
アルサニル酸-ナトリウム	SODIUM ARSANILATE	2473	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
アルシン	ARSINE	2188	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
アルシン (吸着されたもの)	ARSINE, ADSORBED	3522	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
アルデヒド類 (他に品名が明示されているものを除く。)	ALDEHYDES, N. O. S. *	1989	3	-	-	G	1 2 3	E3 E2 E1	- Y341 Y344	- 10 100	351 353 355	10 50 600	361 364 366	300 600 2200	A3
アルデヒド類 (引火性かつ毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ALDEHYDES, FLAMMABLE, TOXIC, N. O. S. *	1988	3	-	6.1	G M	1 2 3	E0 E2 E1	- Y341 Y343	- 10 20	積載禁止 352 355	- 10 600	361 364 366	300 600 2200	A3
アルドール	ALDOL	2839	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
アルファナフチルアミン	ALPHA-NAPHTHYLAMINE	2077	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-

アルファピネン	ALPHA-PINENE	2368	3	-	-	G	3	E1	Y344	10ℓ	355	60ℓ	366	220ℓ	-
アルファメチルバレールアルデヒド	ALPHA-METHYLVALERALDEHYDE	2367	3	-	-	G	2	E2	Y341	1ℓ	353	5ℓ	364	60ℓ	-
アルファメチルベンジルアルコール (液体)	ALPHA-METHYLBENZYL ALCOHOL, LIQUID	2937	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	2ℓ	655	60ℓ	663	220ℓ	-
アルファメチルベンジルアルコール (固体)	ALPHA-METHYLBENZYL ALCOHOL, SOLID	3438	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
アルミニウムカーバイド	ALUMINIUM CARBIDE	1394	4.3	-	-	J	2	E2	Y475	5kg	484	15kg	489	50kg	-
アルミニウムシリコン粉末 (表面を被覆していないもの)	ALUMINIUM SILICON POWDER, UNCOATED	1398	4.3	-	-	J	3	E1	Y477	10kg	486	25kg	491	100kg	A3 A53
アルミニウム精錬	ALUMINIUM SMELTING BY-PRODUCTS	3170	4.3	-	-	J	2 3	E2 E1	Y475 Y477	5kg 10kg	484 486	15kg 25kg	490 491	50kg 100kg	A3 A102
アルミニウムドロス (湿性のもの又は熱を有するもの)	Aluminium dross, wet or hot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
アルミニウムの製造工程から生じる副生物	ALUMINIUM REMELTING BY-PRODUCTS	3170	4.3	-	-	J	2 3	E2 E1	Y475 Y477	5kg 10kg	484 486	15kg 25kg	490 491	50kg 100kg	A3 A102
アルミニウムフェロシリコン粉末	ALUMINIUM FERROSILICON POWDER	1395	4.3	-	6.1	J M	2	E2	Y474	1kg	483	15kg	490	50kg	-
アルミニウム粉末 (自然発火性を有しないものであって、表面を被覆していないもの)	ALUMINIUM POWDER, UNCOATED	1396	4.3	-	-	J	2 3	E2 E1	Y475 Y477	5kg 10kg	484 486	15kg 25kg	490 491	50kg 100kg	A3
アルミニウム粉末 (表面が被覆されているもの)	ALUMINIUM POWDER, COATED	1309	4.1	-	-	H	2 3	E2 E1	Y441 Y443	5kg 10kg	445 446	15kg 25kg	448 449	50kg 100kg	A3
アルミン酸ナトリウム (固体)	SODIUM ALUMINATE, SOLID	2812	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
アルミン酸ナトリウム (水溶液)	SODIUM ALUMINATE SOLUTION	1819	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.5ℓ 1ℓ	851 852	1ℓ 5ℓ	855 856	30ℓ 60ℓ	A3
安全装置 (火工品により作動するもの)	SAFETY DEVICES, PYROTECHNIC	0503	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	135	75kg	A32 A56
安全装置 (電気により作動するもの)	SAFETY DEVICES, electrically initiated	3268	9	-	-	S	-	E0	-	-	961	25kg	961	100kg	A32 A115 A119
安全マッチ	MATCHES, SAFETY (book, card or strike on box)	1944	4.1	-	-	H	3	E1	Y455	10kg	455	25kg	455	100kg	A125
安息香酸第二水銀	MERCURY BENZOATE	1631	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-

アンチモン粉末	ANTIMONY POWDER	2871	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
アンモニア (水溶液) (15℃で比重が0.880 以上0.957以下であっ て、アンモニアの含有 率が10質量%を超え35 質量%以下のもの)	AMMONIA SOLUTION, relative density between 0.880 and 0.957 at 15°C in water, with more than 10% but not more than 35% ammonia	2672	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	A64
アンモニア溶液 (15℃で比重が0.880 未満でアンモニアの含 有率が50質量%を超え る水溶液)	AMMONIA SOLUTION, relative density less than 0.880 at 15°C in water, with more than 50% ammonia	3318	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
アンモニア溶液 (15℃で比重が0.880 未満でアンモニアの含 有率が35質量%を超え 50質量%以下の水溶液)	AMMONIA SOLUTION, relative density less than 0.880 at 15°C in water, with more than 35% but not more than 50% ammonia	2073	2.2	-	-	E	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
硫黄 (ブリル状、顆粒状、 ペレット状、錠剤状又 は薄片状のものを除く 。)	SULPHUR	1350	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	A105
硫黄 (熔融状のもの)	SULPHUR, MOLTEN	2448	4.1	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
イソオクテン	ISOCTENE	1216	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
イソ吉草酸メチル	METHYL ISOVALERATE	2400	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
イソシアネート類 (引火性かつ毒性のも の) (他に品名が明示され ているものを除く。)	ISOCYANATES, FLAMMABLE, TOXIC, N. O. S. *	2478	3	-	6.1	G M	2 3	E2 E1	Y341 Y343	10 20	352 355	10 600	364 366	600 2200	A3
イソシアネート類 (毒性かつ引火性のも の) (他に品名が明示され ているものを除く。)	ISOCYANATES, TOXIC, FLAMMABLE, N. O. S. *	3080	6.1	-	3	M G	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-

イソシアネート類 (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ISOCYANATES, TOXIC, N. O. S.*	2206	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y641 Y642	10 20	654 655	50 600	662 663	600 2200	A3
イソシアネート類 (溶液) (引火性かつ毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ISOCYANATE SOLUTION, FLAMMABLE, TOXIC, N. O. S.*	2478	3	-	6.1	G M	2 3	E2 E1	Y341 Y343	10 20	352 355	10 600	364 366	600 2200	A3
イソシアネート類 (溶液) (毒性かつ引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ISOCYANATE SOLUTION, TOXIC, FLAMMABLE, N. O. S.*	3080	6.1	-	3	M G	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
イソシアネート類 (溶液) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ISOCYANATE SOLUTION, TOXIC, N. O. S.*	2206	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y641 Y642	10 20	654 655	50 600	662 663	600 2200	A3
イソシアン酸イソブチル	ISOBUTYL ISOCYANATE	2486	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
イソシアン酸イソプロピル	ISOPROPYL ISOCYANATE	2483	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
イソシアン酸エチル	ETHYL ISOCYANATE	2481	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
イソシアン酸シクロヘキシル	CYCLOHEXYL ISOCYANATE	2488	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
イソシアン酸ターシャリーブチル	TERT-BUTYL ISOCYANATE	2484	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
イソシアン酸ノルマルブチル	n-BUTYL ISOCYANATE	2485	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
イソシアン酸ノルマルプロピル	n-PROPYL ISOCYANATE	2482	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
イソシアン酸メチル	METHYL ISOCYANATE	2480	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
イソチオシアン酸	Isothiocyanic acid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
イソチオシアン酸アリル (安定剤入りのもの)	ALLYL ISOTHIOCYANATE, STABILIZED	1545	6.1	-	3	M G	2	E0	-	-	積載禁止	-	661	600	A1 A209
イソチオシアン酸メチル	METHYL ISOTHIOCYANATE	2477	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
イソブタノール	ISOBUTANOL	1212	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
イソブタン	ISOBUTANE	1969	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A900
イソブチルアミン	ISOBUTYLAMINE	1214	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
イソブチルアルコール	ISOBUTYL ALCOHOL	1212	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-

イソブチルアルデヒド	ISOBUTYL ALDEHYDE	2045	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
イソブチルビニルエーテル (安定剤入りのもの)	VINYL ISOBUTYL ETHER, STABILIZED	1304	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A209
イソブチルメチルケトン	METHYL ISOBUTYL KETONE	1245	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
イソブチレン	ISOBUTYLENE	1055	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
イソブチロニトリル	ISOBUTYRONITRILE	2284	3	-	6.1	G M	2	E2	Y341	10	352	10	364	600	-
イソプレン (安定剤入りのもの)	ISOPRENE, STABILIZED	1218	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	A209
イソプロパノール	ISOPROPANOL	1219	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A180
イソプロピルSec-ブチルパーオキシジカーボネート (濃度が52質量%以下で、ジ-sec-ブチルパーオキシジカーボネートの濃度が28質量%以下、ジイソプロピルパーオキシジカーボネートの濃度が22質量%以下のもの)	Isopropyl sec-butyl peroxydicarbonate, not more than 52%, with di-sec-butyl peroxydicarbonate, not more than 28%, with di-isopropyl peroxydicarbonate, not more than 22%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
イソプロピルアミン	ISOPROPYLAMINE	1221	3	-	8	G Q	1	E0	-	-	350	0.50	360	2.50	-
イソプロピルアルコール	ISOPROPYL ALCOHOL	1219	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A180
イソプロピルクミルハイドロパーオキシサイド (濃度が72質量%を超える溶液)	Isopropylcumyl hydroperoxide, more than 72% in solution	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
イソプロピルベンゼン	ISOPROPYLBENZENE	1918	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
イソプロペニルベンゼン	ISOPROPENYLBENZENE	2303	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
イソプロペニルメチルケトン (安定剤入りのもの)	METHYL ISOPROPENYL KETONE, STABILIZED	1246	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A209
イソヘキセン	ISOHEXENE	2288	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
イソヘプテン	ISOHEPTENE	2287	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
イソペンテン	ISOPENTENES	2371	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	-
イソホロンジアミン	ISOPHORONEDIAMINE	2289	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-

イソホロンジイソシアネート	ISOPHORONE DIISOCYANATE	2290	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
イソ酪酸	ISOBUTYRIC ACID	2529	3	-	8	G Q	3	E1	Y342	10	354	50	365	600	-
イソ酪酸イソブチル	ISOBUTYL ISOBUTYRATE	2528	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
イソ酪酸イソプロピル	ISOPROPYL ISOBUTYRATE	2406	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
イソ酪酸エチル	ETHYL ISOBUTYRATE	2385	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
一塩化ヨウ素 (液体)	IODINE MONOCHLORIDE, LIQUID	3498	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	855	300	-
一硝酸イソソルビド	ISOSORBIDE-5-MONONITRATE	3251	4.1	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A110
一酸化炭素 (圧縮されているもの)	CARBON MONOXIDE, COMPRESSED	1016	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
一酸化窒素 (圧縮されているもの)	NITRIC OXIDE, COMPRESSED	1660	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
一酸化窒素と四酸化二窒素の混合物	NITRIC OXIDE AND DINITROGEN TETROXIDE, MIXTURE	1975	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
一酸化窒素と二酸化窒素の混合物	NITRIC OXIDE AND NITROGEN DIOXIDE MIXTURE	1975	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
遺伝子組替え生物	GENETICALLY MODIFIED ORGANISMS	3245	9	-	-	-	-	E0	-	-	959	上限なし	959	上限なし	A47
遺伝子組替え微生物	GENETICALLY MODIFIED MICRO-ORGANISMS	3245	9	-	-	-	-	E0	-	-	959	上限なし	959	上限なし	A47
3,3'-イミノジプロピルアミン	3,3'-IMINODIPROPYLAMINE	2269	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
医薬品 (液体) (引火性かつ毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	MEDICINE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC, N. O. S.	3248	3	-	6.1	G M	2 3	E2 E1	Y341 Y343	10 20	352 355	10 600	364 366	600 2200	A3 A80
医薬品 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	MEDICINE, LIQUID, TOXIC, N. O. S.	1851	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y641 Y642	10 20	654 655	50 600	662 663	600 2200	A3

医薬品 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	MEDICINE, SOLID, TOXIC, N. O. S.	3249	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y644 Y645	1kg 10kg	669 670	25kg 100kg	676 677	100kg 200kg	A3
医療系廃棄物類 (カテゴリーA) (人体に影響するもの) (固体)	MEDICAL WASTE, CATEGORY A, AFFECTING HUMANS, SOLID	3549	6.2	-	-	P	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A218
医療系廃棄物類 (カテゴリーA) (動物のみに影響するもの) (固体)	MEDICAL WASTE, CATEGORY A, AFFECTING ANIMALS ONLY, SOLID	3549	6.2	-	-	P	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A218
医療系廃棄物類 (他に品名が明示されているものを除く。)	BIOMEDICAL WASTE, N. O. S.	3291	6.2	-	-	P	-	E0	-	-	621	上限なし	621	上限なし	A117
医療系廃棄物類 (他に品名が明示されているものを除く。)	MEDICAL WASTE, N. O. S.	3291	6.2	-	-	P	-	E0	-	-	621	上限なし	621	上限なし	A117
医療系廃棄物類 (他に品名が明示されているものを除く。)	REGULATED MEDICAL WASTE, N. O. S.	3291	6.2	-	-	P	-	E0	-	-	621	上限なし	621	上限なし	A117
医療系廃棄物類 (他に品名が明示されているものを除く。)	CLINICAL WASTE, UNSPECIFIED, N. O. S.	3291	6.2	-	-	P	-	E0	-	-	621	上限なし	621	上限なし	A117
引火性液体入り爆弾 (さく薬付きのもの)	BOMBS WITH FLAMMABLE LIQUID with bursting charge	0399	1.1	J	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
引火性液体入り爆弾 (さく薬付きのもの)	BOMBS WITH FLAMMABLE LIQUID with bursting charge	0400	1.2	J	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
印刷インク	PRINTING INK flammable	1210	3	-	-	G	1 2 3	E3 E2 E1	- Y341 Y344	- 10 100	351 353 355	10 50 600	361 364 366	300 600 2200	A3 A72 A192
印刷インク関連物質	PRINTING INK RELATED MATERIAL (including printing ink thinning or reducing compound), flammable	1210	3	-	-	G	1 2 3	E3 E2 E1	- Y341 Y344	- 10 100	351 353 355	10 50 600	361 364 366	300 600 2200	A3 A72 A192
エアゾール (引火性かつ毒物のもの) (毒物(等級3のもの) を含むもの)	AEROSOLS, flammable, toxic, con taining substances in Division 6.1, Packing Group 3	1950	2.1	-	6.1	D M	-	E0	Y203	30kg (包装 物込み の質 量)	203	75kg	203	150kg	A145 A167

エアゾール (引火性かつ腐食性のもの) (腐食性物質 (等級3のもの) を含むもの)	AEROSOLS, flammable, corrosive , containing substances in Class 8, Packing Group 3	1950	2.1	-	8	D Q	-	E0	Y203	30kg (包装 物込み の質 量)	203	75kg	203	150kg	A145 A167
エアゾール (引火性のもの)	AEROSOLS, flammable	1950	2.1	-	-	D	-	E0	Y203	30kg (包装 物込み の質 量)	203	75kg	203	150kg	A145 A167
エアゾール (引火性のもの) (エンジン始動用のもの)	AEROSOLS, flammable(engine starting fluid)	1950	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	203	150kg	A1 A145 A167
エアゾール (引火性のもの) (毒性ガスを含むもの)	AEROSOLS, flammable, containing toxic gas	1950	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
エアゾール (引火性のもの) (毒物 (等級2のもの) を含むもの)	AEROSOLS, flammable, containin g substances in Division 6.1, Packing Group2	1950	2.1	-	6.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
エアゾール (引火性のもの) (毒物 (等級3のもの) を含むもの) (腐食性物質 (等級3 のもの) を含むもの)	AEROSOLS, flammable, containin g substances in Division 6.1, Packing Group 3 and substances in Class 8, Packing Group 3	1950	2.1	-	6.1 8	D M Q	-	E0	Y203	30kg (包装 物込み の質 量)	203	75kg	203	150kg	A145 A167
エアゾール (引火性のもの) (腐食性物質 (等級2 のもの) を含むもの)	AEROSOLS, flammable, corrosive , containing substances in Class 8, Packing Group 2	1950	2.1	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
エアゾール (酸化性を含むもの)	AEROSOLS, oxidizing	1950	2.2	-	5.1	E K	-	E0	-	-	203	75kg	203	150kg	A145 A167
エアゾール (非引火性かつ毒性の もの) (毒物 (等級3のもの) を含むもの)	AEROSOLS, non- flammable, toxic, con taining substances in Division 6.1, Packing Group 3	1950	2.2	-	6.1	E M	-	E0	Y203	30kg (包装 物込み の質 量)	203	75kg	203	150kg	A145 A167
エアゾール (非引火性かつ腐食性 のもの) (腐食性物質 (等級3 のもの) を含むもの)	AEROSOLS, non- flammable corrosive, containin g substances in Class 8, Packing Group 3	1950	2.2	-	8	E Q	-	E0	Y203	30kg (包装 物込み の質 量)	203	75kg	203	150kg	A145 A167

エアゾール (非引火性のもの)	AEROSOLS, non-flammable	1950	2.2	-	-	E	-	E0	Y203	30kg (包装物込みの質量)	203	75kg	203	150kg	A98 A145 A167
エアゾール (非引火性のもの) (催涙ガス装置のもの)	AEROSOLS, non-flammable (tear gas devices)	1950	2.2	-	6.1	E M	-	E0	-	-	積載禁止	-	203	50kg	A1 A145 A167
エアゾール (非引火性のもの) (毒性ガスを含むもの)	AEROSOLS, non-flammable, containing toxic gas	1950	2.3	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
エアゾール (非引火性のもの) (毒物(等級2のもの) (催涙ガス装置を除く。))を含むもの)	AEROSOLS, non-flammable containing, substances in Division 6.1, Packing Group 2(other than tear gas devices)	1950	2.2	-	6.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
エアゾール (非引火性のもの) (毒物(等級3のもの) 及び腐食性物質(等級3のもの) を含むもの)	AEROSOLS, non-flammable containing substances in Division 6.1, Packing Group 3 and substances in Class 8, Packing Group 3	1950	2.2	-	6.1 8	E M Q	-	E0	Y203	30kg (包装物込みの質量)	203	75kg	203	150kg	A145 A167
エアゾール (非引火性のもの) (腐食性物質(等級2のもの) を含むもの)	AEROSOLS, non-flammable containing substances in Class 8, Packing Group 2	1950	2.2	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
えい光筒 (弾薬用のもの)	TRACERS FOR AMMUNITION	0212	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
えい光筒 (弾薬用のもの)	TRACERS FOR AMMUNITION	0306	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	133	75kg	-
エーテル類 (他に品名が明示されているものを除く。)	ETHERS, N. O. S.*	3271	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
液体アンモニア	AMMONIA, ANHYDROUS	1005	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
液体肥料 (遊離アンモニアを含むもの)	FERTILIZER AMMONIATING SOLUTION with free ammonia	1043	2.2	-	-	E	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1

エステル類 (他に品名が明示されているものを除く。)	ESTERS, N. O. S.*	3272	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
エタノール	ETHANOL	1170	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3 A58 A180
エタノールアミン	ETHANOLAMINE	2491	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	A3
エタノールアミン (水溶液)	ETHANOLAMINE SOLUTION	2491	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	A3
エタノールとガソリン の混合液 (エタノールの濃度が 10質量%を超えるもの)	ETHANOL AND GASOLINE MIXTURE, with more than 10% ethanol	3475	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A156
エタノールとペトロ ールの混合液 (エタノールの濃度が 10質量%を超えるもの)	ETHANOL AND PETROL MIXTURE, with more than 10% ethanol	3475	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A156
エタノールとモーター スピリットの混合物 (エタノールの濃度が 10質量%を超えるもの)	ETHANOL AND MOTOR SPIRIT MIXTURE, with more than 10% ethanol	3475	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A156
エタノール溶液	ETHANOL SOLUTION	1170	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3 A58 A180
エタン	ETHANE	1035	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
エタン (深冷液化されている もの)	ETHANE, REFRIGERATED LIQUID	1961	2.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
N-エチル-N-ベンジル アニリン	N-ETHYL-N- BENZYLANILINE	2274	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
エチルアセチレン (安定剤入りのもの)	ETHYLACETYLENE, STABILIZED	2452	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A209
N-エチルアニリン	N-ETHYLANILINE	2272	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
エチルアミン (水溶液) (濃度が50質量%を超 え70質量%以下のもの)	ETHYLAMINE, AQUEOUS SOLUTION with not less than 50% but not more than 70% ethylamine	2270	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
エチルアミン (無水物)	ETHYLAMINE	1036	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
エチルアルコール	ETHYL ALCOHOL	1170	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3 A58 A180

エチルアルコール溶液	ETHYL ALCOHOL SOLUTION	1170	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A3
							3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	A58
															A180
エチルエーテル	ETHYL ETHER	1155	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	-
エチルジクロロアルシン	ETHYLDICHLOROARSINE	1892	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
エチルジクロロシラン	ETHYLDICHLOROSILANE	1183	4.3	-	3	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	-
					8	G									
						Q									
エチルトリクロロシラン	ETHYLTRICHLOROSILANE	1196	3	-	8	G	2	E0	-	-	積載禁止	-	377	50	-
N-エチルトルイジン	N-ETHYLTOLUIDINES	2754	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
エチルヒドロパーオキサイド	Ethyl hydroperoxide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
エチルビニルエーテル (安定剤入りのもの)	VINYL ETHYL ETHER, STABILIZED	1302	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	A209
1-エチルピペリジン	1-ETHYLPYPERIDINE	2386	3	-	8	G	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
						Q									
エチルフェニルジクロロシラン	ETHYLPHENYLDICHLOROSILANE	2435	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
2-エチルブタノール	2-ETHYLBUTANOL	2275	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
2-エチルブチルアルデヒド	2-ETHYLBUTYRALDEHYDE	1178	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
エチルプロピルエーテル	ETHYL PROPYL ETHERS	2615	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
エチルヘキサアルデヒド類	OCTYL ALDEHYDES	1191	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
2-エチルヘキシルアミン	2-ETHYLHEXYLAMINE	2276	3	-	8	G	3	E1	Y342	10	354	50	365	600	-
						Q									
N-エチルベンジルトルイジン (液体)	N-ETHYLBENZYL TOLUIDINES, LIQUID	2753	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
N-エチルベンジルトルイジン (固体)	N-ETHYLBENZYL TOLUIDINES, SOLID	3460	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
エチルベンゼン	ETHYLBENZENE	1175	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
エチルペンチルケトン	ETHYL AMYL KETONE	2271	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
エチルメチルエーテル	ETHYL METHYL ETHER	1039	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
エチルメチルケトン	ETHYL METHYL KETONE	1193	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
エチルメルカプタン	ETHYL MERCAPTAN	2363	3	-	-	G	1	E0	-	-	積載禁止	-	361	300	A1
エチレン	ETHYLENE	1962	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
エチレン (深冷液化されているもの)	ETHYLENE, REFRIGERATED LIQUID	1038	2.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

エチレン、アセチレン及びプロピレンの混合物 (深冷液化されているもの) (エチレンの含有率が71.5質量%以上であって、アセチレンが22.5質量%以下、プロピレンが6質量%以下のもの)	ETHYLENE, ACETYLENE AND PROPYLENE MIXTURE, REFRIGERATED LIQUID containing at least 71.5% ethylene with not more than 22.5% acetylene and not more than 6% propylene	3138	2.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
エチレンイミン (安定剤入りのもの)	ETHYLENEIMINE, STABILIZED	1185	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A209
エチレングリコールジエチルエーテル	ETHYLENE GLYCOL DIETHYL ETHER	1153	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	-
エチレングリコールモノエチルエーテル	ETHYLENE GLYCOL MONOETHYL ETHER	1171	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート	ETHYLENE GLYCOL MONOETHYL ETHER ACETATE	1172	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
エチレングリコールモノメチルエーテル	ETHYLENE GLYCOL MONOMETHYL ETHER	1188	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
エチレングリコールモノメチルエーテルアセテート	ETHYLENE GLYCOL MONOMETHYL ETHER ACETATE	1189	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
エチレンクロロヒドリン	ETHYLENE CHLOROHYDRIN	1135	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
エチレンジアミン	ETHYLENEDIAMINE	1604	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
エチレンジアミン二過塩素酸	Ethylene diamine diperchlorate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
エピクロロヒドリン	EPICHLOROHYDRIN	2023	6.1	-	3	M G	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A113
エpiプロモヒドリン	EPIBROMOHYDRIN	2558	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1,2-エポキシ-3-エトキシプロパン	1,2-EPOXY-3-ETHOXYPROPANE	2752	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
煙火	FIREWORKS	0333	1.1	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
煙火	FIREWORKS	0334	1.2	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
煙火	FIREWORKS	0335	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
煙火	FIREWORKS	0336	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	135	75kg	-
煙火	FIREWORKS	0337	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	135	25kg	135	100kg	-
塩化亜鉛 (水溶液)	ZINC CHLORIDE SOLUTION	1840	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	A3

塩化亜鉛 (無水物)	ZINC CHLORIDE, ANHYDROUS	2331	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
塩化アセチル	ACETYL CHLORIDE	1717	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
塩化アニソイル	ANISOYL CHLORIDE	1729	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
塩化アリル	ALLYL CHLORIDE	1100	3	-	6.1	G M	1	E0	-	-	積載禁止	-	361	300	-
塩化アルミニウム (水溶液)	ALUMINIUM CHLORIDE SOLUTION	2581	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	A3
塩化アルミニウム (無水物)	ALUMINIUM CHLORIDE, ANHYDROUS	1726	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
塩化硫黄類	SULPHUR CHLORIDES	1828	8	-	-	Q	1	E0	-	-	積載禁止	-	854	2.50	A1
塩化イソブチリル	ISOBUTYRYL CHLORIDE	2395	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
塩化エチル	ETHYL CHLORIDE	1037	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A900
塩化クロミル	CHROMIUM OXYCHLORIDE	1758	8	-	-	Q	1	E0	-	-	850	0.50	854	2.50	-
塩化シアン (安定剤入りのもの)	CYANOGEN CHLORIDE, STABILIZED	1589	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A209
塩化ジエチルチオホス ホリル	DIETHYLTHIOPHOSPHOR YL CHLORIDE	2751	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
塩化ジメチルチオホス ホリル	DIMETHYL THIOPHOSPHORYL CHLORIDE	2267	6.1	-	8	M Q	2	E4	Y640	0.50	653	10	660	300	-
塩化臭素	BROMINE CHLORIDE	2901	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
塩化水素 (深冷液化されている もの)	HYDROGEN CHLORIDE, REFRIGERATED LIQUID	2186	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
塩化水素 (無水物)	HYDROGEN CHLORIDE, ANHYDROUS	1050	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
塩化スルフリル	SULPHURYL CHLORIDE	1834	6.1	-	8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
塩化第二水銀	MERCURIC CHLORIDE	1624	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
塩化第二水銀アンモニ ウム	MERCURY AMMONIUM CHLORIDE	1630	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
塩化第二スズ (五水和物)	STANNIC CHLORIDE PENTAHYDRATE	2440	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
塩化第二スズ (無水物)	STANNIC CHLORIDE, ANHYDROUS	1827	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
塩化第二鉄 (無水物)	FERRIC CHLORIDE, ANHYDROUS	1773	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
塩化第二鉄 (溶液)	FERRIC CHLORIDE SOLUTION	2582	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	A3
塩化チオニル	THIONYL CHLORIDE	1836	8	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2

塩化チオホスホリル	THIOPHOSPHORYL CHLORIDE	1837	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	855	300	A1
塩化銅	COPPER CHLORIDE	2802	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
塩化ニトロシル	NITROSYL CHLORIDE	1069	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
塩化ピクリル	PICRYL CHLORIDE	0155	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
塩化ピクリル (10質量%以上の水で 湿性としたもの)	PICRYL CHLORIDE, WETTED with not less than 10% water, by mass	3365	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0.5kg	451	0.5kg	A40
塩化ビニリデン (安定剤入りのもの)	VINYLDENE CHLORIDE, STABILIZED	1303	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	A209
塩化ビニル (安定剤入りのもの)	VINYL CHLORIDE, STABILIZED	1086	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A209 A900
塩化ピロスルフルル	PYROSULPHURYL CHLORIDE	1817	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
塩化フェニルカルビラ ミン	PHENYLCARBYLAMINE CHLORIDE	1672	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
塩化ブチリル	BUTYRYL CHLORIDE	2353	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
塩化フマリル	FUMARYL CHLORIDE	1780	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
塩化プロピオニル	PROPIONYL CHLORIDE	1815	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
塩化ベンジリデン	BENZYLIDENE CHLORIDE	1886	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
塩化ベンジル	BENZYL CHLORIDE	1738	6.1	-	8	M Q	2	E4	-	-	653	10	660	300	-
塩化ベンゼンジアゾニ ウム (乾性のもの)	Benzene diazonium chloride (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
塩化ベンゼンスルホニ ル	BENZENESULPHONYL CHLORIDE	2225	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
塩化ベンゾイル	BENZOYL CHLORIDE	1736	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
塩化ペンチル	AMYL CHLORIDE	1107	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
塩化ホスホリル	PHOSPHORUS OXYCHLORIDE	1810	6.1	-	8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
塩化メチル	METHYL CHLORIDE	1063	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	100kg	A1 A900
塩化メチルと塩化メチ レンの混合物	METHYL CHLORIDE AND METHYLENE CHLORIDE MIXTURE	1912	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A52
塩化ヨウ素 (固体)	IODINE MONOCHLORIDE, SOLID	1792	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	863	50kg	A1
塩酸	HYDROCHLORIC ACID	1789	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
演習弾	AMMUNITION, PRACTICE	0362	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-

演習弾	AMMUNITION, PRACTICE	0488	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
演習用てき弾 (手りゅう弾又は小銃 てき弾)	GRENADES, PRACTICE, hand or rifle	0110	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	141	25kg	141	100kg	-
演習用てき弾 (手りゅう弾又は小銃 てき弾)	GRENADES, PRACTICE, hand or rifle	0318	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
演習用てき弾 (手りゅう弾又は小銃 てき弾)	GRENADES, PRACTICE, hand or rifle	0372	1.2	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
演習用てき弾 (手りゅう弾又は小銃 てき弾)	GRENADES, PRACTICE, hand or rifle	0452	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	141	75kg	-
塩素	CHLORINE	1017	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
塩素 (吸着されたもの)	CHLORINE, ADSORBED	3520	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
塩素酸 (水溶液) (濃度が10質量%以下 のもの)	CHLORIC ACID, AQUEOUS SOLUTION with not more than 10% chloric acid	2626	5.1	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
塩素酸亜鉛	ZINC CHLORATE	1513	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
塩素酸アンモニウム	Ammonium chlorate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
塩素酸塩と塩化マグネ シウムの混合物 (固体)	CHLORATE AND MAGNESIUM CHLORIDE MIXTURE, SOLID	1459	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y544 Y546	2.5kg 10kg	558 559	5kg 25kg	562 563	25kg 100kg	A3
塩素酸塩と塩化マグネ シウムの混合物 (溶液)	CHLORATE AND MAGNESIUM CHLORIDE MIXTURE SOLUTION	3407	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y540 Y541	0.50 10	550 551	10 2.50	554 555	50 300	A3
塩素酸塩とホウ酸塩の 混合物	CHLORATE AND BORATE MIXTURE	1458	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y544 Y546	2.5kg 10kg	558 559	5kg 25kg	562 563	25kg 100kg	A3
塩素酸カリウム (固体)	POTASSIUM CHLORATE	1485	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
塩素酸カリウム (水溶液)	POTASSIUM CHLORATE, AQUEOUS SOLUTION	2427	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y540 Y541	0.50 10	550 551	10 2.50	554 555	50 300	A3
塩素酸カルシウム (固体)	CALCIUM CHLORATE	1452	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
塩素酸カルシウム (水溶液)	CALCIUM CHLORATE, AQUEOUS SOLUTION	2429	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y540 Y541	0.50 10	550 551	10 2.50	554 555	50 300	A3
塩素酸ストロンチウム	STRONTIUM CHLORATE	1506	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
塩素酸タリウム	THALLIUM CHLORATE	2573	5.1	-	6.1	K M	2	E2	Y543	1kg	558	5kg	562	25kg	-
塩素酸銅	COPPER CHLORATE	2721	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-

塩素酸ナトリウム (固体)	SODIUM CHLORATE	1495	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
塩素酸ナトリウム (水溶液)	SODIUM CHLORATE, AQUEOUS SOLUTION	2428	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y540 Y541	0.50 10	550 551	10 2.50	554 555	50 300	A3
塩素酸バリウム (固体)	BARIUM CHLORATE, SOLID	1445	5.1	-	6.1	K M	2	E2	Y543	1kg	558	5kg	562	25kg	-
塩素酸バリウム (水溶液)	BARIUM CHLORATE SOLUTION	3405	5.1	-	6.1	K M	2 3	E2 E1	Y540 Y541	0.50 10	550 551	10 2.50	554 555	50 300	A3
塩素酸ヒドラジン	Hydrazine chlorate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
塩素酸マグネシウム	MAGNESIUM CHLORATE	2723	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
オイルガス (圧縮されているもの)	OIL GAS, COMPRESSED	1071	2.3	-	2.1	F D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	25kg	A1
王水	NITROHYDROCHLORIC ACID	1798	8	-	-	Q	1	E0	-	-	積載禁止	-	854	2.50	A1
黄リン (乾性のもの)	PHOSPHORUS, YELLOW, DRY	1381	4.2	-	6.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
黄リン (水中保存のもの)	PHOSPHORUS, YELLOW, U NDER WATER	1381	4.2	-	6.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
黄リン (溶液中のもの)	PHOSPHORUS, YELLOW, I N SOLUTION	1381	4.2	-	6.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
黄リン焼夷弾 (さく薬筒、放出薬又 は発射薬付きのもの)	AMMUNITION, INCENDIARY, WHITE PHOSPHORUS with burster, expelling charge or propelling charge	0243	1.2	H	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
黄リン焼夷弾 (さく薬筒、放出薬又 は発射薬付きのもの)	AMMUNITION, INCENDIARY, WHITE PHOSPHORUS with burster, expelling charge or propelling charge	0244	1.3	H	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
黄リン発煙弾 (さく薬筒、放出薬又 は発射薬付きのもの)	AMMUNITION, SMOKE, WHITE PHOSPHORUS with burster, expelling charge or propelling charge	0245	1.2	H	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
黄リン発煙弾 (さく薬筒、放出薬又 は発射薬付きのもの)	AMMUNITION, SMOKE, WHITE PHOSPHORUS with burster, expelling charge or propelling charge	0246	1.3	H	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
オキアミ (粉碎されたもの)	KRILL MEAL	3497	4.2	-	-	I	2 3	E2 E1	-	-	467 469	15kg 25kg	470 471	50kg 100kg	A3

オキシ塩化セレン	SELENIUM OXYCHLORIDE	2879	8	-	6.1	Q	1	E0	-	-	850	0.5ℓ	854	2.5ℓ	-
オキシシアン化第二水銀 (減感剤入りのもの)	MERCURY OXYCYANIDE, DESENSITIZED	1642	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
オキシ臭化リン	PHOSPHORUS OXYBROMIDE	1939	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	863	50kg	A1
オキシ臭化リン (熔融状のもの)	PHOSPHORUS OXYBROMIDE, MOLTEN	2576	8	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
オクタジエン	OCTADIENE	2309	3	-	-	G	2	E2	Y341	1ℓ	353	5ℓ	364	60ℓ	-
1,7-オクタジエン-3, 5-ジイン-1,8-ジメトキシ-9-オクタデシノ イックアシッド	1,7-Octadiene-3,5- diyne-1,8- FORBIDDEN dimethoxy-9- octadecynoic acid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
オクタデシルトリクロ ロシラン	OCTADECYLTRICHLOROS ILANE	1800	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	30ℓ	A1
オクタフルオロ-2-ブ テン	OCTAFLUOROBUT-2-ENE	2422	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
オクタフルオロシクロ ブタン	OCTAFLUOROCYCLOBUTA NE	1976	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
オクタフルオロプロパ ン	OCTAFLUOROPROPANE	2424	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
オクタン	OCTANES	1262	3	-	-	G	2	E2	Y341	1ℓ	353	5ℓ	364	60ℓ	-
オクチルトリクロシ ラン	OCTYLTRICHLOROSILAN E	1801	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	30ℓ	A1
オクトーゲン (15質量%以上の水で 湿性としたもの)	OCTOGEN, WETTED with not less than 15% water, by mass	0226	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
オクトーゲン (乾性のもの又は湿性 されていないもの)	Octogen (dry or unphlegmatized)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
オクトーゲン (鈍性化したもの)	OCTOGEN, DESENSITIZED	0484	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
オクトール (乾性のもの又は15質 量%未満の水で湿性 としたもの)	OCTOL, dry or wetted with less than 15% water, by mass	0266	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
オクトナール	OCTONAL	0496	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
オクトライト (乾性のもの又は15質 量%未満の水で湿性 としたもの)	OCTOLITE, dry or wetted with less than 15% water, by mass	0266	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

織物 (合成したものであって、油を含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	FABRICS, SYNHETIC, N. O. S., WITH OIL	1373	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
織物 (植物系のものであって、油を含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	FABRICS, VEGETABLE, N. O. S., WITH OIL	1373	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
織物 (低硝化ニトロセルロースを含浸させているもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	FABRICS IMPREGNATED WITH WEAKLY NITRATED NITROCELLULOSE, N. O. S.	1353	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
織物 (動植物系のものであって、油を含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	FABRICS, ANIMAL, N. O. S., WITH OIL	1373	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
オルトエチルアニリン	2-ETHYLANILINE	2273	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
オルトギ酸エチル	ETHYL ORTHOFORMATE	2524	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
オルトケイ酸メチル	METHYL ORTHOSILICATE	2606	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
オルトジクロロベンゼン	O-DICHLOROBENZENE	1591	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	A113
オルトチタン酸テトラプロピル	TETRAPROPYL ORTHOTITANATE	2413	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
オレイン酸第二水銀	MERCURY OLEATE	1640	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
加圧された化学物質 (引火性かつ毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHEMICAL UNDER PRESSURE, FLAMMABLE, TOXIC, N. O. S.*	3504	2.1	-	6.1	D M	-	E0	-	-	積載禁止	-	218	75kg	A1 A187

加圧された化学物質 (引火性かつ腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHEMICAL UNDER PRESSURE, FLAMMABLE, CORROSIVE, N. O. S. *	3505	2.1	-	8	D Q	-	E0	-	-	積載禁止	-	218	75kg	A1 A187
加圧された化学物質 (引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHEMICAL UNDER PRESSURE, FLAMMABLE, N. O. S. *	3501	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	218	75kg	A1 A187
加圧された化学物質 (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHEMICAL UNDER PRESSURE, TOXIC, N. O. S. *	3502	2.2	-	6.1	E M	-	E0	-	-	積載禁止	-	218	100kg	A1 A187
加圧された化学物質 (腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHEMICAL UNDER PRESSURE, CORROSIVE, N. O. S. *	3503	2.2	-	8	E Q	-	E0	-	-	積載禁止	-	218	100kg	A1 A187
加圧された化学物質 (他の危険性を有しないもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHEMICAL UNDER PRESSURE, N. O. S. *	3500	2.2	-	-	E	-	E0	-	-	218	75kg	218	150kg	A187
カーバイド	CALCIUM CARBIDE	1402	4.3	-	-	J	1 2	E0 E2	- Y475	- 5kg	積載禁止 484	- 15kg	487 489	15kg 50kg	-
カーバメート系殺虫殺菌剤類 (液体) (引火性かつ毒性のもの) (引火点が23℃未満のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CARBAMATE PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC*, flash point less than 23℃	2758	3	-	6.1	G M	1 2	E0 E2	- Y341	- 10	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	A4
カーバメート系殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性かつ引火性のもの) (引火点が23℃以上60℃以下のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CARBAMATE PESTICIDE, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE*, flash point not less than 23℃	2991	6.1	-	3	M G	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4

カーバメート系殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CARBAMATE PESTICIDE, LIQUID, TOXIC*	2992	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	652	10	658	300	A3
		2						E4	Y641	10	654	50	662	600	A4
		3						E1	Y642	20	655	600	663	2200	
カーバメート系殺虫殺菌剤類 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CARBAMATE PESTICIDE, SOLID, TOXIC*	2757	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	A3
		2						E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A5
		3						E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	
海綿鉄 (石炭ガス製造過程から生じたもの)	IRON OXIDE, SPENT (obtained from coal gas purification)	1376	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A3
過塩素酸 (濃度が50質量%以下のもの)	PERCHLORIC ACID with not more than 50% acid, by mass	1802	8	-	5.1	Q K	2	E0	-	-	積載禁止	-	855	300	A1
過塩素酸 (濃度が72質量%を超えるもの)	Perchloric acid with more than 72% acid, by mass	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
過塩素酸 (濃度が50質量%を超え72質量%以下のもの)	PERCHLORIC ACID with more than 50% but not more than 72% acid, by mass	1873	5.1	-	8	K Q	1	E0	-	-	積載禁止	-	553	2.50	-
過塩素酸m-ニトロベンゼンジアゾニウム	m-Nitrobenzene diazonium perchlorate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
過塩素酸アンモニウム (酸化性のもの)	AMMONIUM PERCHLORATE	1442	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	A22
過塩素酸アンモニウム (酸化性のものを除く。)	AMMONIUM PERCHLORATE	0402	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A22
過塩素酸エチル	Ethyl perchlorate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
過塩素酸カリウム	POTASSIUM PERCHLORATE	1489	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
過塩素酸カルシウム	CALCIUM PERCHLORATE	1455	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
過塩素酸ジアゾニウム	Diazonium perchlorates (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
過塩素酸ストロンチウム	STRONTIUM PERCHLORATE	1508	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
過塩素酸テトラエチルアンモニウム (乾性のもの)	Tetraethylammonium perchlorate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

過塩素酸トリクロロメチル	Trichloromethyl perchlorate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
過塩素酸ナトリウム	SODIUM PERCHLORATE	1502	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
過塩素酸ナフチルアミン	Naphthyl amineperchlorate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
過塩素酸鉛(固体)	LEAD PERCHLORATE, SOLID	1470	5.1	-	6.1	K	2	E2	Y543	1kg	558	5kg	562	25kg	-
過塩素酸鉛(溶液)	LEAD PERCHLORATE SOLUTION	3408	5.1	-	6.1	K	2	E2	Y540	0.50	550	10	554	50	A3
						M	3	E1	Y541	10	551	2.50	555	300	
過塩素酸バリウム(固体)	BARIUM PERCHLORATE, SOLID	1447	5.1	-	6.1	K	2	E2	Y543	1kg	558	5kg	562	25kg	-
過塩素酸バリウム(水溶液)	BARIUM PERCHLORATE SOLUTION	3406	5.1	-	6.1	K	2	E2	Y540	0.50	550	10	554	50	A3
						M	3	E1	Y541	10	551	2.50	555	300	
過塩素酸ヒドラジン	Hydrazine perchlorate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
過塩素酸ピリジン	Pyridine perchlorate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
過塩素酸マグネシウム	MAGNESIUM PERCHLORATE	1475	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
過塩素酸メチルアミン(乾性のもの)	Methylamine perchlorate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
化学品見本(毒性)	CHEMICAL SAMPLE, TOXIC	3315	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A106
火管	PRIMERS, TUBULAR	0319	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
火管	PRIMERS, TUBULAR	0320	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	133	75kg	-
火管	PRIMERS, TUBULAR	0376	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	133	25kg	133	100kg	-
火管雷管	PRIMERS, CAP TYPE	0044	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	133	25kg	133	100kg	-
火管雷管	PRIMERS, CAP TYPE	0377	1.1	B	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
火管雷管	PRIMERS, CAP TYPE	0378	1.4	B	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	133	75kg	-
核酸水銀	MERCURY NUCLEATE	1639	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
カコジル酸	CACODYLIC ACID	1572	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
カコジル酸ナトリウム	SODIUM CACODYLATE	1688	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
過酢酸(濃度が43質量%を超え、過酸化水素を6質量%を超え含有するもの)	Peroxyacetic acid, more than 43% and with more than 6% hydrogen peroxide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
過酸化亜鉛	ZINC PEROXIDE	1516	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
過酸化カリウム	POTASSIUM PEROXIDE	1491	5.1	-	-	K	1	E0	-	-	積載禁止	-	561	15kg	A1

過酸化カルシウム	CALCIUM PEROXIDE	1457	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
過酸化水素 (水溶液) (安定剤入りのもの)	HYDROGEN PEROXIDE, STABILIZED	2015	5.1	-	8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
過酸化水素 (水溶液) (安定剤入りのもので 、濃度が60質量%を超 えるもの)	HYDROGEN PEROXIDE, AQUEOUS SOLUTION, STABILIZED with more than 60% hydrogen peroxide	2015	5.1	-	8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
過酸化水素 (水溶液) (安定剤入りのもので 、濃度が8質量%以上 20質量%未満のもの)	HYDROGEN PEROXIDE, AQUEOUS SOLUTION with not less than 8% but less than 20% hydrogen peroxide (stabilized as necessary)	2984	5.1	-	-	K	3	E1	Y541	10	551	2.50	555	300	-
過酸化水素 (水溶液) (必要に応じて安定剤 を入れたもので、濃度 が20質量%以上40質量 %以下のもの)	HYDROGEN PEROXIDE, AQUEOUS SOLUTION with not less than 20% but not more than 40% hydrogen peroxide (stabilized as necessary)	2014	5.1	-	8	K Q	2	E2	Y540	0.50	550	10	554	50	-
過酸化水素 (水溶液) (必要に応じて安定剤 を入れたもので、濃度 が40質量%を超え60質 量%以下のもの)	HYDROGEN PEROXIDE, AQUEOUS SOLUTION with more than 40% but not more than 60% hydrogen peroxide (stabilized as necessary)	2014	5.1	-	8	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A75
過酸化水素と過酢酸の 混合物 (酸、水及び5質量% 以下の過酢酸(安定剤 入りのもの)を含有す るもの)	HYDROGEN PEROXIDE AND PEROXYACETIC ACID MIXTURE with acid(s), water and not more than 5% peroxyacetic acid, STABILIZED	3149	5.1	-	8	K Q	2	E2	Y540	0.50	550	10	554	50	A96
過酸化水素尿素	UREA HYDROGEN PEROXIDE	1511	5.1	-	8	K Q	3	E1	Y545	5kg	559	25kg	563	100kg	-
過酸化ストロンチウム	STRONTIUM PEROXIDE	1509	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-

過酸化ナトリウム	SODIUM PEROXIDE	1504	5.1	-	-	K	1	E0	-	-	積載禁止	-	561	15kg	A1
過酸化バリウム	BARIUM PEROXIDE	1449	5.1	-	6.1	K M	2	E2	Y543	1kg	558	5kg	562	25kg	-
過酸化ピクリルナトリウム	Sodium picryl peroxide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
過酸化マグネシウム	MAGNESIUM PEROXIDE	1476	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
過酸化リチウム	LITHIUM PEROXIDE	1472	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
ガスカートリッジ (引火性ガスが充填されているもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	GAS CARTRIDGES, (flammable) without a release device, non-refillable	2037	2.1	-	-	D	-	E0	Y203	1kg	203	1kg	203	15kg	A145 A167
ガスカートリッジ (酸化性のもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	GAS CARTRIDGES (oxidizing) without a release device, non-refillable	2037	2.2	-	5.1	E K	-	E0	-	-	203	1kg	203	15kg	A145 A167
ガスカートリッジ (他の危険性を有しないもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	GAS CARTRIDGES (non-flammable) without a release device, non-refillable	2037	2.2	-	-	E	-	E0	Y203	1kg	203	1kg	203	15kg	A98 A145 A167
ガスカートリッジ (毒性かつ引火性かつ腐食性のガスが充填されているもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	GAS CARTRIDGES (toxic, flammable & corrosive) without a release device, non-refillable	2037	2.3	-	2.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
ガスカートリッジ (毒性かつ酸化性かつ腐食性のガスが充填されているもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	GAS CARTRIDGES (toxic, oxidizing & corrosive) without a release device, non-refillable	2037	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A211
ガスカートリッジ (毒性かつ酸化性のガスが充填されているもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	GAS CARTRIDGES (toxic & oxidizing) without a release device, non-refillable	2037	2.3	-	5.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2

ガスカートリッジ (毒性かつ腐食性のガスが充填されているもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	GAS CARTRIDGES(toxic & corrosive) without a release device, non-refillable	2037	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
ガスカートリッジ (毒性のガスが充填されているもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	GAS CARTRIDGES(toxic) without a release device, non-refillable	2037	2.3	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
ガス見本 (加圧していないもの) (引火性のもの) (深冷液化されているものを除く。) (他に品名が明示されているものを除く。)	GAS SAMPLE, NON-PRESSURIZED, FLAMMABLE, N. O. S., not refrigerated liquid	3167	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	206	10	206	50	-
ガス見本 (加圧していないもの) (毒性かつ引火性のもの) (深冷液化されているものを除く。) (他に品名が明示されているものを除く。)	GAS SAMPLE, NON-PRESSURIZED, TOXIC, FLAMMABLE, N. O. S., not refrigerated liquid	3168	2.3	-	2.1	F D	-	E0	-	-	積載禁止	-	206	10	A1
ガス見本 (加圧していないもの) (毒性のもの) (深冷液化されているものを除く。) (他に品名が明示されているものを除く。)	GAS SAMPLE, NON-PRESSURIZED, TOXIC, N. O. S., not refrigerated liquid	3169	2.3	-	-	F	-	E0	-	-	積載禁止	-	206	10	A1
ガス油	GAS OIL	1202	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	A3
ガスライター (引火性ガスが充填されているもの)	LIGHTERS containing flammable gas	1057	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	201	1kg	201	15kg	-

ガスライター用詰替えガス (引火性ガスが充填されているもの)	LIGHTER REFILLS containing flammable gas	1057	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	201	1kg	201	15kg	-
カ性アルカリ類 (液体) (他に品名が明示されているものを除く。)	CAUSTIC ALKALI LIQUID, N. O. S.*	1719	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
ガソリン	GASOLINE	1203	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A100
ガソリン	MOTOR SPIRIT	1203	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A100
過炭酸ナトリウム	SODIUM CARBONATE PEROXYHYDRATE	3378	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y544 Y546	2.5kg 10kg	558 559	5kg 25kg	562 563	25kg 100kg	-
活性炭 (蒸気活性化工程を経た活性炭を除く。)	CARBON, ACTIVATED	1362	4.2	-	-	I	3	E1	-	-	472	0.5kg	472	0.5kg	A3
カテコールボラン	CATECHOLBORANE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A210
カドミウム化合物	CADMIUM COMPOUND*	2570	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
カプロン酸	CAPROIC ACID	2829	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
過ホウ酸ナトリウム (水和物)	SODIUM PERBORATE MONOHYDRATE	3377	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
過ホウ酸ナトリウム (無水物)	SODIUM PEROXOBORATE, ANHYDROUS	3247	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
過マンガン酸亜鉛	ZINC PERMANGANATE	1515	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
過マンガン酸アンモニウム	Ammonium permanganate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
過マンガン酸カリウム	POTASSIUM PERMANGANATE	1490	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
過マンガン酸カルシウム	CALCIUM PERMANGANATE	1456	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
過マンガン酸ナトリウム	SODIUM PERMANGANATE	1503	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
過マンガン酸バリウム	BARIUM PERMANGANATE	1448	5.1	-	6.1	K M	2	E2	Y543	1kg	558	5kg	562	25kg	-
貨物輸送ユニット (くん蒸されたもの)	FUMIGATED CARGO TRANSPORT UNIT	3359	9	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

貨物輸送ユニットに設置されたリチウム電池 (リチウムイオン電池又はリチウム金属電池)	LITHIUM BATTERIES INSTALLED IN CARGO TRANSPORT UNIT lithium ion batteries or lithium metal batteries	3536	9	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
料薬火工品	ARTICLES, PYROTECHNIC for technical purposes	0428	1.1	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
料薬火工品	ARTICLES, PYROTECHNIC for technical purposes	0429	1.2	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
料薬火工品	ARTICLES, PYROTECHNIC for technical purposes	0430	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
料薬火工品	ARTICLES, PYROTECHNIC for technical purposes	0431	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	135	75kg	-
料薬火工品	ARTICLES, PYROTECHNIC for technical purposes	0432	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	135	25kg	135	100kg	-
火薬系列構成 品 (他に品名が明示されているものを除く。)	COMPONENTS, EXPLOSIVE TRAIN, N. O. S.*	0382	1.2	B	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
火薬系列構成 品 (他に品名が明示されているものを除く。)	COMPONENTS, EXPLOSIVE TRAIN, N. O. S.*	0383	1.4	B	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	101	75kg	A62
火薬系列構成 品 (他に品名が明示されているものを除く。)	COMPONENTS, EXPLOSIVE TRAIN, N. O. S.*	0384	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	101	25kg	101	100kg	A62 A165
火薬系列構成 品 (他に品名が明示されているものを除く。)	COMPONENTS, EXPLOSIVE TRAIN, N. O. S.*	0461	1.1	B	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
空容器 (廃棄されるものであって、洗浄されていないもの)	PACKAGING DISCARDED, EMPTY, UNCLEANED	3509	9	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A200
カリウム	POTASSIUM	2257	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	A1
ガリウム	GALLIUM	2803	8	-	-	Q	3	E0	-	-	867	20kg	867	20kg	A69
ガリウム (物品中に内蔵されているもの)	GALLIUM CONTAINED IN MANUFACTURED ARTICLES	3554	8	-	-	Q	-	E0	-	-	869	上限なし	869	上限なし	A48 A69

カリウム合金 (液体)	POTASSIUM METAL ALLOYS, LIQUID	1420	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	1ℓ	A1
カリウム合金 (固体)	POTASSIUM METAL ALLOYS, SOLID	3403	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
カリウムナトリウム合 金 (液体)	POTASSIUM SODIUM ALLOYS, LIQUID	1422	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	1ℓ	A1
カリウムナトリウム合 金 (固体)	POTASSIUM SODIUM ALLOYS, SOLID	3404	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
カリウムヒドロサル ファイト	POTASSIUM HYDROSULPHITE	1929	4.2	-	-	I	2	E2	-	-	467	15kg	470	50kg	-
過硫酸アンモニウム	AMMONIUM PERSULPHATE	1444	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
過硫酸カリウム	POTASSIUM PERSULPHATE	1492	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
過硫酸ナトリウム	SODIUM PERSULPHATE	1505	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
カルシウム (自然発火性を有しな いもの)	CALCIUM	1401	4.3	-	-	J	2	E2	Y475	5kg	484	15kg	490	50kg	-
カルシウム (自然発火性のもの)	CALCIUM, PYROPHORIC	1855	4.2	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
カルシウム合金 (自然発火性のもの)	CALCIUM ALLOYS, PYROPHORIC	1855	4.2	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
カルシウムシアナミド (カルシウムカーバイ ドの含有率が0.1質量 %を超えるもの)	CALCIUM CYANAMIDE with more than 0.1% of calcium carbide	1403	4.3	-	-	J	3	E1	Y477	10kg	486	25kg	491	100kg	A71
カルシウムヒドロサル ファイト	CALCIUM HYDROSULPHITE	1923	4.2	-	-	I	2	E2	-	-	467	15kg	470	50kg	-
カルシウムマンガンシ リコン	CALCIUM MANGANESE SILICON	2844	4.3	-	-	J	3	E1	Y477	10kg	486	25kg	491	100kg	-
カルボニルカリウム	Potassium carbonyl	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
環境有害物質 (液体)	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N. O. S. *	3082	9	-	-	S	3	E1	Y964	30kg (包装 物込み の質 量)	964	450ℓ	964	450ℓ	A97 A158 A197 A215
環境有害物質 (固体)	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N. O. S. *	3077	9	-	-	S	3	E1	Y956	30kg (包装 物込み の質 量)	956	400kg	956	400kg	A97 A158 A179 A197 A215
乾電池 (固体の水酸化カリウ ムを内蔵するもの)	BATTERIES, DRY, CONTAINING POTASSIUM HYDROXIDE SOLID, electric storage	3028	8	-	-	Q	-	E0	-	-	871	25kg	871	230kg	A183 A184

機械 (引火性液体を燃料とする燃料電池を動力源とするもの)	MACHINERY, FUEL CELL, FLAMMABLE LIQUID POWERED	3528	3	-	-	G	-	E0	-	-	378	上限なし	378	上限なし	A70 A87 A154 A176 A208
機械 (引火性液体を燃料とするもの)	MACHINERY, INTERNAL COMBUSTION, FLAMMABLE LIQUID POWERED	3528	3	-	-	G	-	E0	-	-	378	上限なし	378	上限なし	A70 A87 A154 A208
機械 (引火性ガスを燃料とする燃料電池を動力源とするもの)	MACHINERY, FUEL CELL, FLAMMABLE GAS POWERED	3529	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	220	上限なし	A70 A87 A154 A176 A208
機械 (引火性ガスを燃料とするもの)	MACHINERY, INTERNAL COMBUSTION, FLAMMABLE GAS POWERED	3529	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	220	上限なし	A70 A87 A154 A208
機械 (内燃機関のもの)	MACHINERY, INTERNAL COMBUSTION	3530	9	-	-	S	-	E0	-	-	972	上限なし	972	上限なし	A70 A87 A154 A208
機械、危険物を内蔵するもの	DANGEROUS GOODS IN MACHINERY	3363	9	-	-	S	-	E0	-	-	962	962参照	962	962参照	A48 A107
ギ酸 (濃度が10質量%以上85質量%以下のもの)	FORMIC ACID with not less than 10% but not more than 85% acid by mass	3412	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
ギ酸 (濃度が5質量%以上10質量%未満のもの)	FORMIC ACID with not less than 5% but less than 10% acid by mass	3412	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
ギ酸 (濃度が85質量%を超えるもの)	FORMIC ACID with more than 85% acid by mass	1779	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
ギ酸アリル	ALLYL FORMATE	2336	3	-	6.1	G M	1	E0	-	-	積載禁止	-	361	300	-
ギ酸イソブチル	ISOBUTYL FORMATE	2393	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ギ酸エチル	ETHYL FORMATE	1190	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
キサントゲン酸塩	XANTHATES	3342	4.2	-	-	I	2 3	E2 E1	-	-	467 469	15kg 25kg	470 471	50kg 100kg	A3
ギ酸ノルマルブチル	n-BUTYL FORMATE	1128	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ギ酸プロピル	PROPYL FORMATES	1281	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ギ酸ペンチル	AMYL FORMATES	1109	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ギ酸メチル	METHYL FORMATE	1243	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	-
キシリジン (液体)	XYLIDINES, LIQUID	1711	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-

キシリジン (固体)	XYLIDINES, SOLID	3452	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
p-キシリルジアジド	p-Xylyl diazide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
キシレノール (液体)	XYLENOLS, LIQUID	3430	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
キシレノール (固体)	XYLENOLS, SOLID	2261	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
キシレン	XYLENES	1307	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
キセノン	XENON	2036	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A69 A202 A900
キセノン (深冷液化されているもの)	XENON, REFRIGERATED LIQUID	2591	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	202	50kg	202	500kg	-
喫煙用ライター (ライター用オイルと ともに包装されたもの)	Lighters (cigarettes) with lighter fluids	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
喫煙用ライター (ライター用オイルを 含有するもの)	Lighters (cigarettes) containing pyrophoric liquid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
キノリン	QUINOLINE	2656	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
起爆装置 (爆破用で、電気式で ないもの)	DETONATOR ASSEMBLIES, NON- ELECTRIC for blasting	0360	1.1	B	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
起爆装置 (爆破用で、電気式で ないもの)	DETONATOR ASSEMBLIES, NON- ELECTRIC for blasting	0361	1.4	B	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	131	75kg	-
起爆装置 (爆破用で、電気式で ないもの)	DETONATOR ASSEMBLIES, NON- ELECTRIC for blasting	0500	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	131	25kg	131	100kg	A165
起爆筒 (弾薬用のもの)	DETONATORS FOR AMMUNITION	0073	1.1	B	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
起爆筒 (弾薬用のもの)	DETONATORS FOR AMMUNITION	0364	1.2	B	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
起爆筒 (弾薬用のもの)	DETONATORS FOR AMMUNITION	0365	1.4	B	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	133	75kg	-
起爆筒 (弾薬用のもの)	DETONATORS FOR AMMUNITION	0366	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	133	25kg	133	100kg	A165
キャパシタ (電気二重層)	CAPACITOR, ELECTRIC DOUBLE LAYER (with an energy storage capacity greater than 0.3Wh)	3499	9	-	-	S	-	E0	-	-	971	上限なし	971	上限なし	A186

キャパシタ (非対称型)	CAPACITOR, ASYMMETRIC (with an energy storage capacity greater than 0.3Wh)	3508	9	-	-	S	-	E0	-	-	971	上限なし	971	上限なし	A196
救急キット	CHEMICAL KIT	3316	9	-	-	S	-	E0	Y960	1kg	960	10kg	960	10kg	A44 A163
救急キット	FIRST AID KIT	3316	9	-	-	S	-	E0	Y960	1kg	960	10kg	960	10kg	A44 A163
吸着ガス (引火性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	ADSORBED GAS, FLAMMABLE, N. O. S. *	3510	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	219	150kg	-
吸着ガス (酸化性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	ADSORBED GAS, OXIDIZING, N. O. S. *	3513	2.2	-	5.1	E K	-	E0	-	-	219	75kg	219	150kg	-
吸着ガス (毒性かつ引火性かつ 腐食性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	ADSORBED GAS, TOXIC, FLAMMABLE, CORROSIVE, N. O. S. *	3517	2.3	-	2.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
吸着ガス (毒性かつ引火性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	ADSORBED GAS, TOXIC, FLAMMABLE, N. O. S. *	3514	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
吸着ガス (毒性かつ酸化性かつ 腐食性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	ADSORBED GAS, TOXIC, OXIDIZING, CORROSIVE, N. O. S. *	3518	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
吸着ガス (毒性かつ酸化性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	ADSORBED GAS, TOXIC, OXIDIZING, N. O. S. *	3515	2.3	-	5.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
吸着ガス (毒性かつ腐食性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	ADSORBED GAS, TOXIC, CORROSIVE, N. O. S. *	3516	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
吸着ガス (毒性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	ADSORBED GAS, TOXIC, N. O. S. *	3512	2.3	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2

吸着ガス (他に品名が明示されているものを除く。)	ADSORBED GAS, N. O. S.*	3511	2.2	-	-	E	-	E0	-	-	219	75kg	219	150kg	-
吸入毒性液体 (引火性かつ腐食性のもの) (吸入毒性試験による半数致死濃度が1000mℓ/m3以下で、かつ、飽和蒸気濃度が吸入毒性試験による半数致死濃度の10倍以上のものであって、他に品名が明示されていないものに限る。)	TOXIC BY INHALATION LIQUID, FLAMMABLE, CORROSIVE, N. O. S.* with an LC50 lower than or equal to 1000 ml /m3 and saturated vapour concentration greater than or equal to 10 LC50	3489	6.1	-	38	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
吸入毒性液体 (引火性かつ腐食性のもの) (吸入毒性試験による半数致死濃度が200mℓ/m3以下で、かつ、飽和蒸気濃度が吸入毒性試験による半数致死濃度の500倍以上のものであって、他に品名が明示されていないものに限る。)	TOXIC BY INHALATION LIQUID, FLAMMABLE, CORROSIVE, N. O. S.* with an LC50 lower than or equal to 200 ml/m3 and saturated vapour concentration greater than or equal to 500 LC50	3488	6.1	-	38	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
吸入毒性液体 (引火性のもの) (吸入毒性試験による半数致死濃度が1000mℓ/m3以下で、かつ、飽和蒸気濃度が吸入毒性試験による半数致死濃度の10倍以上のものであって、他に品名が明示されていないものに限る。)	TOXIC BY INHALATION LIQUID, FLAMMABLE, N. O. S.* with an LC50 lower than or equal to 1000 ml /m3 and saturated vapour concentration greater than or equal to 10 LC50	3384	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

<p>吸入毒性液体 (引火性のもの) (吸入毒性試験による半数致死濃度が200ml/m3以下で、かつ、飽和蒸気濃度が吸入毒性試験による半数致死濃度の500倍以上のものであって、他に品名が明示されていないものに限る。)</p>	<p>TOXIC BY INHALATION LIQUID, FLAMMABLE, N. O. S. * with an LC50 lower than or equal to 200 ml/m3 and saturated vapour concentration greater than or equal to 500 LC50</p>	3383	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
<p>吸入毒性液体 (吸入毒性試験による半数致死濃度が1000ml/m3以下で、かつ、飽和蒸気濃度が吸入毒性試験による半数致死濃度の10倍以上のものであって、他に品名が明示されていないものに限る。)</p>	<p>TOXIC BY INHALATION LIQUID, N. O. S. * with an LC50 lower than or equal to 1000 ml /m3 and saturated vapour concentration greater than or equal to 10 LC50</p>	3382	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
<p>吸入毒性液体 (吸入毒性試験による半数致死濃度が200ml/m3以下で、かつ、飽和蒸気濃度が吸入毒性試験による半数致死濃度の500倍以上のものであって、他に品名が明示されていないものに限る。)</p>	<p>TOXIC BY INHALATION LIQUID, N. O. S. * with an LC50 lower than or equal to 200 ml/m3 and saturated vapour concentration greater than or equal to 500 LC50</p>	3381	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
<p>吸入毒性液体 (酸化性のもの) (吸入毒性試験による半数致死濃度が1000ml/m3以下で、かつ、飽和蒸気濃度が吸入毒性試験による半数致死濃度の10倍以上のものであって、他に品名が明示されていないものに限る。)</p>	<p>TOXIC BY INHALATION LIQUID, OXIDIZING, N. O. S. * with an LC50 lower than or equal to 1000 ml /m3 and saturated vapour concentration greater than or equal to 10 LC50</p>	3388	6.1	-	5.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

<p>吸入毒性液体 (酸化性のもの) (吸入毒性試験による半数致死濃度が200ml/m3以下で、かつ、飽和蒸気濃度が吸入毒性試験による半数致死濃度の500倍以上のものであって、他に品名が明示されていないものに限る。)</p>	<p>TOXIC BY INHALATION LIQUID, OXIDIZING, N. O. S.* with an LC50 lower than or equal to 200 ml/m3 and saturated vapour concentration greater than or equal to 500 LC50</p>	3387	6.1	-	5.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
<p>吸入毒性液体 (水反応性かつ引火性のもの) (吸入毒性試験による半数致死濃度が1000ml/m3以下で、かつ、飽和蒸気濃度が吸入毒性試験による半数致死濃度の10倍以上のものであって、他に品名が明示されていないものに限る。)</p>	<p>TOXIC BY INHALATION LIQUID, WATER-REACTIVE, FLAMMABLE, N. O. S.* with an LC50 lower than or equal to 1000 ml /m3 and saturated vapour concentration greater than or equal to 10 LC50</p>	3491	6.1	-	3 4.3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
<p>吸入毒性液体 (水反応性かつ引火性のもの) (吸入毒性試験による半数致死濃度が200ml/m3以下で、かつ、飽和蒸気濃度が吸入毒性試験による半数致死濃度の500倍以上のものであって、他に品名が明示されていないものに限る。)</p>	<p>TOXIC BY INHALATION LIQUID, WATER-REACTIVE, FLAMMABLE, N. O. S.* with an LC50 lower than or equal to 200 ml/m3 and saturated vapour concentration greater than or equal to 500 LC50</p>	3490	6.1	-	3 4.3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
<p>吸入毒性液体 (水反応性のもの) (吸入毒性試験による半数致死濃度が1000ml/m3以下で、かつ、飽和蒸気濃度が吸入毒性試験による半数致死濃度の10倍以上のものであって、他に品名が明示されていないものに限る。)</p>	<p>TOXIC BY INHALATION LIQUID, WATER-REACTIVE, N. O. S.* with an LC50 lower than or equal to 1000 ml /m3 and saturated vapour concentration greater than or equal to 10 LC50</p>	3386	6.1	-	4.3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

吸入毒性液体 (水反応性のもの) (吸入毒性試験による半数致死濃度が200ml/m3以下で、かつ、飽和蒸気濃度が吸入毒性試験による半数致死濃度の500倍以上のものであって、他に品名が明示されていないものに限る。)	TOXIC BY INHALATION LIQUID, WATER-REACTIVE, N. O. S. * with an LC50 lower than or equal to 200 ml/m3 and saturated vapour concentration greater than or equal to 500 LC50	3385	6.1	-	4.3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
吸入毒性液体 (腐食性のもの) (吸入毒性試験による半数致死濃度が1000ml/m3以下で、かつ、飽和蒸気濃度が吸入毒性試験による半数致死濃度の10倍以上のものであって、他に品名が明示されていないものに限る。)	TOXIC BY INHALATION LIQUID, CORROSIVE, N. O. S. * with an LC50 lower than or equal to 1000 ml /m3 and saturated vapour concentration greater than or equal to 10 LC50	3390	6.1	-	8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
吸入毒性液体 (腐食性のもの) (吸入毒性試験による半数致死濃度が200ml/m3以下で、かつ、飽和蒸気濃度が吸入毒性試験による半数致死濃度の500倍以上のものであって、他に品名が明示されていないものに限る。)	TOXIC BY INHALATION LIQUID, CORROSIVE, N. O. S. * with an LC50 lower than or equal to 200 ml/m3 and saturated vapour concentration greater than or equal to 500 LC50	3389	6.1	-	8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
救命器具 (非膨張式のもの、装置に危険物が内蔵されているもの)	LIFE-SAVING APPLIANCES, NOT SELF-INFLATING containing dangerous goods as equipment	3072	9	-	-	S	-	E0	-	-	955	上限なし	955	上限なし	A48 A87 A154 A182 A223
救命器具 (膨張式のもの)	LIFE-SAVING APPLIANCES, SELF-INFLATING	2990	9	-	-	S	-	E0	-	-	955	上限なし	955	上限なし	A48 A87 A154 A223
強化マッチ	MATCHES, FUSEE	2254	4.1	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A125
魚粉 (安定剤入りのもの)	FISH MEAL, STABILIZED	2216	9	-	-	S	3	E1	-	-	956	100kg	956	200kg	A219

魚粉 (安定剤が入っていないもの)	FISH MEAL, UNSTABILIZED	1374	4.2	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
魚雷 (さく薬付きのもの)	TORPEDOES with bursting charge	0329	1.1	E	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
魚雷 (さく薬付きのもの)	TORPEDOES with bursting charge	0451	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
魚雷 (さく薬付きのもの)	TORPEDOES with bursting charge	0330	1.1	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
魚雷 (液体燃料付きのもの)	TORPEDOES, LIQUID FUELLED with or without bursting charge	0449	1.1	J	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
魚雷 (液体燃料付きのもの) (無火薬弾頭付きのもの)	TORPEDOES, LIQUID FUELLED with inert head	0450	1.3	J	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
魚雷弾頭 (さく薬付きのもの)	WARHEADS, TORPEDO with bursting charge	0221	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止 -	- - -	積載禁止	-	-
銀アセチリド (乾性のもの)	Silver acetylide (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
金属カルボニル類 (液体) (他に品名が明示されているものを除く。)	METAL CARBONYLS, LIQUID, N. O. S. *	3281	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4 A137
金属カルボニル類 (固体) (他に品名が明示されているものを除く。)	METAL CARBONYLS, SOLID, N. O. S. *	3466	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
金属触媒 (乾性のもの)	METAL CATALYST, DRY*	2881	4.2	-	-	I	1 2 3	- E0 E1	- - -	- - -	積載禁止 積載禁止 473	- - 25kg	積載禁止 473 473	- 50kg 100kg	A1 A3 A36
金属触媒 (湿性のもの) (過剰水が目視されるもの)	METAL CATALYST, WETTED* with a visible excess of liquid	1378	4.2	-	-	I	2	E0	-	-	積載禁止	-	473	50kg	A1
金属性物質 (自己発熱性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	METALLIC SUBSTANCE, WATER-REACTIVE, SELF-HEATING, N. O. S. *	3209	4.3	-	4.2	J I	1 2 3	E0 E0 E1	- - -	- - -	積載禁止 積載禁止 485	- - 25kg	487 489 491	15kg 50kg 100kg	A3
金属性物質 (水反応性) (他に品名が明示されているものを除く。)	METALLIC SUBSTANCE, WATER-REACTIVE, N. O. S. *	3208	4.3	-	-	J	1 2 3	E0 E2 E1	- Y475 Y477	- 5kg 10kg	積載禁止 483 485	- 15kg 25kg	487 489 491	15kg 50kg 100kg	A3

金属粉末 (可燃性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	METAL POWDER, FLAMMABLE, N. O. S.	3089	4.1	-	-	H	2	E2	Y441 Y443	5kg 10kg	445 446	15kg 25kg	448 449	50kg 100kg	A3
グアニルニトロサミノ グアニリデンヒドラジ ン (30質量%以上の水で 湿性としたもの)	GUANYL NITROSAMINO GUANYLID ENE HYDRAZINE, WETTED with not less than 30% water, by mass	0113	1.1	A	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
グアニルニトロサミノ グアニルテトラゼン (30質量%以上の水又 はアルコールと水の混 合物で湿性としたもの)	GUANYL NITROSAMINO GUANYL TE TRAZENE, WETTED with not less than 30% water, or mixture of alcohol and water, by mass	0114	1.1	A	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
グアニルニトロソアミ ノグアニリデンヒドラ ジン (乾性のもの)	Guanyl nitrosaminoguanylid ene hydrazine (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
グアニルニトロソアミ ノグアニルテトラゼン (乾性のもの)	Guanyl nitrosaminoguanyl te trazene (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
空気 (圧縮されているもの) (酸素の濃度が23.5% 以下の空気。)	AIR, COMPRESSED	1002	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A221
空気 (深冷液化されている もの)	AIR, REFRIGERATED LIQUID	1003	2.2	-	5.1	E K	-	E0	-	-	積載禁止	-	202	150kg	A1
空気汚染モニター装置 の目盛り検査のために 使用される危険物を含 む透過装置	Permeation devices for calibrating air quality monitoring equipment	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A41
グリシドアルデヒド	GLYCIDALDEHYDE	2622	3	-	6.1	G M	2	E2	Y341	10	352	10	364	600	-
グリセリン-1,3-ジナ イトレート	Glycerol-1,3- dinitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
グリセロール- α -モノ クロヒドリン	GLYCEROL alpha- MONOCHLOROHYDRIN	2689	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
クリプトン (圧縮されているもの)	KRYPTON, COMPRESSED	1056	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A69 A202

クリプトン (深冷液化されているもの)	KRYPTON, REFRIGERATED LIQUID	1970	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	202	50kg	202	500kg	-
グルコン酸第二水銀	MERCURY GLUCONATE	1637	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
グルコン酸ニトログリセリン	Glycerol gluconate trinitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
クレゾール (液体)	CRESOLS, LIQUID	2076	6.1	-	8	M	2	E4	Y640	0.5ℓ	653	1ℓ	660	30ℓ	-
クレゾール (固体)	CRESOLS, SOLID	3455	6.1	-	8	M	2	E4	Y644	1kg	668	15kg	675	50kg	-
クレゾール酸	CRESYLIC ACID	2022	6.1	-	8	M	2	E4	Y640	0.5ℓ	653	1ℓ	660	30ℓ	-
クロトニレン	CROTONYLENE	1144	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	1ℓ	361	30ℓ	-
クロトンアルデヒド	CROTONALDEHYDE	1143	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A209
クロトンアルデヒド (安定剤入りのもの)	CROTONALDEHYDE, STABILIZED	1143	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A209
クロトン酸 (液体)	CROTONIC ACID, LIQUID	3472	8	-	-	Q	3	E1	Y841	1ℓ	852	5ℓ	856	60ℓ	-
クロトン酸 (固体)	CROTONIC ACID, SOLID	2823	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
クロトン酸エチル	ETHYL CROTONATE	1862	3	-	-	G	2	E2	Y341	1ℓ	353	5ℓ	364	60ℓ	-
クロム酸 (水溶液)	CHROMIC ACID SOLUTION	1755	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.5ℓ	851	1ℓ	855	30ℓ	A3
							3	E1	Y841	1ℓ	852	5ℓ	856	60ℓ	
クロム硫酸	CHROMOSULPHURIC ACID	2240	8	-	-	Q	1	E0	-	-	850	0.5ℓ	854	2.5ℓ	-
クロラール (無水物) (安定剤入りのもの)	CHLORAL, ANHYDROUS, STABILIZED	2075	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	1ℓ	654	5ℓ	662	60ℓ	-
1-クロロ-1,1-ジフルオロエタン	1-CHLORO-1,1-DIFLUOROETHANE	2517	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
1-クロロ-1,2,2,2-テトラフルオロエタン	1-CHLORO-1,2,2,2-TETRAFLUOROETHANE	1021	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
3-クロロ-1-プロパノール	3-CHLOROPROPANOL-1	2849	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	2ℓ	655	60ℓ	663	220ℓ	-
1-クロロ-2,2,2-トリフルオロエタン	1-CHLORO-2,2,2-TRIFLUOROETHANE	1983	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
2-クロロ-5-トリフルオロメチルニトロベンゼン	3-NITRO-4-CHLOROBENZOTRIFLUORIDE	2307	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	1ℓ	654	5ℓ	662	60ℓ	-
3-クロロ-4-メチルフェニルイソシアネート (液体)	3-CHLORO-4-METHYLPHENYL ISOCYANATE, LIQUID	2236	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	1ℓ	654	5ℓ	662	60ℓ	-

3-クロロ-4-メチルフェニルイソシアネート (固体)	3-CHLORO-4-METHYLPHENYL ISOCYANATE, SOLID	3428	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
クロロアセチルクロライド	CHLOROACETYL CHLORIDE	1752	6.1	-	8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
クロロアセトニトリル	CHLOROACETONITRILE	2668	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
クロロアセトフェノン (液体)	CHLOROACETOPHENONE, LIQUID	3416	6.1	-	-	M	2	E0	-	-	積載禁止	-	661	600	A1
クロロアセトフェノン (固体)	CHLOROACETOPHENONE, SOLID	1697	6.1	-	-	M	2	E0	-	-	積載禁止	-	676	100kg	A1
クロロアセトン (安定剤入りのもの)	CHLOROACETONE, STABILIZED	1695	6.1	-	3 8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
クロロアセトン (安定剤が入っていないもの)	Chloroacetone (unstabilized)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
クロロアニリン (液体)	CHLOROANILINES, LIQUID	2019	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
クロロアニリン (固体)	CHLOROANILINES, SOLID	2018	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
2-クロロエタナール	2-CHLOROETHANAL	2232	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1-クロロ-3-ブロモプロパン	1-BROMO-3-CHLOROPROPANE	2688	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
4-クロロオルトトルイジン塩酸塩 (固体)	4-CHLORO-O-TOLUIDINE HYDROCHLORIDE, SOLID	1579	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
4-クロロオルトトルイジン塩酸塩 (水溶液)	4-CHLORO-O-TOLUIDINE HYDROCHLORIDE SOLUTION	3410	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	A3
3-クロロ過安息香酸 (濃度が57質量%を超え86%以下で、固体希釈剤を14質量%以上含有するもの)	3-Chloroperoxybenzoic acid, more than 57% and not more than 86%, when with 14% or more inert solid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
クロロギ酸アリル	ALLYL CHLOROFORMATE	1722	6.1	-	3 8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
クロロギ酸イソプロピル	ISOPROPYL CHLOROFORMATE	2407	6.1	-	3 8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
クロロギ酸エステル類 (毒性、腐食性かつ引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHLOROFORMATES, TOXIC, CORROSIVE, FLAMMABLE, N. O. S. *	2742	6.1	-	3 8	M G Q	2	E4	Y640	0.50	653	10	660	300	-

クロロギ酸エステル類 (毒性かつ腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHLOROFORMATES, TOXIC, CORROSIVE, N. O. S. *	3277	6.1	-	8	M Q	2	E4	Y640	0.5ℓ	653	10	660	300	-
クロロギ酸エチル	ETHYL CHLOROFORMATE	1182	6.1	-	3 8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
クロロギ酸クロロメチル	CHLOROMETHYL CHLOROFORMATE	2745	6.1	-	8	M Q	2	E4	Y640	0.5ℓ	653	10	660	300	-
クロロギ酸シクロブチル	CYCLOBUTYL CHLOROFORMATE	2744	6.1	-	3 8	M G Q	2	E4	Y640	0.5ℓ	653	10	660	300	-
クロロギ酸ターシャリーブチルシクロヘキシル	TERT- BUTYLCYCLOHEXYL CHLOROFORMATE	2747	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	2ℓ	655	60ℓ	663	220ℓ	-
クロロギ酸ノルマルブチル	n-BUTYL CHLOROFORMATE	2743	6.1	-	3 8	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
クロロギ酸フェニル	PHENYL CHLOROFORMATE	2746	6.1	-	8	M Q	2	E4	Y641	1ℓ	653	10	660	300	-
クロロギ酸ベンジル	BENZYL CHLOROFORMATE	1739	8	-	-	Q	1	E0	-	-	積載禁止	-	854	2.5ℓ	A1
クロロギ酸メチル	METHYL CHLOROFORMATE	1238	6.1	-	3 8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
クロロギ酸-2-エチルヘキシル	2-ETHYLHEXYL CHLOROFORMATE	2748	6.1	-	8	M Q	2	E4	Y640	0.5ℓ	653	10	660	300	-
クロロギ酸ノルマルプロピル	n-PROPYL CHLOROFORMATE	2740	6.1	-	3 8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
クロロクレゾール (液体)	CHLOROCRESOLS SOLUTION	2669	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y641 Y642	10 20	654 655	50 60ℓ	662 663	600 220ℓ	A3
クロロクレゾール (固体)	CHLOROCRESOLS, SOLID	3437	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
クロロ酢酸 (固体)	CHLOROACETIC ACID, SOLID	1751	6.1	-	8	M Q	2	E4	Y644	1kg	668	15kg	675	50kg	-
クロロ酢酸 (水溶液)	CHLOROACETIC ACID SOLUTION	1750	6.1	-	8	M Q	2	E4	Y640	0.5ℓ	653	10	660	300	-
クロロ酢酸 (熔融状のもの)	CHLOROACETIC ACID, MOLTEN	3250	6.1	-	8	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
クロロ酢酸イソプロピル	ISOPROPYL CHLOROACETATE	2947	3	-	-	G	3	E1	Y344	10ℓ	355	60ℓ	366	220ℓ	-
クロロ酢酸エチル	ETHYL CHLOROACETATE	1181	6.1	-	3	M G	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
クロロ酢酸ナトリウム	SODIUM CHLOROACETATE	2659	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
クロロ酢酸ビニル	VINYL CHLOROACETATE	2589	6.1	-	3	M G	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
クロロ酢酸メチル	METHYL CHLOROACETATE	2295	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
クロロジニトロベンゼン (液体)	CHLORODINITROBENZENES, LIQUID	1577	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A113
クロロジニトロベンゼン (固体)	CHLORODINITROBENZENES, SOLID	3441	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A113

クロロジフルオロプロモメタン	CHLORODIFLUOROBROMOMETHANE	1974	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
クロロジフルオロメタン	CHLORODIFLUOROMETHANE	1018	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
クロロジフルオロメタンとクロロペンタフルオロエタンの混合物 (クロロジフルオロメタンを約49質量%含有し、一定の沸点を有するもの)	CHLORODIFLUOROMETHANE AND CHLOROPENTAFLUOROETHANE MIXTURE with fixed boiling point, with approximately 49% chlorodifluoromethane	1973	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
クロロシラン (毒性、腐食性かつ引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHLOROSILANES, TOXIC, CORROSIVE, FLAMMABLE, N. O. S. *	3362	6.1	-	38	M G Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	681	300	-
クロロシラン (毒性かつ腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHLOROSILANES, TOXIC, CORROSIVE, N. O. S. *	3361	6.1	-	8	M Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	681	300	-
クロロシラン類 (引火性かつ腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHLOROSILANES, FLAMMABLE, CORROSIVE, N. O. S.	2985	3	-	8	G Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	377	50	-
クロロシラン類 (腐食性のもの) (引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHLOROSILANES, CORROSIVE, FLAMMABLE, N. O. S.	2986	8	-	3	Q G	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
クロロシラン類 (腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHLOROSILANES, CORROSIVE, N. O. S.	2987	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
クロロシラン類 (水との反応性を有するもの) (引火性を有するもの) (腐食性を有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHLOROSILANES, WATER-REACTIVE, FLAMMABLE, CORROSIVE, N. O. S.	2988	4.3	-	38	J G Q	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	-

クロロスルホン酸 (三酸化硫黄を含有するものを含む。)	CHLOROSULPHONIC ACID (with or without sulphur trioxide)	1754	8	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
クロロチオギ酸エチル	ETHYL CHLOROTHIOFORMATE	2826	8	-	3	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
クロロトリフルオロメタン	CHLOROTRIFLUOROMETHANE	1022	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
クロロトリフルオロメタンとトリフルオロメタンの共沸混合物 (クロロトリフルオロメタンの含有率が約60質量%のもの)	CHLOROTRIFLUOROMETHANE AND TRIFLUOROMETHANE AZEOTROPIC MIXTURE with approximately 60% chlorotrifluoromethane	2599	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
クロロトルイジン (固体)	CHLOROTOLUIDINES, SOLID	2239	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
クロロトルイジン (液体)	CHLOROTOLUIDINES, LIQUID	3429	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
クロロトルエン	CHLOROTOLUENES	2238	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
クロロニトロアニリン	CHLORONITROANILINES	2237	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
クロロニトロトルエン類 (液体)	CHLORONITROTOLUENES, LIQUID	2433	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
クロロニトロトルエン類 (固体)	CHLORONITROTOLUENES, SOLID	3457	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
クロロニトロベンゼン (液体)	CHLORONITROBENZENES, LIQUID	3409	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A113
クロロニトロベンゼン (固体)	CHLORONITROBENZENES, SOLID	1578	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A113
クロロ白金酸 (固体)	CHLOROPLATINIC ACID, SOLID	2507	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
クロロピクリン	CHLOROPICRIN	1580	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
クロロピクリン混合物 (他に品名が明示されているものを除く。)	CHLOROPICRIN MIXTURE, N. O. S. *	1583	6.1	-	-	-	1 2 3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A3 A137
クロロピクリンと塩化メチルの混合物	CHLOROPICRIN AND METHYL CHLORIDE MIXTURE	1582	2.3	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
クロロピクリンと臭化メチルの混合物 (クロロピクリンの濃度が2質量%を超えるもの)	CHLOROPICRIN AND METHYL BROMIDE MIXTURE with more than 2% chloropicrin	1581	2.3	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2

2-クロロピリジン	2-CHLOROPYRIDINE	2822	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
クロロフェニルトリクロロシラン	CHLOROPHENYLTRICHLOROSILANE	1753	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
クロロフェノール類(液体)	CHLOROPHENOLS, LIQUID	2021	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
クロロフェノール類(固体)	CHLOROPHENOLS, SOLID	2020	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	A25
クロロフェノレート類(液体)	CHLOROPHENOLATES, LIQUID	2904	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
クロロフェノレート類(固体)	CHLOROPHENOLATES, SOLID	2905	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
クロロブタン	CHLOROBUTANES	1127	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
クロロブレン(安定剤入りのもの)	CHLOROPRENE, STABILIZED	1991	3	-	6.1	G M	1	E0	-	-	積載禁止	-	361	300	A209
クロロブレン(安定剤が入っていないもの)	Chloroprene, uninhibited	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1-クロロプロパン	1-CHLOROPROPANE	1278	3	-	-	G	2	E0	-	-	積載禁止	-	364	600	A1
2-クロロプロパン	2-CHLOROPROPANE	2356	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	-
2-クロロプロピオン酸	2-CHLOROPROPIONIC ACID	2511	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	A3
2-クロロプロピオン酸イソプロピル	ISOPROPYL 2-CHLOROPROPIONATE	2934	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
2-クロロプロピオン酸エチル	ETHYL 2-CHLOROPROPIONATE	2935	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
2-クロロプロピオン酸メチル	METHYL 2-CHLOROPROPIONATE	2933	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
2-クロロプロペン	2-CHLOROPROPENE	2456	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	-
クロロベンジルクロライド(液体)	CHLOROBENZYL CHLORIDES, LIQUID	2235	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
クロロベンジルクロライド(固体)	CHLOROBENZYL CHLORIDES, SOLID	3427	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
クロロベンゼン	CHLOROBENZENE	1134	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
クロロベンゾトリフルオライド	CHLOROBENZOTRIFLUORIDES	2234	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
クロロペンタフルオロエタン	CHLOROPENTAFLUOROETHANE	1020	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
クロロホルム	CHLOROFORM	1888	6.1	-	-	M	3	E1	Y680	20	680	600	680	2200	-
クロロメチルエチルエーテル	CHLOROMETHYL ETHYL ETHER	2354	3	-	6.1	G M	2	E2	Y341	10	352	10	364	600	-

ケイ化カルシウム	CALCIUM SILICIDE	1405	4.3	-	-	J	2	E2	Y475	5kg	484	15kg	490	50kg	A3
							3	E1	Y477	10kg	486	25kg	491	100kg	
ケイ化マグネシウム	MAGNESIUM SILICIDE	2624	4.3	-	-	J	2	E2	Y475	5kg	483	15kg	489	50kg	-
ケイ酸テトラエチル	TETRAETHYL SILICATE	1292	3	-	-	G	3	E1	Y344	10ℓ	355	60ℓ	366	220ℓ	-
ケイ素粉末 (無定形のもの)	SILICON POWDER, AMORPHOUS	1346	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	A54
ケイフッ化亜鉛	ZINC FLUOROSILICATE	2855	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
ケイフッ化アンモニウム	AMMONIUM FLUOROSILICATE	2854	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
ケイフッ化カリウム	POTASSIUM FLUOROSILICATE	2655	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
ケイフッ化ナトリウム	SODIUM FLUOROSILICATE	2674	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
ケイフッ化物 (他に品名が明示され ているものを除く。)	FLUOROSILICATES, N. O. S. *	2856	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
ケイフッ化マグネシウム	MAGNESIUM FLUOROSILICATE	2853	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
軽油	HEATING OIL, LIGHT	1202	3	-	-	G	3	E1	Y344	10ℓ	355	60ℓ	366	220ℓ	A3
ケーブル切断具	CUTTERS, CABLE, EXPLOSIVE	0070	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	134	25kg	134	100kg	-
ケトン類 (他に品名が明示され ているものを除く。)	KETONES, LIQUID, N. O. S. *	1224	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A3
							3	E1	Y344	10ℓ	355	60ℓ	366	220ℓ	
ゲルマン	GERMANE	2192	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
ゲルマン (吸着されたもの)	GERMANE, ADSORBED	3523	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
拳銃信号弾	CARTRIDGES, SIGNAL	0054	1.3	G	-	A	-	E0	-	-	積載禁止	-	135	75kg	-
拳銃信号弾	CARTRIDGES, SIGNAL	0312	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	135	75kg	-
拳銃信号弾	CARTRIDGES, SIGNAL	0405	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	135	25kg	135	100kg	-
原油	PETROLEUM CRUDE OIL	1267	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	A3
							2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A177
							3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	
原油 (硫化水素分の高いもの) (引火性かつ毒性のもの)	PETROLEUM SOUR CRUDE OIL, FLAMMABLE, TOXIC	3494	3	-	6.1	G	1	E0	-	-	積載禁止	-	361	300	A166
							M	E2	Y341	10	352	10	364	600	-
							3	E1	Y343	20	355	600	366	2200	-

高温輸送物質 (液体) (引火点が60℃を超えるものであって、引火点以上の温度で輸送されるもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ELEVATED TEMPERATURE LIQUID, FLAMMABLE, N. O. S. *, with flash point above 60℃, at or above its flash point	3256	3	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
高温輸送物質 (液体) (100℃以上であって引火点を超えない温度で輸送されるもの(熔融金属類及び熔融塩類を含む。)) (他に品名が明示されているものを除く。)	ELEVATED TEMPERATURE LIQUID, N. O. S. *, at or above 100℃ and below its flash point (including molten metals, molten salts, etc.)	3257	9	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
高温輸送物質 (固体) (240℃以上の温度で輸送されるもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ELEVATED TEMPERATURE SOLID, N. O. S. *, at or above 240℃	3258	9	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
工業雷管 (爆破用で、電気式でないもの)	DETONATORS, NON-ELECTRIC for blasting	0267	1.4	B	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	131	75kg	-
工業雷管 (爆破用で、電気式でないもの)	DETONATORS, NON-ELECTRIC for blasting	0455	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	131	25kg	131	100kg	A165
工業雷管 (爆破用で、電気式でないもの)	DETONATORS, NON-ELECTRIC for blasting	0029	1.1	B	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
航空規制液体 (他に品名が明示されているものを除く。)	AVIATION REGULATED LIQUID, N. O. S. *	3334	9	-	-	S	3	E1	Y964	30kg (包装物込みの質量)	964	4500	964	4500	A27
航空規制固体 (他に品名が明示されているものを除く。)	AVIATION REGULATED SOLID, N. O. S. *	3335	9	-	-	S	3	E1	Y956	30kg (包装物込みの質量)	956	400kg	956	400kg	A27

航空機の油圧装置作動用燃料油タンク (無水ヒドラジンとモノメチルヒドラジンの混合物を含むもの) (M86燃料)	AIRCRAFT HYDRAULIC POWER UNIT FUEL TANK (containing a mixture of anhydrous hydrazine and methylhydrazine) (M86 fuel)	3165	3	-	6.1 8	G M Q	1	E0	-	-	積載禁止	-	372	420	A1 A48
航空機用信号炎管	FLARES, AERIAL	0420	1.1	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
航空機用信号炎管	FLARES, AERIAL	0093	1.3	G	-	A	-	E0	-	-	積載禁止	-	135	75kg	-
航空機用信号炎管	FLARES, AERIAL	0403	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	135	75kg	-
航空機用信号炎管	FLARES, AERIAL	0404	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	135	25kg	135	100kg	-
航空機用信号炎管	FLARES, AERIAL	0421	1.2	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
工具用空砲	CARTRIDGES FOR TOOLS, BLANK	0014	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	130	25kg	130	100kg	-
香料製品類 (引火性のもの)	PERFUMERY PRODUCTS, with flammable solvents	1266	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3 A72
五塩化アンチモン (水溶液)	ANTIMONY PENTACHLORIDE SOLUTION	1731	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
五塩化アンチモン (液体)	ANTIMONY PENTACHLORIDE, LIQUID	1730	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
五塩化モリブデン	MOLYBDENUM PENTACHLORIDE	2508	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
五塩化リン	PHOSPHORUS PENTACHLORIDE	1806	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	863	50kg	A1
コークス (熱を有するもの)	Coke, hot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
コーティング液 (車体の下塗り、ドラム等容器のライニングなどの表面処理用のもの)	COATING SOLUTION (includes surface treatments or coatings used for industrial or other purposes such as vehicle undercoating, drum or barrel lining)	1139	3	-	-	G	1 2 3	E3 E2 E1	- Y341 Y344	- 10 100	351 353 355	10 50 600	361 364 366	300 600 2200	A3
コールタール蒸留物	COAL TAR DISTILLATES, FLAMMABLE	1136	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3

小型ガスボンベ (毒性かつ引火性のガスが充填されているもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	GAS CARTRIDGES (toxic & flammable) without a release device, non-refillable	2037	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
小型装置 (炭化水素ガスで作動するもの)	DEVICES, SMALL, HYDROCARBON GAS POWERED with release device	3150	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	201	1kg	201	15kg	-
小型装置用炭化水素充填物	HYDROCARBON GAS REFILLS FOR SMALL devices with release device	3150	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	201	1kg	201	15kg	-
小型燃料ガスボンベ (引火性ガスが充填されているもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	RECEPTACLES, SMALL, CONTAINING GAS (flammable) without a release device, non-refillable	2037	2.1	-	-	D	-	E0	Y203	1kg	203	1kg	203	15kg	A145 A167
小型燃料ガスボンベ (酸化性のもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	RECEPTACLES, SMALL, CONTAINING GAS (oxidizing) without a release device, non-refillable	2037	2.2	-	5.1	E K	-	E0	-	-	203	1kg	203	15kg	A145 A167
小型燃料ガスボンベ (他の危険性を有しないもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	RECEPTACLES, SMALL, CONTAINING GAS (non-flammable) without a release device, non-refillable	2037	2.2	-	-	E	-	E0	Y203	1kg	203	1kg	203	15kg	A98 A145 A167
小型燃料ガスボンベ (毒性、引火性かつ腐食性のガスが充填されているもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	RECEPTACLES, SMALL, CONTAINING GAS (toxic, flammable & corrosive) without a release device, non-refillable	2037	2.3	-	2.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
小型燃料ガスボンベ (毒性、酸化性かつ腐食性のガスが充填されているもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	RECEPTACLES, SMALL, CONTAINING GAS (toxic, oxidizing & corrosive) without a release device, non-refillable	2037	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A211

小型燃料ガスボンベ (毒性かつ引火性のガスが充填されているもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	RECEPTACLES, SMALL, CONTAINING GAS (toxic & flammable) without a release device, non-refillable	2037	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
小型燃料ガスボンベ (毒性かつ酸化性のガスが充填されているもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	RECEPTACLES, SMALL, CONTAINING GAS (toxic & oxidizing) without a release device, non-refillable	2037	2.3	-	5.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
小型燃料ガスボンベ (毒性かつ腐食性のガスが充填されているもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	RECEPTACLES, SMALL, CONTAINING GAS (toxic & corrosive) without a release device, non-refillable	2037	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
小型燃料ガスボンベ (毒性のガスが充填されているもの) (作動装置がなく、再充填不可能なもの)	RECEPTACLES, SMALL, CONTAINING GAS (toxic) without a release device, non-refillable	2037	2.3	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
黒色火薬 (圧搾したもの)	GUNPOWDER, COMPRESSED	0028	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
黒色火薬 (圧搾したもの)	BLACK POWDER, COMPRESSED	0028	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
黒色火薬 (ペレット状のもの)	BLACK POWDER IN PELLETS	0028	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
黒色火薬 (ペレット状のもの)	GUNPOWDER IN PELLETS	0028	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
黒色火薬 (粒状又は粉状のもの)	BLACK POWDER, granular or as a meal	0027	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
黒色火薬 (粒状又は粉状のもの)	GUNPOWDER, granular or as a meal	0027	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
五酸化バナジウム粉末 (溶融固化したものを除く。)	VANADIUM PENTOXIDE, non-fused form	2862	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
五酸化ヒ素	ARSENIC PENTOXIDE	1559	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
五酸化リン	PHOSPHORUS PENTOXIDE	1807	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-

五臭化リン	PHOSPHORUS PENTABROMIDE	2691	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	863	50kg	A1
五硝酸クエブラキトール	Quebrachitol pentanitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
固体 (引火性を有する液体を含むもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N. O. S. *	3175	4.1	-	-	H	2	E2	Y441	5kg	445	15kg	448	50kg	A46
固体 (毒性を有する液体を含むもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	SOLIDS CONTAINING TOXIC LIQUID, N. O. S. *	3243	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A50
固体 (腐食性を有する液体を含むもの)	SOLIDS CONTAINING CORROSIVE LIQUID, N. O. S. *	3244	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	A77
五フッ化アンチモン	ANTIMONY PENTAFLUORIDE	1732	8	-	6.1	Q M	2	E0	-	-	積載禁止	-	855	300	A1
五フッ化塩素	CHLORINE PENTAFLUORIDE	2548	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
五フッ化臭素	BROMINE PENTAFLUORIDE	1745	5.1	-	6.1 8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
五フッ化ヨウ素	IODINE PENTAFLUORIDE	2495	5.1	-	6.1 8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
五フッ化リン	PHOSPHORUS PENTAFLUORIDE	2198	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
五フッ化リン (吸着されたもの)	PHOSPHORUS PENTAFLUORIDE, ADSORBED	3524	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
コブラ	COPRA	1363	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
ゴム液	RUBBER SOLUTION	1287	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
ゴムくず (粉状のもの) (粒径が840ミクロン以下であり、又はゴムの含有率が45質量%を超えるもの)	RUBBER SCRAP powdered or granulated, not exceeding 840 microns and rubber content exceeding 45%	1345	4.1	-	-	H	2	E2	Y441	5kg	445	15kg	448	50kg	A3
ゴムくず (粒状のもの) (粒径が840ミクロン以下であり、又はゴムの含有率が45質量%を超えるもの)	RUBBER SHODDY powdered or granulated, not exceeding 840 microns and rubber content exceeding 45%	1345	4.1	-	-	H	2	E2	Y441	5kg	445	15kg	448	50kg	A3
五硫化リン (黄リンを含有しないもの)	PHOSPHORUS PENTASULPHIDE free from yellow and white phosphorus	1340	4.3	-	4.1	J H	2	E2	Y475	5kg	483	15kg	490	50kg	-

混酸 (濃硝酸と濃硫酸の混合物) (硝酸の含有率が50質量%を超えるもの)	NITRATING ACID MIXTURE with more than 50% nitric acid	1796	8	-	5.1	Q K	1	E0	-	-	積載禁止	-	854	2.50	-
混酸 (硝酸と硫酸の混合物であって、硝酸の含有率が50質量%以下のもの)	NITRATING ACID MIXTURE with not more than 50% nitric acid	1796	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	855	300	A1
催涙ガス筒 (火薬類を含有しないもの)	TEAR GAS CANDLES	1700	6.1	-	4.1	M H	-	E0	-	-	積載禁止	-	679	50kg	A1
催涙ガス物質 (液体) (他に品名が明示されているものを除く。)	TEAR GAS SUBSTANCE, LIQUID, N. O. S.*	1693	6.1	-	-	M	1 2	E0	-	-	積載禁止 積載禁止	- -	積載禁止 659	- 50	A2
催涙ガス物質 (固体) (他に品名が明示されているものを除く。)	TEAR GAS SUBSTANCE, SOLID, N. O. S.*	3448	6.1	-	-	M	1 2	E0 E0	-	-	積載禁止 積載禁止	- -	672 674	15kg 25kg	A1 A36
催涙弾 (催涙性物質を含有し非爆発性のもので、さく薬、発射薬及び信管がついていないもの)	AMMUNITION, TEAR-PRODUCING, NON-EXPLOSIVE without burster or expelling charge, non-fuzed	2017	6.1	-	8	M Q	-	E0	-	-	積載禁止	-	679	50kg	A1
催涙弾 (さく薬筒、放出薬又は発射薬付きのもの)	AMMUNITION, TEAR-PRODUCING with burster, expelling charge or propelling charge	0018	1.2	G	6.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
催涙弾 (さく薬筒、放出薬又は発射薬付きのもの)	AMMUNITION, TEAR-PRODUCING with burster, expelling charge or propelling charge	0019	1.3	G	6.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
催涙弾 (さく薬筒、放出薬又は発射薬付きのもの)	AMMUNITION, TEAR-PRODUCING with burster, expelling charge or propelling charge	0301	1.4	G	6.1 8	B M Q	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
魚くず (安定剤入りのもの)	FISH SCRAP, STABILIZED	2216	9	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
魚くず (安定剤が入っていないもの)	FISH SCRAP, UNSTABILIZED	1374	4.2	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2

酢酸	ACETIC ACID, GLACIAL	2789	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.5ℓ	851	10	855	30ℓ	-
酢酸 (濃度が10質量%を超え50質量%未満のもの)	ACETIC ACID SOLUTION, more than 10% but less than 50% acid, by mass	2790	8	-	-	Q	3	E1	Y841	1ℓ	852	5ℓ	856	60ℓ	-
酢酸 (濃度が50質量%以上80質量%以下のもの)	ACETIC ACID SOLUTION, not less than 50% but not more than 80% acid, by mass	2790	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.5ℓ	851	10	855	30ℓ	-
酢酸 (濃度が80質量%を超える水溶液)	ACETIC ACID SOLUTION, more than 80% acid, by mass	2789	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.5ℓ	851	10	855	30ℓ	-
酢酸2-エチルブチル	2-ETHYLBUTYL ACETATE	1177	3	-	-	G	3	E1	Y344	10ℓ	355	60ℓ	366	220ℓ	-
酢酸アリル	ALLYL ACETATE	2333	3	-	6.1	G M	2	E2	Y341	1ℓ	352	1ℓ	364	60ℓ	-
酢酸イソブチル	ISOBUTYL ACETATE	1213	3	-	-	G	2	E2	Y341	1ℓ	353	5ℓ	364	60ℓ	-
酢酸イソプロピル	ISOPROPYL ACETATE	1220	3	-	-	G	2	E2	Y341	1ℓ	353	5ℓ	364	60ℓ	-
酢酸イソプロペニル	ISOPROPENYL ACETATE	2403	3	-	-	G	2	E2	Y341	1ℓ	353	5ℓ	364	60ℓ	-
酢酸エチル	ETHYL ACETATE	1173	3	-	-	G	2	E2	Y341	1ℓ	353	5ℓ	364	60	-
酢酸シクロヘキシル	CYCLOHEXYL ACETATE	2243	3	-	-	G	3	E1	Y344	10ℓ	355	60ℓ	366	220ℓ	-
酢酸水銀	MERCURY ACETATE	1629	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
酢酸鉛	LEAD ACETATE	1616	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
酢酸ノルマルプロピル	n-PROPYL ACETATE	1276	3	-	-	G	2	E2	Y341	1ℓ	353	5ℓ	364	60ℓ	-
酢酸ビニル (安定剤入りのもの)	VINYL ACETATE, STABILIZED	1301	3	-	-	G	2	E2	Y341	1ℓ	353	5ℓ	364	60ℓ	A209
酢酸フェニル第二水銀	PHENYLMERCURIC ACETATE	1674	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A6
酢酸ブチル	BUTYL ACETATES	1123	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	1ℓ 10ℓ	353 355	5ℓ 60ℓ	364 366	60ℓ 220ℓ	A3
酢酸ペンチル	AMYL ACETATES	1104	3	-	-	G	3	E1	Y344	10ℓ	355	60ℓ	366	220ℓ	-
酢酸メチル	METHYL ACETATE	1231	3	-	-	G	2	E2	Y341	1ℓ	353	5ℓ	364	60ℓ	-
酢酸メチルペンチル	METHYLAMYL ACETATE	1233	3	-	-	G	3	E1	Y344	10ℓ	355	60ℓ	366	220ℓ	-
さく薬筒	BURSTERS, explosive	0043	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
殺虫ガス類 (他に品名が明示されているものを除く。)	INSECTICIDE GAS, N. O. S. *	1968	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-

殺虫ガス類 (引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	INSECTICIDE GAS, FLAMMABLE, N. O. S.*	3354	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
殺虫ガス類 (毒性かつ引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	INSECTICIDE GAS, TOXIC, FLAMMABLE, N. O. S.*	3355	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
殺虫ガス類 (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	INSECTICIDE GAS, TOXIC, N. O. S.*	1967	2.3	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
殺虫殺菌剤 (クマリン誘導体系) (液体) (引火性かつ毒性のもの) (引火点が23℃未満のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	COUMARIN DERIVATIVE PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC*, flash point less than 23℃	3024	3	-	6.1	G M	1 2	E0 E2	- Y341	- 10	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	A4
殺虫殺菌剤 (クマリン誘導体系) (液体) (毒性かつ引火性のもの) (引火点が23℃以上60℃以下のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	COUMARIN DERIVATIVE PESTICIDE, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE*, flash point not less than 23℃	3025	6.1	-	3	M G	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
殺虫殺菌剤 (クマリン誘導体系) (液体) (毒性のもの) (引火点が60℃を超えるもの又は引火性を有しないもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	COUMARIN DERIVATIVE PESTICIDE, LIQUID, TOXIC*	3026	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
殺虫殺菌剤 (クマリン誘導体系) (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	COUMARIN DERIVATIVE PESTICIDE, SOLID, TOXIC*	3027	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5

殺虫殺菌剤（銅系） （液体） （毒性のもの） （他に品名が明示されているものを除く。）	COPPER BASED PESTICIDE, LIQUID, TOXIC*	3010	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
殺虫殺菌剤（銅系） （液体） （引火性かつ毒性のもの） （引火点が23℃未満のもの） （他に品名が明示されているものを除く。）	COPPER BASED PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC*, flash point less than 23℃	2776	3	-	6.1	G M	1 2	E0 E2	- Y341	- 10	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	A4
殺虫殺菌剤（銅系） （液体） （毒性かつ引火性のもの） （引火点が23℃以上60℃以下のもの） （他に品名が明示されているものを除く。）	COPPER BASED PESTICIDE, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE*, flash point not less than 23℃	3009	6.1	-	3	M G	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
殺虫殺菌剤（銅系） （固体） （毒性のもの） （他に品名が明示されているものを除く。）	COPPER BASED PESTICIDE, SOLID, TOXIC*	2775	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
殺虫殺菌剤（ピレスロイド系） （液体） （引火性かつ毒性のもの） （引火点が23℃未満のもの） （他に品名が明示されているものを除く。）	PYRETHROID PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC*, flash point less than 23℃	3350	3	-	6.1	G M	1 2	E0 E2	- Y341	- 10	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	A4
殺虫殺菌剤（ピレスロイド系） （液体） （毒性かつ引火性のもの） （引火点が23℃以上のもの） （他に品名が明示されているものを除く。）	PYRETHROID PESTICIDE, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE*, flash point not less than 23℃	3351	6.1	-	3	M G	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4

殺虫殺菌剤（ピレスロイド系） （液体） （毒性のもの） （他に品名が明示されているものを除く。）	PYRETHROID PESTICIDE, LIQUID, TOXIC*	3352	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
殺虫殺菌剤（ピレスロイド系） （固体） （毒性のもの） （他に品名が明示されているものを除く。）	PYRETHROID PESTICIDE, SOLID, TOXIC*	3349	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
殺虫殺菌剤類（置換ニトロフェノール系） （液体） （引火性かつ毒性のもの） （引火点が23℃未満のもの） （他に品名が明示されているものを除く。）	SUBSTITUTED NITROPHENOL PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC* flash point less than 23℃	2780	3	-	6.1	G M	1 2	E0 E2	- Y341	- 10	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	A4
殺虫殺菌剤類（置換ニトロフェノール系） （液体） （毒性かつ引火性のもの） （引火点が23℃以上のもの） （他に品名が明示されているものを除く。）	SUBSTITUTED NITROPHENOL PESTICIDE, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE* flash point not less than 23℃	3013	6.1	-	3	M G	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
殺虫殺菌剤類（置換ニトロフェノール系） （液体） （毒性のもの） （他に品名が明示されているものを除く。）	SUBSTITUTED NITROPHENOL PESTICIDE, LIQUID, TOXIC*	3014	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
殺虫殺菌剤類（置換ニトロフェノール系） （固体） （毒性のもの） （他に品名が明示されているものを除く。）	SUBSTITUTED NITROPHENOL PESTICIDE, SOLID, TOXIC*	2779	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
作動装置	RELEASE DEVICES, EXPLOSIVE	0173	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	134	25kg	134	100kg	-
作動薬包	CARTRIDGES, POWER DEVICE	0275	1.3	C	-	A	-	E0	-	-	積載禁止	-	134	75kg	-

作動薬包	CARTRIDGES, POWER DEVICE	0276	1.4	C	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	134	75kg	-
作動薬包	CARTRIDGES, POWER DEVICE	0323	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	134	25kg	134	100kg	A165
作動薬包	CARTRIDGES, POWER DEVICE	0381	1.2	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
サリチル酸第一水銀	MERCURY SALICYLATE	1644	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
三アジ化シアヌル	Cyanuric triazide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
三塩化アンチモン	ANTIMONY TRICHLORIDE	1733	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
三塩化チタン (自然発火性のもの)	TITANIUM TRICHLORIDE, PYROPHORIC	2441	4.2	-	8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
三塩化チタン混合物 (自然発火性のもの)	TITANIUM TRICHLORIDE MIXTURE, PYROPHORIC	2441	4.2	-	8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
三塩化チタン混合物 (自然発火性を有しないもの)	TITANIUM TRICHLORIDE MIXTURE	2869	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y844 Y845	5kg 5kg	859 860	15kg 25kg	863 864	50kg 100kg	A3
三塩化窒素	Nitrogen trichloride	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
三塩化バナジウム	VANADIUM TRICHLORIDE	2475	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
三塩化バナジル	VANADIUM OXYTRICHLORIDE	2443	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	855	300	A1
三塩化ヒ素	ARSENIC TRICHLORIDE	1560	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
三塩化ベンジリジン	BENZOTRICHLORIDE	2226	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
三塩化ホウ素	BORON TRICHLORIDE	1741	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
三塩化リン	PHOSPHORUS TRICHLORIDE	1809	6.1	-	8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
酸化エチレン	ETHYLENE OXIDE	1040	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A131
酸化エチレンとクロロテトラフルオロエタンの混合物 (酸化エチレンの含有率が8.8質量%以下のもの)	ETHYLENE OXIDE AND CHLOROTETRAFLUOROETHANE MIXTURE, with not more than 8.8% ethylene oxide	3297	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
酸化エチレンと酸化プロピレンの混合物 (酸化エチレンの含有率が30質量%以下のもの)	ETHYLENE OXIDE AND PROPYLENE OXIDE MIXTURE, not more than 30% ethylene oxide	2983	3	-	6.1	G M	1	E0	-	-	積載禁止	-	361	300	-

酸化エチレンとジクロロジフルオロメタンの混合物 (酸化エチレンの含有率が12.5質量%以下のもの)	ETHYLENE OXIDE AND DICHLORODIFLUOROMETHANE MIXTURE, with not more than 12.5% ethylene oxide	3070	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
酸化エチレンと炭酸ガスの混合物 (酸化エチレンの含有率が87質量%を超えるもの)	ETHYLENE OXIDE AND CARBON DIOXIDE MIXTURE, with more than 87% ethylene oxide	3300	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
酸化エチレンと炭酸ガスの混合物 (酸化エチレンの含有率が9質量%を超え87質量%以下のもの)	ETHYLENE OXIDE AND CARBON DIOXIDE MIXTURE, with more than 9% but not more than 87% ethylene oxide	1041	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	25kg	A1
酸化エチレンと炭酸ガスの混合物 (酸化エチレンの含有率が9質量%以下のもの)	ETHYLENE OXIDE AND CARBON DIOXIDE MIXTURE with not more than 9% ethylene oxide	1952	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
酸化エチレンと窒素の混合物 (50℃における全圧が1MPa以下のもの)	ETHYLENE OXIDE WITH NITROGEN up to a total pressure of 1MPa at 50℃	1040	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
酸化エチレンとテトラフルオロエタンの混合物 (酸化エチレンの含有率が5.6質量%以下のもの)	ETHYLENE OXIDE AND TETRAFLUOROETHANE MIXTURE, with not more than 5.6% ethylene oxide	3299	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
酸化エチレンとペンタフルオロエタンの混合物 (酸化エチレンの含有率が7.9質量%以下のもの)	ETHYLENE OXIDE AND PENTAFLUOROETHANE MIXTURE, with not more than 7.9% ethylene oxide	3298	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
酸化カリウム	POTASSIUM MONOXIDE	2033	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
酸化カルシウム	CALCIUM OXIDE	1910	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
酸化第二水銀	MERCURY OXIDE	1641	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
酸化鉄 (石炭ガス製造過程から生じたもの)	IRON SPONGE, SPENT (obtained from coal gas purification)	1376	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A3

酸化ナトリウム	SODIUM MONOXIDE	1825	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
酸化バリウム	BARIUM OXIDE	1884	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
1,2-酸化ブテン (安定剤入りのもの)	1,2-BUTYLENE OXIDE, STABILIZED	3022	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A209
酸化プロピレン (安定剤入りのもの)	PROPYLENE OXIDE	1280	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	-
酸化メシチル	MESITYL OXIDE	1229	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
酸化硫酸バナジウム	VANADYL SULPHATE	2931	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
三酸化硫黄 (安定剤入りのもの)	SULPHUR TRIOXIDE, STABILIZED	1829	8	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A209
三酸化クロム (無水物)	CHROMIUM TRIOXIDE, ANHYDROUS	1463	5.1	-	6.1 8	K M Q	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
三酸化二窒素	NITROGEN TRIOXIDE	2421	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
三酸化ヒ素	ARSENIC TRIOXIDE	1561	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
三酸化リン	PHOSPHORUS TRIOXIDE	2578	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
三臭化ヒ素	ARSENIC BROMIDE	1555	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
三臭化ホウ素	BORON TRIBROMIDE	2692	8	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
三臭化リン	PHOSPHORUS TRIBROMIDE	1808	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	855	300	A1
三硝酸 a-メチルグリ セロール	a-Methylglycerol trinitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
三硝酸1,2,4-ブタン トリオール	1,2,4-Butanetriol trinitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
三硝酸2,4,6-トリニ トロフェニルトリメチ ロールメチルニトラ ミン (乾性のもの)	2,4,6- Trinitrophenyl trimethylol methyl nitramine trinitrate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
三硝酸イヌリン (乾性のもの)	Inulin trinitrate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
三硝酸ガラクト タン	Galactan trinitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
三硝酸トリホルム オキシム	Triformoxime trinitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
三硝酸トリメチロ ール ニトロメタン	Trimethylol nitromethane trinitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
三硝酸ニトロイソ ブタン トリオール	Nitro isobutane triol trinitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

三硝酸メチルトリメチロールメタン	Methyl trimethylol methane trinitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
酸素 (圧縮されているもの)	OXYGEN, COMPRESSED	1072	2.2	-	5.1	E K	-	E0	-	-	200	75kg	200	150kg	A175
酸素 (深冷液化されているもの)	OXYGEN, REFRIGERATED LIQUID	1073	2.2	-	5.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
酸素発生機器 (化学反応によるもの)	OXYGEN GENERATOR, CHEMICAL (including when contained in associated equipment, e.g. passenger service units (PSUs), protective breathing equipment (PBE), etc.)	3356	5.1	-	-	K	-	E0	-	-	積載禁止	-	565	25kg	A1 A111 A116 A144
三フッ化塩素	CHLORINE TRIFLUORIDE	1749	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
三フッ化臭素	BROMINE TRIFLUORIDE	1746	5.1	-	6.1 8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
三フッ化窒素	NITROGEN TRIFLUORIDE	2451	2.2	-	5.1	E K	-	E0	-	-	200	75kg	200	150kg	-
三フッ化ホウ素	BORON TRIFLUORIDE	1008	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A190
三フッ化ホウ素 (二水和物)	BORON TRIFLUORIDE DIHYDRATE	2851	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
三フッ化ホウ素 (吸着されたもの)	BORON TRIFLUORIDE, ADSORBED	3519	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
三フッ化ホウ素と酢酸 の錯化合物 (液体)	BORON TRIFLUORIDE ACETIC ACID COMPLEX, LIQUID	1742	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
三フッ化ホウ素と酢酸 の錯化合物 (固体)	BORON TRIFLUORIDE ACETIC ACID COMPLEX, SOLID	3419	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
三フッ化ホウ素とジエチルエーテルの錯化合物	BORON TRIFLUORIDE DIETHYL ETHERATE	2604	8	-	3	Q G	1	E0	-	-	850	0.50	854	2.50	-
三フッ化ホウ素とジメチルエーテルの錯化合物	BORON TRIFLUORIDE DIMETHYL ETHERATE	2965	4.3	-	3 8	J G Q	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	-

三フッ化ホウ素とプロピオン酸の錯化合物 (液体)	BORON TRIFLUORIDE PROPIONIC ACID COMPLEX, LIQUID	1743	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
三フッ化ホウ素とプロピオン酸の錯化合物 (固体)	BORON TRIFLUORIDE PROPIONIC ACID COMPLEX, SOLID	3420	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
三ヨウ化窒素	Nitrogen triiodide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
三ヨウ化窒素モノアミン	Nitrogen triiodide monoamine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
三硫化四リン (黄リンを含有しないもの)	PHOSPHORUS SESQUISULPHIDE free from yellow and white phosphorus	1341	4.1	-	-	H	2	E2	Y441	5kg	445	15kg	448	50kg	-
三硫化リン (黄リンを含有しないもの)	PHOSPHORUS TRISULPHIDE, free from yellow and white phosphorus	1343	4.1	-	-	H	2	E2	Y441	5kg	445	15kg	448	50kg	-
ジ- (1-ナフトイル) パーオキシサイド	Di-(1-naphthoyl) peroxide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジ- (2-フェノキシエチル) パーオキシジカーボネート (濃度が85質量%を超えるもの)	Di-(2-phenoxyethyl) peroxydicarbonate, more than 85%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジ- (2-メチルベンゾイル) パーオキシサイド (濃度が87質量%以下で、水を13質量%以上含有するもの)	Di-(2-methylbenzoyl) peroxide, not more than 87% when with 13% or more water	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,2-ジ- (4,4-ジ-ターシャリー-ブチルパーオキシ-シクロヘキシル) プロパン (固体希釈剤を42質量%を超え含有するもの)	2,2-Di-(4,4-di-tert-butylperoxy-cyclohexyl) propane, more than 42% with inert solid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

1,1-ジ- (ターシャリーブチルパーオキシ) -3,3,5-トリメチルシクロヘキサン (濃度が90質量%を超えるもの)	1,1-Di-(tert-butylperoxy)-3,3,5-trimethylcyclohexane, more than 90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1,1-ジ- (ターシャリーブチルパーオキシ) シクロヘキサン (濃度が80質量%を超えるもの)	1,1-Di-(tert-butylperoxy)cyclohexane, more than 80%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジ- (ターシャリーブチルパーオキシ) フタレート (濃度が55質量%を超える溶液)	Di-(tert-butylperoxy) phthalate, more than 55% in solution	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,2-ジ- (ターシャリーブチルパーオキシ) ブタン (濃度が55質量%を超える溶液)	2,2-Di-(tert-butylperoxy) butane, more than 55% in solution	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
a, a' -ジ- (ニトロキシ) メチルエーテル	a, a'-Di-(nitroxy) methylether	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジ-1-ヒドロキシテトラゾール (乾性のもの)	Di-(1-hydroxytetrazole) (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジ-2,4-ジクロロベンゾイルパーオキサイド (濃度が77質量%以下で、水を23質量%以上含有するもの)	Di-2,4-dichlorobenzoyl peroxide, not more than 77% when with 23% or more water	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジ-4-クロロベンゾイルパーオキサイド (濃度が77質量%以下で23質量%以上の水を含有するもの)	Di-4-chlorobenzoyl peroxide, not more than 77%, when with 23% or more water	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
次亜塩素酸塩 (水溶液)	HYPOCHLORITE SOLUTION	1791	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
次亜塩素酸カルシウム (水和物で水の含有率が5.5質量%以上16質量%以下のもの)	CALCIUM HYPOCHLORITE, HYDRATED with not less than 5.5% but not more than 16% water	2880	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y544 Y546	2.5kg 10kg	558 559	5kg 25kg	562 563	25kg 100kg	A3 A8 A136

次亜塩素酸カルシウム (腐食性のもの) (乾性のもので有効塩素の含有率が39質量%を超えるもの(有効酸素の含有量が8.8質量%のもの))	CALCIUM HYPOCHLORITE, DRY, CORROSIVE with more than 39% available chlorine (8.8% available oxygen)	3485	5.1	-	8	K Q	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	A136
次亜塩素酸カルシウム (腐食性のもの) (水和物で水の含有率が5.5質量%以上16質量%以下のもの)	CALCIUM HYPOCHLORITE, HYDRATED, CORROSIVE with not less than 5.5% but not more than 16% water	3487	5.1	-	8	K Q	2 3	E2 E1	Y544 Y545	2.5kg 5kg	558 559	5kg 25kg	562 563	25kg 100kg	A8 A136
次亜塩素酸カルシウム (乾性のもの)	CALCIUM HYPOCHLORITE, DRY	1748	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y544 Y546	2.5kg 10kg	558 559	5kg 25kg	562 563	25kg 100kg	A136
次亜塩素酸カルシウム 混合物 (乾性のもので有効塩素の含有率が10質量%を超え39質量%以下のもの)	CALCIUM HYPOCHLORITE MIXTURE, DRY with more than 10% but not more than 39% available chlorine	2208	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	A136
次亜塩素酸カルシウム 混合物 (水和物で水の含有率が5.5質量%以上16質量%以下のもの)	CALCIUM HYPOCHLORITE, HYDRATED MIXTURE with not less than 5.5% but not more than 16% water	2880	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y544 Y546	2.5kg 10kg	558 559	5kg 25kg	562 563	25kg 100kg	A3 A8 A136
次亜塩素酸カルシウム 混合物 (乾性のもので有効塩素の含有率が39質量%を超えるもの(有効酸素の含有量が8.8質量%のもの))	CALCIUM HYPOCHLORITE MIXTURE, DRY with more than 39% available chlorine (8.8% available oxygen)	1748	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y544 Y546	2.5kg 10kg	558 559	5kg 25kg	562 563	25kg 100kg	A138
次亜塩素酸カルシウム 混合物 (腐食性のもの) (乾性のもので有効塩素の含有率が10質量%を超え39質量%以下のもの)	CALCIUM HYPOCHLORITE MIXTURE, DRY, CORROSIVE with more than 10% but not more than 39% available chlorine	3486	5.1	-	8	K Q	3	E1	Y545	5kg	559	25kg	563	100kg	A136

次亜塩素酸カルシウム混合物 (腐食性のもの) (乾性のもので有効塩素の含有率が39質量%を超えるもの(有効塩素の含有量が8.8質量%のもの))	CALCIUM HYPOCHLORITE MIXTURE, DRY, CORROSIVE with more than 39% available chlorine (8.8% available oxygen)	3485	5.1	-	8	K Q	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	A136
次亜塩素酸カルシウム混合物 (腐食性のもの) (水和物で水の含有率が5.5質量%以上16質量%以下のもの。ただし、副次危険性等級の欄の規定により当該危険物に該当しないものを除く。)	CALCIUM HYPOCHLORITE, HYDRATED MIXTURE, CORROSIVE with not less than 5.5% but not more than 16% water	3487	5.1	-	8	K Q	2 3	E2 E1	Y544 Y545	2.5kg 5kg	558 559	5kg 25kg	562 563	25kg 100kg	A8 A136
次亜塩素酸ターシャリーブチル	TERT-BUTYL HYPOCHLORITE	3255	4.2	-	8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
次亜塩素酸バリウム (有効塩素の含有率が22質量%を超えるもの)	BARIUM HYPOCHLORITE with more than 22% available chlorine	2741	5.1	-	6.1	K M	2	E2	Y543	1kg	558	5kg	562	25kg	-
次亜塩素酸リチウム (乾性のもの)	LITHIUM HYPOCHLORITE, DRY	1471	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y544 Y546	2.5kg 10kg	558 559	5kg 25kg	562 563	25kg 100kg	A3
次亜塩素酸リチウム混合物	LITHIUM HYPOCHLORITE MIXTURE	1471	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y544 Y546	2.5kg 10kg	558 559	5kg 25kg	562 563	25kg 100kg	A3
1,2-ジアジドエタン	1,2-Diazidoethane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
次亜硝酸	Hyponitrous acid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジアセトンアルコール	DIACETONE ALCOHOL	1148	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3

ジアセトンアルコール パーオキシド (濃度が57質量%を超え、9%を超える過酸化水素、26質量%未満のジアセトンアルコール、9%質量未満の水を含有するものであって、活性酸素の合計が10質量%を超えるもの)	Diacetone alcohol peroxides, more than 57% in solution with more than 9% hydrogen peroxide, less than 26% diacetone alcohol and less than 9% water; total active oxygen content more than 10% by mass	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2-ジアゾ-1-ナフトール-4-スルホニルクロライド	2-Diazo-1-naphthol-4-sulphonylchloride	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2-ジアゾ-1-ナフトール-5-スルホニルクロライド	2-Diazo-1-naphthol-5- FORBIDDEN sulphonylchloride	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジアゾアミノテトラゾール (乾性のもの)	Diazoaminotetrazole (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1,1' ジアゾアミノナフタレン	1,1'-Diazoaminonaphthalene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジアゾジニトロフェノール (40質量%以上の水又はアルコールと水の混合物で湿性としたもの)	DIAZODINITROPHENOL, WETTED with not less than 40% water, or mixture of alcohol and water, by mass	0074	1.1	A	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジアゾジニトロフェノール (乾性のもの)	Diazodinitrophenol (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジアゾジフェニルメタン	Diazodiphenylmethane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジアゾニウムの硝酸化合物	Nitrates of diazonium compounds	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1,3-ジアゾプロパン	1,3-Diazopropane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シアヌル酸クロライド	CYANURIC CHLORIDE	2670	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
4,4'-ジアミノジフェニルメタン	4,4'-DIAMINODIPHENYLMETHANE	2651	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-

ジアリルアミン	DIALLYLAMINE	2359	3	-	6.1 8	G M Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
ジアリルエーテル	DIALLYL ETHER	2360	3	-	6.1	G M	2	E2	Y341	10	352	10	364	600	-
シアン	CYANOGEN	1026	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
シアン化亜鉛	ZINC CYANIDE	1713	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	-
シアン化カリウム (固体)	POTASSIUM CYANIDE, SOLID	1680	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	-
シアン化カリウム (水溶液)	POTASSIUM CYANIDE SOLUTION	3413	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3
シアン化カルシウム	CALCIUM CYANIDE	1575	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	-
シアン化銀	SILVER CYANIDE	1684	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
シアン化臭素	CYANOGEN BROMIDE	1889	6.1	-	8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
シアン化水素 (アルコール溶液) (濃度が45質量%以下のもの)	HYDROGEN CYANIDE, SOLUTION IN ALCOHOL with not more than 45% hydrogen cyanide	3294	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シアン化水素 (安定剤を入れたもの であって、多孔性の不 活性物質に吸収させて あるもの) (水分の含有率が3質 量%未満のもの)	HYDROGEN CYANIDE, STABILIZED containing less than 3% water and absorbed in a porous inert material	1614	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A209
シアン化水素 (安定剤入りのもの) (水分の含有率が3質 量%未満のもの)	HYDROGEN CYANIDE, STABILIZED containing less than 3% water	1051	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A209
シアン化水素 (水溶液) (濃度が20質量%以下 のもの)	HYDROGEN CYANIDE, AQUEOUS SOLUTION with not more than 20% hydrogen cyanide	1613	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シアン化水素酸 (水溶液) (濃度が20質量%以下 のもの)	HYDROCYANIC ACID, AQUEOUS SOLUTION with not more than 20% hydrogen cyanide	1613	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シアン化第二水銀	MERCURY CYANIDE	1636	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-

シアン化第二水銀カリウム	MERCURIC POTASSIUM CYANIDE	1626	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	-
シアン化銅	COPPER CYANIDE	1587	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
シアン化銅カリウム	POTASSIUM CUPROCYANIDE	1679	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
シアン化銅ナトリウム (固体)	SODIUM CUPROCYANIDE, SOLID	2316	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	-
シアン化銅ナトリウム (水溶液)	SODIUM CUPROCYANIDE SOLUTION	2317	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	652	10	658	300	-
シアン化ナトリウム (固体)	SODIUM CYANIDE, SOLID	1689	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	-
シアン化ナトリウム (水溶液)	SODIUM CYANIDE SOLUTION	3414	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3
シアン化鉛	LEAD CYANIDE	1620	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
シアン化ニッケル	NICKEL CYANIDE	1653	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
シアン化バリウム	BARIUM CYANIDE	1565	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	-
シアン化物 (溶液) (他に品名が明示されているものを除く。)	CYANIDE SOLUTION, N. O. S. *	1935	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 661 663	300 600 2200	A3
シアン化プロモベンジル (液体)	BROMOBENZYL CYANIDES, LIQUID	1694	6.1	-	-	M	1	E0	-	-	積載禁止	-	658	300	A1 A29
シアン化ベンジル (液体)	PHENYLACETONITRILE, LIQUID	2470	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
シアン化プロモベンジル (固体)	BROMOBENZYL CYANIDES, SOLID	3449	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	A29
シアン化水素 (安定剤が入っていないもの)	Hydrogen cyanide, unstabilized	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジイソブチルパーオキシド (濃度が32質量%を超え52質量%以下で、希釈液A又はBを48質量%以上含有するもの)	Diisobutryl peroxide, more than 32% and not more than 52%, when with 48% or more diluent Type A or B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジイソブチルアミン	DIISOBUTYLAMINE	2361	3	-	8	G Q	3	E1	Y342	10	354	50	365	600	-
ジイソブチルケトン	DIISOBUTYL KETONE	1157	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ジイソブチレン (異性体化合物)	DIISOBUTYLENE, ISOMERIC COMPOUNDS	2050	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-

ジイソプロピルアミン	DIISOPROPYLAMINE	1158	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
ジイソプロピルエーテル	DIISOPROPYL ETHER	1159	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ジイソプロピルパーオキシジカーボネート (濃度が52質量%を超えるもの)	Diisopropyl peroxydicarbonate, more than 52%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シードケーキ (油の含有率が1.5質量%を超え、水分含有率が11質量%以下のもの)	SEED CAKE with more than 1.5% oil and not more than 11% moisture	1386	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
シードケーキ (油の含有率が1.5質量%以下で水分含有率が11質量%以下のもの)	SEED CAKE with not more than 1.5% oil and not more than 11% moisture	2217	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A55
シェールオイル	SHALE OIL	1288	3	-	-	G 3	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
N,N-ジエチルアニリン	N,N-DIETHYLANILINE	2432	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	A113
2-ジエチルアミノエタノール	2-DIETHYLAMINOETHANOL	2686	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
3-ジエチルアミノプロピルアミン	3-DIETHYLAMINOPROPYLAMINE	2684	3	-	8	G Q	3	E1	Y342	10	354	50	365	600	-
ジエチルアミン	DIETHYLAMINE	1154	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
ジエチルエーテル	DIETHYL ETHER	1155	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	-
N,N-ジエチルエチレンジアミン	N,N-DIETHYLETHYLENEDIAMINE	2685	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
ジエチルケトン	DIETHYL KETONE	1156	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ジエチルジクロロシラン	DIETHYLDICHLOROSILANE	1767	8	-	3	Q G	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
ジエチルパーオキシジカーボネート (濃度が27質量%を超える溶液)	Diethyl peroxydicarbonate, more than 27% in solution	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジエチルベンゼン	DIETHYLBENZENE	2049	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-

ジエチレングリコール ジナイトレート (25質量%以上の不揮 発性で水に溶けない鈍 感剤で鈍性化したもの)	DIETHYLENEGLYCOL DINITRATE, DESENSITIZED with not less than 25% non-volatile, water-insoluble phlegmatizer, by mass	0075	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジエチレントリアミン	DIETHYLENETRIAMINE	2079	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
3,3-ジエトキシプロペ ン	3,3-DIETHOXYPROPENE	2374	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ジエトキシメタン	DIETHOXYMETHANE	2373	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
四塩化ケイ素	SILICON TETRACHLORIDE	1818	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
四塩化炭素	CARBON TETRACHLORIDE	1846	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	661	600	-
四塩化チタン	TITANIUM TETRACHLORIDE	1838	6.1	-	8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
四塩化バナジウム	VANADIUM TETRACHLORIDE	2444	8	-	-	Q	1	E0	-	-	積載禁止	-	854	2.50	A1
ジオキサン	DIOXANE	1165	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ジオキソラン	DIOXOLANE	1166	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
シクロオクタジエン	CYCLOOCTADIENES	2520	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
シクロオクタジエンホ スフィン	CYCLOOCTADIENE PHOSPHINES	2940	4.2	-	-	I	2	E2	-	-	467	15kg	470	50kg	-
シクロオクタテトラエ ン	CYCLOOCTATETRAENE	2358	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
シクロテトラメチレン テトラニトラミン (15質量%以上の水で 湿性としたもの)	CYCLOTETRAMETHYLENE TETRANITRAMINE, WETTED with not less than 15% water, by mass	0226	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シクロテトラメチレン テトラニトラミン (鈍性化したもの)	CYCLOTETRAMETHYLENE TETRANITRAMINE, DESENSITIZED	0484	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シクロテトラメチレン テトラニトラミン (15質量%以上の水で 湿性としたもの)	HMX, WETTED with not less than 15% water, by mass	0226	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シクロテトラメチレン テトラニトラミン (乾性又は湿性されて いないもの)	Cyclotetramethylene tetranitramine (dry or unphlegmatized) (HMX)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

1, 5, 9-シクロドデカトリエン	1, 5, 9-CYCLODODECATRIENE	2518	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
シクロトリメチレントリニトラミン (鈍性化したもの)	CYCLONITE, DESENSITIZED	0483	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シクロトリメチレントリニトラミン (鈍性化したもの)	CYCLOTRIMETHYLENETRINITRAMINE, DESENSITIZED	0483	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シクロトリメチレントリニトラミン (15質量%以上の水で湿性としたもの)	CYCLONITE, WETTED with not less than 15% water, by mass	0072	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シクロトリメチレントリニトラミン (15質量%以上の水で湿性としたもの)	CYCLOTRIMETHYLENETRINITRAMINE, WETTED with not less than 15% water, by mass	0072	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シクロトリメチレントリニトラミンとシクロテトラメチレントラニトラミンの混合物 (10質量%以上の鈍感剤で鈍性化したもの)	CYCLONITE AND CYCLOTETRAMETHYLENE TETRANITRAMINE MIXTURE, DESENSITIZED with not less than 10% phlegmatizer, by mass	0391	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シクロトリメチレントリニトラミンとシクロテトラメチレントラニトラミンの混合物 (10質量%以上の鈍感剤で鈍性化したもの)	CYCLOTRIMETHYLENETRINITRAMINE AND CYCLOTETRAMETHYLENE TETRANITRAMINE MIXTURE, DESENSITIZED with not less than 10% phlegmatizer, by mass	0391	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シクロトリメチレントリニトラミンとシクロテトラメチレントラニトラミンの混合物 (15質量%以上の水で湿性としたもの)	CYCLONITE AND CYCLOTETRAMETHYLENE TETRANITRAMINE MIXTURE, WETTED with not less than 15% water, by mass	0391	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

シクロトリメチレント リニトラミンとシクロ テトラメチレントトラ ミンの混合物 (15質量%以上の水で 湿性としたもの)	CYCLOTRIMETHYLENETR INITRAMINE AND CYCLOTETRAMETHYLENE TETRANITRAMINE MIXTURE, WETTED with not less than 15% water, by mass	0391	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シクロブタン	CYCLOBUTANE	2601	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
シクロプロパン	CYCLOPROPANE	1027	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A900
シクロヘキサノン	CYCLOHEXANONE	1915	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
シクロヘキサン	CYCLOHEXANE	1145	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
シクロヘキシルアミン	CYCLOHEXYLAMINE	2357	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
シクロヘキシルトリク ロロシラン	CYCLOHEXYLTRICHLORO SILANE	1763	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
シクロヘキシルメルカ プタン	CYCLOHEXYL MERCAPTAN	3054	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
シクロヘキセニルトリ クロロシラン	CYCLOHEXENYLTRICHLORO SILANE	1762	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
シクロヘキセン	CYCLOHEXENE	2256	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
シクロヘプタトリエン	CYCLOHEPTATRIENE	2603	3	-	6.1	G M	2	E2	Y341	10	352	10	364	600	-
シクロヘプタン	CYCLOHEPTANE	2241	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
シクロヘプテン	CYCLOHEPTENE	2242	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
シクロペンタノール	CYCLOPENTANOL	2244	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
シクロペンタノン	CYCLOPENTANONE	2245	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
シクロペンタン	CYCLOPENTANE	1146	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
シクロペンテン	CYCLOPENTENE	2246	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
N, N' -ジクロルアゾジ カルボンアミジン (塩類のもの) (乾性のもの)	N, N' - Dichlorazodicarbona midine (salts of) (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1,1-ジクロロ-1-ニト ロエタン	1,1-DICHLORO-1- NITROETHANE	2650	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
1,2-ジクロロ-1,1,2,2 -テトラフルオロエタ ン	1,2-DICHLORO- 1,1,2,2- TETRAFLUOROETHANE	1958	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
1,3-ジクロロ-2-プロ パノール	1,3- DICHLOROPROPANOL-2	2750	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-

ジクロロアセチルクロライド	DICHLOROACETYL CHLORIDE	1765	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.5ℓ	851	10	855	30ℓ	-
ジクロロアセチレン	Dichloroacetylene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1,3-ジクロロアセトン	1,3-DICHLOROACETONE	2649	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ジクロロアニリン (液体)	DICHLOROANILINES, LIQUID	1590	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	1ℓ	654	5ℓ	662	60ℓ	A113
ジクロロアニリン (固体)	DICHLOROANILINES, SOLID	3442	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A113
ジクロロイソシアヌル酸 (乾性のもの)	DICHLOROISOCYANURIC ACID, DRY	2465	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	A28
ジクロロイソシアヌル酸塩類	DICHLOROISOCYANURIC ACID SALTS	2465	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	A28
ジクロロイソプロピルエーテル	DICHLOROISOPROPYL ETHER	2490	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	1ℓ	654	5ℓ	662	60ℓ	-
1,1-ジクロロエタン	1,1-DICHLOROETHANE	2362	3	-	-	G	2	E2	Y341	1ℓ	353	5ℓ	364	60ℓ	-
1,2-ジクロロエチレン	1,2-DICHLOROETHYLENE	1150	3	-	-	G	2	E2	Y341	1ℓ	353	5ℓ	364	60ℓ	-
ジクロロ酢酸	DICHLOROACETIC ACID	1764	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.5ℓ	851	10	855	30ℓ	-
ジクロロ酢酸メチル	METHYL DICHLOROACETATE	2299	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	2ℓ	655	60ℓ	663	220ℓ	-
2,2'-ジクロロジエチルエーテル	2,2'-DICHLORODIETHYL ETHER	1916	6.1	-	3	M G	2	E4	Y641	1ℓ	654	5ℓ	661	60ℓ	-
ジクロロジフルオロメタン	DICHLORODIFLUOROMETHANE	1028	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
ジクロロジフルオロメタンとジフルオロエタンの共沸混合物 (ジクロロジフルオロメタンの含有率が約74質量%のもの)	DICHLORODIFLUOROMETHANE AND DIFLUOROETHANE AZEOTROPIC MIXTURE with approximately 74% dichlorodifluoromethane	2602	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
ジクロロシラン	DICHLOROSILANE	2189	2.3	-	2.18	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
ジクロロビニルクロロアルシン	Dichlorovinylchloroarsine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジクロロフェニルイソシアネート	DICHLOROPHENYL ISOCYANATES	2250	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ジクロロフェニルトリクロロシラン	DICHLOROPHENYLTRICHLOROSILANE	1766	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	30ℓ	A1
ジクロロフルオロメタン	DICHLOROFLUOROMETHANE	1029	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
1,2-ジクロロプロパン	1,2-DICHLOROPROPANE	1279	3	-	-	G	2	E2	Y341	1ℓ	353	5ℓ	364	60ℓ	-
ジクロロプロペン	DICHLOROPROPENES	2047	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	1ℓ 10ℓ	353 355	5ℓ 60ℓ	364 366	60ℓ 220ℓ	A3
ジクロロペンタン	DICHLOROPENTANES	1152	3	-	-	G	3	E1	Y344	10ℓ	355	60ℓ	366	220ℓ	-

ジクロロメタン	DICHLOROMETHANE	1593	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
ジクロロメチルエーテル (相称体のもの)	DICHLORODIMETHYL ETHER, SYMMETRICAL	2249	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジケテン (安定剤入りのもの)	DIKETENE, STABILIZED	2521	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A209
試験弾	AMMUNITION, PROOF	0363	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
自己発熱性金属粉末 (他に品名が明示されているものを除く。)	METAL POWDER, SELF- HEATING, N. O. S. *	3189	4.2	-	-	I	2 3	E2 E1	-	-	467 469	15kg 25kg	470 471	50kg 100kg	A3
自己発熱性物質 (液体) (毒性のもの) (無機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	SELF-HEATING LIQUID, TOXIC, INORGANIC, N. O. S. *	3187	4.2	-	6.1	I M	2 3	E2 E1	-	-	462 463	10 50	464 465	50 600	A3
自己発熱性物質 (液体) (毒性のもの) (有機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	SELF-HEATING LIQUID, TOXIC, ORGANIC, N. O. S. *	3184	4.2	-	6.1	I M	2 3	E2 E1	-	-	462 463	10 50	464 465	50 600	A3
自己発熱性物質 (液体) (腐食性のもの) (無機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	SELF-HEATING LIQUID, CORROSIVE, INORGANIC, N. O. S. *	3188	4.2	-	8	I Q	2 3	E2 E1	-	-	462 463	10 50	464 465	50 600	A3
自己発熱性物質 (液体) (腐食性のもの) (有機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	SELF-HEATING LIQUID, CORROSIVE, ORGANIC, N. O. S. *	3185	4.2	-	8	I Q	2 3	E2 E1	-	-	462 463	10 50	464 465	50 600	A3
自己発熱性物質 (液体) (無機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	SELF-HEATING LIQUID, INORGANIC, N. O. S. *	3186	4.2	-	-	I	2 3	E2 E1	-	-	462 463	10 50	464 465	50 600	A3
自己発熱性物質 (液体) (有機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	SELF-HEATING LIQUID, ORGANIC, N. O. S. *	3183	4.2	-	-	I	2 3	E2 E1	-	-	462 463	10 50	464 465	50 600	A3

自己発熱性物質 (固体) (酸化性のもの) (有機物)	SELF-HEATING SOLID, OXIDIZING, N. O. S.*	3127	4.2	-	5.1	-	2 3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A3
自己発熱性物質 (固体) (毒性のもの) (無機物) (他に品名が明示されて いるものを除く。)	SELF-HEATING SOLID, TOXIC, INORGANIC, N. O. S.*	3191	4.2	-	6.1	I M	2 3	E2 E1	-	-	466 468	15kg 25kg	470 471	50kg 100kg	A3
自己発熱性物質 (固体) (毒性のもの) (有機物) (他に品名が明示されて いるものを除く。)	SELF-HEATING SOLID, TOXIC, ORGANIC, N. O. S.*	3128	4.2	-	6.1	I M	2 3	E2 E1	-	-	466 468	15kg 25kg	470 471	50kg 100kg	A3
自己発熱性物質 (固体) (腐食性のもの) (無機物) (他に品名が明示されて いるものを除く。)	SELF-HEATING SOLID, CORROSIVE, INORGANIC, N. O. S.*	3192	4.2	-	8	I Q	2 3	E2 E1	-	-	466 468	15kg 25kg	470 471	50kg 100kg	A3
自己発熱性物質 (固体) (腐食性のもの) (有機物) (他に品名が明示されて いるものを除く。)	SELF-HEATING SOLID, CORROSIVE, ORGANIC, N. O. S.*	3126	4.2	-	8	I Q	2 3	E2 E1	-	-	466 468	15kg 25kg	470 471	50kg 100kg	A3
自己発熱性物質 (固体) (有機物) (他に品名が明示されて いるものを除く。)	SELF-HEATING SOLID, ORGANIC, N. O. S.*	3088	4.2	-	-	I	2 3	E2 E1	-	-	467 469	15kg 25kg	470 471	50kg 100kg	A3
自己発熱性物質 (無機物) (固体) (他に品名が明示されて いるものを除く。)	SELF-HEATING SOLID, INORGANIC, N. O. S.*	3190	4.2	-	-	I	2 3	E2 E1	-	-	467 469	15kg 25kg	470 471	50kg 100kg	A3
自己反応性物質B (固体)	Self-reactive solid type B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
自己反応性物質B (固体) (温度管理を必要とする もの)	Self-reactive solid type B, temperature controlled	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
自己反応性物質B (液体)	Self-reactive liquid type B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
自己反応性物質B (液体) (温度管理が必要なもの)	Self-reactive liquid type B, temperature controlled	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

自己反応性物質C (液体) (温度管理が必要なもの)	SELF-REACTIVE LIQUID TYPE C, TEMPERATURE CONTROLLED*	3233	4.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
自己反応性物質C (液体) (備考4に掲げるもの)	SELF-REACTIVE LIQUID TYPE C*	3223	4.1	-	-	H	-	E0	-	-	459	50	459	100	A20
自己反応性物質C (固体) (温度管理が必要なもの)	SELF-REACTIVE SOLID TYPE C, TEMPERATURE CONTROLLED*	3234	4.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
自己反応性物質C (固体) (備考4に掲げるもの)	SELF-REACTIVE SOLID TYPE C*	3224	4.1	-	-	H	-	E0	-	-	459	5kg	459	10kg	A20
自己反応性物質D (液体) (温度管理が必要なもの)	SELF-REACTIVE LIQUID TYPE D, TEMPERATURE CONTROLLED*	3235	4.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
自己反応性物質D (液体) (備考4に掲げるもの)	SELF-REACTIVE LIQUID TYPE D*	3225	4.1	-	-	H	-	E0	-	-	459	50	459	100	A20
自己反応性物質D (固体) (温度管理が必要なもの)	SELF-REACTIVE SOLID TYPE D, TEMPERATURE CONTROLLED*	3236	4.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
自己反応性物質D (固体) (備考4に掲げるもの)	SELF-REACTIVE SOLID TYPE D*	3226	4.1	-	-	H	-	E0	-	-	459	5kg	459	10kg	A20
自己反応性物質E (液体) (温度管理が必要なもの)	SELF-REACTIVE LIQUID TYPE E, TEMPERATURE CONTROLLED*	3237	4.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
自己反応性物質E (液体) (備考4に掲げるもの)	SELF-REACTIVE LIQUID TYPE E*	3227	4.1	-	-	H	-	E0	-	-	459	100	459	250	A20
自己反応性物質E (固体) (温度管理が必要なもの)	SELF-REACTIVE SOLID TYPE E, TEMPERATURE CONTROLLED*	3238	4.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
自己反応性物質E (固体) (備考4に掲げるもの)	SELF-REACTIVE SOLID TYPE E*	3228	4.1	-	-	H	-	E0	-	-	459	10kg	459	25kg	A20

自己反応性物質F (液体) (温度管理が必要なもの)	SELF-REACTIVE LIQUID TYPE F, TEMPERATURE CONTROLLED*	3239	4.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
自己反応性物質F (液体) (備考4に掲げるもの)	SELF-REACTIVE LIQUID TYPE F*	3229	4.1	-	-	H	-	E0	-	-	459	100	459	250	A20
自己反応性物質F (固体) (温度管理が必要なもの)	SELF-REACTIVE SOLID TYPE F, TEMPERATURE CONTROLLED*	3240	4.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
自己反応性物質F (固体) (備考4に掲げるもの)	SELF-REACTIVE SOLID TYPE F*	3230	4.1	-	-	H	-	E0	-	-	459	10kg	459	25kg	A20
ジサクシニクアジド パーオキシド (濃度が72質量%以上のもの)	Disuccinic acid peroxide 72% or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
四酸化オスミウム	OSMIUM TETROXIDE	2471	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	-
ジシクロヘキシルアミン	DICYCLOHEXYLAMINE	2565	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
ジシクロヘキシルアミン 亜硝酸塩	DICYCLOHEXYLAMMONIUM NITRITE	2687	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
ジシクロヘキシルパー オキシジカーボネート (濃度が91質量%を超えるもの)	Dicyclohexyl peroxydicarbonate, more than 91%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジシクロペンタジエン	DICYCLOPENTADIENE	2048	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
四臭化炭素	CARBON TETRABROMIDE	2516	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
四硝酸ペンタエリスリ ット (15質量%以上の鈍感 剤で鈍性化したもの)	PENTAERYTHRITE TETRANITRATE, DESENSITIZED with not less than 15% phlegmatizer, by mass	0150	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
四硝酸ペンタエリスリ ット (25質量%以上の水で 湿性としたもの)	PENTAERYTHRITE TETRANITRATE, WETTED with not less than 25% water, by mass	0150	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
四硝酸ペンタエリスリ ット (7質量%以上のワッ クスを含むもの)	PENTAERYTHRITE TETRANITRATE with not less than 7% wax, by mass	0411	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

四硝酸ペンタエリスリット混合物 (鈍性化されたもの) (固体) (他に品名が明示されていないもので、四硝酸ペンタエリスリットの含有率が10質量%を超え20質量%以下のもの)	PENTAERYTHRITE TETRANITRATE MIXTURE, DESENSITIZED, SOLID, N. O. S.* with more than 10% but not more than 20% PETN, by mass	3344	4.1	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A40
四硝酸ペンタエリスリトール (15質量%以上の鈍感剤で鈍性化したもの)	PENTAERYTHRITOL TETRANITRATE DESENSITIZED with not less than 15% phlegmatizer, by mass	0150	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
四硝酸ペンタエリスリトール (25質量%以上の水で湿性としたもの)	PENTAERYTHRITOL TETRANITRATE WETTED with not less than 25% water by mass	0150	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
四硝酸ペンタエリスリトール混合物 (鈍性化されたもの) (固体) (他に品名が明示されていないもので、四硝酸ペンタエリスリットの含有率が10質量%を超え20質量%以下のもの)	PENTAERYTHRITOL TETRANITRATE MIXTURE, DESENSITIZED, SOLID, N. O. S.* with more than 10% but not more than 20% PETN, by mass	3344	4.1	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
四硝酸マンニタン	Mannitan tetranitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジシラン	Disilane	3553	2.1	-	-	-	-	E0	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
磁性物質	MAGNETIZED MATERIAL	2807	9	-	-	R	-	E0	-	-	953	上限なし	953	上限なし	-
自然発火性金属 (他に品名が明示されているものを除く。)	PYROPHORIC METAL, N. O. S.*	1383	4.2	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
自然発火性合金 (他に品名が明示されているものを除く。)	PYROPHORIC ALLOY, N. O. S.*	1383	4.2	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジチオピロリン酸テトラエチル (殺虫殺菌剤類を除く。)	TETRAETHYL DITHIOPYROPHOSPHATE	1704	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A6

ジチオン酸カリウム	POTASSIUM DITHIONITE	1929	4.2	-	-	I	2	E2	-	-	467	15kg	470	50kg	-
七硫化リン (黄リンを含有しないもの)	PHOSPHORUS HEPTASULPHIDE, free from yellow and white phosphorus	1339	4.1	-	-	H	2	E2	Y441	5kg	445	15kg	448	50kg	-
自動車燃料用アンチノック剤	MOTOR FUEL ANTI-KNOCK MIXTURE	1649	6.1	-	-	M	1	E0	-	-	積載禁止	-	658	300	A1
自動車燃料用アンチノック剤 (引火性のもの)	MOTOR FUEL ANTI-KNOCK MIXTURE, FLAMMABLE	3483	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
2,4-ジニトロ-1,3,5-トリメチルベンゼン	2,4-Dinitro-1,3,5-trimethylbenzene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1,3-ジニトロ-4,5-ジニトロソベンゼン	1,3-Dinitro-4,5-dinitrosobenzene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1,3-ジニトロ-5,5-ジメチルヒダントイン	1,3-Dinitro-5,5-dimethyl hydantoin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジニトロ-7,8-ジメチルグリコールウリル (乾性のもの)	Dinitro-7,8-dimethylglycoluril (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジニトロアニリン	DINITROANILINES	1596	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
1,1-ジニトロエタン (乾性のもの)	1,1-Dinitroethane (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1,2-ジニトロエタン	1,2-Dinitroethane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジニトロオルトクレゾール (殺虫殺菌剤類を除く。)	DINITRO-o-CRESOL	1598	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A6
ジニトロオルトクレゾールアンモニウム塩 (固体)	AMMONIUM DINITRO-O-CRESOLATE, SOLID	1843	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ジニトロオルトクレゾールアンモニウム塩 (溶液)	AMMONIUM DINITRO-O-CRESOLATE SOLUTION	3424	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y641 Y642	10 20	654 655	50 600	662 663	600 2200	A3
ジニトロオルトクレゾールナトリウム塩 (10質量%以上の水で湿性としたもの)	SODIUM DINITRO-O-CRESOLATE WETTED with not less than 10% water, by mass	3369	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0,5kg	451	0.5kg	A40

ジニトロオルトクレゾールナトリウム塩 (15質量%以上の水で湿性としたもの)	SODIUM DINITRO-O-CRESOLATE, WETTED with not less than 15% water, by mass	1348	4.1	-	6.1	H M	1	E0	-	-	451	1kg	451	15kg	A40
ジニトロオルトクレゾールナトリウム塩 (乾性のもの又は15質量%未満の水で湿性としたもの)	SODIUM DINITRO-O-CRESOLATE dry or wetted with less than 15% water, by mass	0234	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1,9-ジニトロキシペンタメチレン-2,4,6,8-テトラミン (乾性のもの)	1,9-Dinitroxy pentamethylene-2,4,6,8-tetramine (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジニトログリコルリル	DINITROGLYCOLURIL	0489	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
3,5-ジニトロサリチル酸 (鉛塩のもの) (乾性のもの)	3,5-Dinitrosalicylic acid (lead salt) (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,2-ジニトロスチルベン	2,2-Dinitrostilbene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジニトロソベンジルアミジンと塩類の混合物 (乾性のもの)	Dinitrosobenzylamide and salts of (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジニトロソベンゼン	DINITROSOBENZENE	0406	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジニトロトルエン (液体)	DINITROTOLUENES, LIQUID	2038	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
ジニトロトルエン (溶融状のもの)	DINITROTOLUENES, MOLTEN	1600	6.1	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジニトロトルエン (固体)	DINITROTOLUENES, SOLID	3454	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ジニトロフェノール (15質量%以上の水で湿性としたもの)	DINITROPHENOL, WETTED with not less than 15% water, by mass	1320	4.1	-	6.1	H M	1	E0	-	-	451	1kg	451	15kg	A40
ジニトロフェノール (乾性のもの又は15質量%未満の水で湿性としたもの)	DINITROPHENOL, dry or wetted with less than 15% water, by mass	0076	1.1	D	6.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジニトロフェノール (溶液)	DINITROPHENOL SOLUTION	1599	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y641 Y642	10 20	654 655	50 600	662 663	600 2200	A3

ジニトロフェノールのアルカリ金属塩類 (乾性のもの又は15質量%未満の水で湿性としたもの)	DINITROPHENOLATES, alkali metals, dry or wetted with less than 15% water, by mass	0077	1.3	C	6.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジニトロフェノレート類 (15質量%以上の水で湿性としたもの)	DINITROPHENOLATES, WETTED with not less than 15% water, by mass	1321	4.1	-	6.1	H	1	E0	-	-	451	1kg	451	15kg	A40
ジニトロプロピレングリコール	Dinitropropylene glycol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジニトロベンゼン(液体)	DINITROBENZENES, LIQUID	1597	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A3
ジニトロベンゼン(固体)	DINITROBENZENES, SOLID	3443	6.1	-	-	M	2	E4	Y642	20	655	600	663	2200	-
ジニトロメタン	Dinitromethane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジニトロレゾルシノール (15質量%以上の水で湿性としたもの)	DINITRORESORCINOL, WETTED with not less than 15% water, by mass	1322	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	1kg	451	15kg	A40
ジニトロレゾルシノール (乾性のもの又は15質量%未満の水で湿性としたもの)	DINITRORESORCINOL dry or wetted with less than 15% water, by mass	0078	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,4-ジニトロレゾルシノール (重金属塩のもの) (乾性のもの)	2,4-Dinitroresorcinol (heavy metal salts of) (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
4,6-ジニトロレゾルシノール (重金属塩のもの) (乾性のもの)	4,6-Dinitroresorcinol (heavy metal salts of) (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
自然性物品	ARTICLES, PYROPHORIC	0380	1.2	L	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジノルマルアミルアミン	DI-n-AMYLAMINE	2841	3	-	6.1	G	3	E1	Y343	20	355	600	366	2200	-
ジノルマルブチルアミン	DI-n-BUTYLAMINE	2248	8	-	3	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
ジノルマルブチルパーオキシジカーボネート (濃度が52質量%を超える溶液)	Di-n-butyl peroxydicarbonate, more than 52% in solution	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジノルマルプロピルエーテル	DI-n-PROPYL ETHER	2384	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-

1,8-ジヒドロキシ-2,4,5,7-テトラニトロ-アンスラキノン (クリサンミン酸)	1,8-Dihydroxy-2,4,5,7-tetranitro-anthraquinone (chrysamminic acid)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,2-ジヒドロパーオキシプロパン (濃度が27質量%以下で、固体希釈剤を73質量%以上含有するもの)	2,2-Dihydroperoxypropane, not more than 27% when with 73% or more inert solid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジピクリルアミン	DIPICRYLAMINE	0079	1.1	D	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,3-ジヒドロピラン	2,3-DIHYDROPYRAN	2376	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-	
ジビニルエーテル (安定剤入りのもの)	DIVINYL ETHER, STABILIZED	1167	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	A209	
ジフェニルアミンクロロアルシン	DIPHENYLAMINE CHLOROARSINE	1698	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-	
ジフェニルクロロアルシン	DIPHENYLCHLOROARSINE, LIQUID	1699	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-	
ジフェニルクロロアルシン (固体)	DIPHENYLCHLOROARSINE, SOLID	3450	6.1	-	-	M	1	E0	-	-	積載禁止	-	673	50kg	-	
ジフェニルジクロロシラン	DIPHENYLDICHLOROSILANE	1769	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1	
1,1-ジフルオロエチレン	1,1-DIFLUOROETHYLENE	1959	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1	
ジブチルアミノエタノール	DIBUTYLAMINOETHANOL	2873	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-	
ジブチルエーテル	DIBUTYL ETHERS	1149	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-	
四フッ化硫黄	SULPHUR TETRAFLUORIDE	2418	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2	
四フッ化エチレン (安定剤入りのもの)	TETRAFLUOROETHYLENE, STABILIZED	1081	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A209 A900	
1,1-ジフルオロエタン	1,1-DIFLUOROETHANE	1030	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A900	
ジフルオロメタン	DIFLUOROMETHANE	3252	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1	
ジプロピオニルパーオキシサイド (濃度が28質量%を超える溶液)	Dipropionyl peroxide, more than 28% in solution	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-	
ジプロピルアミン	DIPROPYLAMINE	2383	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-	
ジプロピルケトン	DIPROPYL KETONE	2710	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-	
1,2-ジブロモ-3-ブタン	1,2-DIBROMOBUTAN-3-ONE	2648	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-	

ジブロモアセチレン	Dibromoacetylene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジブロモクロロプロパン	DIBROMOCHLOROPROPANES	2872	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A3
ジブロモフルオロメタン	DIBROMODIFLUOROMETHANE	1941	9	-	-	S	3	E1	Y642	30kg (包装物込みの質量)	964	1000	964	2200	-
ジブロモメタン	DIBROMOMETHANE	2664	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
ジベンジルジクロシラン	DIBENZYLDICHLOROSILANE	2434	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
ジベンジルパーオキシジカーボネート (濃度が87質量%以下で、水を13質量%以上含有するもの)	Dibenzyl peroxydicarbonate, not more than 87% when with 13% or more water	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジベンジルパーオキシジカーボネート (濃度が87質量%を超え水を含有するもの)	Dibenzyl peroxydicarbonate, more than 87% with water	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジベンゾイルパーオキサイド (濃度が51質量%を超え、固体希釈剤を48質量%以下含有するもの)	Dibenzoyl peroxide, more than 51%, when with not more than 48% inert solid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジベンゾイルパーオキサイド (濃度が77質量%を超え94質量%以下で、水を6質量%以上含有するもの)	Dibenzoyl peroxide, more than 77% and not more than 94%, when with 6% or more water	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジペンテン	DIPENTENE	2052	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ジボラン	DIBORANE	1911	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
2,5-ジメチル-2,5-ジ(ターシャリーブチルパーオキシ)ヘキシン-3 (濃度が86質量%を超えるもの)	2,5-Dimethyl-2,5-di-(tert-butylperoxy)hexyne-3, more than 86%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

2,5-ジメチル-2,5-ジ (ベンゾイルパーオキシ) ヘキサン (濃度が82質量%を超 えるもの)	2,5-Dimethyl-2,5-di- (benzoylperoxy) hexane, more than 82%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,5-ジメチル-2,5-ジ ハイドロパーオキシヘ キサン (濃度が82質量%を超 え水を含有するもの)	2,5-Dimethyl-2,5-di- hydroperoxy hexane, more than 82% with water	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
N,N-ジメチルアニリ ン	N,N-DIMETHYLANILINE	2253	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
2-ジメチルアミノアセ トニトリル	2-DIMETHYLAMINOACETON ITRILE	2378	3	-	6.1	G M	2	E2	Y341	10	352	10	364	600	-
2-ジメチルアミノエタ ノール	2-DIMETHYLAMINOETHANO L	2051	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
2-ジメチルアミノエチ ルメタクリレート (安定剤入りのもの)	2-DIMETHYLAMINOETHYL METHACRYLATE, STABILIZED	2522	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A209
ジメチルアミン (水溶液)	DIMETHYLAMINE, AQUEOUS SOLUTION	1160	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
ジメチルアミン (無水物)	DIMETHYLAMINE, ANHYDROUS	1032	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
ジメチルエーテル	DIMETHYL ETHER	1033	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A900
ジメチルカルバモイル クロライド	DIMETHYLCARBAMOYL CHLORIDE	2262	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
ジメチルジエトキシシ ラン	DIMETHYLDIETHOXY SIL ANE	2380	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ジメチルジオキサン	DIMETHYLDIOXANES	2707	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
ジメチルシクロヘキサ ン	DIMETHYLCYCLOHEXANE S	2263	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
N,N-ジメチルシクロヘ キシルアミン	N,N-DIMETHYLCYCLOHEXYLA MINE	2264	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
ジメチルジクロロシラ ン	DIMETHYLDICHLOROSIL ANE	1162	3	-	8	G Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	377	50	-
ジメチルヒドラジン (対称型のもの)	DIMETHYLHYDRAZINE, SYMMETRICAL	2382	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジメチルヒドラジン (非対称型のもの)	DIMETHYLHYDRAZINE, UNSYMMETRICAL	1163	6.1	-	3 8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,3-ジメチルブタン	2,3-DIMETHYLBUTANE	2457	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
1,3-ジメチルブチルア ミン	1,3-DIMETHYLBUTYLAMINE	2379	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-

2,2-ジメチルプロパン	2,2-DIMETHYLPROPANE	2044	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
ジメチル-N-プロピルアミン	DIMETHYL-N-PROPYLAMINE	2266	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
N,N-ジメチルホルムアミド	N,N-DIMETHYLFORMAMIDE	2265	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
1,2-ジメトキシエタン	1,2-DIMETHOXYETHANE	2252	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
1,1-ジメトキシエタン	1,1-DIMETHOXYETHANE	2377	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
シメン	CYMENES	2046	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
車両 (引火性液体を燃料とする燃料電池を動力源とするもの)	VEHICLE, FUEL CELL, FLAMMABLE LIQUID POWERED	3166	9	-	-	S	-	E0	-	-	950	上限なし	950	上限なし	A70 A87 A118 A120 A154 A176 A214
車両 (引火性液体を燃料とするもの)	VEHICLE, FLAMMABLE LIQUID POWERED	3166	9	-	-	S	-	E0	-	-	950	上限なし	950	上限なし	A70 A87 A118 A120 A154 A214
車両 (引火性ガスを燃料とする燃料電池を動力源とするもの)	VEHICLE, FUEL CELL, FLAMMABLE GAS POWERED	3166	9	-	-	S	-	E0	-	-	積載禁止	-	951	上限なし	A70 A87 A118 A120 A154 A176 A214
車両 (引火性ガスを燃料とするもの)	VEHICLE, FLAMMABLE GAS POWERED	3166	9	-	-	S	-	E0	-	-	積載禁止	-	951	上限なし	A70 A87 A118 A120 A154 A214
車両 (ナトリウムイオン電池を動力源とするもの)	VEHICLE, SODIUM ION BATTERY POWERED	3558	9	-	-	T	-	E0	-	-	952	上限なし	952	上限なし	A87 A118 A120 A154 A214 A231
車両 (リチウムイオン電池を動力源とするもの)	VEHICLE, LITHIUM ION BATTERY POWERED	3556	9	-	-	T	-	E0	-	-	952	上限なし	952	上限なし	A87 A118 A120 A154 A214
車両 (リチウム金属電池を動力源とするもの)	VEHICLE, LITHIUM METAL BATTERY POWERED	3557	9	-	-	T	-	E0	-	-	952	上限なし	952	上限なし	A87 A118 A120 A154 A214

車両等 (蓄電池を動力源とするもの)	BATTERY-POWERED VEHICLE	3171	9	-	-	S	-	E0	-	-	952	上限なし	952	上限なし	A67 A87 A94 A154 A214
臭化アセチル	ACETYL BROMIDE	1716	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
臭化アセトン	BROMOACETONE	1569	6.1	-	3	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
臭化アリル	ALLYL BROMIDE	1099	3	-	6.1	G M	1	E0	-	-	積載禁止	-	361	300	-
臭化アルミニウム (水溶液)	ALUMINIUM BROMIDE SOLUTION	2580	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	A3
臭化アルミニウム (無水物)	ALUMINIUM BROMIDE, ANHYDROUS	1725	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
臭化エチル	ETHYL BROMIDE	1891	3	-	6.1	G M	2	E2	Y341	10	352	10	364	600	-
臭化キシリル (液体)	XYLYL BROMIDE, LIQUID	1701	6.1	-	-	M	2	E0	-	-	積載禁止	-	661	600	A1
臭化キシリル (固体)	XYLYL BROMIDE, SOLID	3417	6.1	-	-	M	2	E4	-	-	669	25kg	676	100kg	-
臭化ジエチル金	Diethylgold bromide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
臭化ジフェニルメチル	DIPHENYLMETHYL BROMIDE	1770	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
臭化シラン	Bromosilane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
臭化水銀	MERCURY BROMIDES	1634	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
臭化水素 (無水物)	HYDROGEN BROMIDE, ANHYDROUS	1048	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
臭化水素酸 (濃度が49質量%を超えるもの)	HYDROBROMIC ACID, more than 49% strength	1788	8	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
臭化水素酸 (濃度が49質量%以下のもの)	HYDROBROMIC ACID, not more than 49% strength	1788	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
臭化セコンダリーブチル	2-BROMOBUTANE	2339	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
2-ブロモペンタン	2-BROMOPENTANE	2343	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
臭化ノルマルブチル	1-BROMOBUTANE	1126	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
臭化ビニル (安定剤入りのもの)	VINYL BROMIDE, STABILIZED	1085	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A209
臭化フェナシル	PHENACYL BROMIDE	2645	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
臭化ベンジル	BENZYL BROMIDE	1737	6.1	-	8	M Q	2	E4	-	-	653	10	660	300	-
臭化メチル (クロロピクリンの濃度が2質量%以下のもの)	METHYL BROMIDE with not more than 2% chloropicrin	1062	2.3	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2

臭化メチルと1,2-ジブ ロモエタンの混合物 (液体)	METHYL BROMIDE AND ETHYLENE DIBROMIDE MIXTURE, LIQUID	1647	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
重クロム酸アンモニウ ム	AMMONIUM DICHROMATE	1439	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
重合性物質 (液体) (安定剤入りのもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	POLYMERIZING SUBSTANCE, LIQUID, STABILIZED, N. O. S. *	3532	4.1	-	-	H	3	E0	-	-	459	100	459	250	A209
重合性物質 (液体) (温度管理が必要なも の) (他に品名が明示され ているものを除く。)	POLYMERIZING SUBSTANCE, LIQUID, TEMPERATURE CONTROLLED, N. O. S. *	3534	4.1	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A209
重合性物質 (固体) (安定剤入りのもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	POLYMERIZING SUBSTANCE, SOLID, STABILIZED, N. O. S. *	3531	4.1	-	-	H	3	E0	-	-	459	10kg	459	25kg	A209
重合性物質 (固体) (温度管理が必要なも の) (他に品名が明示され ているものを除く。)	POLYMERIZING SUBSTANCE, SOLID, TEMPERATURE CONTROLLED, N. O. S. *	3533	4.1	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A209
シュウ酸銀 (乾性のもの)	Silver fulminate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シュウ酸ジエチル	ETHYL OXALATE	2525	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
硝酸セシウム	CAESIUM NITRATE	1451	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
重水素 (圧縮されているもの)	DEUTERIUM, COMPRESSED	1957	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
臭素 (水溶液)	BROMINE	1744	8	-	6.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
臭素酸亜鉛	ZINC BROMATE	2469	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
臭素酸アンモニウム	Ammonium bromate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
臭素酸カリウム	POTASSIUM BROMATE	1484	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
臭素酸ナトリウム	SODIUM BROMATE	1494	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
臭素酸バリウム	BARIUM BROMATE	2719	5.1	-	6.1	K M	2	E2	Y543	1kg	558	5kg	562	25kg	-

臭素酸マグネシウム	MAGNESIUM BROMATE	1473	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
臭素溶液	BROMINE SOLUTION	1744	8	-	6.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
重油	DIESEL Fuel	1202	3	-	-	G	3	E1	Y344	10ℓ	355	60ℓ	366	220ℓ	A3
樹脂液	RESIN SOLUTION, flammable	1866	3	-	-	G	1 2 3	E3 E2 E1	- Y341 Y344	- 10 10ℓ	351 353 355	10 50 60ℓ	361 364 366	300 600 220ℓ	A3
樹脂酸亜鉛	ZINC RESINATE	2714	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
樹脂酸アルミニウム	ALUMINIUM RESINATE	2715	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
樹脂酸カルシウム	CALCIUM RESINATE	1313	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
樹脂酸カルシウム (溶融固化したもの)	CALCIUM RESINATE, FUSED	1314	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
樹脂酸コバルト (沈殿によって得られたもの)	COBALT RESINATE, PRECIPITATED	1318	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
樹脂酸マンガン	MANGANESE RESINATE	1330	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
酒石酸アンチモンカリウム	ANTIMONY POTASSIUM TARTRATE	1551	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
焼夷弾 (さく薬筒、放出薬又は発射薬付きのものを含む。)	AMMUNITION, INCENDIARY with or without burster, expelling charge or propelling charge	0009	1.2	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
焼夷弾 (さく薬筒、放出薬又は発射薬付きのものを含む。)	AMMUNITION, INCENDIARY with or without burster, expelling charge or propelling charge	0010	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
焼夷弾 (さく薬筒、放出薬又は発射薬付きのものを含む。) (液状若しくはゲル状のもの又は黄リン焼夷弾を除く。)	AMMUNITION, INCENDIARY with or without burster, expelling charge or propelling charge	0300	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
焼夷弾 (さく薬筒、放出薬又は発射薬付きのものを含む。) (液状若しくはゲル状のもの又は黄リン焼夷弾を除く。)	AMMUNITION, INCENDIARY, liquid or gel, with burster, expelling charge or propelling charge	0247	1.3	J	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

消火液 (腐食性のもの)	FIRE EXTINGUISHER CHARGES, corrosive liquid	1774	8	-	-	Q	2	E0	Y840	0.50	851	10	855	300	-
消火器 (圧縮又は液化ガスが 充填されているもの)	FIRE EXTINGUISHERS with compressed or liquefied gas	1044	2.2	-	-	E	-	E0	-	-	213	75kg	213	150kg	A19
小火器弾薬	CARTRIDGES, SMALL ARMS	0012	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	130	25kg	130	100kg	-
小火器弾薬	CARTRIDGES, SMALL ARMS	0339	1.4	C	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
小火器弾薬	CARTRIDGES, SMALL ARMS	0417	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
小火器用空砲	CARTRIDGES, SMALL ARMS, BLANK	0014	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	130	25kg	130	100kg	-
小火器用空砲	CARTRIDGES, SMALL ARMS, BLANK	0327	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
小火器用空砲	CARTRIDGES, SMALL ARMS, BLANK	0338	1.4	C	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
消火剤散布装置	FIRE SUPPRESSANT DISPERSING DEVICES	0514	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	135	25kg	135	100kg	A232
消火剤散布装置	FIRE SUPPRESSANT DISPERSING DEVICES	3559	9	-	-	S	-	E0	-	-	961	25kg	961	100kg	A232
硝酸 (濃度が20質量%を超 え65質量%未満のもの)	NITRIC ACID, other than red fuming, with more than 20% and less than 65% nitric acid	2031	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	855	300	A212
硝酸 (濃度が20質量%以下 のもの)	NITRIC ACID, other than red fuming, with not more than 20% nitric acid	2031	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
硝酸 (濃度が65質量%以上 70質量%以下のもの)	NITRIC ACID, other than red fuming, with at least 65% but not more than 70% nitric acid	2031	8	-	5.1	Q K	2	E0	-	-	積載禁止	-	855	300	A1
硝酸 (濃度が70質量%を超 えるもの) (発煙硝酸を除く。)	NITRIC ACID, other than red fuming, with more than 70% nitric acid	2031	8	-	5.1	Q K	1	E0	-	-	積載禁止	-	854	2.50	-
硝酸亜鉛	ZINC NITRATE	1514	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
硝酸アジドエチル	Azidoethyl nitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸アルミニウム	ALUMINIUM NITRATE	1438	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-

硝酸アンモニウム	AMMONIUM NITRATE	0222	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸アンモニウム (可燃物(炭素として計算される有機物を含む。)の含有率が0.2質量%以下で、他の添加物を含まないもの)	AMMONIUM NITRATE with not more than 0.2% combustible substances, including any organic substance calculated as carbon, to the exclusion of any other added substance	1942	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	A64
硝酸アンモニウム (熱を有する濃縮した溶液)	AMMONIUM NITRATE, LIQUID (hot concentrated solution)	2426	5.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A129
硝酸アンモニウムエマルジョン (爆薬中間体)	AMMONIUM NITRATE EMULSION intermediate for blasting explosives	3375	5.1	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸アンモニウム系肥料 (自己発熱により分解しないもの)	AMMONIUM NITRATE BASED FERTILIZER	2067	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	A64 A79
硝酸アンモニウム系肥料 (自己発熱により分解しないもの)	AMMONIUM NITRATE BASED FERTILIZER	2071	9	-	-	S	3	E1	Y958	30kg (包装物込みの質量)	958	200kg	958	200kg	A90
硝酸アンモニウムゲル (爆薬中間体)	AMMONIUM NITRATE GEL intermediate for blasting explosives	3375	5.1	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸アンモニウムサスペンション (爆薬中間体)	AMMONIUM NITRATE SUSPENSION intermediate for blasting explosives	3375	5.1	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸イソプロピル	ISOPROPYL NITRATE	1222	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
硝酸エチル	Ethyl nitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸カリウム	POTASSIUM NITRATE	1486	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
硝酸カリウムと亜硝酸ナトリウムの混合物	POTASSIUM NITRATE AND SODIUM NITRITE, MIXTURE	1487	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
硝酸カルシウム	CALCIUM NITRATE	1454	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	A83

硝酸銀	SILVER NITRATE	1493	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-
硝酸グアニジン	GUANIDINE NITRATE	1467	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
硝酸クロム	CHROMIUM NITRATE	2720	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
硝酸ジ- (ベータ-ニトロキシエチル) アンモニウム	Di-(beta-nitroxyethyl) ammonium nitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸ジアゾニウム (乾性のもの)	Diazonium nitrates (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸ジジウム	DIDYMIUM NITRATE	1465	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
硝酸ジルコニウム	ZIRCONIUM NITRATE	2728	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
硝酸ストロンチウム	STRONTIUM NITRATE	1507	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
硝酸第一水銀	MERCUROUS NITRATE	1627	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
硝酸第二水銀	MERCURIC NITRATE	1625	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
硝酸第二鉄	FERRIC NITRATE	1466	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
硝酸タリウム	THALLIUM NITRATE	2727	6.1	-	5.1	M K	2	E4	Y644	1kg	667	5kg	674	25kg	-
硝酸テトラミン銅	Copper tetramine nitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
硝酸でん粉 (乾性のもの又は20質量%未満の水で湿性としたもの)	NITROSTARCH, dry or wetted, with less than 20% water, by mass	0146	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸でん粉 (20質量%以上の水で湿性としたもの)	NITROSTARCH, WETTED with not less than 20% water, by mass	1337	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	1kg	451	15kg	A40
硝酸トリ- (b-ニトロキシエチル) アンモニウム	Tri-(b-nitroxyethyl) ammonium nitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸トリニトロエチル	Trinitroethylnitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸ナトリウム	SODIUM NITRATE	1498	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
硝酸ナトリウムと硝酸カリウムの混合物	SODIUM NITRATE AND POTASSIUM NITRATE MIXTURE	1499	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
硝酸鉛	LEAD NITRATE	1469	5.1	-	6.1	K M	2	E2	Y543	1kg	558	5kg	562	25kg	-
硝酸ニッケル	NICKEL NITRATE	2725	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
硝酸ニトロエチル	Nitroethyl nitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸ニトログアニジン	Nitroguanidine nitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

硝酸尿素 (10質量%以上の水で 湿性としたもの)	UREA NITRATE, WETTED with not less than 10% water, by mass	3370	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0.5kg	451	0.5kg	A40
硝酸尿素 (20質量%以上の水で 湿性としたもの)	UREA NITRATE, WETTED with not less than 20% water, by mass	1357	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	1kg	451	15kg	A40 A101
硝酸尿素 (乾性のもの又は20質 量%未満の水で湿性と したもの)	UREA NITRATE dry or wetted with less than 20% water, by mass	0220	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸ノルマルプロピル	n-PROPYL NITRATE	1865	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
硝酸バリウム	BARIUM NITRATE	1446	5.1	-	6.1	K M	2	E2	Y543	1kg	558	5kg	562	25kg	-
硝酸ビニルポリマー	Vinyl nitrate polymer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸フェニル第二水銀	PHENYLMERCURIC NITRATE	1895	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
硝酸ベリリウム	BERYLLIUM NITRATE	2464	5.1	-	6.1	K M	2	E2	Y543	1kg	558	5kg	562	25kg	-
硝酸ベンゼンジアゾニ ウム (乾性のもの)	Benzene diazonium chloride (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸ペンチル	AMYL NITRATE	1112	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
硝酸マグネシウム	MAGNESIUM NITRATE	1474	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	A155
硝酸マンガン	MANGANESE NITRATE	2724	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
硝酸メチル	Methyl nitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硝酸リチウム	LITHIUM NITRATE	2722	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
焼尽薬きょう (プライマー付きでな いもの)	CASES, COMBUSTIBLE, EMPTY, WITHOUT PRIMER	0446	1.4	C	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	136	75kg	-
焼尽薬きょう (プライマー付きでな いもの)	CASES, COMBUSTIBLE, EMPTY, WITHOUT PRIMER	0447	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
消毒剤 (液体) (腐食性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	DISINFECTANT, LIQUID, CORROSIVE, N. O. S. *	1903	8	-	-	Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y840 Y841	- 0.50 10	850 851 852	0.50 10 50	854 855 856	2.50 300 600	A3
消毒剤 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	DISINFECTANT, LIQUID, TOXIC, N. O. S. *	3142	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4

消毒剤 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	DISINFECTANT, SOLID, TOXIC, N. O. S. *	1601	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
シヨウ脳	CAMPHOR, synthetic	2717	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
シヨウ脳油	CAMPHOR OIL	1130	3	-	-	G	3	E1	Y344	10ℓ	355	60ℓ	366	220ℓ	-
照明弾 (さく薬筒、放出薬又は発射薬付きのものを含む。)	AMMUNITION, ILLUMINATING with or without burster, expelling charge or propelling charge	0254	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
照明弾 (さく薬筒、放出薬又は発射薬付きのものを含む。)	AMMUNITION, ILLUMINATING with or without burster, expelling charge or propelling charge	0297	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
照明弾 (さく薬筒、放出薬又は発射薬付きのものを含む。)	AMMUNITION, ILLUMINATING with or without burster, expelling charge or propelling charge	0171	1.2	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ジヨードアセチレン	Diiodoacetylene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
地雷又は機雷 (さく薬付きのもの) (2個以上の安全装置を有しない信管付きのもの)	MINES with bursting charge	0294	1.2	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
地雷又は機雷 (さく薬付きのもの) (信管のないもの又は2個以上の安全装置を有する信管付きのもの)	MINES with bursting charge	0137	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
地雷又は機雷 (さく薬付きのもの) (信管のないもの又は2個以上の安全装置を有する信管付きのもの)	MINES with bursting charge	0138	1.2	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

地雷又は機雷 (さく薬付きのもの) (2個以上の安全装置 を有しない信管付きの もの)	MINES with bursting charge	0136	1.1	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
シラン	SILANE	2203	2.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
ジルコニウム (引火性液体中に懸濁 したもの)	ZIRCONIUM, SUSPENDED IN A FLAMMABLE LIQUID	1308	3	-	-	G	1 2 3	E0 E2 E1	Y341 Y344	- 10 100	積載禁止 353 355	- 50 600	361 364 366	300 600 2200	A1 A3 A108
ジルコニウム (乾性のもの) (板状、帯板状又は巻 線状のもの) (厚さが18ミクロン未 満のもの)	ZIRCONIUM, DRY, finished sheets, strip or coiled wire (thinner than 18 microns)	2009	4.2	-	-	I	3	E1	-	-	469	25kg	471	100kg	A3
ジルコニウム (乾性のもの) (板状、帯板状又は巻 線状のものであって、 厚さが18ミクロン以上 254ミクロン未満のも のに限る。)	ZIRCONIUM, DRY, coiled wire, finished metal sheets, strip (thinner than 254 microns but not thinner than 18 microns)	2858	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
ジルコニウムくず	ZIRCONIUM, SCRAP	1932	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A3
ジルコニウム粉末 (25質量%以上の水で 湿性としたもの) (機械的製法によるも ので、粒度が53ミクロ ン未満の粉末又は化学 的製法によるもので粒 度が840ミクロン未満 のもの)	ZIRCONIUM POWDER, WETTED with not less than 25% water (a visible excess of water must be present) (a) mechanically produced, particle size less than 53 microns; (b) chemically produced, particle size less than 840 microns	1358	4.1	-	-	H	2	E2	Y441	5kg	445	15kg	448	50kg	A35
ジルコニウム粉末 (乾性のもの)	ZIRCONIUM POWDER, DRY	2008	4.2	-	-	I	1 2 3	- E2 E1	-	-	積載禁止 467 469	- 15kg 25kg	積載禁止 470 471	- 50kg 100kg	A3
白又は赤リンと塩素酸 塩との混合物	Phosphorus (white or red) and a chlorate, mixture of	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
信管 (起爆用のもの)	FUZES, DETONATING	0257	1.4	B	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	141	75kg	-
信管 (起爆用のもの)	FUZES, DETONATING	0367	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	141	25kg	141	100kg	A165

信管 (起爆用のもの)	FUZES, DETONATING	0106	1.1	B	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
信管 (起爆用のもの)	FUZES, DETONATING	0107	1.2	B	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
信管 (起爆用のもの)	FUZES, DETONATING with protective features	0408	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
信管 (起爆用のもの)	FUZES, DETONATING with protective features	0409	1.2	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
信管 (起爆用のもの)	FUZES, DETONATING with protective features	0410	1.4	D	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	141	75kg	-
信管 (点火用のもの)	FUZES, IGNITING	0317	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	141	75kg	-
信管 (点火用のもの)	FUZES, IGNITING	0368	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	141	25kg	141	100kg	-
信管 (点火用のもの)	FUZES, IGNITING	0316	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
信号具	SIGNAL DEVICES, HAND	0191	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	135	75kg	-
信号具	SIGNAL DEVICES, HAND	0373	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	135	25kg	135	100kg	-
信号雷管 (鉄道用のもの)	SIGNALS, RAILWAY TRACK, EXPLOSIVE	0192	1.1	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
信号雷管 (鉄道用のもの)	SIGNALS, RAILWAY TRACK, EXPLOSIVE	0193	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	135	25kg	135	100kg	-
信号雷管 (鉄道用のもの)	SIGNALS, RAILWAY TRACK, EXPLOSIVE	0492	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
信号雷管 (鉄道用のもの)	SIGNALS, RAILWAY TRACK, EXPLOSIVE	0493	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	135	75kg	-
水銀	MERCURY	2809	8	-	6.1	Q M	3	E0	-	-	868	35kg	868	35kg	-
水銀 (物品中に内蔵されて いるもの)	MERCURY CONTAINED IN MANUFACTURED ARTICLES	3506	8	-	6.1	Q M	-	E0	-	-	869	上限なし	869	上限なし	A48 A69 A191
水銀アセチリド	Mercury acetylide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
水銀化合物 (液体) (殺虫殺菌剤類を除く 。) (他に品名が明示され ているものを除く。)	MERCURY COMPOUND, LIQUID, N. O. S. *	2024	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 661 663	300 600 2200	A3 A4 A6 A18

水銀化合物 (固体) (殺虫殺菌剤類を除く。 。) (他に品名が明示され ているものを除く。)	MERCURY COMPOUND, SOLID, N. O. S.*	2025	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5 A6 A18
水銀殺虫殺菌剤類 (液体) (引火性かつ毒性のも の) (他に品名が明示され ているものを除く。) (引火点が23℃未満の もの)	MERCURY BASED PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC*, flash point less than 23℃	2778	3	-	6.1	G M	1 2	E0 E2	- Y341	- 10	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	A4
水銀殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性かつ引火性のも の) (他に品名が明示され ているものを除く。) (引火点が23℃以上の もの)	MERCURY BASED PESTICIDE, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE*, flash point not less than 23℃	3011	6.1	-	3	M G	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
水銀殺虫殺菌剤類 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	MERCURY BASED PESTICIDE, SOLID, TOXIC*	2777	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
水銀殺虫殺菌剤類P (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	MERCURY BASED PESTICIDE, LIQUID, TOXIC*	3012	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
水酸化カリウム (固体)	POTASSIUM HYDROXIDE, SOLID	1813	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
水酸化カリウム (水溶液)	POTASSIUM HYDROXIDE, SOLUTION	1814	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
水酸化コバルト(Ⅱ) 粉末 (呼吸域粒子を10%以 上含むもの)	COBALT DIHYDROXIDE POWDER, containing not less than 10% respirable particles	3550	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	-
水酸化セシウム (固体)	CAESIUM HYDROXIDE	2682	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
水酸化セシウム (水溶液)	CAESIUM HYDROXIDE SOLUTION	2681	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3

水酸化テトラメチルアンモニウム (固体)	TETRAMETHYLAMMONIUM HYDROXIDE, SOLID	3423	6.1	-	8	M Q	1	E5	-	-	665	1kg	672	15kg	A113 A234
水酸化テトラメチルアンモニウム (水溶液) (濃度が2.5質量%以下のもの)	TETRAMETHYLAMMONIUM HYDROXIDE AQUEOUS SOLUTION with not more than 2.5% tetramethylammonium hydroxide	1835	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	A3 A233 A234
水酸化テトラメチルアンモニウム (水溶液) (濃度が2.5質量%を超え25質量%未満のもの)	TETRAMETHYLAMMONIUM HYDROXIDE AQUEOUS SOLUTION with more than 2.5% but less than 25% tetramethylammonium hydroxide	1835	8	-	6.1	Q M	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	A113 A233 A234
水酸化テトラメチルアンモニウム (水溶液) (濃度が25質量%以上のもの)	TETRAMETHYLAMMONIUM HYDROXIDE AQUEOUS SOLUTION with not less than 25% tetramethylammonium hydroxide	3560	6.1	-	8	M Q	1	E5	-	-	651	0.50	657	2.50	A113 A233 A234
水酸化ナトリウム (固体)	SODIUM HYDROXIDE, SOLID	1823	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
水酸化ナトリウム (水溶液)	SODIUM HYDROXIDE SOLUTION	1824	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
水酸化フェニル第二水銀	PHENYLMERCURIC HYDROXIDE	1894	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
水酸化リチウム	LITHIUM HYDROXIDE	2680	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
水酸化リチウム (水溶液)	LITHIUM HYDROXIDE SOLUTION	2679	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
水酸化ルビジウム (固体)	RUBIDIUM HYDROXIDE	2678	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
水酸化ルビジウム (水溶液)	RUBIDIUM HYDROXIDE SOLUTION	2677	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
推進薬 (液体)	PROPELLANT, LIQUID	0495	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
推進薬 (液体)	PROPELLANT, LIQUID	0497	1.1	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
推進薬 (固体)	PROPELLANT, SOLID	0498	1.1	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
推進薬 (固体)	PROPELLANT, SOLID	0499	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
推進薬 (固体)	PROPELLANT, SOLID	0501	1.4	C	-	-	-	E0	-	-	積載禁止	-	114	75kg	-
水素 (圧縮されているもの)	HYDROGEN, COMPRESSED	1049	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1

水素 (深冷液化されているもの)	HYDROGEN, REFRIGERATED LIQUID	1966	2.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
水素化アルミニウム	ALUMINIUM HYDRIDE	2463	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
水素化カルシウム	CALCIUM HYDRIDE	1404	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
水素化金属 (可燃性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	METAL HYDRIDES, FLAMMABLE, N. O. S. *	3182	4.1	-	-	H	2 3	E2 E1	Y441 Y443	5kg 10kg	445 446	15kg 25kg	448 449	50kg 100kg	A3
水素化金属 (他に品名が明示されているものを除く。)	METAL HYDRIDES, WATER-REACTIVE, N. O. S. *	1409	4.3	-	-	J	1 2	E0 E2	- Y475	- 5kg	積載禁止 484	- 15kg	487 490	15kg 50kg	-
水素化ジルコニウム	ZIRCONIUM HYDRIDE	1437	4.1	-	-	H	2	E2	Y441	5kg	445	15kg	448	50kg	-
水素化セレン (吸着されたもの)	HYDROGEN SELENIDE, ADSORBED	3526	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
水素化セレン (無水物)	HYDROGEN SELENIDE, ANHYDROUS	2202	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
水素化チタン	TITANIUM HYDRIDE	1871	4.1	-	-	H	2	E2	Y441	5kg	445	15kg	448	50kg	-
水素化ナトリウム	SODIUM HYDRIDE	1427	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
水素化ナトリウムアルミニウム	SODIUM ALUMINIUM HYDRIDE	2835	4.3	-	-	J	2	E0	-	-	積載禁止	-	489	50kg	A1
水素化ホウ素アルミニウム	ALUMINIUM BOROHYDRIDE	2870	4.2	-	4.3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
水素化ホウ素カリウム	POTASSIUM BOROHYDRIDE	1870	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
水素化ホウ素ナトリウム	SODIUM BOROHYDRIDE	1426	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
水素化ホウ素ナトリウムと水酸化ナトリウムの混合物 (水素化ホウ素ナトリウムの濃度が12質量%以下のものであって、水酸化ナトリウムの濃度が40質量%以下のもの)	SODIUM BOROHYDRIDE AND SODIUM HYDROXIDE SOLUTION, with not more than 12% sodium borohydride and not more than 40% sodium hydroxide, by mass	3320	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
水素化ホウ素リチウム	LITHIUM BOROHYDRIDE	1413	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
水素化ホウ素アルミニウム (装置内に組み込まれているもの)	ALUMINIUM BOROHYDRIDE IN DEVICES	2870	4.2	-	4.3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
水素化マグネシウム	MAGNESIUM HYDRIDE	2010	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-

水素化リチウム (溶融固化したもの)	LITHIUM HYDRIDE, FUSED SOLID	2805	4.3	-	-	J	2	E2	Y475	5kg	483	15kg	489	50kg	-
水素化リチウム (溶融固化したものを 除く。)	LITHIUM HYDRIDE	1414	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
水素化リチウムアルミ ニウム	LITHIUM ALUMINIUM HYDRIDE	1410	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
水素化リチウムアルミ ニウム (エーテル溶液)	LITHIUM ALUMINIUM HYDRIDE, ETHEREAL	1411	4.3	-	3	J G	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	-
水素吸蔵合金 (水素が貯蔵されてい るもの)	HYDROGEN IN A METAL HYDRIDE STORAGE SYSTEM	3468	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	214	100kg	A1 A143 A176
水素吸蔵合金 (水素が貯蔵されてい るもの) (装置とともに包装さ れたもの)	HYDROGEN IN A METAL HYDRIDE STORAGE SYSTEM PACKED WITH EQUIPMENT	3468	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	214	100kg	A1 A143 A176
水素吸蔵合金 (水素が貯蔵されてい るもの) (装置に組み込まれた もの)	HYDROGEN IN A METAL HYDRIDE STORAGE SYSTEM CONTAINED IN EQUIPMENT	3468	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	214	100kg	A1 A143 A176
水素とメタンの混合物 (圧縮されているもの)	HYDROGEN AND METHANE MIXTURE, COMPRESSED	2034	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
水中発音信号具	SOUNDING DEVICES, EXPLOSIVE	0204	1.2	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
水中発音信号具	SOUNDING DEVICES, EXPLOSIVE	0296	1.1	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
水中発音信号具	SOUNDING DEVICES, EXPLOSIVE	0374	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
水中発音信号具	SOUNDING DEVICES, EXPLOSIVE	0375	1.2	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
水中発火装置 (さく薬筒、放出薬又 は発射薬付きのもの)	CONTRIVANCES, WATER-ACTIVATED* with burster, expelling charge or propelling charge	0248	1.2	L	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
水中発火装置 (さく薬筒、放出薬又 は発射薬付きのもの)	CONTRIVANCES, WATER-ACTIVATED* with burster, expelling charge or propelling charge	0249	1.3	L	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
スチビン	STIBINE	2676	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2

スチフニン酸 (20質量%以上の水又は水とアルコールの混合物で湿性としたもの)	STYPHNIC ACID, WETTED with not less than 20% water, or mixture of alcohol and water, by mass	0394	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
スチフニン酸 (乾性のもの又は20質量%未満の水若しくはアルコールと水の混合物で湿性としたもの)	STYPHNIC ACID, dry or wetted with less than 20% water or mixture of alcohol and water, by mass	0219	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
スチフニン酸鉛	Lead styphnate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
スチフニン酸鉛 (20質量%以上の水又はアルコールと水の混合物で湿性としたもの)	LEAD STYPHNATE, WETTED with not less than 20% water, or mixture of alcohol and water, by mass	0130	1.1	A	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
スチレン (安定剤入りのもの)	STYRENE MONOMER, STABILIZED	2055	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	A209
ストリキニーネ (殺虫殺菌剤類を除く。)	STRYCHNINE	1692	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	A5
ストリキニーネ塩類 (殺虫殺菌剤類を除く。)	STRYCHNINE SALTS	1692	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	A5
スポンジチタン (粉状のもの)	TITANIUM, SPONGE POWDERS	2878	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	A3
スポンジチタン (粒状もの)	TITANIUM, SPONGE GRANULES	2878	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	A3
スルファミド酸	SULPHAMIC ACID	2967	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
成形爆薬 (雷管付きでないもの)	CHARGES, SHAPED without detonator	0059	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
成形爆薬 (雷管付きでないもの)	CHARGES, SHAPED without detonator	0439	1.2	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
成形爆薬 (雷管付きでないもの)	CHARGES, SHAPED without detonator	0440	1.4	D	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	137	75kg	A1
成形爆薬 (雷管付きでないもの)	CHARGES, SHAPED without detonator	0441	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	137	25kg	137	100kg	A165

生物由来物質 (カテゴリーB)	BIOLOGICAL SUBSTANCE, CATEGORY B	3373	6.2	-	-	-	-	E0	-	-	650	650参照	650	650参照	-
石炭ガス (圧縮されているもの)	COAL GAS, COMPRESSED	1023	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
石油蒸留物 (他に品名が明示されているものを除く。)	PETROLEUM DISTILLATES, N. O. S.	1268	3	-	-	G	1 2 3	E3 E2 E1	- Y341 Y344	- 10 100	351 353 355	10 50 600	361 364 366	300 600 2200	A3
石油製品 (他に品名が明示されているものを除く。)	PETROLEUM PRODUCTS, N. O. S.	1268	3	-	-	G	1 2 3	E3 E2 E1	- Y341 Y344	- 10 100	351 353 355	10 50 600	361 364 366	300 600 2200	A3 - -
赤リン (無定型のもの)	PHOSPHORUS, AMORPHOU S	1338	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
セシウム	CAESIUM	1407	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
切削くず (鉄又は鋼) (自己発熱性の形状のもの)	FERROUS METAL BORINGS in a form liable to self- heating	2793	4.2	-	-	I	3	E1	-	-	469	25kg	471	100kg	A3
切削くず (鉄又は鋼) (自己発熱性の形状のもの)	FERROUS METAL CUTTINGS in a form liable to self- heating	2793	4.2	-	-	I	3	E1	-	-	469	25kg	471	100kg	A3
切削くず (鉄又は鋼) (自己発熱性の形状のもの)	FERROUS METAL SHAVINGS in a form liable to self- heating	2793	4.2	-	-	I	3	E1	-	-	469	25kg	471	100kg	A3
切削くず (鉄又は鋼) (自己発熱性の形状のもの)	FERROUS METAL TURNINGS in a form liable to self- heating	2793	4.2	-	-	I	3	E1	-	-	469	25kg	471	100kg	A3
接着剤	ADHESIVES containing flammable liquid	1133	3	-	-	G	1 2 3	E3 E2 E1	- Y341 Y344	- 10 100	351 353 355	10 50 600	361 364 366	300 600 2200	A3
セリウム (削りくず又は砂状のもの)	CERIUM turnings or gritty powder	3078	4.3	-	-	J	2	E2	Y475	5kg	484	15kg	490	50kg	-
セルロイド (くず状のものを除く。)	CELLULOID in blocks, rods, rolls, sheets, tubes, etc. (except scrap)	2000	4.1	-	-	H	3	E1	-	-	456	25kg	456	100kg	A3 A48 A205
セルロイドくず	CELLULOID, SCRAP	2002	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A3
セレン化合物 (液体) (他に品名が明示されているものを除く。)	SELENIUM COMPOUND, LIQUID, N. O. S.*	3440	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4

セレン化合物 (固体) (他に品名が明示されているものを除く。)	SELENIUM COMPOUND, SOLID, N. O. S. *	3283	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
セレン酸	SELENIC ACID	1905	8	-	-	Q	1	E0	-	-	積載禁止	-	862	25kg	A1
セレン酸塩	SELENATES*	2630	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	-
セレン酸ヒドラジン	Hydrazine selenate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
繊維 (植物系のものであって、乾性のもの)	FIBRES, VEGETABLE, DRY	3360	4.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
繊維 (植物系のものであって、焼けた、湿性又は湿っているもの)	FIBRES, VEGETABLE burnt, wet or damp	1372	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
繊維 (動物系のものであって、焼けた、湿性又は湿っているもの)	FIBRES, ANIMAL burnt, wet or damp	1372	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
繊維 (合成したものであって、油を含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	FIBRES, SYNTHETIC, N. O. . S., WITH OIL	1373	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
繊維 (植物系のものであって、油を含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	FIBRES, VEGETABLE, N. O. S., WI TH OIL	1373	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
繊維 (低硝化ニトロセルロースを含浸させているもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	FIBRES, IMPREGNATED WITH WEAKLY NITRATED NITROCELLULOSE, N. O. S.	1353	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-

繊維 (動植物系のものであ って、油を含有するも の) (他に品名が明示され ているものを除く。)	FIBRES, ANIMAL, N. O. S., WITH OIL	1373	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
閃光剤	FLASH POWDER	0305	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
閃光剤	FLASH POWDER	0094	1.1	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
閃光筒	CARTRIDGES, FLASH	0049	1.1	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
閃光筒	CARTRIDGES, FLASH	0050	1.3	G	-	A	-	E0	-	-	積載禁止	-	135	75kg	-
閃光爆弾	BOMBS, PHOTO-FLASH	0037	1.1	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
閃光爆弾	BOMBS, PHOTO-FLASH	0038	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
閃光爆弾	BOMBS, PHOTO-FLASH	0039	1.2	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
閃光爆弾	BOMBS, PHOTO-FLASH	0299	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
染料 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	DYE, LIQUID, TOXIC, N. O. S.*	1602	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
染料 (液体) (腐食性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	DYE, LIQUID, CORROSIVE, N. O. S.*	2801	8	-	-	Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y840 Y841	- 0.50 10	850 851 852	0.50 10 50	854 855 856	2.50 300 600	A3
染料 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	DYE, SOLID, TOXIC, N. O. S.*	3143	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
染料 (固体) (腐食性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	DYE, SOLID, CORROSIVE, N. O. S.*	3147	8	-	-	Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y844 Y845	- 5kg 5kg	858 859 860	1kg 15kg 25kg	862 863 864	25kg 50kg 100kg	A3
染料中間物 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	DYE INTERMEDIATE, LIQUID, TOXIC, N. O. S.*	1602	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4

染料中間物 (液体) (腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	DYE INTERMEDIATE, LIQUID, CORROSIVE, N. O. S. *	2801	8	-	-	Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y840 Y841	- 0.50 10	850 851 852	0.50 10 50	854 855 856	2.50 300 600	A3
染料中間物 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	DYE INTERMEDIATE, SOLID, TOXIC, N. O. S. *	3143	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
染料中間物 (固体) (腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	DYE INTERMEDIATE, SOLID, CORROSIVE, N. O. S. *	3147	8	-	-	Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y844 Y845	- 5kg 5kg	858 859 860	1kg 15kg 25kg	862 863 864	25kg 50kg 100kg	A3
装置 (蓄電池を動力源とするもの)	BATTERY-POWERED EQUIPMENT	3171	9	-	-	S	-	E0	-	-	952	上限なし	952	上限なし	A67 A87 A94 A154 A182 A214
装置類、危険物を内蔵するもの	DANGEROUS GOODS IN APPARATUS	3363	9	-	-	S	-	E0	-	-	962	962参照	962	962参照	A48 A107
遭難信号筒 (船舶用のもの)	SIGNALS, DISTRESS, ship	0194	1.1	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
遭難信号筒 (船舶用のもの)	SIGNALS, DISTRESS, ship	0195	1.3	G	-	A	-	E0	-	-	積載禁止	-	135	75kg	-
遭難信号筒 (船舶用のもの)	SIGNALS, DISTRESS, ship	0505	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	135	75kg	-
遭難信号筒 (船舶用のもの)	SIGNALS, DISTRESS, ship	0506	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	135	25kg	135	100kg	-
ソーダライム (水酸化ナトリウムの含有率が4質量%を超えるもの)	SODA LIME with more than 4% sodium hydroxide	1907	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	A16
速火線	FUSE, NON- DETONATING	0101	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
その他の圧縮ガス (引火性のもの) (シランを除く。) (他に品名が明示されているものを除く。)	COMPRESSED GAS, FLAMMABLE, N. O. S. *	1954	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
その他の圧縮ガス (酸化性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	COMPRESSED GAS, OXIDIZING, N. O. S. *	3156	2.2	-	5.1	E K	-	E0	-	-	200	75kg	200	150kg	-

その他の圧縮ガス (毒性、引火性かつ腐食性のもの)	COMPRESSED GAS, TOXIC, FLAMMABLE, CORROSIVE, N. O. S. *	3305	2.3	-	2.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
その他の圧縮ガス (毒性、酸化性かつ腐食性のもの)	COMPRESSED GAS, TOXIC, OXIDIZING, CORROSIVE, N. O. S. *	3306	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
その他の圧縮ガス (毒性かつ引火性のもの)	COMPRESSED GAS, TOXIC, FLAMMABLE, N. O. S. *	1953	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
その他の圧縮ガス (毒性かつ酸化性のもの)	COMPRESSED GAS, TOXIC, OXIDIZING, N. O. S. *	3303	2.3	-	5.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
その他の圧縮ガス (毒性かつ腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	COMPRESSED GAS, TOXIC, CORROSIVE, N. O. S. *	3304	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
その他の圧縮ガス (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	COMPRESSED GAS, TOXIC, N. O. S. *	1955	2.3	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
その他の圧縮ガス (他に品名が明示されているものを除く。)	COMPRESSED GAS, N. O. S. *	1956	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A202
その他の引火性液体 (他の危険性を有しないもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	FLAMMABLE LIQUID, N. O. S. *	1993	3	-	-	G	1 2 3	E3 E2 E1	- Y341 Y344	- 10 100	351 353 355	10 50 600	361 364 366	300 600 2200	A3
その他の引火性液体 (毒性かつ腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	FLAMMABLE LIQUID, TOXIC, CORROSIVE, N. O. S. *	3286	3	-	6.1 8	G M Q	1 2	E0 E2	- Y340	- 0.50	積載禁止 352	- 10	360 363	2.50 50	-
その他の引火性液体 (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	FLAMMABLE LIQUID, TOXIC, N. O. S. *	1992	3	-	6.1	G M	1 2 3	E0 E2 E1	- Y341 Y343	- 10 20	積載禁止 352 355	- 10 600	361 364 366	300 600 2200	A3

その他の引火性液体 (腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	FLAMMABLE LIQUID, CORROSIVE, N. O. S.*	2924	3	-	8	G Q	1 2 3	E0 E2 E1	- - Y340 Y342	- 0.50 10	350 352 354	0.50 10 50	360 363 365	2.50 50 600	A3
その他の液化ガス (他に品名が明示されているものを除く。)	LIQUEFIED GAS, N. O. S.*	3163	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
その他の液化ガス (引火性のもの) (深冷液化されているもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	GAS, REFRIGERATED LIQUID, FLAMMABLE, N. O. S.*	3312	2.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
その他の液化ガス (引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	LIQUEFIED GAS, FLAMMABLE, N. O. S.*	3161	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
その他の液化ガス (酸化性のもの) (深冷液化されているもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	GAS, REFRIGERATED LIQUID, OXIDIZING, N. O. S.*	3311	2.2	-	5.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
その他の液化ガス (酸化性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	LIQUEFIED GAS, OXIDIZING, N. O. S.*	3157	2.2	-	5.1	E K	-	E0	-	-	200	75kg	200	150kg	-
その他の液化ガス (深冷液化されているもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	GAS, REFRIGERATED LIQUID, N. O. S.*	3158	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	202	50kg	202	500kg	-
その他の液化ガス (毒性かつ引火性かつ 腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	LIQUEFIED GAS, TOXIC, FLAMMABLE, CORROSIVE, N. O. S.*	3309	2.3	-	2.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
その他の液化ガス (毒性かつ引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	LIQUEFIED GAS, TOXIC, FLAMMABLE, N. O. S.*	3160	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2

その他の液化ガス (毒性かつ酸化性かつ 腐食性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	LIQUEFIED GAS, TOXIC, OXIDIZING, CORROSIVE, N. O. S. *	3310	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
その他の液化ガス (毒性かつ酸化性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	LIQUEFIED GAS, TOXIC, OXIDIZING, N. O. S. *	3307	2.3	-	5.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
その他の液化ガス (毒性かつ腐食性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	LIQUEFIED GAS, TOXIC, CORROSIVE, N. O. S. *	3308	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
その他の液化ガス (毒性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	LIQUEFIED GAS, TOXIC, N. O. S. *	3162	2.3	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
その他の液化石油ガス	PETROLEUM GASES, LIQUEFIED	1075	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
その他の火工品 (他に品名が明示され ているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0349	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	101	25kg	101	100kg	A62 A165
その他の火工品 (他に品名が明示され ているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0350	1.4	B	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62
その他の火工品 (他に品名が明示され ているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0351	1.4	C	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	101	75kg	A62
その他の火工品 (他に品名が明示され ているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0352	1.4	D	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	101	75kg	A62
その他の火工品 (他に品名が明示され ているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0353	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	101	75kg	A62
その他の火工品 (他に品名が明示され ているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0354	1.1	L	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62
その他の火工品 (他に品名が明示され ているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0355	1.2	L	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62

その他の火工品 (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0356	1.3	L	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62
その他の火工品 (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0462	1.1	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62
その他の火工品 (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0463	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62
その他の火工品 (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0464	1.1	E	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62
その他の火工品 (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0465	1.1	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62
その他の火工品 (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0466	1.2	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62
その他の火工品 (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0467	1.2	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62
その他の火工品 (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0468	1.2	E	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62
その他の火工品 (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0469	1.2	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62
その他の火工品 (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0470	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62
その他の火工品 (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0471	1.4	E	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	101	75kg	A62
その他の火工品 (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0472	1.4	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62
その他の可燃性物質 (酸化物) (他に品名が明示されているものを除く。)	FLAMMABLE SOLID, OXIDIZING, N. O. S. *	3097	4.1	-	5.1	-	2 3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A3

その他の可燃性物質 (毒性のもの) (無機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	FLAMMABLE SOLID, TOXIC, INORGANIC, N. O. S. *	3179	4.1	-	6.1	H M	2 3	E2 E1	Y440 Y443	1kg 10kg	445 446	15kg 25kg	448 449	50kg 100kg	A3
その他の可燃性物質 (毒性のもの) (有機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	FLAMMABLE SOLID, TOXIC, ORGANIC, N. O. S. *	2926	4.1	-	6.1	H M	2 3	E2 E1	Y440 Y443	1kg 10kg	445 446	15kg 25kg	448 449	50kg 100kg	A3
その他の可燃性物質 (腐食性のもの) (無機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	FLAMMABLE SOLID, CORROSIVE, INORGANIC, N. O. S. *	3180	4.1	-	8	H Q	2 3	E2 E1	Y441 Y442	5kg 5kg	445 446	15kg 25kg	448 449	50kg 100kg	A3
その他の可燃性物質 (腐食性のもの) (有機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	FLAMMABLE SOLID, CORROSIVE, ORGANIC, N. O. S. *	2925	4.1	-	8	H Q	2 3	E2 E1	Y441 Y442	5kg 5kg	445 446	15kg 25kg	448 449	50kg 100kg	A3
その他の可燃性物質 (無機物) (他の危険性を有しないもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	FLAMMABLE SOLID, INORGANIC, N. O. S. *	3178	4.1	-	-	H	2 3	E2 E1	Y441 Y443	5kg 10kg	445 446	15kg 25kg	448 449	50kg 100kg	A3
その他の可燃性物質 (有機物) (他の危険性を有しないもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	FLAMMABLE SOLID, ORGANIC, N. O. S. *	1325	4.1	-	-	H	2 3	E2 E1	Y441 Y443	5kg 10kg	445 446	15kg 25kg	448 449	50kg 100kg	A3
その他の可燃性物質 (有機物) (溶融状のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	FLAMMABLE SOLID, ORGANIC, MOLTEN, N. O. S. *	3176	4.1	-	-	-	2 3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A3

その他の殺虫殺菌剤類 (液体) (引火性かつ毒性のもの) (引火点が23℃未満のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC, N.O.S.* flash point less than 23℃	3021	3	-	6.1	G M	1 2	E0 E2	- Y341	- 10	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	A4
その他の殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性かつ引火性のも の) (引火点が23℃以上60 ℃以下のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	PESTICIDE, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE, N.O.S.* flash point not less than 23℃	2903	6.1	-	3	M G	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
その他の殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	PESTICIDE, LIQUID, TOXIC, N.O.S.*	2902	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
その他の殺虫殺菌剤類 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	PESTICIDE, SOLID, TOXIC, N.O.S.*	2588	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
その他の酸化性物質 (液体) (他の危険性を有しな いもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	OXIDIZING LIQUID, N.O.S.*	3139	5.1	-	-	K	1 2 3	E0 E2 E1	- Y540 Y541	- 0.50 10	積載禁止 550 551	- 10 2.50	553 554 555	2.50 50 300	A3
その他の酸化性物質 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	OXIDIZING LIQUID, TOXIC, N.O.S.*	3099	5.1	-	6.1	K M	1 2 3	E0 E2 E1	- Y540 Y541	- 0.50 10	積載禁止 550 551	- 10 2.50	553 554 555	2.50 50 300	A3
その他の酸化性物質 (液体) (腐食性のも の) (他に品名が明示され ているものを除く。)	OXIDIZING LIQUID, CORROSIVE, N.O.S.*	3098	5.1	-	8	K Q	1 2 3	- E2 E1	- Y540 Y541	- 0.50 10	積載禁止 550 551	- 10 2.50	553 554 555	2.50 50 300	A3

その他の酸化性物質 (固体) (可燃性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	OXIDIZING SOLID, FLAMMABLE, N. O. S. *	3137	5.1	-	4.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
その他の酸化性物質 (固体) (自己発熱性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	OXIDIZING SOLID, SELF-HEATING, N. O. S. *	3100	5.1	-	4.2	-	1 2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
その他の酸化性物質 (固体) (水反応可燃性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	OXIDIZING SOLID, WATER-REACTIVE, N. O. S. *	3121	5.1	-	4.3	-	1 2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
その他の酸化性物質 (固体) (他の危険性を有しないもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	OXIDIZING SOLID, N. O. S. *	1479	5.1	-	-	K	1 2 3	E0 E2 E1	- Y544 Y546	- 2.5kg 10kg	557 558 559	1kg 5kg 25kg	561 562 563	15kg 25kg 100kg	A3
その他の酸化性物質 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	OXIDIZING SOLID, TOXIC, N. O. S. *	3087	5.1	-	6.1	K M	1 2 3	E0 E2 E1	- Y543 Y546	- 1kg 10kg	557 558 559	1kg 5kg 25kg	561 562 563	15kg 25kg 100kg	A3
その他の酸化性物質 (固体) (腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	OXIDIZING SOLID, CORROSIVE, N. O. S. *	3085	5.1	-	8	K Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y544 Y545	- 2.5kg 5kg	557 558 559	1kg 5kg 25kg	561 562 563	15kg 25kg 100kg	A3
その他の自然発火性物質 (無機物) (液体) (他に品名が明示されているものを除く。)	PYROPHORIC LIQUID, INORGANIC, N. O. S. *	3194	4.2	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

その他の自然発火性物質 (無機物) (固体) (他に品名が明示されているものを除く。)	PYROPHORIC SOLID, INORGANIC, N. O. S. *	3200	4.2	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
その他の自然発火性物質 (有機物) (液体) (他に品名が明示されているものを除く。)	PYROPHORIC LIQUID, ORGANIC, N. O. S. *	2845	4.2	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
その他の自然発火性物質 (有機物) (固体) (他に品名が明示されているものを除く。)	PYROPHORIC SOLID, ORGANIC, N. O. S. *	2846	4.2	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
その他の毒物 (液体) (引火性のもの) (有機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC LIQUID, FLAMMABLE, OR GANIC, N. O. S. *	2929	6.1	-	3	M G	1 2	E5 E4	- Y641	- 10	652 654	10 50	658 662	300 600	A4 A137
その他の毒物 (液体) (酸化性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC LIQUID, OXIDIZING, N. O. S. *	3122	6.1	-	5.1	M K	1 2	E0 E4	- Y641	- 10	積載禁止 653	- 10	657 659	2.50 50	A4 A137
その他の毒物 (液体) (水との反応性を有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC LIQUID, WATER- REACTIVE, N. O. S. *	3123	6.1	-	4.3	M J	1 2	E0 E4	- -	- -	積載禁止 653	- 10	699 659	10 50	A4 A137
その他の毒物 (液体) (他の危険性を有しないもの) (無機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC LIQUID, INORGANIC, N. O. S.	3287	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4 A137

その他の毒物 (液体) (他の危険性を有しないもの) (有機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC LIQUID, ORGANIC, N. O. S. *	2810	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4 A137
その他の毒物 (液体) (腐食性のもの) (無機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC LIQUID, CORROSIVE, INORGANIC, N. O. S. *	3289	6.1	-	8	M Q	1 2	E5 E4	- Y640	- 0.50	651 653	0.50 10	657 660	2.50 300	A4 A137
その他の毒物 (液体) (腐食性のもの) (有機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC LIQUID, CORROSIVE, ORGANIC, N. O. S. *	2927	6.1	-	8	M Q	1 2	E5 E4	- Y640	- 0.50	651 653	0.50 10	657 660	2.50 300	A4 A137
その他の毒物 (固体) (可燃性のもの) (無機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC SOLID, FLAMMABLE, INORGANIC, N. O. S. *	3535	6.1	-	4.1	M H	1 2	E5 E4	- Y644	- 1kg	665 668	1kg 15kg	672 675	15kg 50kg	A5
その他の毒物 (固体) (可燃性のもの) (有機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC SOLID, FLAMMABLE, ORGANIC, N. O. S. *	2930	6.1	-	4.1	M H	1 2	E5 E4	- Y644	- 1kg	665 668	1kg 15kg	672 675	15kg 50kg	A5
その他の毒物 (固体) (酸化性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC SOLID, OXIDIZING, N. O. S. *	3086	6.1	-	5.1	M K	1 2	E5 E4	- Y644	- 1kg	665 667	1kg 5kg	672 674	15kg 25kg	A5
その他の毒物 (固体) (自己発熱性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC SOLID, SELF-HEATING, N. O. S. *	3124	6.1	-	4.2	M I	1 2	E5 E4	- -	- -	665 668	1kg 15kg	672 675	15kg 50kg	A5
その他の毒物 (固体) (水との反応性を有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC SOLID, WATER-REACTIVE, N. O. S. *	3125	6.1	-	4.3	M J	1 2	E5 E4	- Y644	- 1kg	699 668	5kg 15kg	699 675	15kg 50kg	A5

その他の毒物 (固体) (腐食性のもの) (無機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC SOLID, CORROSIVE, INORGANIC, N. O. S. *	3290	6.1	-	8	M Q	1 2	E5 E4	- Y644	- 1kg	665 668	1kg 15kg	672 675	15kg 50kg	A5
その他の毒物 (固体) (腐食性のもの) (有機物) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC SOLID, CORROSIVE, ORGANIC, N. O. S. *	2928	6.1	-	8	M Q	1 2	E5 E4	- Y644	- 1kg	665 668	1kg 15kg	672 675	15kg 50kg	A5
その他の毒物 (固体) (無機物) (他の危険性を有しないもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC SOLID, INORGANIC, N. O. S. *	3288	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
その他の毒物 (固体) (有機物) (他の危険性を有しないもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	TOXIC SOLID, ORGANIC, N. O. S. *	2811	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
その他の腐食性物質 (液体) (引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE LIQUID, FLAMMABLE, N. O. S. *	2920	8	-	3	Q G	1 2	E0 E2	- Y840	- 0.5ℓ	850 851	0.5ℓ 1ℓ	854 855	2.5ℓ 30ℓ	-
その他の腐食性物質 (液体) (酸化性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE LIQUID, OXIDIZING, N. O. S. *	3093	8	-	5.1	Q K	1 2	E0 E2	- Y840	- 0.5ℓ	積載禁止 851	- 1ℓ	854 855	2.5ℓ 30ℓ	-
その他の腐食性物質 (液体) (自己発熱性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE LIQUID, SELF-HEATING, N. O. S. *	3301	8	-	4.2	Q I	1 2	E0 E2	- -	- -	850 851	0.5ℓ 1ℓ	854 855	2.5ℓ 30ℓ	-

その他の腐食性物質 (液体) (他の危険性を有しないもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE LIQUID, N. O. S. *	1760	8	-	-	Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y840 Y841	- 0.50 10	850 851 852	0.50 10 50	854 855 856	2.50 300 600	A3
その他の腐食性物質 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE LIQUID, TOXIC, N. O. S. *	2922	8	-	6.1	Q M	1 2 3	E0 E2 E1	- Y840 Y841	- 0.50 10	850 851 852	0.50 10 50	854 855 856	2.50 300 600	A3 A4
その他の腐食性物質 (液体) (水との反応性を有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE LIQUID, WATER-REACTIVE, N. O. S. *	3094	8	-	4.3	Q J	1 2	- E2	- -	- -	積載禁止 851	- 10	積載禁止 855	- 300	-
その他の腐食性物質 (固体) (可燃性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE SOLID, FLAMMABLE, N. O. S. *	2921	8	-	4.1	Q H	1 2	E0 E2	- Y844	- 5kg	858 859	1kg 15kg	862 863	25kg 50kg	-
その他の腐食性物質 (固体) (酸化性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE SOLID, OXIDIZING, N. O. S. *	3084	8	-	5.1	Q K	1 2	E0 E2	- Y844	- 5kg	858 859	1kg 15kg	862 863	25kg 50kg	-
その他の腐食性物質 (固体) (自己発熱性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE SOLID, SELF-HEATING, N. O. S. *	3095	8	-	4.2	Q I	1 2	E0 E2	- -	- -	858 859	1kg 15kg	862 863	25kg 50kg	-
その他の腐食性物質 (固体) (他の危険性を有しないもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE SOLID, N. O. S. *	1759	8	-	-	Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y844 Y845	- 5kg 5kg	858 859 860	1kg 15kg 25kg	862 863 864	25kg 50kg 100kg	A3

その他の腐食性物質 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE SOLID, TOXIC, N. O. S. *	2923	8	-	6.1	Q M	1 2 3	E0 E2 E1	- Y844 Y845	- 5kg 5kg	858 859 860	1kg 15kg 25kg	862 863 864	25kg 50kg 100kg	A3 A5
その他の腐食性物質 (固体) (水との反応性を有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE SOLID, WATER-REACTIVE, N. O. S. *	3096	8	-	4.3	Q J	1 2	E0 E2	- Y844	- 5kg	858 859	1kg 15kg	862 863	25kg 50kg	-
その他の腐食性物質 (無機物) (液体) (アルカリ性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE LIQUID, BASIC, INORGANIC, N. O. S. *	3266	8	-	-	Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y840 Y841	- 0.50 10	850 851 852	0.50 10 50	854 855 856	2.50 300 600	A3
その他の腐食性物質 (無機物) (液体) (酸性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE LIQUID, ACIDIC, INORGANIC, N. O. S. *	3264	8	-	-	Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y840 Y841	- 0.50 10	850 851 852	0.50 10 50	854 855 856	2.50 300 600	A3
その他の腐食性物質 (無機物) (固体) (アルカリ性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE SOLID, BASIC, INORGANIC, N. O. S. *	3262	8	-	-	Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y844 Y845	- 5kg 5kg	858 859 860	1kg 15kg 25kg	862 863 864	25kg 50kg 100kg	A3
その他の腐食性物質 (無機物) (固体) (酸性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE SOLID, ACIDIC, INORGANIC, N. O. S. *	3260	8	-	-	Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y844 Y845	- 5kg 5kg	858 859 860	1kg 15kg 25kg	862 863 864	25kg 50kg 100kg	A3

その他の腐食性物質 (有機物) (液体) (アルカリ性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE LIQUID, BASIC, ORGANIC, N. O. S. *	3267	8	-	-	Q	1	E0	-	-	850	0.50	854	2.50	A3
							2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	
							3	E1	Y841	10	852	50	856	600	
その他の腐食性物質 (有機物) (液体) (酸性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE LIQUID, ACIDIC, ORGANIC, N. O. S. *	3265	8	-	-	Q	1	E0	-	-	850	0.50	854	2.50	A3
							2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	
							3	E1	Y841	10	852	50	856	600	
その他の腐食性物質 (有機物) (固体) (アルカリ性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE SOLID, BASIC, ORGANIC, N. O. S. *	3263	8	-	-	Q	1	E0	-	-	858	1kg	862	25kg	A3
							2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	
							3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	
その他の腐食性物質 (有機物) (固体) (酸性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	CORROSIVE SOLID, ACIDIC, ORGANIC, N. O. S. *	3261	8	-	-	Q	1	E0	-	-	858	1kg	862	25kg	A3
							2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	
							3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	
その他の水反応可燃性物質 (液体) (他の危険性を有しないもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	WATER-REACTIVE LIQUID, N. O. S. *	3148	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	A3
							2	E2	-	-	478	10	481	50	
							3	E1	-	-	479	50	482	600	
その他の水反応可燃性物質 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	WATER-REACTIVE LIQUID, TOXIC, N. O. S. *	3130	4.3	-	6.1	J M	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	A3
							2	E0	-	-	積載禁止	-	481	50	
							3	E1	-	-	479	50	482	600	
その他の水反応可燃性物質 (液体) (腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	WATER-REACTIVE LIQUID, CORROSIVE, N. O. S. *	3129	4.3	-	8	J Q	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	A3
							2	E0	-	-	積載禁止	-	481	50	
							3	E1	-	-	479	50	482	600	

その他の水反応可燃性物質 (固体) (可燃性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	WATER-REACTIVE SOLID, FLAMMABLE, N. O. S. *	3132	4.3	-	4.1	J H	1 2 3	E0 E2 E1	- Y475 Y476	- 5kg 5kg	積載禁止 483 486	- 15kg 25kg	488 490 491	15kg 50kg 100kg	A3
その他の水反応可燃性物質 (固体) (自己発熱性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	WATER-REACTIVE SOLID, SELF-HEATING, N. O. S. *	3135	4.3	-	4.2	J I	1 2 3	E0 E2 E1	- - -	- - -	積載禁止 483 486	- 15kg 25kg	488 490 491	15kg 50kg 100kg	A3
その他の水反応可燃性物質 (固体) (他の危険性を有しないもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	WATER-REACTIVE SOLID, N. O. S. *	2813	4.3	-	-	J	1 2 3	E0 E2 E1	- Y475 Y477	- 5kg 10kg	積載禁止 484 486	- 15kg 25kg	488 490 491	15kg 50kg 100kg	A3
その他の水反応可燃性物質 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	WATER-REACTIVE SOLID, TOXIC, N. O. S. *	3134	4.3	-	6.1	J M	1 2 3	E0 E2 E1	- - -	- 1kg 10kg	積載禁止 483 486	- 15kg 25kg	488 490 491	15kg 50kg 100kg	A3
その他の水反応可燃性物質 (固体) (腐食性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	WATER-REACTIVE SOLID, CORROSIVE, N. O. S. *	3131	4.3	-	8	J Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y475 Y476	- 5kg 5kg	積載禁止 483 486	- 15kg 25kg	488 490 491	15kg 50kg 100kg	A3
その他の水反応性可燃性物質 (固体) (酸化性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	WATER-REACTIVE SOLID, OXIDIZING, N. O. S. *	3133	4.3	-	5.1	-	2 3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A3
5-ターシャリーブチル-2,4,6-トリニトロメタキシレン	5-TERT-BUTYL-2,4,6-TRINITRO-m-XYLENE	2956	4.1	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ターシャリーアミルパーオキシ-3,5,5-トリメチルヘキサノエート	tert-Amylperoxy-3,5,5-trimethylhexanoate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

ターシャリーブチルパーオキシアセテート (濃度が52質量%を超え77質量%以下で、希釈剤Aを23質量%以上含有するもの)	tert-Butyl peroxyacetate, more than 52% and not more than 77%, when with not less than 23% diluent type A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ターシャリーブチルパーオキシイソブチレート (濃度が52質量%を超え77質量%以下で、希釈剤Aを23質量%以上含有するもの)	tert-Butyl peroxyisobutyrate, more than 52% and not more than 77%, when with not less than 23% diluent Type A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ターシャリーブチルハイドロパーオキサイド (濃度が90質量%を超えるもの)	tert-Butyl hydroperoxide, more than 90% with water	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ターシャリーブチルモノパーオキシフタレート	tert-Butyl monoperoxyphthalate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ターシャリーブチルモノパーオキシマレート (濃度が52質量%を超えるもの)	tert-Butyl monoperoxymaleate, more than 52%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
タービンエンジン用航空燃料	FUEL, AVIATION, TURBINE ENGINE	1863	3	-	-	G	I 2 3	E3 E2 E1	- Y341 Y344	- 10 100	351 353 355	10 50 600	361 364 366	300 600 2200	A3
タール (液体)	TARS, LIQUID, including road oils, and cutback bitumens	1999	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
タイヤの組み立て部品 (使用不可のもので空気が充填されているもの、又は使用可能であってゲージ圧が最大定格圧力以上に空気が充填されているもの)	Tire assemblies inflated, unserviceable, damaged or above maximum rated pressure	-	2.2	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A59
代用テレピン油	TURPENTINE SUBSTITUTE	1300	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
たき付け	FIRELIGHTERS, SOLID with flammable liquid	2623	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-

タリウム化合物 (他に品名が明示されているもの及び殺虫殺菌剤類を除く。)	THALLIUM COMPOUND, N. O. S. *	1707	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A6
炭化水素ガス混合物 (圧縮されているもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	HYDROCARBON GAS MIXTURE, COMPRESSED, N. O. S. *	1964	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
炭化水素ガス混合物 (液化されているもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	HYDROCARBON GAS MIXTURE, LIQUEFIED, N. O. S. *	1965	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
炭化水素類 (液体) (他に品名が明示されているものを除く。)	HYDROCARBONS, LIQUID, N. O. S.	3295	3	-	-	G	1 2 3	E3 E2 E1	- Y341 Y344	- 10 100	351 353 355	10 50 600	361 364 366	300 600 2200	A3
弾丸 (さく薬付きのもの)	PROJECTILES with bursting charge	0324	1.2	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
弾丸 (さく薬付きのもの)	PROJECTILES with bursting charge	0167	1.1	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
弾丸 (さく薬付きのもの)	PROJECTILES with bursting charge	0168	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
弾丸 (さく薬付きのもの)	PROJECTILES with bursting charge	0169	1.2	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
弾丸 (さく薬付きのもの) (信管のないもの又は 2個以上の安全装置を 有する信管付きのもの)	PROJECTILES with bursting charge	0344	1.4	D	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
弾丸 (無さく薬で、さく薬 筒又は放出薬付きのもの)	PROJECTILES with burster or expelling charge	0434	1.2	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
弾丸 (無さく薬で、さく薬 筒又は放出薬付きのもの)	PROJECTILES with burster or expelling charge	0346	1.2	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

弾丸 (無さく薬で、さく薬筒又は放出薬付きのもの)	PROJECTILES with burster or expelling charge	0426	1.2	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
弾丸 (無さく薬で、さく薬筒又は放出薬付きのもの)	PROJECTILES with burster or expelling charge	0427	1.4	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
弾丸 (無さく薬で、さく薬筒又は放出薬付きのもの) (信管のないもの又は2個以上の安全装置を有する信管付きのもの)	PROJECTILES with burster or expelling charge	0347	1.4	D	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
弾丸 (無さく薬で、さく薬筒又は放出薬付きのもの) (信管のないもの又は2個以上の安全装置を有する信管付きのもの)	PROJECTILES with burster or expelling charge	0435	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
弾丸 (無さく薬でえい光筒付きのもの)	PROJECTILES, inert with tracer	0345	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	130	25kg	130	100kg	-
弾丸 (無さく薬でえい光筒付きのもの)	PROJECTILES, inert with tracer	0424	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
弾丸 (無さく薬でえい光筒付きのもの)	PROJECTILES, inert with tracer	0425	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
炭酸ガス (液化されているもの)	CARBON DIOXIDE	1013	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A202 A900
炭酸ガス (深冷液化されているもの)	CARBON DIOXIDE, REFRIGERATED LIQUID	2187	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	202	50kg	202	500kg	-
炭酸ジエチル	DIETHYL CARBONATE	2366	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
炭酸ジメチル	DIMETHYL CARBONATE	1161	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
炭素 (動物又は植物から製造されたもの)	CARBON, animal or vegetable origin	1361	4.2	-	-	-	2 3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A3
4-チアペンタナール	4-THIAPENTANAL	2785	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-

チオカーバメート系殺虫殺菌剤類 (液体) (引火性かつ毒性のもの) (引火点が23℃未満のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	THIOCARBAMATE PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC* flash point less than 23℃	2772	3	-	6.1	G M	1 2	E0 E2	- Y341	- 10	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	A4
チオカーバメート系殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性かつ引火性のもの) (引火点が23℃以上のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	THIOCARBAMATE PESTICIDE, LIQUID, TO XIC, FLAMMABLE* flash point not less than 23℃	3005	6.1	-	3	M G	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
チオカーバメート系殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	THIOCARBAMATE PESTICIDE, LIQUID, TOXIC*	3006	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
チオカーバメート系殺虫殺菌剤類 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	THIOCARBAMATE PESTICIDE, SOLID, TOX IC*	2771	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
チオグリコール	THIOGLYCOL	2966	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
チオグリコール酸	THIOGLYCOLIC ACID	1940	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
チオ酢酸	THIOACETIC ACID	2436	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
チオシアン酸第二水銀	MERCURY THIOCYANATE	1646	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
チオ乳酸	THIOLACTIC ACID	2936	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
チオフェン	THIOPHENE	2414	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
チオホスゲン	THIOPHOSGENE	2474	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
蓄電池 (アルカリ性の液体を内蔵するもの)	BATTERIES, WET, FILLED WITH ALKALI, electric storage	2795	8	-	-	Q	-	E0	-	-	870	30kg	870	400kg	A51 A183 A228
蓄電池 (酸性の液体を内蔵するもの)	BATTERIES, WET, FILLED WITH ACID, electric storage	2794	8	-	-	Q	-	E0	-	-	870	30kg	870	400kg	A51 A183

蓄電池 (漏れ防止型のもの)	BATTERIES, WET, NON-SPILLABLE, electric storage	2800	8	-	-	Q	-	E0	-	-	872	上限なし	872	上限なし	A48 A67 A183
地上用信号炎管	FLARES, SURFACE	0092	1.3	G	-	A	-	E0	-	-	積載禁止	-	135	75kg	-
地上用信号炎管	FLARES, SURFACE	0418	1.1	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
地上用信号炎管	FLARES, SURFACE	0419	1.2	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
チタン粉末 (25質量%以上の目視 できる量の水で湿性とし たものであって、機 械的に製造された粒径 53ミクロン未満の粉末 又は化学的に製造され た粒径840ミクロン未 満の粉末)	TITANIUM POWDER, WETTED with not less than 25% water (a visible excess of water must be present) (a)mechanically produced, particle size less than 53 microns; (b)chemically produced, particle size less than 840 microns	1352	4.1	-	-	H	2	E2	Y441	5kg	445	15kg	448	50kg	A35
チタン粉末 (乾性のもの)	TITANIUM POWDER, DRY	2546	4.2	-	-	I	1	- E2 E1	- - -	- - -	積載禁止 467 469	- 15kg 25kg	積載禁止 470 471	- 50kg 100kg	A3
窒化水銀	Mercury nitride	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
窒化セレン	Selenium nitride	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
窒化リチウム	LITHIUM NITRIDE	2806	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	488	15kg	-
窒素 (圧縮されているもの)	NITROGEN, COMPRESSED	1066	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A69 A202
窒素 (深冷液化されている もの)	NITROGEN, REFRIGERATED LIQUID	1977	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	202	50kg	202	500kg	A152
抽出液 (着香料又は精油)	EXTRACTS, LIQUID, for flavour or aroma	1197	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
超酸化カリウム	POTASSIUM SUPEROXIDE	2466	5.1	-	-	K	1	E0	-	-	積載禁止	-	561	15kg	A1
超酸化ナトリウム	SODIUM SUPEROXIDE	2547	5.1	-	-	K	1	E0	-	-	積載禁止	-	561	15kg	A1
チンキ類 (医薬用のもの)	TINCTURES, MEDICINAL	1293	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
デカヒドロナフタレン	DECAHYDRONAPHTHALEN E	1147	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
デカボラン	DECABORANE	1868	4.1	-	6.1	H M	2	E0	-	-	積載禁止	-	448	50kg	A1

てき弾 (さく薬付きの手りゅう弾又は小銃てき弾)	GRENADES, hand or rifle, with bursting charge	0284	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
てき弾 (さく薬付きの手りゅう弾又は小銃てき弾)	GRENADES, hand or rifle, with bursting charge	0293	1.2	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
てき弾 (さく薬付きの手りゅう弾又は小銃てき弾)	GRENADES, hand or rifle, with bursting charge	0285	1.2	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
てき弾 (さく薬付きの手りゅう弾又は小銃てき弾)	GRENADES, hand or rifle, with bursting charge	0292	1.1	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
鉄カルボニル	IRON PENTACARBONYL	1994	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
テトラアジドベンゼンキノン	Tetraazido benzene quinone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
テトラエチレンペンタミン	TETRAETHYLENEPENTAMINE	2320	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
1,1,2,2-テトラクロロエタン	1,1,2,2-TETRACHLOROETHANE	1702	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	661	600	-
テトラクロロエチレン	TETRACHLOROETHYLENE	1897	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
テトラジン	Tetrazine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
テトラゼン (30質量%以上の水又はアルコールと水の混合物で湿性としたもの)	TETRAZENE, WETTED with not less than 30% water, or mixture of alcohol and water, by mass	0114	1.1	A	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
テトラゼン (乾性のもの)	Tetrazene (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1H-テトラゾール	1H-TETRAZOLE	0504	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
テトラゾール-1-酢酸	TETRAZOL-1-ACETIC ACID	0407	1.4	C	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	114	75kg	-
テトラニトロアニリン	TETRANITROANILINE	0207	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
テトラニトロジグリセリン	Tetranitro diglycerin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,3,5,6-テトラニトロソ-1,4-ジニトロベンゼン	2,3,5,6-Tetranitroso- 1,4-dinitrobenzene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,3,5,6-テトラニトロソニトロベンゼン (乾性のもの)	2,3,5,6-Tetranitroso nitrobenzene (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,3,4,6-テトラニトロフェニルニトラミン	2,3,4,6-Tetranitrophenylnitramine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

2,3,4,6-テトラニトロフェニルメチルニトラミン	2,3,4,6-Tetranitrophenyl methyl nitramine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,3,4,6-テトラニトロフェノール	2,3,4,6-Tetranitrophenol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
テトラニトロメタン	TETRANITROMETHANE	1510	6.1	-	5.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
テトラニトロレゾルシノール (乾性のもの)	Tetranitroresorcino l (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
テトラヒドロチオフェン	TETRAHYDROTHIOPHENE	2412	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
1,2,3,6-テトラヒドロピリジン	1,2,3,6-TETRAHYDROPYRIDINE	2410	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
テトラヒドロフラン	TETRAHYDROFURAN	2056	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
テトラヒドロフルフリルアミン	TETRAHYDROFURFURYLAMINE	2943	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
1,2,3,6-テトラヒドロベンズアルデヒド	1,2,3,6-TETRAHYDROBENZALDEHYDE	2498	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
1,1,1,2-テトラフルオロエタン	1,1,1,2-TETRAFLUOROETHANE	3159	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
テトラフルオロホウ酸	FLUOROBORIC ACID	1775	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
テトラフルオロメタン	TETRAFLUOROMETHANE	1982	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
テトラフルオロモノシラン	SILICON TETRAFLUORIDE	1859	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
テトラフルオロモノシラン (吸着されたもの)	SILICON TETRAFLUORIDE, ADSORBED	3521	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
テトラブromoエタン	TETRABROMOETHANE	2504	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
1,2-ジ(ジメチルアミノ)エタン	1,2-DI(DIMETHYLAMINO)ETHANE	2372	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
テトラメチルシラン	TETRAMETHYLSILANE	2749	3	-	-	G	1	E0	-	-	積載禁止	-	361	300	A1
テトラメチレンジパーオキシドジカルバミド	Tetramethylene diperoxide dicarbamide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
テトリル	TETRYL	0208	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
テルピノレン	TERPINOLENE	2541	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
テルペン炭化水素類 (他に品名が明示されているものを除く。)	TERPENE HYDROCARBONS, N. O. S.	2319	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-

テルル化合物 (固体) (他に品名が明示されているものを除く。)	TELLURIUM COMPOUND, N. O. S. *	3284	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
テレピン	TURPENTINE	1299	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
点火管	IGNITERS	0325	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	142	75kg	-
点火管	IGNITERS	0454	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	142	25kg	142	100kg	-
点火管	IGNITERS	0121	1.1	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
点火管	IGNITERS	0314	1.2	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
点火管	IGNITERS	0315	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
点火コード	CORD, IGNITER	0066	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	140	75kg	A1
電気雷管 (爆破用のもの)	DETONATORS, ELECTRIC for blasting	0030	1.1	B	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A226
電気雷管 (爆破用のもの)	DETONATORS, ELECTRIC for blasting	0255	1.4	B	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	131	75kg	A226
電気雷管 (爆破用のもの)	DETONATORS, ELECTRIC for blasting	0456	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	131	25kg	131	100kg	A165 A226
電子雷管 (プログラム可能な爆 破用のもの)	DETONATORS, ELECTRONIC programmable for blasting	0511	1.1	B	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A226
電子雷管 (プログラム可能な爆 破用のもの)	DETONATORS, ELECTRONIC programmable for blasting	0512	1.4	B	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	131	75kg	A226
電子雷管 (プログラム可能な爆 破用のもの)	DETONATORS, ELECTRONIC programmable for blasting	0513	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	131	25kg	131	100kg	A165 A226
電池 (金属ナトリウム 又はナトリウム合金を 含む組電池に限る)	BATTERIES, CONTAINING METALLIC SODIUM OR SODIUM ALLOY	3292	4.3	-	-	J	-	E0	-	-	積載禁止	-	492	上限なし	A94 A183 A228
電池 (金属ナトリウム 又はナトリウム合金を 含む単電池に限る)	CELLS, CONTAINING METALLIC SODIUM OR SODIUM ALLOY	3292	4.3	-	-	J	-	E0	-	-	492	25kg	492	400kg	A94 A183 A228
電池 (他に品名が明示され ているものを除く。)	Batteries, electric storage	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A123
電池液 (アルカリ性のもの)	BATTERY FLUID, ALKALI	2797	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
電池液 (酸性のもの)	BATTERY FLUID, ACID	2796	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-

天然ガス (圧縮されているもの) (高濃度のメタンを含有するもの)	NATURAL GAS, COMPRESSED with high methane content	1971	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
天然ガス (深冷液化されているもの) (高濃度のメタンを含有するもの)	NATURAL GAS, REFRIGERATED LIQUID with high methane content	1972	2.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
銅アセチリド	Copper acetylide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
銅エチレンジアミン (水溶液)	CUPRIETHYLENEDIAMINE SOLUTION	1761	8	-	6.1	Q M	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
導火線	FUSE, SAFETY	0105	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	140	25kg	140	100kg	-
導火線点火管 (金属被覆したもの)	FUSE, IGNITER, tubular, metal clad	0103	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	140	75kg	-
導火線点火具	LIGHTERS, FUSE	0131	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	142	25kg	142	100kg	-
導爆線 (金属被覆したもの)	CORD, DETONATING, metal clad	0102	1.2	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
導爆線 (金属被覆したもの)	CORD, DETONATING, metal clad	0290	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
導爆線 (金属被覆したものであって、効果が穏やかなもの)	CORD, DETONATING, MILD EFFECT, metal clad	0104	1.4	D	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	139	75kg	-
導爆線 (柔軟性のもの)	CORD, DETONATING, flexible	0065	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
導爆線 (柔軟性のもの)	CORD, DETONATING, flexible	0289	1.4	D	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	139	75kg	A1
導爆線 (金属被覆したもの)	FUSE, DETONATING, metal clad	0102	1.2	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
導爆線 (金属被覆したもの)	FUSE, DETONATING, metal clad	0290	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
導爆線 (金属被覆したものであって、効果が穏やかなもの)	FUSE, DETONATING, MILD EFFECT, metal clad	0104	1.4	D	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	139	75kg	-
灯油	KEROSENE	1223	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
トキシン類 (液体) (生体から抽出されたもの)	TOXINS, EXTRACTED FROM LIVING SOURCES, LIQUID, N. O. S. *	3172	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A43

トキシン類 (固体) (生体から抽出されたもの)	TOXINS, EXTRACTED FROM LIVING SOURCES, SOLID, N. O. S.*	3462	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A43
毒ガス弾 (有毒な物質を含有し非爆発性のもので、さく薬、発射薬及び信管が付いていないもの)	AMMUNITION, TOXIC, NON-EXPLOSIVE without burster or expelling charge, non-fuzed	2016	6.1	-	-	M	-	E0	-	-	積載禁止	-	679	75kg	A1
毒ガス弾 (さく薬筒、放出薬又は発射薬付きのもの)	AMMUNITION, TOXIC* with burster, expelling charge or propelling charge	0020	1.2	K	6.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
毒ガス弾 (さく薬筒、放出薬又は発射薬付きのもの)	AMMUNITION, TOXIC* with burster, expelling charge or propelling charge	0021	1.3	K	6.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ドデシルトリクロシラン	DODECYLTRICHLOROSILANE	1771	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
ドライアイス	CARBON DIOXIDE, SOLID	1845	9	-	-	S	-	E0	-	-	954	200kg	954	200kg	A48 A151
ドライアイス (固形二酸化炭素)	DRY ICE	1845	9	-	-	S	-	E0	-	-	954	200kg	954	200kg	A48 A151
トリ (1-アジリジニル) ホスフィンオキシド (水溶液) (殺虫殺菌剤類を除く。)	TRIS-(1-AZIRIDINYL) PHOSPHINE OXIDE SOLUTION	2501	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y641 Y642	10 20	654 655	50 600	662 663	600 2200	A3
トリ, ビス-バイフルオロアミノジエトキシプロパン (TVOPA)	Tris, bis-bifluoroamino diethoxy propane (TVOPA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリアジン系殺虫殺菌剤類 (液体) (引火性かつ毒性のもの) (引火点が23℃未満のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	TRIAZINE PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC* flash point less than 23°C	2764	3	-	6.1	G M	1 2	E0 E2	- Y341	- 10	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	A4

トリアジン系殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性かつ引火性のもの) (引火点が23℃以上のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	TRIAZINE PESTICIDE, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE*, flash point not less than 23℃	2997	6.1	-	3	M G	1	E5	-	-	652	10	658	300	A3 A4	
		2	E4	Y641	10		654	50	662	600						
		3	E1	Y642	20		655	600	663	2200						
トリアジン系殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	TRIAZINE PESTICIDE, LIQUID, TOXIC*	2998	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	652	10	658	300	A3 A4	
		2	E4	Y641	10		654	50	662	600						
		3	E1	Y642	20		655	600	663	2200						
トリアジン系殺虫殺菌剤類 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	TRIAZINE PESTICIDE, SOLID, TOXIC*	2763	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	A3 A5	
		2	E4	Y644	1kg		669	25kg	676	100kg						
		3	E1	Y645	10kg		670	100kg	677	200kg						
トリアリルアミン	TRIALLYLAMINE	2610	3	-	8	G Q	3	E1	Y342	10	354	50	365	600	-	
トリスブチレン	TRIIISOBUTYLENE	2324	3	-	-		G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
トリエチルアミン	TRIETHYLAMINE	1296	3	-	8			G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50
トリエチレンテトラミン	TRIETHYLENETETRAMINE	2259	8	-	-	Q			2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300
トリオゾニドベンゼン	Benzene triozone	-	-	-	-		-		-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリクロロアセチルクロライド	TRICHLOROACETYL CHLORIDE	2442	8	-	-		-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
トリクロロイソシアヌル酸 (乾性のもの)	TRICHLOROISOCYANURIC ACID, DRY	2468	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	-	
1,1,1-トリクロロエタン	1,1,1-TRICHLOROETHANE	2831	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-	
トリクロロエチレン	TRICHLOROETHYLENE	1710	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-	
トリクロロ酢酸 (固体)	TRICHLOROACETIC ACID	1839	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-	
トリクロロ酢酸 (水溶液)	TRICHLOROACETIC ACID SOLUTION	2564	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	A3	
							3	E1	Y841	10	852	50	856	600		
トリクロロ酢酸メチル	METHYL TRICHLOROACETATE	2533	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-	
トリクロロシラン	TRICHLOROSILANE	1295	4.3	-	3 8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-	
トリクロロブテン	TRICHLOROBUTENE	2322	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-	
トリクロロベンゼン (液体)	TRICHLOROBENZENES, LIQUID	2321	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-	

トリトナール	TRITONAL	0390	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,4,6-トリニトロ-1,3,5-トリアジドベンゼン (乾性のもの)	2,4,6-Trinitro-1,3,5-triazido benzene (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,4,6-トリニトロ-1,3-ジアゾベンゼン	2,4,6-Trinitro-1,3-diazobenzene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロアセトニトリル	Trinitroacetonitrile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロアニソール	TRINITROANISOLE	0213	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロアニリン	TRINITROANILINE	0153	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロアミンコバルト	Trinitroamine cobalt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロ安息香酸 (30質量%以上の水で湿性としたもの)	TRINITROBENZOIC ACID, WETTED with not less than 30% water, by mass	1355	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0.5kg	451	0.5kg	A40
トリニトロエタノール	Trinitroethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロクロロベンゼン	TRINITROCHLOROBENZENE	0155	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロクロロベンゼン (10質量%以上の水で湿性としたもの)	TRINITROCHLOROBENZENE, WETTED with not less than 10% water, by mass	3365	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0.5kg	451	0.5kg	A40
トリニトロ酢酸	Trinitroacetic acid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,4,6-トリニトロソ-3-メチルニトラミノアニソール	2,4,6-Trinitroso-3-methyl nitraminoanisole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロテトラミンコバルト硝酸塩	Trinitrotetramine cobalt nitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロトルエン (10質量%以上の水で湿性としたもの)	TRINITROTOLUENE, WETTED with not less than 10% water, by mass	3366	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0.5kg	451	0.5kg	A40
トリニトロトルエン (10質量%以上の水で湿性としたもの)	TNT, WETTED with not less than 10% water, by mass	3366	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0.5kg	451	0.5kg	A40
トリニトロトルエン (30質量%以上の水で湿性としたもの)	TRINITROTOLUENE, WETTED with not less than 30% water, by mass	1356	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0.5kg	451	0.5kg	A40

トリニトロトルエン (30質量%以上の水で 湿性としたもの)	TNT, WETTED with not less than 30% water, by mass	1356	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0.5kg	451	0.5kg	A40
トリニトロトルエン (乾性のもの又は30質 量%未満の水で湿性と したもの)	TNT dry or wetted with less than 30% water, by mass	0209	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロトルエン (乾性のもの又は30質 量%未満の水で湿性と したもの)	TRINITROTOLUENE, dry or wetted with less than 30% water, by mass	0209	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロトルエンと トリニトロベンゼンの 混合物	TNT AND TRINITROBENZENE MIXTURE	0388	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロトルエンと トリニトロベンゼンの 混合物	TRINITROTOLUENE AND TRINITROBENZENE MIXTURE	0388	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロトルエンと ヘキサニトロスチルベ ンの混合物	TNT AND HEXANITROSTILBENE MIXTURE	0388	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロトルエンと ヘキサニトロスチルベ ンの混合物	TRINITROTOLUENE AND HEXANITROSTILBENE MIXTURE	0388	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロナフタレン	TRINITRONAPHTHALENE	0217	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,4,6-トリニトロフェ ニルグアニジン (乾性のもの)	2,4,6- Trinitrophenyl guanidine (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,4,6-トリニトロフェ ニルニトラミン	2,4,6- Trinitrophenyl nitramine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロフェニルメ チルニトラミン	TRINITROPHENYLMETHY LNITRAMINE	0208	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロフェネトー ル	TRINITROPHENETOLE	0218	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロフェノール (10質量%以上の水で 湿性としたもの)	TRINITROPHENOL, WETT ED with not less than 10% water, by mass	3364	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0.5kg	451	0.5kg	A40
トリニトロフェノール (30質量%以上の水で 湿性としたもの)	TRINITROPHENOL, WETTED with not less than 30% water, by mass	1344	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	1kg	451	15kg	A40

トリニトロフェノール (乾性のもの又は30質量%未満の水で湿性としたもの)	TRINITROPHENOL dry or wetted with less than 30% water, by mass	0154	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロフルオレノン	TRINITROFLUORENONE	0387	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロベンゼン (10質量%以上の水で湿性としたもの)	TRINITROBENZENE, WETTED with not less than 10% water, by mass	3367	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0.5kg	451	0.5kg	A40
トリニトロベンゼン (30質量%以上の水で湿性としたもの)	TRINITROBENZENE, WETTED with not less than 30% water, by mass	1354	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0.5kg	451	0.5kg	A40
トリニトロベンゼン (乾性のもの又は30質量%未満の水で湿性としたもの)	TRINITROBENZENE dry or wetted with less than 30% water, by mass	0214	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロベンゼン酸 (10質量%以上の水で湿性としたもの)	TRINITROBENZOIC ACID, WETTED with not less than 10% water, by mass	3368	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0.5kg	451	0.5kg	A40
トリニトロベンゼンスルホン酸	TRINITROBENZENESULPHONIC ACID	0386	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロベンゼンとヘキサニトロスチルベンを含有するトリニトロトルエンの混合物	TNT MIXTURE CONTAINING TRINITROBENZENE AND HEXANITROSTILBENE	0389	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロベンゼンとヘキサニトロスチルベンを含有するトリニトロトルエンの混合物	TRINITROTOLUENE MIXTURE CONTAINING TRINITROBENZENE AND HEXANITROSTILBENE	0389	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロメタクレゾール	TRINITRO-m-CRESOL	0216	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロメタン	Trinitromethane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロレゾルシノール (20質量%以上の水又は水とアルコールの混合物で湿性としたもの)	TRINITRORESORCINOL, WETTED with not less than 20% water, or mixture of alcohol and water, by mass	0394	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

トリニトロレソルシノール (乾性のもの又は20質量%未満の水若しくはアルコールと水の混合物で湿性としたもの)	TRINITRORESORCINOL dry or wetted with less than 20% water, or mixture of alcohol and water, by mass	0219	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロレゾルシン酸鉛 (乾性のもの)	Lead trinitroresorcinate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロレゾルシン酸鉛 (20質量%以上の水又はアルコールと水の混合物で湿性としたもの)	LEAD TRINITRORESORCINATE, WETTED with not less than 20% water, or mixture of alcohol and water, by mass	0130	1.1	A	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリニトロ安息香酸 (乾性のもの又は30質量%未満の水で湿性としたもの)	TRINITROBENZOIC ACID dry or wetted with less than 30% water, by mass	0215	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリブチルアミン	TRIBUTYLAMINE	2542	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
トリブチルホスファン	TRIBUTYLPHOSPHANE	3254	4.2	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリフルオロアセチルクロライド	TRIFLUOROACETYL CHLORIDE	3057	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
1,1,1-トリフルオロエタン	1,1,1-TRIFLUOROETHANE	2035	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
トリフルオロ酢酸	TRIFLUOROACETIC ACID	2699	8	-	-	Q	1	E0	-	-	850	0.50	854	2.50	-
トリフルオロメタン	TRIFLUOROMETHANE	1984	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
トリフルオロメタン (深冷液化されているもの)	TRIFLUOROMETHANE, REFRIGERATED LIQUID	3136	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	202	50kg	202	500kg	-
2-トリフルオロメチルアニリン	2-TRIFLUOROMETHYLANILINE	2942	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
3-トリフルオロメチルアニリン	3-TRIFLUOROMETHYLANILINE	2948	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
トリフルオロメチルテトラゾール (アセトンナトリウム塩) (アセトンの含有率が68質量%以上のもの)	TRIFLUOROMETHYL TETRAZOLE SODIUM SALT IN ACETONE with not less than 68% acetone, by mass	3555	3	-	-	G	2	E0	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A40

トリフルオロメチルニトロベンゼン (液体)	NITROBENZOTRIFLUORIDES, LIQUID	2306	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
トリフルオロメチルニトロベンゼン (固体)	NITROBENZOTRIFLUORIDES, SOLID	3431	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
トリフルオロメチルフェニルイソシアネート	ISOCYANATOBENZOTRIFLUORIDES	2285	6.1	-	3	M G	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
トリフルオロモノクロロエチレン (安定剤入りのもの)	TRIFLUOROCHLOROETHYLENE, STABILIZED	1082	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A209
トリプロピルアミン	TRIPROPYLAMINE	2260	3	-	8	G Q	3	E1	Y342	10	354	50	365	600	-
1,3,5-トリメチル-2,4,6-トリニトロベンゼン	1,3,5-Trimethyl-2,4,6-trinitrobenzene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリメチルアセチルクロライド	TRIMETHYLACETYLCHLORIDE	2438	6.1	-	3 8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
トリメチルアミン (水溶液) (濃度が50質量%以下のもの)	TRIMETHYLAMINE, AQUEOUS SOLUTION not more than 50% trimethylamine, by mass	1297	3	-	8	G Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y340 Y342	- 0.50 10	350 352 354	0.50 10 50	360 363 365	2.50 50 600	A3
トリメチルアミン (無水物)	TRIMETHYLAMINE, ANHYDROUS	1083	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A900
トリメチルクロロシラン	TRIMETHYLCHLOROSILANE	1298	3	-	8	G Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	377	50	-
トリメチルシクロヘキシルアミン	TRIMETHYLCYCLOHEXYLAMINE	2326	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
トリメチルヘキサメチレンジアミン	TRIMETHYLHEXAMETHYLENEDIAMINES	2327	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
トリメチルヘキサメチレンジイソシアネート	TRIMETHYLHEXAMETHYLENE DIISOCYANATE	2328	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
1,3,5-トリメチルベンゼン	1,3,5-TRIMETHYLBENZENE	2325	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
塗料 (ペイント、ラッカー、エナメル、ステイン、シェラック溶液、ワニス、つや出し液、充填液、ラッカーベース液、シンナーを含む。)	PAINT (including paint, lacquer, enamel, stain, shellac, varnish, polish, liquid filler and liquid lacquer base)	1263	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	A3
							2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A72
							3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	A192

塗料 (ペイント、ラッカー、エナメル、ステイン、シェラック溶液、ワニス、つや出し液、充填液、ラッカーベース液、シンナーを含む。)	PAINT (including paint, lacquer, enamel, stain, shellac, varnish, polish, liquid filler and liquid lacquer base)	3066	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3 A72 A192
塗料 (引火性かつ腐食性のもの) (ペイント、ラッカー、エナメル、ステイン、シェラック、ワニス、つや出し液、充填液、ラッカーベース液、シンナーを含む。)	PAINT, FLAMMABLE, CORROSIVE (including paint, lacquer, enamel, stain, shellac, varnish, polish, liquid filler and liquid lacquer base)	3469	3	-	8	G Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y340 Y342	- 0.50 10	350 352 354	0.50 10 50	360 363 365	2.50 50 600	A3 A72 A192
塗料 (腐食性かつ引火性のもの) (ペイント、ラッカー、エナメル、ステイン、シェラック溶液、ワニス、つや出し液、充填液、ラッカーベース液、シンナーを含む。)	PAINT, CORROSIVE, FLAMMABLE (including paint, lacquer, enamel, stain, shellac, varnish, polish, liquid filler and liquid lacquer base)	3470	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	A72 A192
塗料関連物質 (ペイント薄め液又は補修剤)	PAINT RELATED MATERIAL (including paint thinning or reducing compound)	1263	3	-	-	G	1 2 3	E3 E2 E1	- Y341 Y344	- 10 100	351 353 355	10 50 600	361 364 366	300 600 2200	A3 A72 A192
塗料関連物質 (ペイント薄め液又は補修剤)	PAINT RELATED MATERIAL (including paint thinning or reducing compound)	3066	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3 A72 A192

塗料関連物質 (引火性かつ腐食性のもの) (ペイント薄め液又は補修剤)	PAINT RELATED MATERIAL, FLAMMABLE, CORROSIVE (including paint thinning or reducing compound)	3469	3	-	8	G	1	E0	-	-	350	0.50	360	2.50	A3
						Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	A72
							3	E1	Y342	10	354	50	365	600	A192
塗料関連物質 (腐食性かつ引火性のもの) (ペイント薄め液又は補修剤)	PAINT RELATED MATERIAL, CORROSIVE, FLAMMABLE (including paint thinning or reducing compound)	3470	8	-	3	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	A72 A192
トルイジン (液体)	TOLUIDINES, LIQUID	1708	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A113
トルイジン (固体)	TOLUIDINES, SOLID	3451	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A113
トルエン	TOLUENE	1294	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
2,4-トルエンジアミン (固体)	2,4-TOLUYLENEDIAMINE, SOLID	1709	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
2,4-トルエンジアミン (水溶液)	2,4-TOLUYLENEDIAMINE SOLUTION	3418	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	A3
トルエンジイソシアネート	TOLUENE DIISOCYANATE	2078	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A113
鈍性化爆発物質 (液体) (他に品名が明示されているものを除く。)	DESENSITIZED EXPLOSIVE, LIQUID, N. O. S. *	3379	3	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A133
鈍性化爆発物質 (固体) (他に品名が明示されているものを除く。)	DESENSITIZED EXPLOSIVE, SOLID, N. O. S. *	3380	4.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A133 A217
内燃機関	ENGINE, INTERNAL COMBUSTION	3530	9	-	-	S	-	E0	-	-	972	上限なし	972	上限なし	A70 A87 A154 A208
内燃機関 (引火性ガスを燃料とするもの)	ENGINE, INTERNAL COMBUSTION, FLAMMABLE GAS POWERED	3529	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	220	上限なし	A70 A87 A154 A208
内燃機関 (引火性液体を燃料とするもの)	ENGINE, INTERNAL COMBUSTION, FLAMMABLE LIQUID POWERED	3528	3	-	-	G	-	E0	-	-	378	上限なし	378	上限なし	A70 A87 A154 A208
ナトリウム	SODIUM	1428	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	A1

ナトリウムイオン電池 (有機電解質を含有するもの)	SODIUM ION BATTERIES with organic electrolyte	3551	9	-	-	T	-	E0	-	-	積載禁止	-	976	976参照	A88 A99 A154 A183 A228
ナトリウムイオン電池 (有機電解質を含有するもの) (装置とともに包装されたもの)	SODIUM ION BATTERIES PACKED WITH EQUIPMENT with organic electrolyte	3552	9	-	-	T	-	E0	-	-	977	5kg	977	35kg	A88 A99 A154 A185 A228
ナトリウムイオン電池 (有機電解質を含有するもの) (装置に組み込まれたもの)	SODIUM ION BATTERIES CONTAINED IN EQUIPMENT with organic electrolyte	3552	9	-	-	T	-	E0	-	-	978	5kg	978	35kg	A48 A88 A99 A154 A185 A228
ナトリウムヒドロサルファイト	SODIUM HYDROSULPHITE	1384	4.2	-	-	I	2	E2	-	-	467	15kg	470	50kg	-
ナトリウムメチレート	SODIUM METHYLATE	1431	4.2	-	8	I Q	2	E2	-	-	466	15kg	470	50kg	-
ナトリウムメチレート (アルコール溶液)	SODIUM METHYLATE SOLUTION in alcohol	1289	3	-	8	G Q	2 3	E2 E1	Y340 Y342	0.50 10	352 354	10 50	363 365	50 600	A3
ナフタレン (固体)	NAPHTHALENE, CRUDE	1334	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
ナフタレン (固体)	NAPHTHALENE, REFINED	1334	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
ナフタレン (溶融状のもの)	NAPHTHALENE, MOLTEN	2304	4.1	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ナフタレンジオゾニド	Naphthalene diazonide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ナフチルチオ尿素 (殺虫殺菌剤類を除く。)	NAPHTHYLTHIOUREA	1651	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A6
ナフチル尿素	NAPHTHYLUREA	1652	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ナフテン酸コバルト粉末	COBALT NAPHTHENATES, POWDER	2001	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
鉛化合物 (水溶性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	LEAD COMPOUND, SOLUBLE, N. O. S.*	2291	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	A92
二塩化エチレン	ETHYLENE DICHLORIDE	1184	3	-	6.1	G M	2	E2	Y341	10	352	10	364	600	-
二過塩素酸m-フェニレンジアミン	m-Phenylene diaminediperchlorate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
二過塩素酸トリメチレングリコール	Trimethylene glycol diperchlorate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ニコチン	NICOTINE	1654	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-

ニコチン塩酸塩 (液体) (殺虫殺菌剤類を除く。)	NICOTINE HYDROCHLORIDE, LIQUID	1656	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y641 Y642	10 20	654 655	50 600	662 663	600 2200	A3 A6
ニコチン塩酸塩 (固体) (殺虫殺菌剤類を除く。)	NICOTINE HYDROCHLORIDE, SOLID	3444	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A6
ニコチン塩酸塩 (溶液) (殺虫殺菌剤類を除く。)	NICOTINE HYDROCHLORIDE, SOLUTION	1656	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y641 Y642	10 20	654 655	50 600	662 663	600 2200	A3 A6
ニコチン化合物 (液体) (他に品名が明示されているもの及び殺虫殺菌剤類を除く。)	NICOTINE COMPOUND, LIQUID, N. O. S*.	3144	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4 A6
ニコチン化合物 (固体) (他に品名が明示されているもの及び殺虫殺菌剤類を除く。)	NICOTINE COMPOUND, SOLID, N. O. S.*	1655	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5 A6
ニコチンサリチル酸塩	NICOTINE SALICYLATE	1657	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ニコチン酒石酸塩	NICOTINE TARTRATE	1659	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ニコチン製剤 (液体) (他に品名が明示されているもの及び殺虫殺菌剤類を除く。)	NICOTINE PREPARATION, LIQUID, N. O. S.*	3144	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4 A6
ニコチン製剤 (固体) (他に品名が明示されているもの及び殺虫殺菌剤類を除く。)	NICOTINE PREPARATION, SOLID, N. . O. S.*	1655	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5 A6
ニコチン硫酸塩 (固体)	NICOTINE SULPHATE, SOLID	3445	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A3
ニコチン硫酸塩 (水溶液)	NICOTINE SULPHATE, SOLUTION	1658	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y641 Y642	10 20	654 655	50 600	662 663	600 2200	A3
二酸化硫黄	SULPHUR DIOXIDE	1079	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
二酸化塩素	Chlorine dioxide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
二酸化チオ尿素	THIOUREA DIOXIDE	3341	4.2	-	-	I	2 3	E2 E1	- -	- -	467 469	15kg 25kg	470 471	50kg 100kg	A3
二酸化窒素	NITROGEN DIOXIDE	1067	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2

二酸化窒素 (四酸化二窒素)	DINITROGEN TETROXIDE	1067	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
二酸化鉛	LEAD DIOXIDE	1872	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE	1605	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
二硝酸3-アジド-1,2- プロピレングリコール	3-Azido-1,2- propylene glycol dinitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
二硝酸イソソルビド混 合物 (ラクトース、マンノ ース、スターチ又はリ ン酸水素カルシウムの 含有率が60質量%以上 のもの)	ISOSORBIDE DINITRATE MIXTURE with not less than 60% lactose, mannose, starch or calcium hydrogen phosphate	2907	4.1	-	-	H	2	E0	-	-	445	15kg	448	50kg	A40 A49
二硝酸エタノールアミ ン	Ethanol amine dinitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
二硝酸エチレングリコ ール	Ethylene glycol dinitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
二硝酸ジエタノールニ トロソアミン (乾性のもの)	Diethanol nitrosamine dinitrate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
二硝酸ジエチレングリ コール (乾性のもの)	Diethyleneglycol dinitrate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
二硝酸メチレングリコ ール	Methylene glycol dinitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
日用品	CONSUMER COMMODITY	8000	9	-	-	S	-	-	-	-	Y963	30kg (包装物 込みの質 量)	Y963	30kg (包装物 込みの質 量)	A112
ニッケルカルボニル	NICKEL CARBONYL	1259	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ニッケル水素電池	BATTERIES, NICKEL- METAL HYDRIDE	3496	9	-	-	S	-	-	-	-	-	-	-	-	A199
ニトラトペンタアミン イリジウムイリジウム ナイトレート	Iridium nitratopentamine iridium nitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ニトリル類 (引火性かつ毒性のも の) (他に品名が明示され ているものを除く。)	NITRILES, FLAMMABLE, TOXIC, N. O. S. *	3273	3	-	6.1	G M	1 2	E0 E2	- Y341	- 10	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	- -

ニトリル類 (毒性かつ引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	NITRILES, TOXIC, FLAMMABLE, N. O. S. *	3275	6.1	-	3	M	1	E5	-	-	652	10	658	300	A4
						G	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A137
ニトリル類 (毒性のもの) (液体) (他に品名が明示されているものを除く。) (備考の欄の規定により当該危険物に該当するもの)	NITRILES, LIQUID, TOXIC, N. O. S. *	3276	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	652	10	658	300	A3
							2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A4
							3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	A137
ニトリル類 (毒性のもの) (固体) (他に品名が明示されているものを除く。)	NITRILES, SOLID, TOXIC, N. O. S. *	3439	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	A3
							2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A5
							3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	
2-ニトロ-2-メチルプロパノールナイトレート	2-Nitro-2-methylpropanol nitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
6-ニトロ-4-ジアゾトルエン-3-スルホン酸 (乾性のもの)	6-Nitro-4-diazotoluene-3-sulphonic acid (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
N-ニトロ-N-メチルグリコールアミドナイトレート	N-Nitro-N-methylglycolamide nitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2-ニトロアセトアルデヒド=オキシム	Methazoic acid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ニトロアニソール (固体)	NITROANISOLES, SOLID	3458	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	A113
ニトロアニソール (液体)	NITROANISOLES, LIQUID	2730	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	A113
ニトロアニリン	NITROANILINES (o-, m-, p-)	1661	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A113
N-ニトロアニリン	N-Nitroaniline	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ニトロエタン	NITROETHANE	2842	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ニトロエチレンポリマー	Nitroethylene polymer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ニトロキシレン (液体)	NITROXYLENES, LIQUID	1665	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
ニトロキシレン (固体)	NITROXYLENES, SOLID	3447	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ニトログアニジン (20質量%以上の水で湿性としたもの)	NITROGUANIDINE, WETTED with not less than 20% water, by mass	1336	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	1kg	451	15kg	A40

ニトログアニジン (乾性のもの又は20質量%未満の水で湿性としたもの)	NITROGUANIDINE, dry or wetted with less than 20% water, by mass	0282	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ニトログリセリン (アルコール溶液) (濃度が1質量%を超え10質量%以下のアルコール溶液)	NITROGLYCERIN SOLUTION IN ALCOHOL with more than 1% but not more than 10% nitroglycerin	0144	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ニトログリセリン (アルコール溶液) (濃度が1質量%を超え5質量%以下のもの)	NITROGLYCERIN SOLUTION IN ALCOHOL with more than 1% but not more than 5% nitroglycerin	3064	3	-	-	G	2	E0	-	-	積載禁止	-	371	50	A40 A188
ニトログリセリン (アルコール溶液) (濃度が1質量%以下のもの)	NITROGLYCERIN SOLUTION IN ALCOHOL with not more than 1% nitroglycerin	1204	3	-	-	G	2	E0	Y341	10	371	50	371	600	A40
ニトログリセリン (鈍性化されたもの) (40質量%以上の不揮発性かつ水に溶けない鈍感剤で鈍性化したもの)	NITROGLYCERIN, DESENSITIZED with not less than 40% non-volatile water-insoluble phlegmatizer, by mass	0143	1.1	D	6.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ニトログリセリン (鈍性化されていないもの) (液体)	Nitroglycerin, liquid, not desensitized	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ニトログリセリン混合物 (鈍性化されたもの) (液体) (引火性) (他に品名が明示されていないもので、ニトログリセリンの含有率が30質量%以下のもの)	NITROGLYCERIN MIXTURE, DESENSITIZED, LIQUID FLAMMABLE, N. O. S. * with not more than 30% nitroglycerin, by mass	3343	3	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A40

ニトログリセリン混合物 (鈍性化されたもの) (液体) (他に品名が明示されていないもので、ニトログリセリンの含有率が30質量%以下のもの)	NITROGLYCERIN MIXTURE, DESENSITIZED, LIQUID, N. O. S.* with not more than 30% nitroglycerin, by mass	3357	3	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A17 A40
ニトログリセリン混合物 (鈍性化されたもの) (固体) (他に品名が明示されていないもので、ニトログリセリンの含有率が2質量%を超え10質量%以下のもの)	NITROGLYCERIN MIXTURE, DESENSITIZED, SOLID, N. O. S.* with more than 2% but not more than 10% nitroglycerin, by mass	3319	4.1	-	-	H	2	E0	-	-	積載禁止	-	499	0.5kg	A1 A40 A68
ニトロクレゾール (液体)	NITROCREOLS, LIQUID	3434	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
ニトロクレゾール (固体)	NITROCREOLS, SOLID	2446	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
ニトロセルロース (25質量%以上の水で湿性としたもの)	NITROCELLULOSE WITH WATER, not less than 25% water by mass	2555	4.1	-	-	H	2	E0	-	-	452	15kg	453	50kg	A40 A217
ニトロセルロース (可塑性) (18質量%以上の可塑剤で可塑化したもの。ただし、国連番号2557のニトロセルロースに該当するものを除く。)	NITROCELLULOSE, PLASTICIZED with not less than 18% plasticizing substance, by mass	0343	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A216
ニトロセルロース (改質されないもの又は18質量%未満の可塑剤で可塑化したもの)	NITROCELLULOSE unmodified or plasticized with less than 18% plasticizing substance, by mass	0341	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A216
ニトロセルロース (乾性のもの又は25質量%未満の水若しくはアルコールで湿性としたもの)	NITROCELLULOSE, dry or wetted with less than 25% water (or alcohol), by mass	0340	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A216

ニトロセルロース (窒素量が12.6質量%以下であって、アルコールの含有率が25質量%以上のもの)	NITROCELLULOSE WITH ALCOHOL, not less than 25% alcohol, by mass, and not more than 12.6% nitrogen, by dry mass	2556	4.1	-	-	H	2	E0	-	-	452	1kg	453	15kg	A40 A217
ニトロセルロース (窒素量が12.6質量%以下のものであって、可塑剤を含有するもの)	NITROCELLULOSE, with not more than 12.6% nitrogen, by dry mass, MIXTURE WITH PLASTICIZER, WITHOUT PIGMENT	2557	4.1	-	-	H	2	E0	-	-	452	1kg	453	15kg	A86 A217
ニトロセルロース (窒素量が12.6質量%以下のものであって、可塑剤及び顔料を含有しないもの)	NITROCELLULOSE, with not more than 12.6% nitrogen, by dry mass, MIXTURE WITHOUT PLASTICIZER, WITHOUT PIGMENT	2557	4.1	-	-	H	2	E0	-	-	452	1kg	453	15kg	A86 A217
ニトロセルロース (窒素量が12.6質量%以下のものであって、可塑剤及び顔料を含有するもの)	NITROCELLULOSE, with not more than 12.6% nitrogen, by dry mass, MIXTURE WITH PLASTICIZER, WITH PIGMENT	2557	4.1	-	-	H	2	E0	-	-	452	1kg	453	15kg	A86 A217
ニトロセルロース (窒素量が12.6質量%以下のものであって、顔料を含有するもの)	NITROCELLULOSE, with not more than 12.6% nitrogen, by dry mass, MIXTURE WITHOUT PLASTICIZER, WITH PIGMENT	2557	4.1	-	-	H	2	E0	-	-	452	1kg	453	15kg	A86 A217
ニトロセルロース (溶液) (引火性のもの) (窒素量が12.6質量%以下でニトロセルロースの含有率が55質量%以下のもの。ただし、備考の規定により当該危険物に該当しないものを除く。)	NITROCELLULOSE SOLUTION, FLAMMABLE with not more than 12.6% nitrogen, by dry mass, and not more than 55% nitrocellulose	2059	3	-	-	G	1 2 3	E0 E0 E0	- Y341 Y344	- 10 100	351 353 355	10 50 600	361 364 366	300 600 2200	A3 A40 A91

ニトロセルロース (湿性) (25質量%以上のアルコールで湿性としたもの。ただし、国連番号2556のニトロセルロースに該当するものを除く。)	NITROCELLULOSE, WETTED with not less than 25% alcohol, by mass	0342	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A216
ニトロセルロース製メンブランフィルター (ニトロセルロースの窒素量が12.6質量%以下のものであって、備考の欄の規定により当該危険物に該当するもの)	NITROCELLULOSE MEMBRANE FILTERS with not more than 12.6% nitrogen, by dry mass	3270	4.1	-	-	H	2	E2	Y458	1kg	458	1kg	458	15kg	A73 A122 A230
ニトロ糖 (乾性のもの)	Nitrosugars (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ニトロトリアゾロン	NITROTRIAZOLONE	0490	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ニトロトルイジン	NITROTOLUIDINES (MONO)	2660	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
ニトロトルエン (液体)	NITROTOLUENES, LIQUID	1664	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
ニトロトルエン (固体)	NITROTOLUENES, SOLID	3446	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ニトロナフタレン	NITRONAPHTHALENE	2538	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
ニトロ尿素	NITRO UREA	0147	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1-ニトロヒダントイン	1-Nitro hydantoin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
m-ニトロフェニルジニトロメタン	m-Nitrophenyldinitro methane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
4-ニトロフェニルヒドラジン (30質量%以上の水で湿性としたもの)	4-NITROPHENYLHYDRAZINE, with not less than 30% water, by mass	3376	4.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
ニトロフェノール	NITROPHENOLS (o-, m-, p-)	1663	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	A113
ニトロプロパン	NITROPROPANES	2608	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ニトロブロモベンゼン (液体)	NITROBROMOBENZENE, LIQUID	2732	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
ニトロブロモベンゼン (固体)	NITROBROMOBENZENE, SOLID	3459	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
ニトロベンゼン	NITROBENZENE	1662	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A113
ニトロベンゼンスルホン酸	NITROBENZENESULPHONIC ACID	2305	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-

5-ニトロベンゾトリアゾール	5-NITROBENZOTRIAZOL	0385	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ニトロマンニット (40質量%以上の水又は水とアルコールの混合物で湿性としたもの)	NITROMANNITE, WETTED with not less than 40% water, or mixture of alcohol and water, by mass	0133	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ニトロマンニトール (乾性のもの)	Nitromannite (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ニトロメタン	NITROMETHANE	1261	3	-	-	G	2	E0	-	-	積載禁止	-	364	600	A1 A39
ニトロレゾルシン酸鉛 (乾性のもの)	Lead nitroresorcinate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
二フッ化酸素 (圧縮されているもの)	OXYGEN DIFLUORIDE, COMPRESSED	2190	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
二フッ化水素アンモニウム (固体)	AMMONIUM HYDROGENDIFLUORIDE, SOLID	1727	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
二フッ化水素アンモニウム (水溶液)	AMMONIUM HYDROGENDIFLUORIDE SOLUTION	2817	8	-	6.1	Q M	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
二フッ化リン酸 (無水物)	DIFLUOROPHOSPHORIC ACID, ANHYDROUS	1768	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
乳酸アンチモン	ANTIMONY LACTATE	1550	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
乳酸エチル	ETHYL LACTATE	1192	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
乳酸ニトログリセリン	Glycerol lactate trinitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
二硫化ジメチル	DIMETHYL DISULPHIDE	2381	3	-	6.1	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
二硫化セレン	SELENIUM DISULPHIDE	2657	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
二硫化炭素	CARBON DISULPHIDE	1131	3	-	6.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
二硫化チタン	TITANIUM DISULPHIDE	3174	4.2	-	-	I	3	E1	-	-	469	25kg	471	100kg	-
布くず (湿性のもの)	TEXTILE WASTE, WET	1857	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
ネオン (圧縮されているもの)	NEON, COMPRESSED	1065	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A69 A202
ネオン (深冷液化されているもの)	NEON, REFRIGERATED LIQUID	1913	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	202	50kg	202	500kg	-

燃料電池カートリッジ (引火性ガスを含むもの)	FUEL CELL CARTRIDGES, containing liquefied flammable gas	3478	2.1	-	-	D	-	E0	Y215	0.5kg	215	1kg	215	15kg	A146 A161
燃料電池カートリッジ (引火性ガスを含むもの) (装置に組み込まれたもの)	FUEL CELL CARTRIDGES PACKED WITH EQUIPMENT, containing liquefied flammable gas	3478	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	217	1kg	217	15kg	A146 A161
燃料電池カートリッジ (引火性ガスを含むもの) (装置に組み込まれたもの)	FUEL CELL CARTRIDGES CONTAINED IN EQUIPMENT, containing liquefied flammable gas	3478	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	216	1kg	216	15kg	A146 A161
燃料電池カートリッジ (引火性液体を含むもの)	FUEL CELL CARTRIDGES, containi ng flammable liquids	3473	3	-	-	G	-	E0	Y374	2.5kg	374	5kg	374	50kg	A146
燃料電池カートリッジ (引火性液体を含むもの) (装置とともに包装されたもの)	FUEL CELL CARTRIDGES PACKED WITH EQUIPMENT, containin g flammable liquids	3473	3	-	-	G	-	E0	-	-	376	5kg	376	50kg	A146
燃料電池カートリッジ (引火性液体を含むもの) (装置に組み込まれたもの)	FUEL CELL CARTRIDGES CONTAINED IN EQUIPMENT, containin g flammable liquids	3473	3	-	-	G	-	E0	-	-	375	5kg	375	50kg	A146
燃料電池カートリッジ (水素吸蔵合金を含むもの)	FUEL CELL CARTRIDGES , containing hydrogen in metal hydride	3479	2.1	-	-	D	-	E0	Y215	0.5kg	215	1kg	215	15kg	A146 A162
燃料電池カートリッジ (水素吸蔵合金を含むもの) (装置とともに包装されたもの)	FUEL CELL CARTRIDGES PACKED WITH EQUIPMENT, containing hydrogen in metal hydride	3479	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	217	1kg	217	15kg	A146 A162
燃料電池カートリッジ (水素吸蔵合金を含むもの) (装置に組み込まれたもの)	FUEL CELL CARTRIDGES CONTAINED IN EQUIPMENT, containing hydrogen in metal hydride	3479	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	216	1kg	216	15kg	A146 A162

燃料電池カートリッジ (水反応可燃性物質を含むもの)	FUEL CELL CARTRIDGES, containing water-reactive substances	3476	4.3	-	-	J	-	E0	Y495	2.5kg	495	5kg	495	50kg	A146 A157
燃料電池カートリッジ (水反応可燃性物質を含むもの) (装置とともに包装されたもの)	FUEL CELL CARTRIDGES PACKED WITH EQUIPMENT, containing water-reactive substances	3476	4.3	-	-	J	-	E0	-	-	497	5kg	497	50kg	A146 A157
燃料電池カートリッジ (水反応可燃性物質を含むもの) (装置に組み込まれたもの)	FUEL CELL CARTRIDGES CONTAINED IN EQUIPMENT, containing water-reactive substances	3476	4.3	-	-	J	-	E0	-	-	496	5kg	496	50kg	A146 A157
燃料電池カートリッジ (腐食性物質を含むもの)	FUEL CELL CARTRIDGES, containing corrosive substances	3477	8	-	-	Q	-	E0	Y873	2.5kg	873	5kg	873	50kg	A146 A157
燃料電池カートリッジ (腐食性物質を含むもの) (装置とともに包装されたもの)	FUEL CELL CARTRIDGES PACKED WITH EQUIPMENT, containing corrosive substances	3477	8	-	-	Q	-	E0	-	-	875	5kg	875	50kg	A146 A157
燃料電池カートリッジ (腐食性物質を含むもの) (装置に組み込まれたもの)	FUEL CELL CARTRIDGES CONTAINED IN EQUIPMENT, containing corrosive substances	3477	8	-	-	Q	-	E0	-	-	874	5kg	874	50kg	A146 A157
燃料電池機関 (引火性ガスを燃料とするもの)	ENGINE, FUEL CELL, FLAMMABLE GAS POWERED	3529	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	220	上限なし	A70 A87 A154 A176 A208
燃料電池機関 (引火性液体を燃料とするもの)	ENGINE, FUEL CELL, FLAMMABLE LIQUID POWERED	3528	3	-	-	G	-	E0	-	-	378	上限なし	378	上限なし	A70 A87 A154 A176 A208
ノナン	NONANES	1920	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ノニルトリクロロシラン	NONYLTRICHLOROSILANE	1799	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
2,5-ノルボルナジエン (安定剤入りのもの)	2,5-NORBORNADIENE, STABILIZED	2251	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A209
ノルマルアミレン	n-AMYLENE	1108	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	-
ノルマルウンデカン	UNDECANE	2330	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-

ノルマルデカン	n-DECANE	2247	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ノルマルバレリルクロライド	VALERYL CHLORIDE	2502	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
ノルマルブチルアミン	n-BUTYLAMINE	1125	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
ノルマルブチルアルデヒド	BUTYRALDEHYDE	1129	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
N-ノルマルブチルイミダゾール	N, n-BUTYLIMIDAZOLE	2690	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
ノルマルブチルメチルエーテル	BUTYL METHYL ETHER	2350	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ノルマルプロパノール	n-PROPANOL	1274	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
ノルマルプロピルアミン	PROPYLAMINE	1277	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
ノルマルプロピルアルコール	PROPYL ALCOHOL, NORMAL	1274	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
ノルマルプロピルベンゼン	n-PROPYLBENZENE	2364	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ノルマルヘプタアルデヒド	n-HEPTALDEHYDE	3056	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ノルマルヘプテン	n-HEPTENE	2278	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ノルマル酪酸	BUTYRIC ACID	2820	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
パークロリルフルオライド	PERCHLORYL FLUORIDE	3083	2.3	-	5.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
パークロロメチルメルカプタン	PERCHLOROMETHYL MERCAPTAN	1670	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
パーフルオロ (メチルビニルエーテル)	PERFLUORO (METHYL VINYL ETHER)	3153	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
パーフルオロ (エチルトリフルオロビニルエーテル)	PERFLUORO (ETHYL VINYL ETHER)	3154	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
廃混酸 (硝酸の含有率が50質量%を超えるものであって、化学的に安定で、かつ、爆発性の不純物を含まないもの)	NITRATING ACID MIXTURE, SPENT with more than 50% nitric acid	1826	8	-	5.1	Q K	1	E0	-	-	積載禁止	-	854	2.50	A34
廃混酸 (硝酸の含有率が50質量%以下のものであって、化学的に安定で、かつ、爆発性の不純物を含まないもの)	NITRATING ACID MIXTURE, SPENT with not more than 50% nitric acid	1826	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	855	300	A1 A34
廃酸 (石油精製時等に副生する廃硫酸)	SLUDGE ACID	1906	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	855	300	A1

廃硫酸 (化学的に安定なもの)	SULPHURIC ACID, SPENT	1832	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	855	300	A1 A34
パイン油	PINE OIL	1272	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
パウダーケーキ (17質量%以上のアルコールで湿性としたもの)	POWDER CAKE, WETTED with not less than 17% alcohol, by mass	0433	1.1	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
パウダーケーキ (25質量%以上の水で湿性としたもの)	POWDER CAKE, WETTED with not less than 25% water, by mass	0159	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
パウダーペースト (17質量%以上のアルコールで湿性としたもの)	POWDER PASTE, WETTED with not less than 17% alcohol, by mass	0433	1.1	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
パウダーペースト (25質量%以上の水で湿性としたもの)	POWDER PASTE, WETTED with not less than 25% water, by mass	0159	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆弾 (さく薬付きのもの)	BOMBS with bursting charge	0033	1.1	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆弾 (さく薬付きのもの)	BOMBS with bursting charge	0034	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆弾 (さく薬付きのもの)	BOMBS with bursting charge	0035	1.2	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆弾 (さく薬付きのもの)	BOMBS with bursting charge	0291	1.2	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆破装薬	CHARGES, DEMOLITION	0048	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆発加工用装薬 (雷管付きでないもの)	CHARGES, EXPLOSIVE, COMMERCIAL without detonator	0442	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆発加工用装薬 (雷管付きでないもの)	CHARGES, EXPLOSIVE, COMMERCIAL without detonator	0443	1.2	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆発加工用装薬 (雷管付きでないもの)	CHARGES, EXPLOSIVE, COMMERCIAL without detonator	0444	1.4	D	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	137	75kg	-
爆発加工用装薬 (雷管付きでないもの)	CHARGES, EXPLOSIVE, COMMERCIAL without detonator	0445	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	137	25kg	137	100kg	A165

爆発物質 (他に品名が明示されているものを除く。)	SUBSTANCES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0473	1.1	A	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆発物質 (他に品名が明示されているものを除く。)	SUBSTANCES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0474	1.1	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆発物質 (他に品名が明示されているものを除く。)	SUBSTANCES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0475	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆発物質 (他に品名が明示されているものを除く。)	SUBSTANCES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0476	1.1	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆発物質 (他に品名が明示されているものを除く。)	SUBSTANCES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0477	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆発物質 (他に品名が明示されているものを除く。)	SUBSTANCES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0478	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆発物質 (他に品名が明示されているものを除く。)	SUBSTANCES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0479	1.4	C	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	101	75kg	A62
爆発物質 (他に品名が明示されているものを除く。)	SUBSTANCES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0480	1.4	D	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	101	75kg	A62
爆発物質 (他に品名が明示されているものを除く。)	SUBSTANCES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0481	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	101	25kg	101	100kg	A62 A165
爆発物質 (他に品名が明示されているものを除く。)	SUBSTANCES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0485	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	101	75kg	A62
爆発物質 (他に品名が明示されているものを除く。)	SUBSTANCES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0357	1.1	L	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆発物質 (他に品名が明示されているものを除く。)	SUBSTANCES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0358	1.2	L	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆発物質 (他に品名が明示されているものを除く。)	SUBSTANCES, EXPLOSIVE, N. O. S. *	0359	1.3	L	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

爆発物質 (非常に鈍感なもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	SUBSTANCES, EVI, N. O. S.*	0482	1.5	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆発物質 (非常に鈍感なもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	SUBSTANCES, EXPLOSIVE, VERY INSENSITIVE, N. O. S.*	0482	1.5	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆発物試料 (起爆薬以外のもの)	SAMPLES, EXPLOSIVE*, other than initiating explosives	0190	1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆発物品 (極度に鈍感なもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, EEI	0486	1.6	N	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62
爆発物品 (極度に鈍感なもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, EXPLOSIVE, EXTREMELY INSENSITIVE	0486	1.6	N	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A62
爆発リベット	RIVETS, EXPLOSIVE	0174	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	134	25kg	134	100kg	-
爆破薬B (ニトログリセリン、 これと類似の液状有機 ニトロ化合物又は塩素 酸塩類を含有するもの を除く。)	AGENT, BLASTING, TYPE B	0331	1.5	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆破薬E	AGENT, BLASTING, TYPE E	0332	1.5	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆破薬タイプA	EXPLOSIVE, BLASTING, TYPE A	0081	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆破薬タイプB	EXPLOSIVE, BLASTING, TYPE B	0082	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆破薬タイプB	EXPLOSIVE, BLASTING, TYPE B	0331	1.5	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆破薬タイプC	EXPLOSIVE, BLASTING, TYPE C	0083	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆破薬タイプD	EXPLOSIVE, BLASTING, TYPE D	0084	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆破薬タイプE	EXPLOSIVE, BLASTING, TYPE E	0332	1.5	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆破薬タイプE	EXPLOSIVE, BLASTING, TYPE E	0241	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
爆雷	CHARGES, DEPTH	0056	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

白リン (乾性のもの)	PHOSPHORUS, WHITE, DRY	1381	4.2	-	6.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
白リン (水中保存のもの)	PHOSPHORUS, WHITE, UNDER WATER	1381	4.2	-	6.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
白リン (溶液中のもの)	PHOSPHORUS, WHITE, IN SOLUTION	1381	4.2	-	6.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
白リン (溶融状のもの)	PHOSPHORUS, WHITE, MOLTEN	2447	4.2	-	6.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
発煙硝酸	NITRIC ACID, RED FUMING	2032	8	-	5.1 6.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
発煙信号筒	SIGNALS, SMOKE	0196	1.1	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
発煙信号筒	SIGNALS, SMOKE	0197	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	135	75kg	-
発煙信号筒	SIGNALS, SMOKE	0313	1.2	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
発煙信号筒	SIGNALS, SMOKE	0487	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
発煙信号筒	SIGNALS, SMOKE	0507	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	135	25kg	135	100kg	-
発煙弾 (さく薬筒、放出薬又は発射薬付きのものを含む。)	AMMUNITION, SMOKE with or without burster, expelling charge or propelling charge	0015	1.2	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A132
発煙弾 (さく薬筒、放出薬又は発射薬付きのものを含む。)	AMMUNITION, SMOKE with or without burster, expelling charge or propelling charge	0016	1.3	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A132
発煙弾 (さく薬筒、放出薬又は発射薬付きのものを含む。) (黄リン発煙弾を除く。)	AMMUNITION, SMOKE with or without burster, expelling charge or propelling charge	0303	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	A132
発煙弾 (腐食性液体を含有し 火薬類を含有しないもの) (点火装置付きでないもの)	BOMBS, SMOKE, NON- EXPLOSIVE with corrosive liquid, without initiating device	2028	8	-	-	Q	-	E0	-	-	積載禁止	-	866	50kg	-
発煙硫酸	SULPHURIC ACID, FUMING	1831	8	-	6.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
発射薬又は推進薬	CHARGES, PROPELLING	0271	1.1	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
発射薬又は推進薬	CHARGES, PROPELLING	0272	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
発射薬又は推進薬	CHARGES, PROPELLING	0415	1.2	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

発射薬又は推進薬	CHARGES, PROPELLING	0491	1.4	C	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	143	75kg	-
八硝酸サッカロース (乾性のもの)	Sucrose octanitrate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
発熱する物品及び電池 機材 (水中トーチ又はハン ダ付け装置など偶発的 に火災を引き起こす恐 れのあるもの)	Heat producing articles, battery operated equipment, such as underwater torches or soldering equipment, which, if accidentally activated, will generate extreme heat and can cause fire	-	9	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A93
バナジウム化合物 (固体) (他に品名が明示され ているものを除く。)	VANADIUM COMPOUND, N. O. S.*	3285	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
バナジン酸アンモニウ ムナトリウム	SODIUM AMMONIUM VANADATE	2863	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ハフニウム粉末 (25質量%以上の水で 湿性としたもの) (過剰水が目視される もの) (機械的製法によるも ので、粒度が53ミクロ ン未満のもの又は科学 製法によるもので、粒 度が840ミクロン未満 のもの)	HAFNIUM POWDER, WETTED with not less than 25% water (a visible excess of water must be present) (a) mechanically produced, particle size less than 53 microns; (b) chemically produced, particle size less than 840 microns	1326	4.1	-	-	H	2	E2	Y441	5kg	445	15kg	448	50kg	A35
ハフニウム粉末 (乾性のもの)	HAFNIUM POWDER, DRY	2545	4.2	-	-	I	1 2 3	- E2 E1	- -	- -	積載禁止 467 469	- 15kg 25kg	積載禁止 470 471	- 50kg 100kg	A3
パラアルデヒド	PARALDEHYDE	1264	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
パラクロロオルトアニ シジン	CHLOROANISIDINES	2233	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
パラ-ジアジドベンゼ ン	p-Diazidobenzene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
パラニトロソジメチル アニリン	P- NITROSODIMETHYLANIL INE	1369	4.2	-	-	I	2	E2	-	-	467	15kg	470	50kg	-

パラホルムアルデヒド	PARAFORMALDEHYDE	2213	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	A3
バリウム (自然発火性を有しないもの)	BARIUM	1400	4.3	-	-	J	2	E2	Y475	5kg	484	15kg	490	50kg	-
バリウム化合物 (他に品名が明示されているものを除く。)	BARIUM COMPOUND, N. O. S. *	1564	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y644 Y645	1kg 10kg	669 670	25kg 100kg	676 677	100kg 200kg	A3 A82
バリウム合金 (自然発火性のもの)	BARIUM ALLOYS, PYROPHORIC	1854	4.2	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
バレラルデヒド	VALERALDEHYDE	2058	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ハロゲン化モノメチルジフェニルメタン (液体)	HALOGENATED MONOMETHYLDIPHENYLM ETHANES, LIQUID	3151	9	-	-	S	2	E2	-	-	964	1000	964	2200	A11 A95
ハロゲン化モノメチルジフェニルメタン (固体)	HALOGENATED MONOMETHYLDIPHENYLM ETHANES, SOLID	3152	9	-	-	S	2	E2	-	-	956	100kg	956	200kg	A11 A95
非引火性液化ガス (窒素、炭酸ガス又は空気と共に充填されているもの)	LIQUEFIED GASES, non-flammable, charged with nitrogen, carbon dioxide or air	1058	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
ピクリイト (20質量%以上の水で湿性としたもの)	PICRITE, WETTED with not less than 20% water, by mass	1336	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	1kg	451	15kg	A40
ピクリイト (乾性のもの又は20質量%未満の水で湿性としたもの)	PICRITE, dry or wetted with less than 20% water, by mass	0282	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ピクラマイド	PICRAMIDE	0153	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ピクラミン酸ジルコニウム (20質量%以上の水で湿性としたもの)	ZIRCONIUM PICRAMATE, WETTED with not less than 20% water, by mass	1517	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	1kg	451	15kg	A40
ピクラミン酸ジルコニウム (乾性のもの又は20質量%未満の水で湿性としたもの)	ZIRCONIUM PICRAMATE dry or wetted with less than 20% water, by mass	0236	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ピクラミン酸ナトリウム (20質量%以上の水で湿性としたもの)	SODIUM PICRAMATE, WETTED with not less than 20% water, by mass	1349	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	積載禁止	-	451	15kg	A1 A40

ピクラミン酸ナトリウム (乾性のもの又は20質量%未満の水で湿性としたもの)	SODIUM PICRAMATE dry or wetted with less than 20% water, by mass	0235	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ピクリン酸 (10質量%以上の水で湿性としたもの)	PICRIC ACID, WETTED with not less than 10% water by mass	3364	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0.5kg	451	0.5kg	A40
ピクリン酸 (30質量%以上の水で湿性としたもの)	PICRIC ACID, WETTED with not less than 30% water by mass	1344	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	1kg	451	15kg	A40
ピクリン酸 (乾性のもの又は30質量%未満の水で湿性としたもの)	PICRIC ACID, dry or wetted with less than 30% water, by mass	0154	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ピクリン酸アジドグアニジン (乾性のもの)	Azido guanidine picrate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ピクリン酸アンモニウム (10質量%以上の水で湿性としたもの)	AMMONIUM PICRATE, WETTED with not less than 10% water, by mass	1310	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0.5kg	451	0.5kg	A40
ピクリン酸アンモニウム (乾性のもの又は10質量%未満の水で湿性としたもの)	AMMONIUM PICRATE dry or wetted with less than 10% water, by mass	0004	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ピクリン酸鉛 (乾性のもの)	Lead picrate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ピクリン酸銀 (30質量%以上の水で湿性としたもの)	SILVER PICRATE, WETTED with not less than 30% water, by mass	1347	4.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A40
ピクリン酸銀 (乾性のもの)	Silver picrate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ピクリン酸ニッケル	Nickel picrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ピクリン酸メチル (重金属塩を含むもの)	Methyl picric acid (heavy metal salts of)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ピコリン	PICOLINES	2313	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ヒ酸 (液体)	ARSENIC ACID, LIQUID	1553	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	652	10	658	300	-
ヒ酸 (固体)	ARSENIC ACID, SOLID	1554	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヒ酸亜鉛	ZINC ARSENATE	1712	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-

ヒ酸亜鉛とメタ亜ヒ酸亜鉛の混合物	ZINC ARSENATE AND ZINC ARSENITE MIXTURE	1712	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヒ酸アンモニウム	AMMONIUM ARSENATE	1546	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヒ酸カルシウム	CALCIUM ARSENATE	1573	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヒ酸カルシウムと亜ヒ酸カルシウムの混合物(固体)	CALCIUM ARSENATE AND CALCIUM ARSENITE MIXTURE, SOLID	1574	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヒ酸第一鉄	FERROUS ARSENATE	1608	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヒ酸第二水銀	MERCURIC ARSENATE	1623	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヒ酸第二鉄	FERRIC ARSENATE	1606	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヒ酸ナトリウム	SODIUM ARSENATE	1685	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヒ酸鉛	LEAD ARSENATES	1617	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヒ酸二水素カリウム	POTASSIUM ARSENATE	1677	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヒ酸マグネシウム	MAGNESIUM ARSENATE	1622	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ビスクロ-[2.2.1]-ヘプタ-2,5-ジエン(安定剤入りのもの)	BICYCLO [2.2.1] HEPTA-2,5-DIENE, STABILIZED	2251	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A209
ヒ素	ARSENIC	1558	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヒ素系殺虫殺菌剤類(液体)(引火性かつ毒性のもの)(引火点が23℃未満のもの)(他に品名が明示されているものを除く。)	ARSENICAL PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC*, flash point less than 23℃	2760	3	-	6.1	G	1 M 2	E0 E2	- Y341	- 10	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	A4
ヒ素系殺虫殺菌剤類(液体)(毒性かつ引火性のもの)(引火点が23℃以上のもの)(他に品名が明示されているものを除く。)	ARSENICAL PESTICIDE, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE* flash point not less than 23℃	2993	6.1	-	3	M G	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4

ヒ素系殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARSENICAL PESTICIDE, LIQUID, TOXIC*	2994	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
ヒ素系殺虫殺菌剤類 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARSENICAL PESTICIDE, SOLID, TOXIC*	2759	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
ヒ素粉末	ARSENICAL DUST	1562	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヒドラジン (水溶液) (引火性のもの) (濃度が37質量%を超えるもの)	HYDRAZINE AQUEOUS SOLUTION, FLAMMABLE with more than 37% hydrazine, by mass	3484	8	-	3 6.1	Q G M	1	E0	-	-	積載禁止	-	854	2.50	A1
ヒドラジン (水溶液) (濃度が37質量%を超えるもの)	HYDRAZINE, AQUEOUS SOLUTION with more than 37% hydrazine by mass	2030	8	-	6.1	Q M	1 2 3	E0 E0 E1	- - Y841	- - 10	積載禁止 積載禁止 852	- - 50	854 855 856	2.50 300 600	A1 A36
ヒドラジン (水溶液) (濃度が37質量%以下のもの)	HYDRAZINE, AQUEOUS SOLUTION with not more than 37% hydrazine, by mass	3293	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	A3
ヒドラジン (無水物)	HYDRAZINE, ANHYDROUS	2029	8	-	3 6.1	Q G M	1	E0	-	-	積載禁止	-	854	2.50	-
ヒドラジンジカルボン酸ジアジド	Hydrazine dicarbonic acid diazide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1-ヒドロキシベンゾトリアゾール (無水物) (乾性のもの又は20質量%未満の水で湿性としたもの)	1- HYDROXYBENZOTRIAZOL E, ANHYDROUS, dry or wetted with less than 20% water, by mass	0508	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
1-ヒドロキシベンゾトリアゾール1水和物	1- HYDROXYBENZOTRIAZOL E MONOHYDRTE	3474	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	451	0.5kg	451	0.5kg	-
ビニルトリクロロシラン	VINYLTRICHLOROSILAN E	1305	3	-	8	G Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	377	50	-
ビニルトルエン (安定剤入りのもの)	VINYLTOLUENES, STABI LIZED	2618	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	A209

ビニルピリジン (安定剤入りのもの)	VINYLPYRIDINES, STABILIZED	3073	6.1	-	3 8	M G Q	2	E4	Y640	0.5ℓ	653	10	660	300	A209
ビピリジリウム系殺虫 殺菌剤類 (液体) (引火性かつ毒性のもの) (引火点が23℃未満のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	BIPYRIDILIUM PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC*, flash point less than 23℃	2782	3	-	6.1	G M	1 2	E0 E2	- Y341	- 10	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	A4
ビピリジリウム系殺虫 殺菌剤類 (液体) (毒性かつ引火性のもの) (引火点が23℃以上60℃ 以下のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	BIPYRIDILIUM PESTICIDE, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE*, flash point not less than 23℃	3015	6.1	-	3	M G	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
ビピリジリウム系殺虫 殺菌剤類 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	BIPYRIDILIUM PESTICIDE, LIQUID, TOXIC*	3016	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
ビピリジリウム系殺虫 殺菌剤類 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	BIPYRIDILIUM PESTICIDE, SOLID, TOXIC*	2781	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
ビフェニルトリオゾニド	Biphenyl triozoneide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ピペラジン (固体)	PIPERAZINE	2579	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
ピペリジン	PIPERIDINE	2401	8	-	3	Q	1	E0	-	-	850	0.5ℓ	854	2.5ℓ	-
ヒマシ油かす	CASTOR POMACE	2969	9	-	-	S	2	E2	-	-	956	上限なし	956	上限なし	A31 A48
ヒマのひき割り	CASTOR MEAL	2969	9	-	-	S	2	E2	-	-	956	上限なし	956	上限なし	A31 A48
ヒマのフレーク	CASTOR FLAKE	2969	9	-	-	S	2	E2	-	-	956	上限なし	956	上限なし	A31 A48
ヒマの実	CASTOR BEANS	2969	9	-	-	S	2	E2	-	-	956	上限なし	956	上限なし	A31 A48
病気を移しやすい物質 (人体に対し伝染性があるもの)	INFECTIOUS SUBSTANCE, AFFECTING HUMANS	2814	6.2	-	-	P	-	E0	-	-	620	50ml or 50g	620	40 or 4kg	A81 A140

ウイルスを移しやすい物質 (動物に対し伝染性があるもの)	INFECTIOUS SUBSTANCE, AFFECTING ANIMALS only	2900	6.2	-	-	P	-	E0	-	-	620	50ml or 50g	620	4l or 4kg	A81 A140
ピリジン	PYRIDINE	1282	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ピロリジン	PYRROLIDINE	1922	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
フィルム (ニトロセルロースベ- ースのものであって、 ゼラチンで被覆したも の) (フィルムくずを除く 。)	FILMS, NITROCELLULOSE BASE, gelatin coated, except scrap	1324	4.1	-	-	H	3	E1	Y454	10kg	454	25kg	454	100kg	-
ブースター (雷管付きでないもの)	BOOSTERS without detonator	0283	1.2	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ブースター (雷管付きでないもの)	BOOSTERS without detonator	0042	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
フーゼル油	FUSEL OIL	1201	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
フェニルアセチルクロ ライド	PHENYLACETYL CHLORIDE	2577	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
フェニルイソシアネー ト	PHENYL ISOCYANATE	2487	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
フェニル第二水銀化合 物 (他に品名が明示され ているものを除く。)	PHENYLMERCURIC COMPOUND, N. O. S.*	2026	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5 A6
フェニルトリクロシラ ン	PHENYLTRICHLOROSILA NE	1804	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
フェニルヒドラジン	PHENYLHYDRAZINE	2572	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
フェニルホスホラスジ クロライド	PHENYLPHOSPHORUS DICHLORIDE	2798	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	855	300	A1
フェニルホスホラスチ オジクロライド	PHENYLPHOSPHORUS THIODICHLORIDE	2799	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	855	300	A1
フェニルメルカプタン	PHENYLMERCAPTAN	2337	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
フェニレンジアミン	PHENYLENEDIAMINES (o-, m-, p-)	1673	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	A113
フェネチジン	PHENETIDINES	2311	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	A113
フェノール (固体)	PHENOL, SOLID	1671	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A113

フェノール (溶液)	PHENOL SOLUTION	2821	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y641 Y642	10 20	654 655	50 600	662 663	600 2200	A3
フェノール (溶融状のもの)	PHENOL, MOLTEN	2312	6.1	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
フェノールスルホン酸 (液体)	PHENOLSULPHONIC ACID, LIQUID	1803	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
フェノキシ酢酸誘導体 殺虫殺菌剤類 (液体) (引火性かつ毒性のもの) (引火点が23℃未満のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	PHENOXYACETIC ACID DERIVATIVE PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC*, flash point less than 23°C	3346	3	-	6.1	G M	1 2	E0 E2	- Y341	- 10	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	A4
フェノキシ酢酸誘導体 殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性かつ引火性のもの) (引火点が23℃以上のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	PHENOXYACETIC ACID DERIVATIVE PESTICIDE, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE*, flash point not less than 23°C	3347	6.1	-	3	M G	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
フェノキシ酢酸誘導体 殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	PHENOXYACETIC ACID DERIVATIVE PESTICIDE, LIQUID, TOXIC*	3348	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
フェノキシ酢酸誘導体 殺虫殺菌剤類 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	PHENOXYACETIC ACID DERIVATIVE PESTICIDE, SOLID, TOXIC*	3345	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
フェノレート (液体)	PHENOLATES LIQUID	2904	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
フェノレート (固体)	PHENOLATES SOLID	2905	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
フェロシリコン (ケイ素の含有率が30 質量%以上90質量%未 満のもの)	FERROSILICON with 30% or more but less than 90% silicon	1408	4.3	-	6.1	J M	3	E1	Y477	10kg	485	25kg	491	100kg	A3 A10
フェロセリウム	FERROCERIUM	1323	4.1	-	-	H	2	E2	Y441	5kg	445	15kg	448	50kg	A42
ブタジエン (安定剤入りのもの)	BUTADIENES, STABILIZED	1010	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A209 A900

ブタジエンと炭化水素の混合物 (安定剤入りのもの) (ブタジエンの濃度が20%を超えるもの)	BUTADIENES AND HYDROCARBON MIXTURE, STABILIZED containing more than 20% butadienes	1010	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A209 A229
ブタノール	BUTANOLS	1120	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
ブタン	BUTANE	1011	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A900
ブタンジオン	BUTANEDIONE	2346	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
N-ブチルアニリン	N-BUTYLANILINE	2738	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
ブチルアルデヒドオキシム	BUTYRALDOXIME	2840	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ブチルエチルエーテル	ETHYL BUTYL ETHER	1179	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ブチルトリクロロシラン	BUTYLTRICHLOROSILANE	1747	8	-	3	Q G	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
ブチルトルエン類	BUTYLTOLUENES	2667	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
ブチルビニルエーテル (安定剤入りのもの)	BUTYL VINYL ETHER, STABILIZED	2352	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A209
ブチルベンゼン	BUTYLBENZENES	2709	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ブチルメルカプタン	BUTYL MERCAPTAN	2347	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ブチレン	BUTYLENE	1012	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A222 A900
ブチロニトリル	BUTYRONITRILE	2411	3	-	6.1	G M	2	E2	Y341	10	352	10	364	600	-
1,4-ブチンジオール	1,4-BUTYNYEDIOL	2716	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
フッ化アンモニウム	AMMONIUM FLUORIDE	2505	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
フッ化エチル	ETHYL FLUORIDE	2453	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
フッ化カリウム (固体)	POTASSIUM FLUORIDE, SOLID	1812	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
フッ化カリウム (溶液)	POTASSIUM FLUORIDE SOLUTION	3422	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	A3
フッ化カルボニル	CARBONYL FLUORIDE	2417	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
フッ化クロム (固体)	CHROMIC FLUORIDE, SOLID	1756	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
フッ化クロム (水溶液)	CHROMIC FLUORIDE, SOLUTION	1757	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3

フッ化水素 (無水物)	HYDROGEN FLUORIDE, ANHYDROUS	1052	8	-	6.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
フッ化水素化合物 (溶液) (他の品名が明示され ているものを除く。)	HYDROGENDIFLUORIDES , SOLUTION, N. O. S.	3471	8	-	6.1	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
フッ化水素化合物 (固体) (他に品名が明示され ているものを除く。)	HYDROGENDIFLUORIDES , SOLID, N. O. S.	1740	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y844 Y845	5kg 5kg	859 860	15kg 25kg	863 864	50kg 100kg	A3
フッ化水素カリウム (固体)	POTASSIUM HYDROGENDIFLUORIDE, SOLID	1811	8	-	6.1	Q M	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
フッ化水素カリウム (溶液)	POTASSIUM HYDROGENDIFLUORIDE SOLUTION	3421	8	-	6.1	Q M	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
フッ化水素酸 (フッ化水素の濃度が 60質量%以下のもの)	HYDROFLUORIC ACID, with not more than 60% strength	1790	8	-	6.1	Q M	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
フッ化水素酸 (酸の濃度が60質量% を超えるもの)	HYDROFLUORIC ACID, with more than 60% strength	1790	8	-	6.1	Q M	1	E0	-	-	850	0.50	854	2.50	-
フッ化水素酸と硫酸の 混合物	HYDROFLUORIC ACID AND SULPHURIC ACID MIXTURE	1786	8	-	6.1	Q M	1	E0	-	-	積載禁止	-	854	2.50	A1
フッ化水素ナトリウム	SODIUM HYDROGENDIFLUORIDE	2439	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
フッ化スルフリル	SULPHURYL FLUORIDE	2191	2.3	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
フッ化ナトリウム (固体)	SODIUM FLUORIDE, SOLID	1690	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
フッ化ナトリウム (溶液)	SODIUM FLUORIDE SOLUTION	3415	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	A3
フッ化ビニル (安定剤入りのもの)	VINYL FLUORIDE, STABILIZED	1860	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A209
フッ化メチル	METHYL FLUORIDE	2454	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
フッ素 (圧縮されているもの)	FLUORINE, COMPRESSED	1045	2.3	-	5.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2

物品 (引火性液体を含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N. O. S. *	3540	3	-	*	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A88
物品 (引火性ガスを含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES CONTAINING FLAMMABLE GAS, N. O. S. *	3537	2.1	-	*	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A88
物品 (引火性固体を含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES CONTAINING FLAMMABLE SOLID, N. O. S. *	3541	4.1	-	*	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A88
物品 (空気圧により加圧されているもの) (非引火性ガスを含有するもの)	ARTICLES, PRESSURIZED, PNEUMATIC containing non- flammable gas	3164	2.2	-	-	E	-	E0	-	-	208	上限なし	208	上限なし	A48 A114 A195
物品 (酸化性物質を含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, CONTAINING OXIDIZING SUBSTANCE, N. O. S. *	3544	5.1	-	*	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
物品 (自然発火性物質を含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES, CONTAINING A SUBSTANCE LIABLE TO SPONTANEOUS COMBUSTION, N. O. S. *	3542	4.2	-	*	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
物品 (水圧により加圧されているもの) (非引火性ガスを含有するもの)	ARTICLES, PRESSURIZED, HYDRAULIC containing non- flammable gas	3164	2.2	-	-	E	-	E0	-	-	208	上限なし	208	上限なし	A48 A114 A195
物品 (その他の有害物件を含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES CONTAINING MISCELLANEOUS DANGEROUS GOODS, N. O. S. *	3548	9	-	*	S	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A88 A224
物品 (毒性ガスを含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES CONTAINING TOXIC GAS, N. O. S. *	3539	2.3	-	*	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

物品 (毒物を含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES CONTAINING TOXIC SUBSTANCE, N. O. S. *	3546	6.1	-	*	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A88
物品 (非引火性かつ非毒性ガスを含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES CONTAINING NON-FLAMMABLE, NONTOXIC GAS, N. O. S. *	3538	2.2	-	*	E	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A88 A225
物品 (腐食性物質を含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES CONTAINING CORROSIVE SUBSTANCE, N. O. S. *	3547	8	-	*	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A88
物品 (水と接触すると引火性ガスを発生する物質を含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES CONTAINING A SUBSTANCE WHICH EMITS FLAMMABLE GAS IN CONTACT WITH WATER, N. O. S. *	3543	4.3	-	*	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
物品 (有機過酸化物を含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ARTICLES CONTAINING ORGANIC PEROXIDE, N. O. S. *	3545	5.2	-	*	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
物品、危険物を内蔵するもの	DANGEROUS GOODS IN ARTICLES	3363	9	-	-	S	-	E0	-	-	962	962参照	962	962参照	A48 A107
プライマー付き薬きょう	CASES, CARTRIDGE, EMPTY, WITH PRIMER	0055	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	136	25kg	136	100kg	-
プライマー付き薬きょう	CASES, CARTRIDGE, EMPTY, WITH PRIMER	0379	1.4	C	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	136	75kg	-
プラスチック (ニトロセルロースベースのもの) (自己発熱性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	PLASTICS, NITROCELLULOSE-BASED, SELF-HEATING, N. O. S. *	2006	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2

プラスチック成型用コンパウンド (塊状、シート状、縄状のものであって引火性蒸気を発生するもの)	PLASTICS MOULDING COMPOUND in dough, sheet or extruded rope form, evolving flammable vapour	3314	9	-	-	S	3	E1	-	-	957	100kg	957	200kg	A38
プラスチックビーズ (発泡成型用のものであって、引火性蒸気を発生するもの)	POLYMERIC BEADS, EXPANDABLE evolving flammable vapour	2211	9	-	-	S	3	E1	-	-	957	100kg	957	200kg	A204
フラン	FURAN	2389	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	-
フルアルデヒド	FURALDEHYDES	1199	6.1	-	3	M G	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
フルオロアニリン	FLUOROANILINES	2941	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
フルオロ酢酸	FLUOROACETIC ACID	2642	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	665	1kg	672	15kg	-
フルオロ酢酸カリウム	POTASSIUM FLUOROACETATE	2628	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	-
フルオロ酢酸ナトリウム	SODIUM FLUOROACETATE	2629	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	-
フルオロスルホン酸	FLUOROSULPHONIC ACID	1777	8	-	-	Q	1	E0	-	-	850	0.50	854	2.50	-
フルオロトルエン	FLUOROTOLUENES	2388	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
フルオロベンゼン	FLUOROBENZENE	2387	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
フルオロリン酸 (無水物)	FLUOROPHOSPHORIC ACID, ANHYDROUS	1776	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
ブルシン (殺虫殺菌剤類を除く。)	BRUCINE	1570	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	A6
フルフリルアミン	FURFURYLAMINE	2526	3	-	8	G Q	3	E1	Y342	10	354	50	365	600	-
フルフリルアルコール	FURFURYL ALCOHOL	2874	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
プロパジエン (安定剤入りのもの)	PROPADIENE, STABILIZED	2200	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A209
プロパン	PROPANE	1978	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A900
プロピオニトリル	PROPIONITRILE	2404	3	-	6.1	G M	2	E0	-	-	積載禁止	-	364	600	A1
プロピオンアルデヒド	PROPIONALDEHYDE	1275	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
プロピオン酸 (濃度が10質量%以上90質量%未満のもの)	PROPIONIC ACID with not less than 10% and less than 90% acid, by mass	1848	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-

プロピオン酸 (濃度が90質量%以上のもの)	PROPIONIC ACID with not less than 90% acid by mass	3463	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
プロピオン酸イソブチル	ISOBUTYL PROPIONATE	2394	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
プロピオン酸イソプロピル	ISOPROPYL PROPIONATE	2409	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
プロピオン酸エチル	ETHYL PROPIONATE	1195	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
プロピオン酸ブチル	BUTYL PROPIONATES	1914	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
プロピオン酸メチル	METHYL PROPIONATE	1248	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
プロピルトリクロロシラン	PROPYLTRICHLOROSILANE	1816	8	-	3	Q G	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
プロピルメルカプタン	PROPANETHIOLS	2402	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
プロピレン	PROPYLENE	1077	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A900
プロピレンイミン (安定剤入りのもの)	PROPYLENEIMINE, STABILIZED	1921	3	-	6.1	G M	1	E0	-	-	積載禁止	-	361	300	A209
プロピレンクロロヒドリン	PROPYLENE CHLOROHYDRIN	2611	6.1	-	3	M G	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
プロピレン三量体	TRIPROPYLENE	2057	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
プロピレンジアミン	1,2-PROPYLENEDIAMINE	2258	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
プロピレン四量体	PROPYLENE TETRAMER	2850	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
4-ブロモ-1,2-ジニトロベンゼン	4-Bromo-1,2-dinitrobenzene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2-ブロモ-2-ニトロプロパン-1,3-ジオール	2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL	3241	4.1	-	-	H	3	E1	Y457	10kg	457	25kg	457	50kg	A20
1-ブロモ-3-メチルブタン	1-BROMO-3-METHYLBUTANE	2341	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ブロモアセチルブロマイド	BROMOACETYL BROMIDE	2513	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
2-ブロモエチルエチルエーテル	2-BROMOETHYL ETHYL ETHER	2340	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ブロモクロロメタン	BROMOCHLOROMETHANE	1887	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
ブロモ酢酸 (固体)	BROMOACETIC ACID, SOLID	3425	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
ブロモ酢酸 (水溶液)	BROMOACETIC ACID SOLUTION	1938	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
ブロモ酢酸エチル	ETHYL BROMOACETATE	1603	6.1	-	3	-	2	A2	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ブロモ酢酸メチル	METHYL BROMOACETATE	2643	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
ブロモトリフルオロエチレン	BROMOTRIFLUOROETHYLENE	2419	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1

プロモトリフルオロメタン	BROMOTRIFLUOROMETHANE	1009	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
ブロモプロパン	BROMOPROPANES	2344	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
3-ブロモプロピン	3-BROMOPROPYNE	2345	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ブロモベンゼン	BROMOBENZENE	2514	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ブロモホルム	BROMOFORM	2515	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
ブロモメチルプロパン	BROMOMETHYLPROPANES	2342	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ベータナフチルアミン (固体)	BETA-NAPHTHYLAMINE, SOLID	1650	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ベータナフチルアミン (溶液)	BETA-NAPHTHYLAMINE SOLUTION	3411	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y641 Y642	10 20	654 655	50 600	662 663	600 2200	A3
ヘキサアルデヒド	HEXALDEHYDE	1207	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ヘキサクロロアセトン	HEXACHLOROACETONE	2661	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
ヘキサクロロシクロペンタジエン	HEXACHLOROCYCLOPENTADIENE	2646	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヘキサクロロフェン	HEXACHLOROPHENE	2875	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
ヘキサクロロブタジエン	HEXACHLOROBUTADIENE	2279	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLORO BENZENE	2729	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
ヘキサジエン	HEXADIENE	2458	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ヘキサデシルトリクロロシラン	HEXADECYLTRICHLOROSILANE	1781	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
2,2',4,4',6,6'-ヘキサニトロ-3,3'-ジハイドロキシアゾベンゼン (乾性のもの)	2,2',4,4',6,6'-Hexanitro-3,3'-dihydroxyazobenzene (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヘキサニトロアゾキシベンゼン	Hexanitroazoxy benzene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヘキサニトロエタン	Hexanitroethane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヘキサニトロオキサニリド	Hexanitrooxanilide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヘキサニトロジフェニルアミン	HEXANITRODIPHENYLAMINE	0079	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2,3',4,4',6,6'-ヘキサニトロジフェニルエーテル	2,3',4,4',6,6'-Hexanitrodiphenylether	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
N,N' (ヘキサニトロジフェニル) エチレンジニトラミン (乾性のもの)	N,N' (Hexanitrodiphenyl) ethylene dinitramine (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

ヘキサニトロジフェニル尿素	Hexanitrodiphenyl urea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヘキサニトロスチルベン	HEXANITROSTILBENE	0392	1.1	D	-	-	-	-	0	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヘキサノール	HEXANOLS	2282	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ヘキサフルオロアセトン	HEXAFLUOROACETONE	2420	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
ヘキサフルオロアセトン (液体)	HEXAFLUOROACETONE HYDRATE, LIQUID	2552	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
ヘキサフルオロアセトン (固体)	HEXAFLUOROACETONE HYDRATE, SOLID	3436	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヘキサフルオロエタン	HEXAFLUOROETHANE	2193	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
ヘキサフルオロケイ酸	FLUROSILICIC ACID	1778	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
ヘキサフルオロプロピレン	HEXAFLUOROPROPYLENE	1858	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
ヘキサフルオロリン酸	HEXAFLUOROPHOSPHORIC ACID	1782	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
3,3,6,6,9,9-ヘキサメチル-1,2,4,5-テトラオキサシクロノナン (濃度が52質量%を超えるもの)	3,3,6,6,9,9-Hexamethyl-1,2,4,5-tetra-oxacyclononane, more than 52%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヘキサメチレンイミン	HEXAMETHYLENEIMINE	2493	3	-	8	G	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
ヘキサメチレンジアミン (固体)	HEXAMETHYLENEDIAMINE, SOLID	2280	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
ヘキサメチレンジアミン (水溶液)	HEXAMETHYLENEDIAMINE SOLUTION	1783	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	A3
							3	E1	Y841	10	852	50	856	600	
ヘキサメチレンジイソシアネート	HEXAMETHYLENE DIISOCYANATE	2281	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
ヘキサメチレンテトラミン	HEXAMETHYLENETETRAMINE	1328	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
ヘキサメチレントリパーオキサイドジアミン (乾性のもの)	Hexamethylene triperoxide diamine (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヘキサン	HEXANES	1208	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ヘキシル	HEXYL	0079	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヘキシルトリクロシラン	HEXYLTRICHLOROSILANE	1784	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
1-ヘキセン	1-HEXENE	2370	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ヘキソゲン (15質量%以上の水で湿性としたもの)	HEXOGEN, WETTED with not less than 15% WATER, by mass	0072	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

ヘキソゲン (鈍性化したもの)	HEXOGEN, DESENSITIZE D	0483	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヘキソゲンとシクロ テトラメチレンテトラ ニトラミンの混合物 (10質量%以上の鈍感 剤で鈍性化したもの)	HEXOGEN AND CYCLOTETRAMETHYLENE -TETRANITRAMINE MIXTURE, DESENSITIZED with not less than 10% phlegmatizer, by mass	0391	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヘキソゲンとシクロ テトラメチレンテトラ ニトラミンの混合物 (15質量%以上の水で 湿性としたもの)	HEXOGEN AND CYCLOTETRAMETHYLENE -TETRANITRAMINE MIXTURE, WETTED with not less than 15% water, by mass	0391	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヘキソトール (乾性のもの又は15質 量%未満の水で湿性と したもの)	HEXOTOL, dry or wetted with less than 15% water, by mass	0118	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヘキソトナール	HEXOTONAL	0393	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヘキソライト (乾性のもの又は15質 量%未満の水で湿性と したもの)	HEXOLITE, dry or wetted with less than 15% water, by mass	0118	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ペトロール	PETROL	1203	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A100
ヘプタフルオロプロパ ン	HEPTAFLUOROPROPANE	3296	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
ヘプタン	HEPTANES	1206	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ヘリウム (圧縮されているもの)	HELIUM, COMPRESSED	1046	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A69 A202
ヘリウム (深冷液化されている もの)	HELIUM, REFRIGERATED LIQUID	1963	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	202	50kg	202	500kg	-
ベリリウム化合物 (他に品名が明示され ているものを除く。)	BERYLLIUM COMPOUND, N. O. S. *	1566	6.1	-	-	M	2 3	E4 E1	Y644 Y645	1kg 10kg	669 670	25kg 100kg	676 677	100kg 200kg	A3
ベリリウム粉末	BERYLLIUM POWDER	1567	6.1	-	4.1	M H	2	E4	Y644	1kg	668	15kg	675	50kg	-
ベンジジン	BENZIDINE	1885	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ベンジルジメチルアミ ン	BENZYLDIMETHYLAMINE	2619	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-

ベンズアルデヒド	BENZALDEHYDE	1990	9	-	-	S	3	E1	Y964	30kg (包装 物込み の質 量)	964	1000	964	2200	-
ベンゼン	BENZENE	1114	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ベンゾキシジアゾール (乾性のもの)	Benzoxidiazoles (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ベンゾキノン	BENZOQUINONE	2587	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
1, 3, 2-ベンゾジオキサ サボロール	1, 3, 2- BENZODIOXABOROLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A210
ベンゾトリフルオライド	BENZOTRIFLUORIDE	2338	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ベンゾニトリル	BENZONITRILE	2224	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
ペンタエリスリトール テトラナイトレート (7質量%以上のワッ クスを含むもの)	PENTAERYTHRITOL TETRANITRATE with not less than 7% wax, by mass	0411	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ペンタクロロエタン	PENTACHLOROETHANE	1669	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
ペンタクロロフェノー ル	PENTACHLOROPHENOL	3155	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A6
ペンタクロロフェノー ルナトリウム塩	SODIUM PENTACHLOROPHENATE	2567	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ペンタニトロアニリン (乾性のもの)	Pentanitroaniline (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ペンタノール	PENTANOLS	1105	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
ペンタフルオロエタン	PENTAFLUOROETHANE	3220	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
ペンタボラン	PENTABORANE	1380	4.2	-	6.1	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ペンタメチルヘプタン	PENTAMETHYLHEPTANE	2286	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ペンタン (液体)	PENTANES, liquid	1265	3	-	-	G	1 2	E3 E2	- Y341	- 10	351 353	10 50	361 364	300 600	-
ペンタン-2, 4-ジオン	PENTANE-2, 4-DIONE	2310	3	-	6.1	G M	3	E1	Y343	20	355	600	366	2200	-
ペンチルアミン	AMYLAMINE	1106	3	-	8	G Q	2 3	E2 E1	Y340 Y342	0.50 10	352 354	10 50	363 365	50 600	A3
ペンチルトリクロロシ ラン	AMYLTRICHLOROSILANE	1728	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
ペンチルメルカプタン	AMYL MERCAPTAN	1111	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
1-ペンテン	1-PENTENE	1108	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	-

1-ペンツール	1-PENTOL	2705	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
ペントライト (乾性のもの又は15質量%未満の水で湿性としたもの)	PENTOLITE dry or wetted with less than 15% water, by mass	0151	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
芳香族ニトロ化合物の金属塩類 (爆発性を有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	DEFLAGRATING METAL SALTS OF AROMATIC NITRO-DERIVATIVES, N. O. S.	0132	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ホウ酸エチル	ETHYL BORATE	1176	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ホウ酸トリアリル	TRIALLYL BORATE	2609	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
ホウ酸トリイソプロピル	TRIISOPROPYL BORATE	2616	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
ホウ酸トリメチル	TRIMETHYL BORATE	2416	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
砲用完成弾 (さく薬付きのもの)	CARTRIDGES FOR WEAPONS with bursting charge	0005	1.1	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
砲用完成弾 (さく薬付きのもの)	CARTRIDGES FOR WEAPONS with bursting charge	0006	1.1	E	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
砲用完成弾 (さく薬付きのもの)	CARTRIDGES FOR WEAPONS with bursting charge	0007	1.2	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
砲用完成弾 (さく薬付きのもの)	CARTRIDGES FOR WEAPONS with bursting charge	0321	1.2	E	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
砲用完成弾 (さく薬付きのもの)	CARTRIDGES FOR WEAPONS with bursting charge	0348	1.4	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
砲用完成弾 (さく薬付きのもの)	CARTRIDGES FOR WEAPONS with bursting charge	0412	1.4	E	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
砲用空砲	CARTRIDGES FOR WEAPONS, BLANK	0014	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	130	25kg	130	100kg	-
砲用空包	CARTRIDGES FOR WEAPONS, BLANK	0326	1.1	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
砲用空砲	CARTRIDGES FOR WEAPONS, BLANK	0327	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
砲用空砲	CARTRIDGES FOR WEAPONS, BLANK	0338	1.4	C	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
砲用空包	CARTRIDGES FOR WEAPONS, BLANK	0413	1.2	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
砲用発射薬	CHARGES PROPELLING FOR CANNON	0414	1.2	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
砲用発射薬	CHARGES, PROPELLING, FOR CANNON	0242	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

砲用発射薬	CHARGES, PROPELLING, FOR CANNON	0279	1.1	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
干し草	HAY	1327	4.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A198
補助さく薬	CHARGES, SUPPLEMENTARY, EXPLOSIVE	0060	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ホスゲン	PHOSGENE	1076	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
9-ホスファビシクロノ ナン	9- PHOSPHABICYCLONAN ES	2940	4.2	-	-	I	2	E2	-	-	467	15kg	470	50kg	-
ホスフィン	PHOSPHINE	2199	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
ホスフィン (吸着されたもの)	PHOSPHINE, ADSORBED	3525	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
ホスホン酸水素鉛	LEAD PHOSPHITE, DIBASIC	2989	4.1	-	-	H	2 3	E2 E1	Y441 Y443	5kg 10kg	445 446	15kg 25kg	448 449	50kg 100kg	A3
ポリアミン類 (引火性かつ腐食性の もの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	POLYAMINES, FLAMMABL E, CORROSIVE, N. O. S. *	2733	3	-	8	G Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y340 Y342	- 0.50 10	350 352 354	0.50 10 50	360 363 365	2.50 50 600	A3
ポリアミン類 (液体) (腐食性かつ引火性の もの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	POLYAMINES, LIQUID, C ORROSIVE FLAMMABLE, N. O. S. *	2734	8	-	3	Q G	1 2	E0 E2	- Y840	- 0.50	850 851	0.50 10	854 855	2.50 300	-
ポリアミン類 (液体) (腐食性のもの) (他に品名が明示され ているものを除く。)	POLYAMINES, LIQUID, C ORROSIVE, N. O. S. *	2735	8	-	-	Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y840 Y841	- 0.50 10	850 851 852	0.50 10 50	854 855 856	2.50 300 600	A3
ポリアミン類 (固体) (腐食性) (他に品名が明示され ているものを除く。)	POLYAMINES, SOILD, CO RROSIVE, N. O. S. *	3259	8	-	-	Q	1 2 3	E0 E2 E1	- Y844 Y845	- 5kg 5kg	858 859 860	1kg 15kg 25kg	862 863 864	25kg 50kg 100kg	A3
ポリエステル樹脂修理 用キット (基礎原料が液体のも の)	POLYESTER RESIN KIT, LIQUID BASE MATERIAL	3269	3	-	-	G	2 3	E0 E0	Y370 Y370	1kg 5kg	370 370	5kg 10kg	370 370	5kg 10kg	A66 A163
ポリエステル樹脂修理 用キット (基礎原料が個体のも の)	POLYESTER RESIN KIT, SOLID BASE MATERIAL	3527	4.1	-	-	H	2 3	E0 E0	Y450 Y450	1kg 5kg	450 450	5kg 10kg	450 450	5kg 10kg	A66 A163
ポリ塩化ビフェニル類 (液体)	POLYCHLORINATED BIPHENYLS, LIQUID	2315	9	-	-	S	2	E2	-	-	964	1000	964	2200	A11

ポリ塩化ビフェニル類 (固体)	POLYCHLORINATED BIPHENYLS, SOLID	3432	9	-	-	S	2	E2	-	-	956	100kg	956	200kg	A11
ポリバナジウム酸アンモニウム	AMMONIUM POLYVANADATE	2861	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ポリハロゲン化テルフェニル類 (液体)	POLYHALOGENATED TERPHENYLS, LIQUID	3151	9	-	-	S	2	E2	-	-	964	100ℓ	964	220ℓ	A11 A95
ポリハロゲン化テルフェニル類 (固体)	POLYHALOGENATED TERPHENYLS, SOLID	3152	9	-	-	S	2	E2	-	-	956	100kg	956	200kg	A11 A95
ポリハロゲン化ビフェニル類 (液体)	POLYHALOGENATED BIPHENYLS, LIQUID	3151	9	-	-	S	2	E2	-	-	964	100ℓ	964	220ℓ	A11 A95
ポリハロゲン化ビフェニル類 (固体)	POLYHALOGENATED BIPHENYLS, SOLID	3152	9	-	-	S	2	E2	-	-	956	100kg	956	200kg	A11 A95
ポリ硫化アンモニウム (水溶液)	AMMONIUM POLYSULPHIDE SOLUTION	2818	8	-	6.1	Q M	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.5ℓ 1ℓ	851 852	1ℓ 5ℓ	855 856	30ℓ 60ℓ	A3
ボルネオール	BORNEOL	1312	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
ホルムアルデヒド (水溶液) (引火点が60℃以下のもの)	FORMALDEHYDE SOLUTION, FLAMMABLE	1198	3	-	8	G Q	3	E1	Y342	1ℓ	354	5ℓ	365	60ℓ	A180
ホルムアルデヒド (水溶液) (濃度が25質量%以上のもの)	FORMALDEHYDE SOLUTION with not less than 25% formaldehyde	2209	8	-	-	Q	3	E1	Y841	1ℓ	852	5ℓ	856	60ℓ	-
ぼろきれ (油を含有するもの)	RAGS, OILY	1856	4.2	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
マグネシウム (ペレット、切削くず 又はリボン状のもの)	MAGNESIUM in pellets, turnings or ribbons	1869	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	A15
マグネシウム (表面が被覆されてお り、粒度が149μm以上 のもの)	MAGNESIUM GRANULES, COATED, particle size not less than 149 microns	2950	4.3	-	-	J	3	E1	Y477	10kg	486	25kg	491	100kg	-
マグネシウム合金 (マグネシウムの含有 率が50質量%を超える ものでペレット、切削 くず又はリボン状の もの)	MAGNESIUM ALLOYS with more than 50% magnesium in pellets, turnings or ribbons	1869	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	A15
マグネシウム合金粉末	MAGNESIUM ALLOYS POWDER	1418	4.3	-	4.2	J I	1 2 3	E0 E2 E1	- - -	- - -	積載禁止 483 486	- 15kg 25kg	488 490 491	15kg 50kg 100kg	A3

マグネシウムジアミド	MAGNESIUM DIAMIDE	2004	4.2	-	-	I	2	E2	-	-	467	15kg	470	50kg	-
マグネシウムドロソ (湿性のもの又は熱を有するもの)	Magnesium dross, wet or hot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
マグネシウム粉末	MAGNESIUM POWDER	1418	4.3	-	4.2	J I	1 2 3	E0 E2 E1	-	-	積載禁止 483 486	- 15kg 25kg	488 490 491	15kg 50kg 100kg	A3
マロノニトリル	MALONONITRILE	2647	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	10kg	669	25kg	676	100kg	-
マンネブ	MANEB	2210	4.2	-	4.3	I J	3	E1	-	-	468	25kg	471	100kg	A30
マンネブ (自己発熱を防止するために安定剤入りのもの)	MANEB STABILIZED against self- heating	2968	4.3	-	-	J	3	E1	Y477	10kg	486	25kg	491	100kg	A3
マンネブ混合物 (マンネブの含有率が60質量%以上のもの)	MANEB PREPARATION with not less than 60% maneb	2210	4.2	-	4.3	I J	3	E1	-	-	468	25kg	471	100kg	A30
マンネブ混合物 (自己発熱を防止するために安定剤入りのもの)	MANEB PREPARATION, STABILIZED against self- heating	2968	4.3	-	-	J	3	E1	Y477	10kg	486	25kg	491	100kg	A3
ミッシュメタル (厚板状、インゴット状又は棒状のもの)	CERIUM, slabs, ingots or rods	1333	4.1	-	-	H	2	E2	Y441	5kg	445	15kg	448	50kg	-
無煙火薬	POWDER, SMOKELESS	0160	1.1	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
無煙火薬	POWDER, SMOKELESS	0161	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
無煙火薬	POWDER, SMOKELESS	0509	1.4	C	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	114	75kg	-
無火薬弾丸付き砲用完成弾 (小火器弾薬を含む。)	CARTRIDGES FOR WEAPONS, INERT PROJECTILE	0012	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	130	25kg	130	100kg	-
無火薬弾丸付き砲用完成弾 (小火器弾薬を含む。)	CARTRIDGES FOR WEAPONS, INERT PROJECTILE	0328	1.2	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
無火薬弾丸付き砲用完成弾 (小火器弾薬を含む。)	CARTRIDGES FOR WEAPONS, INERT PROJECTILE	0339	1.4	C	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
無火薬弾丸付き砲用完成弾 (小火器弾薬を含む。)	CARTRIDGES FOR WEAPONS, INERT PROJECTILE	0417	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

無機亜塩素酸塩類 (他に品名が明示されているものを除く。) (亜塩素酸アンモニウムを除く。)	CHLORITES, INORGANIC, N. O. S.*	1462	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	A172
無機亜硝酸塩類 (固体) (他に品名が明示されているもの、亜硝酸アンモニウム及び無機亜硝酸塩類とアンモニア化合物の混合物を除く。)	NITRITES, INORGANIC, N. O. S.*	2627	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	A33
無機亜硝酸塩類 (水溶液) (アンモニア化合物を含有するものを除く。) (他に品名が明示されているものを除く。)	NITRITES, INORGANIC, AQUEOUS SOLUTION, N. O. S.*	3219	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y540 Y541	0.50 10	550 551	10 2.50	554 555	50 300	A3 A33
無機アンチモン化合物 (液体) (他に品名が明示されているものを除く。)	ANTIMONY COMPOUND, INORGANIC, LIQUID, N. O. S.*	3141	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	A12
無機アンチモン化合物 (固体) (他に品名が明示されているものを除く。)	ANTIMONY COMPOUND, INORGANIC, SOLID, N. O. S.*	1549	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	A12
無機塩素酸塩類 (固体) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHLORATES, INORGANIC, N. O. S.*	1461	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	A171
無機塩素酸塩類 (水溶液) (他に品名が明示されているものを除く。)	CHLORATES, INORGANIC, AQUEOUS SOLUTION, N. O. S.*	3210	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y540 Y541	0.50 10	550 551	10 2.50	554 555	50 300	A3 A171
無機過塩素酸塩類 (他に品名が明示されているものを除く。)	PERCHLORATES, INORGANIC, N. O. S.	1481	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y544 Y546	2.5kg 10kg	558 559	5kg 25kg	562 563	25kg 100kg	A3
無機過塩素酸塩類 (水溶液) (他に品名が明示されているものを除く。)	PERCHLORATES, INORGANIC, AQUEOUS SOLUTION, N. O. S.	3211	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y540 Y541	0.50 10	550 551	10 2.50	554 555	50 300	A3

無機過酸化物類 (他に品名が明示されているものを除く。)	PEROXIDES, INORGANIC, N. O. S.	1483	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y544 Y546	2.5kg 10kg	558 559	5kg 25kg	562 563	25kg 100kg	A3
無機過マンガン酸塩類 (固体) (他に品名が明示されているものを除く。)	PERMANGANATES, INORGANIC, N. O. S.*	1482	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y544 Y546	2.5kg 10kg	558 559	5kg 25kg	562 563	25kg 100kg	A3 A37 A173
無機過マンガン酸塩類 (水溶液) (過マンガン酸アンモニウムを含有するもの及び他に品名が明示されているものを除く。)	PERMANGANATES, INORGANIC, AQUEOUS SOLUTION, N. O. S.*	3214	5.1	-	-	K	2	E2	Y540	0.50	550	10	554	50	A37 A173
無機過硫酸塩類 (固体) (他に品名が明示されているものを除く。)	PERSULPHATES, INORGANIC, N. O. S.	3215	5.1	-	-	K	3	E1	Y546	10kg	559	25kg	563	100kg	-
無機過硫酸塩類 (水溶液) (他に品名が明示されているものを除く。)	PERSULPHATES, INORGANIC, AQUEOUS SOLUTION, N. O. S.	3216	5.1	-	-	K	3	E1	Y541	10	551	2.50	555	300	-
無機次亜塩素酸塩類 (他に品名が明示されているものを除く。)	HYPOCHLORITES, INORGANIC, N. O. S.*	3212	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	A169
無機シアン化物 (他に品名が明示されているものを除く。)	CYANIDES, INORGANIC, SOLID, N. O. S.*	1588	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A13
無機臭素酸塩類 (固体) (他に品名が明示されているものを除く。) (臭素酸アンモニウムを除く。)	BROMATES, INORGANIC, N. O. S.*	1450	5.1	-	-	K	2	E2	Y544	2.5kg	558	5kg	562	25kg	A170
無機臭素酸塩類 (水溶液)	BROMATES, INORGANIC, AQUEOUS SOLUTION, N. O. S.*	3213	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y540 Y541	0.50 10	550 551	10 2.50	554 555	50 300	A3 A170
無機硝酸塩類 (固体) (他に品名が明示されているものを除く。)	NITRATES, INORGANIC, N. O. S.	1477	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y544 Y546	2.5kg 10kg	558 559	5kg 25kg	562 563	25kg 100kg	A3

無機硝酸塩類 (水溶液) (備考の欄の規定により当該危険物に該当しないもの及び他に品名が明示されているものを除く。)		3218	5.1	-	-	K	2 3	E2 E1	Y540 Y541	0.50 10	550 551	10 2.50	554 555	50 300	A3 A65
無機ヒ素化合物 (液体) (他に品名が明示されているもの及び殺虫殺菌剤類を除く。)	ARSENIC COMPOUND, LIQUID, N. O. S. *, inorganic, including: Arsenates, n. o. s. ; Arsenites, n. o. s. ; and Arsenic sulphides	1556	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4 A6
無機ヒ素化合物 (固体) (他に品名が明示されているもの及び殺虫殺菌剤類を除く。)	ARSENIC COMPOUND, SOLID, N. O. S. *, inorganic, including: Arsenates, n. o. s. ; Arsenites, n. o. s. ; and Arsenic sulphides	1557	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5 A6
無水酢酸	ACETIC ANHYDRIDE	1715	8	-	3	Q G	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
無水テトラヒドロフタル酸 (無水マレイン酸の含有率が0.05質量%を超えるもの)	TETRAHYDROPHTHALIC ANHYDRIDES with more than 0.05% of maleic anhydride	2698	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	A74
無水フタル酸 (無水マレイン酸の含有率が0.05質量%を超えるもの)	PHTHALIC ANHYDRIDE with more than 0.05% of maleic anhydride	2214	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	A74
無水プロピオン酸	PROPIONIC ANHYDRIDE	2496	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
無水マレイン酸 (固体)	MALEIC ANHYDRIDE	2215	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
無水マレイン酸 (熔融状のもの)	MALEIC ANHYDRIDE, MOLTEN	2215	8	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
無水酪酸	BUTYRIC ANHYDRIDE	2739	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
ムスクキシレン	MUSK XYLENE	2956	4.1	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
メタ亜ヒ酸亜鉛	ZINC ARSENITE	1712	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-

メタ亜ヒ酸カリウム	POTASSIUM ARSENITE	1678	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
メタ亜ヒ酸ナトリウム (固体) (殺虫殺菌剤類を除く。)	SODIUM ARSENITE, SOLID	2027	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A6
メタアルデヒド	METALDEHYDE	1332	4.1	-	-	H	3	E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg	-
メタクリルアルデヒド (安定剤入りのもの)	METHACRYLALDEHYDE, STABILIZED	2396	3	-	6.1	G M	2	E2	Y341	10	352	10	364	600	A209
メタクリル酸 (安定剤入りのもの)	METHACRYLIC ACID, STABILIZED	2531	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	A209
メタクリル酸イソブチル (安定剤入りのもの)	ISOBUTYL METHACRYLATE, STABILIZED	2283	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	A209
メタクリル酸エチル (安定剤入りのもの)	ETHYL METHACRYLATE, STABILIZED	2277	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A209
メタクリル酸ノルマル ブチル (安定剤入りのもの)	n-BUTYL METHACRYLATE, STABILIZED	2227	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	A209
メタクリル酸メチル (安定剤入りのもの)	METHYL METHACRYLATE MONOMER, STABILIZED	1247	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A209
メタクリロニトリル (安定剤入りのもの)	METHACRYLONITRILE, STABILIZED	3079	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A209
メタケイ酸ナトリウム	DISODIUM TRIOXOSILICATE	3253	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
メタノール	METHANOL	1230	3	-	6.1	G M	2	E2	Y341	10	352	10	364	600	A113
メタバナジン酸アンモニウム	AMMONIUM METAVANADATE	2859	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
メタバナジン酸カリウム	POTASSIUM METAVANADATE	2864	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
メタリルアルコール	METHALLYL ALCOHOL	2614	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
メタン (圧縮されているもの)	METHANE, COMPRESSED	1971	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
メタン (深冷液化されているもの) (高濃度のメタンを含むもの)	METHANE, REFRIGERATED LIQUID with high methane content	1972	2.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

メタンスルホニルクロライド	METHANESULPHONYL CHLORIDE	3246	6.1	-	8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
メチラール	METHYLAL	1234	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
2-メチル-5-エチルピリジン	2-METHYL-5-ETHYLPYRIDINE	2300	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
2-メチル-1-ブテン	2-METHYL-1-BUTENE	2459	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	-
2-メチル-2-ブテン	2-METHYL-2-BUTENE	2460	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
2-メチル-2-ヘプタンチオール	2-METHYL-2-HEPTANETHIOL	3023	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2-メチル-2-ペンタノール	2-METHYLPENTAN-2-OL	2560	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
3-メチル-1-ブテン	3-METHYL-1-BUTENE	2561	3	-	-	G	1	E3	-	-	351	10	361	300	-
メチルアセチレンとプロパジエンの混合物 (安定剤入りのもの)	METHYLACETYLENE AND PROPADIENE MIXTURE, STABILIZED	1060	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A209
N-メチルアニリン	N-METHYLANILINE	2294	6.1	-	-	M	3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	-
メチルアミン (水溶液)	METHYLAMINE, AQUEOUS SOLUTION	1235	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
メチルアミン (無水物)	METHYLAMINE, ANHYDROUS	1061	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A900
メチルアミンジニトラミンとその乾性塩	Methylamine dinitramine and dry salts thereof	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
メチルアミンニトロホルム	Methylamine nitroform	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
メチルアリルクロライド	METHYLALLYL CHLORIDE	2554	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
メチルイソブチルカルビノール	METHYL ISOBUTYL CARBINOL	2053	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
メチルエチルケトン	METHYL ETHYL KETONE	1193	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
メチルエチルケトンパーオキシド (濃度が48質量%以上で、水の有無に関わらず利用可能な酸素が10質量%を超え、10.7質量%以下のもの)	Methyl ethyl ketone peroxide(s), 48% or more if available oxygen above 10% and not more than 10.7%, with or without water	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

メチルエチルケトン パーオキサイド (濃度が52質量%以下 で、希釈剤Aを48質量 %以上含有するもの)	Methyl ethyl ketone peroxide(s), not more than 52% when with 48% or more diluent type A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
メチルクロロシラン	METHYLCHLOROSILANE	2534	2.3	-	2.1 8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
メチルクロロメチルエ ーテル	METHYL CHLOROMETHYL ETHER	1239	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
メチルシクロヘキサノ ール	METHYLCYCLOHEXANOLS , flammable	2617	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
メチルシクロヘキサノ ン	METHYLCYCLOHEXANONE	2297	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
メチルシクロヘキサン	METHYLCYCLOHEXANE	2296	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
メチルシクロペンタン	METHYLCYCLOPENTANE	2298	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
メチルジクロロシラン (エーテル中に保存し たもの)	METHYLDICHLOROSILAN E	1242	4.3	-	3 8	J G Q	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	-
メチルターシャリーブ チルエーテル	METHYL TERT-BUTYL ETHER	2398	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
メチルテトラヒドロフ ラン	METHYLTETRAHYDROFUR AN	2536	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
メチルトリクロロシラ ン	METHYLTRICHLOROSILA NE	1250	3	-	8	G Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	377	50	-
メチルニトラミン (乾性のもの) (金属塩を含むもの)	Methyl nitramine (dry), metal salts of	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
メチルノルマルペンチ ルケトン	n-AMYL METHYL KETONE	1110	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
メチルヒドラジン	METHYLHYDRAZINE	1244	6.1	-	3 8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
メチルビニルエーテル (安定剤入りのもの)	VINYL METHYL ETHER, STABILIZED	1087	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A209
メチルビニルケトン (安定剤入りのもの)	METHYL VINYL KETONE, STABILIZED	1251	6.1	-	3 8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A209
1-メチルピペリジン	1-METHYLPIPERIDINE	2399	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
メチルフェニルジクロ ロシラン	METHYLPHENYLDICHLOR OSILANE	2437	8	-	-	Q	2	E0	-	-	積載禁止	-	876	300	A1
2-メチルブタナール	2-METHYLBUTANAL	3371	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
3-メチルブタン-2-オ ン	3-METHYLBUTAN-2-ONE	2397	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-

N-メチルブチルアミン	N-METHYLBUTYLAMINE	2945	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
2-メチルフラン	2-METHYLFURAN	2301	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
メチルプロピルエーテル	METHYL PROPYL ETHER	2612	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
メチルプロピルケトン	METHYL PROPYL KETONE	1249	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
5-メチルヘキサン-2-オン	5-METHYLHEXAN-2-ONE	2302	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
メチルペンタジエン	METHYLPENTADIENE	2461	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
メチルマグネシウムブロマイド (エーテル中に保存したものの)	METHYL MAGNESIUM BROMIDE IN ETHYL ETHER	1928	4.3	-	3	J G	1	E0	-	-	積載禁止	-	480	10	-
メチルメルカプタン	METHYL MERCAPTAN	1064	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
4-メチルモルホリン	4-METHYLMORPHOLINE	2535	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
N-メチルモルホリン	N-METHYLMORPHOLINE	2535	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	363	50	-
1-メトキシ-2-プロパノール	1-METHOXY-2-PROPANOL	3092	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
4-メトキシ-4-メチルペンタン-2-オン	4-METHOXY-4-METHYLPENTAN-2-ONE	2293	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
メトキシメチルイソシアネート	METHOXYMETHYL ISOCYANATE	2605	6.1	-	3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
メルカプタン混合物 (液体) (引火性かつ毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	MERCAPTAN MIXTURE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC, N. O. S. *	1228	3	-	6.1	G M	2 3	E0 E1	- Y373	- 10	積載禁止 373	- 50	373 373	600 2200	A1 A3
メルカプタン混合物 (液体) (引火性かつ毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	MERCAPTAN MIXTURE, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE, N. O. S. *	3071	6.1	-	3	M G	2	E4	Y641	10	654	50	661	600	-
メルカプタン混合物 (液体) (引火性なもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	MERCAPTAN MIXTURE, LIQUID, FLAMMABLE, N. O. S. *	3336	3	-	-	G	1 2 3	E0 E2 E1	- Y341 Y344	- 10 100	積載禁止 353 355	- 50 600	361 364 366	300 600 2200	A3

メルカプタン類 (液体) (引火性かつ毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	MERCAPTANS, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC, N. O. S. *	1228	3	-	6.1	G	2	E0	-	-	積載禁止 373	- 50	373 373	600 2200	A1 A3
メルカプタン類 (液体) (引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	MERCAPTANS, LIQUID, FLAMMABLE, N. O. S. *	3336	3	-	-	G	1 2 3	E0 E2 E1	- Y341 Y344	- 10 100	積載禁止 353 355	- 50 600	361 364 366	300 600 2200	A3
メルカプタン類 (液体) (毒性かつ引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	MERCAPTANS, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE, N. O. S. *	3071	6.1	-	3	M	2	E4	Y641	10	654	50	661	600	-
5-メルカプトテトラゾール-1-酢酸	5-MERCAPTOTETRAZOL- 1-ACETIC ACID	0448	1.4	C	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	114	75kg	-
綿花 (湿性のもの)	COTTON, WET	1365	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
綿廃くず (油性のもの)	COTTON WASTE, OILY	1364	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
木材防腐剤	WOOD PRESERVATIVES, LIQUID	1306	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
木炭 (湿性のもの)	Charcoal, wet	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
木炭くず (湿性のもの)	Charcoal screenings, wet	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
もみがら	BHUSA	1327	4.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A198
モルホリン	MORPHOLINE	2054	8	-	3	Q	1	E0	-	-	850	0.50	854	2.50	-
有機塩素系殺虫殺菌剤 類 (液体) (引火性かつ毒性のもの) (引火点が23℃未満のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOCHLORINE PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC*, flash point less than 23℃	2762	3	-	6.1	G	1 2	E0 E2	- Y341	- 10	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	A4
有機塩素系殺虫殺菌剤 類 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOCHLORINE PESTICIDE, SOLID, TOXIC*	2761	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5

有機塩素系殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性かつ引火性のもの) (引火点が23℃以上のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOCHLORINE PESTICIDE, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE* flash point not less than 23℃	2995	6.1	-	3	M	1	E5	-	-	652	10	658	300	A3
		2				G	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A4
		3					E1	Y642	20	655	600	663	2200		
有機塩素系殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOCHLORINE PESTICIDE, LIQUID, TOXIC*	2996	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	652	10	658	300	A3
		2					E4	Y641	10	654	50	662	600	A4	
		3					E1	Y642	20	655	600	663	2200		
有機化合物の金属塩類 (可燃性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	METAL SALTS OF ORGANIC COMPOUNDS, FLAMMABLE, N. O. S.*	3181	4.1	-	-	H	2	E2	Y441	5kg	445	15kg	448	50kg	A3
3						E1	Y443	10kg	446	25kg	449	100kg			
有機過酸化物B (液体)	Organic peroxide type B, liquid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
有機過酸化物B (液体) (温度管理を必要とするもの)	Organic peroxide type B, liquid, temperature controlled	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
有機過酸化物B (固体)	Organic peroxide type B, solid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
有機過酸化物B (固体) (温度管理を必要とするもの)	Organic peroxide type B, solid, temperature controlled	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
有機過酸化物C (液体) (温度管理が必要なもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE C, LIQUID, TEMPERATURE CONTROLLED*	3113	5.2	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
有機過酸化物C (液体) (備考5に掲げられたもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE C, LIQUID*	3103	5.2	-	-	L	-	E0	-	-	570	50	570	100	A20 A150
有機過酸化物C (固体) (温度管理が必要なもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE C, SOLID, TEMPERATURE CONTROLLED*	3114	5.2	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
有機過酸化物C (固体) (備考5に掲げられたもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE C, SOLID*	3104	5.2	-	-	L	-	E0	-	-	570	5kg	570	10kg	A20 A150
有機過酸化物D (液体) (温度管理が必要なもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE D, LIQUID, TEMPERATURE CONTROLLED*	3115	5.2	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A150

有機過酸化物D (液体) (備考5に掲げられたもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE D, LIQUID*	3105	5.2	-	-	L	-	E0	-	-	570	50	570	100	A20 A150
有機過酸化物D (固体) (温度管理が必要なもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE D, SOLID, TEMPERATURE CONTROLLED*	3116	5.2	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
有機過酸化物D (固体) (備考5に掲げられたもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE D, SOLID*	3106	5.2	-	-	L	-	E0	-	-	570	5kg	570	10kg	A20
有機過酸化物E (液体) (温度管理が必要なもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE E, LIQUID, TEMPERATURE CONTROLLED*	3117	5.2	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
有機過酸化物E (液体) (備考5に掲げられたもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE E, LIQUID*	3107	5.2	-	-	L	-	E0	-	-	570	100	570	250	A20 A150
有機過酸化物E (固体) (温度管理が必要なもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE E, SOLID, TEMPERATURE CONTROLLED*	3118	5.2	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
有機過酸化物E (固体) (備考5に掲げられたもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE E, SOLID*	3108	5.2	-	-	L	-	E0	-	-	570	10kg	570	25kg	A20
有機過酸化物F (液体) (温度管理が必要なもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE F, LIQUID, TEMPERATURE CONTROLLED*	3119	5.2	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A150
有機過酸化物F (液体) (備考5に掲げられたもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE F, LIQUID*	3109	5.2	-	-	L	-	E0	-	-	570	100	570	250	A20 A150
有機過酸化物F (固体) (温度管理が必要なもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE F, SOLID, TEMPERATURE CONTROLLED*	3120	5.2	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
有機過酸化物F (固体) (備考5に掲げられたもの)	ORGANIC PEROXIDE TYPE F, SOLID*	3110	5.2	-	-	L	-	E0	-	-	570	10kg	570	25kg	A20
有機顔料 (自己発熱性のもの)	ORGANIC PIGMENTS, SELF-HEATING	3313	4.2	-	-	I	2 3	E2 E1	- -	- -	467 469	15kg 25kg	470 471	50kg 100kg	A3
有機金属化合物 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOMETALLIC COMPOUND, LIQUID, TOXIC, N. O. S. *	3282	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	652	10	658	300	A3
							2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A4
							3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	

有機金属化合物 (液体) (自然発火性かつ水反応性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOMETALLIC SUBSTANCE, LIQUID, PYROPHORIC, WATER REACTIVE*	3394	4.2	-	4.3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
有機金属化合物 (液体) (自然発火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOMETALLIC SUBSTANCE, LIQUID, PYROPHORIC*	3392	4.2	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
有機金属化合物 (液体) (水との反応性を有するもの) (引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOMETALLIC SUBSTANCE, LIQUID, WATER REACTIVE, FLAMMABLE*	3399	4.3	-	3	J G	1 2 3	E0 E2 E1	- - -	- - -	積載禁止 493 493	- 10 50	494 494 494	10 50 600	A3
有機金属化合物 (液体) (水との反応性を有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOMETALLIC SUBSTANCE, LIQUID, WATER REACTIVE*	3398	4.3	-	-	J	1 2 3	E0 E2 E1	- - -	- - -	積載禁止 478 479	- 10 50	480 481 482	10 50 600	A3
有機金属化合物 (固体) (自己発熱性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOMETALLIC SUBSTANCE, SOLID, SELF-HEATING*	3400	4.2	-	-	I	2 3	E2 E1	- -	- -	467 469	15kg 25kg	470 471	50kg 100kg	A3
有機金属化合物 (固体) (自然発火性かつ水反応性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOMETALLIC SUBSTANCE, SOLID, PYROPHORIC, WATER REACTIVE*	3393	4.2	-	4.3	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
有機金属化合物 (固体) (自然発火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOMETALLIC SUBSTANCE, SOLID, PYROPHORIC*	3391	4.2	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

有機金属化合物 (固体) (水との反応性を有するもの) (可燃性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOMETALLIC SUBSTANCE, SOLID, WATER REACTIVE, FLAMMABLE*	3396	4.3	-	4.1	J H	1 2 3	E0 E2 E1	- - -	- - -	積載禁止 483 486	- 15kg 25kg	488 489 491	15kg 50kg 100kg	A3
有機金属化合物 (固体) (水との反応性を有するもの) (自己発熱性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOMETALLIC SUBSTANCE, SOLID, WATER REACTIVE, SELF-HEATING*	3397	4.3	-	4.2	J I	1 2 3	E0 E2 E1	- - -	- - -	積載禁止 483 486	- 15kg 25kg	488 489 491	15kg 50kg 100kg	A3
有機金属化合物 (固体) (水との反応性を有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOMETALLIC SUBSTANCE, SOLID, WATER REACTIVE*	3395	4.3	-	-	J	1 2 3	E0 E2 E1	- - -	- - -	積載禁止 483 486	- 15kg 25kg	487 489 491	15kg 50kg 100kg	A3
有機金属化合物 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOMETALLIC COMPOUND, SOLID, TOXIC, N. O. S. *	3467	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
有機スズ化合物 (液体) (殺虫殺菌剤類を除く。) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOTIN COMPOUND, LIQUID, N. O. S. *	2788	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 661 663	300 600 2200	A3 A4 A6
有機スズ化合物 (固体) (殺虫殺菌剤類を除く。) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOTIN COMPOUND, SOLID, N. O. S. *	3146	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5 A6
有機スズ系殺虫殺菌剤類 (液体) (引火性かつ毒性のもの) (引火点が23℃未満のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOTIN PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC*, flash point less than 23℃	2787	3	-	6.1	G M	1 2	E0 E2	- Y341	- 10	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	A4

有機スズ系殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性かつ引火性のもの) (引火点が23℃以上のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOTIN PESTICIDE, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE, flash point not less than 23℃	3019	6.1	-	3	M	1	E5	-	-	652	10	658	300	A3
		2				G	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A4
		3					3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	
有機スズ系殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOTIN PESTICIDE, LIQUID, TOXIC*	3020	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	652	10	658	300	A3
		2					2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A4
		3					3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	
有機スズ系殺虫殺菌剤類 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOTIN PESTICIDE, SOLID, TOXIC*	2786	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	A3
		2					2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A5
		3					3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	
有機ヒ素化合物 (液体) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOARSENIC COMPOUND, LIQUID, N. O. S. *	3280	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	652	10	658	300	A3
		2					2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A4
		3					3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	A137
有機ヒ素化合物 (固体) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOARSENIC COMPOUND, SOLID, N. O. S. *	3465	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	A3
		2					2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A5
		3					3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	
有機リン化合物 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOPHOSPHORUS COMPOUND, LIQUID, TOXIC, N. O. S. *	3278	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	652	10	658	300	A3
		2					2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A4
		3					3	E1	Y642	20	655	600	663	2200	A6 A137
有機リン化合物 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOPHOSPHORUS COMPOUND, SOLID, TOXIC, N. O. S. *	3464	6.1	-	-	M	1	E5	-	-	666	5kg	673	50kg	A3
		2					2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A5
		3					3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	A6
有機リン化合物 (毒性かつ引火性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOPHOSPHORUS COMPOUND, TOXIC, FLAMMABLE, N. O. S. *	3279	6.1	-	3	M	1	E5	-	-	652	10	658	300	A4
		G	2				2	E4	Y641	10	654	50	662	600	A6 A137

有機リン系殺虫殺菌剤類 (液体) (引火性かつ毒性のもの) (引火点が23℃未満のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOPHOSPHORUS PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC*, flash point less than 23℃	2784	3	-	6.1	G	1	E0	-	-	積載禁止 352	- 10	361 364	300 600	A4
有機リン系殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性かつ引火性のもの) (引火点が23℃以上のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOPHOSPHORUS PESTICIDE, LIQUID, TOXIC, FLAMMABLE*, flash point not less than 23℃	3017	6.1	-	3	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
有機リン系殺虫殺菌剤類 (液体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOPHOSPHORUS PESTICIDE, LIQUID, TOXIC*	3018	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y641 Y642	- 10 20	652 654 655	10 50 600	658 662 663	300 600 2200	A3 A4
有機リン系殺虫殺菌剤類 (固体) (毒性のもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	ORGANOPHOSPHORUS PESTICIDE, SOLID, TOXIC*	2783	6.1	-	-	M	1 2 3	E5 E4 E1	- Y644 Y645	- 1kg 10kg	666 669 670	5kg 25kg 100kg	673 676 677	50kg 100kg 200kg	A3 A5
油性加工紙 (不飽和油で処理されたもので完全に乾燥していないもの)	PAPER, UNSATURATED OIL TREATED, incompletely dried (including carbon paper)	1379	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
油井ジェットせん孔器 (雷管付きでないもの)	JET PERFORATING GUNS, CHARGED, oil well, without detonator	0124	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
油井ジェットせん孔器 (雷管付きでないもの)	JET PERFORATING GUNS, CHARGED, oil well, without detonator	0494	1.4	D	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	101	300kg	A24
油井用破砕装置 (雷管付きでないもの)	FRACTURING DEVICES, EXPLOSIVE, without detonator FOR OIL WELLS	0099	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2

油井用薬包	CARTRIDGES, OIL WELL	0277	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
油井用薬包	CARTRIDGES, OIL WELL	0278	1.4	C	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	134	75kg	-
ヨウ化アセチル	ACETYL IODIDE	1898	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-
ヨウ化アリル	ALLYL IODIDE	1723	3	-	8	G Q	2	E2	Y340	0.50	352	10	362	50	-
ヨウ化水素 (無水物)	HYDROGEN IODIDE, ANHYDROUS	2197	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
ヨウ化水素酸	HYDRIODIC ACID	1787	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.50 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
ヨウ化第一水銀 (アルカリ性) (アンモニア性塩基) (ミロン塩基のヨウ素)	Mercury iodide aquabasic ammonobasic (Iodide of Millon's base)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヨウ化第二水銀	MERCURY IODIDE	1638	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヨウ化第二水銀カリウム	MERCURY POTASSIUM IODIDE	1643	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
ヨウ化ヒドロキシルア ミン	Hydroxyl amine iodide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヨウ化ベンジル	BENZYL IODIDE	2653	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
ヨウ化メチル	METHYL IODIDE	2644	6.1	-	-	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ヨウ素	IODINE	3495	8	-	6.1	Q M	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	A113
羊毛くず (湿性のもの)	WOOL WASTE, WET	1387	4.2	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
ヨードキシ化合物 (乾性のもの)	Iodoxy compounds (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
2-ヨードブタン	2-IODOBUTANE	2390	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
ヨードプロパン	IODOPROPANES	2392	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
ヨードメチルプロパン	IODOMETHYLPROPANES	2391	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
四塩化ジルコニウム	ZIRCONIUM TETRACHLORIDE	2503	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
四硝酸α-メチルグルコ シド	α-Methylglucoside tetranitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
四硝酸1,4-ジニトロ- 1,1,4,4-テトラメチロ ールブタン (乾性のもの)	1,4-Dinitro- 1,1,4,4- tetramethylol- butane tetranitrate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
四硝酸ペンタエリスリ ット (乾性のもの)	Pentaerythrite tetranitrate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

四硝酸ペンタエリスリトール (乾性のもの)	Pentaerythritol tetranitrate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
四窒化ナトリウム	Sodium tetranitride	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
四リン酸ヘキサエチル	HEXAETHYL TETRAPHOSPHATE	1611	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
四リン酸ヘキサエチル と圧縮ガスの混合物	HEXAETHYL TETRAPHOSPHATE AND COMPRESSED GAS MIXTURE	1612	2.3	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
雷管付きブースター	BOOSTER WITH DETONATOR	0225	1.1	B	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
雷管付きブースター	BOOSTER WITH DETONATOR	0268	1.2	B	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
雷こう (20質量%以上の水又はアルコールと水の混合物で湿性としたもの)	MERCURY FULMINATE, WETTED with not less than 20% water, or mixture of alcohol and water, by mass	0135	1.1	A	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
雷酸	Fulminic acid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
雷酸アンモニウム	Ammonium fulminate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
雷酸金	Fulminating gold	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
雷酸銀	Fulminating silver	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
雷酸水銀	Fulminating mercury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
雷酸水銀 (乾性のもの)	Fulminate of mercury (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
雷酸白金	Fulminating platinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ライター用点火素子 (自然発火性液体を含むもの)	Ignition element for lighter, containing pyrophoric liquid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
酪酸イソプロピル	ISOPROPYL BUTYRATE	2405	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
酪酸エチル	ETHYL BUTYRATE	1180	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
酪酸ビニル (安定剤入りのもの)	VINYL BUTYRATE, STABILIZED	2838	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	A209
酪酸ペンチル	AMYL BUTYRATES	2620	3	-	-	G	3	E1	Y344	100	355	600	366	2200	-
酪酸メチル	METHYL BUTYRATE	1237	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
リチウム (自然発火性を有しないもの)	LITHIUM	1415	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	A1

リチウムイオン電池 (リチウムイオンポリマー電池を含む。)	LITHIUM ION BATTERIES (including lithium ion polymer batteries)	3480	9	-	-	T	-	E0	-	-	積載禁止	-	965	965参照	A88 A99 A154 A183 A201 A213 A901
リチウムイオン電池 (リチウムイオンポリマー電池を含む。) (装置とともに包装されたもの)	LITHIUM ION BATTERIES PACKED WITH EQUIPMENT (including lithium ion polymer batteries)	3481	9	-	-	T	-	E0	-	-	966	5kg	966	35kg	A88 A99 A154 A181 A185 A213 A901
リチウムイオン電池 (リチウムイオンポリマー電池を含む。) (装置に組み込まれたもの)	LITHIUM ION BATTERIES CONTAINED IN EQUIPMENT (including lithium ion polymer batteries)	3481	9	-	-	T	-	E0	-	-	967	5kg	967	35kg	A48 A88 A99 A154 A181 A185 A213 A220 A901
リチウム金属電池 (リチウム合金電池を含む。)	LITHIUM METAL BATTERIES (including lithium alloy batteries)	3090	9	-	-	T	-	E0	-	-	積載禁止	-	968	968参照	A88 A99 A154 A183 A201 A213 A901
リチウム金属電池 (装置とともに包装されたもの)	LITHIUM METAL BATTERIES PACKED WITH EQUIPMENT (including lithium alloy batteries)	3091	9	-	-	T	-	E0	-	-	969	5kg	969	35kg	A88 A99 A154 A181 A185 A213 A901
リチウム金属電池 (装置に組み込まれたもの)	LITHIUM METAL BATTERIES CONTAINED IN EQUIPMENT (including lithium alloy batteries)	3091	9	-	-	T	-	E0	-	-	970	5kg	970	35kg	A48 A88 A99 A154 A181 A185 A213 A220 A901
リチウムシリコン	LITHIUM SILICON	1417	4.3	-	-	J	2	E2	Y475	5kg	483	15kg	489	50kg	-
リチウムフェロシリコン	LITHIUM FERROSILICON	2830	4.3	-	-	J	2	E2	Y475	5kg	484	15kg	490	50kg	-
硫化アンチモンと塩素酸アンチモンの混合物	Antimony sulphide and a chlorate, mixture of	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硫化アンモニウム (水溶液)	AMMONIUM SULPHIDE SOLUTION	2683	8	-	3 6.1	Q G M	2	E2	Y840	0.50	851	10	855	300	-

硫化カリウム (結晶水の含有率が30 質量%未満のもの)	POTASSIUM SULPHIDE with less than 30% water of crystallization	1382	4.2	-	-	I	2	E2	-	-	467	15kg	470	50kg	-
硫化カリウム (水和物) (結晶水の含有率が30 質量%以上のもの)	POTASSIUM SULPHIDE, HYDRATED with not less than 30% water of crystallization	1847	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
硫化カリウム (無水物)	POTASSIUM SULPHIDE, ANHYDROUS	1382	4.2	-	-	I	2	E2	-	-	467	15kg	470	50kg	-
硫化カルボニル	CARBONYL SULPHIDE	2204	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
硫化ジエチル	DIETHYL SULPHIDE	2375	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
硫化ジクロロエチル	Dichloroethyl sulphide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硫化ジピクリル (10質量%以上の水で 湿性としたもの)	DIPICRYL SULPHIDE, WETTED with not less than 10% water, by mass	2852	4.1	-	-	H	1	E0	-	-	積載禁止	-	451	0.5kg	A40
硫化ジピクリル (乾性のもの又は10質 量%未満の水で湿性と したもの)	DIPICRYL SULPHIDE dry or wetted with less than 10% water, by mass	0401	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硫化ジメチル	DIMETHYL SULPHIDE	1164	3	-	-	G	2	E2	Y341	10	353	50	364	600	-
硫化水素	HYDROGEN SULPHIDE	1053	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
硫化水素ナトリウム (結晶水の含有率が25 質量%以上のもの)	SODIUM HYDROSULPHIDE, HYDRATED with not less than 25% water of crystallization	2949	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
硫化水素ナトリウム (結晶水の含有率が25 質量%未満のもの)	SODIUM HYDROSULPHIDE with less than 25% water of crystallization	2318	4.2	-	-	I	2	E2	-	-	467	15kg	470	50kg	-
硫化ナトリウム (結晶水の含有率が30 質量%未満のもの)	SODIUM SULPHIDE with less than 30% water of crystallization	1385	4.2	-	-	I	2	E2	-	-	467	15kg	470	50kg	-
硫化ナトリウム (水和物) (結晶水の含有率が30 質量%以上のもの)	SODIUM SULPHIDE, HYDRATED with not less than 30% water	1849	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
硫化ナトリウム (無水物)	SODIUM SULPHIDE, ANHYDROUS	1385	4.2	-	-	I	2	E2	-	-	467	15kg	470	50kg	-

硫化ヒ素と塩素酸ヒ素の混合物	Antimony sulphide and a chlorate, mixture of	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硫化リンマッチ	MATCHES, "STRIKE ANYWHERE"	1331	4.1	-	-	-	3	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A125
硫酸 (濃度が51質量%を超えるもの)	SULPHURIC ACID with more than 51% acid	1830	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.5ℓ	851	10	855	300	-
硫酸 (濃度が51質量%以下のもの)	SULPHURIC ACID with not more than 51% acid	2796	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.5ℓ	851	10	855	300	-
硫酸ジエチル	DIETHYL SULPHATE	1594	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	662	600	-
硫酸ジメチル	DIMETHYL SULPHATE	1595	6.1	-	8	-	1	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
硫酸水銀類又は硫酸水素水銀類	MERCURY SULPHATE	1645	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	-
硫酸水素アルキル	ALKYLSULPHURIC ACIDS	2571	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.5ℓ	851	10	855	300	-
硫酸水素アンモニウム	AMMONIUM HYDROGEN SULPHATE	2506	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
硫酸水素塩類 (水溶液)	BISULPHATES, AQUEOUS SOLUTION	2837	8	-	-	Q	2 3	E2 E1	Y840 Y841	0.5ℓ 10	851 852	10 50	855 856	300 600	A3
硫酸水素カリウム	POTASSIUM HYDROGEN SULPHATE	2509	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
硫酸水素ニトロシル (液体)	NITROSYLSULPHURIC ACID, LIQUID	2308	8	-	-	Q	2	E2	Y840	0.5ℓ	851	10	855	300	-
硫酸水素ニトロシル (固体)	NITROSYLSULPHURIC ACID, SOLID	3456	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
硫酸鉛 (遊離酸の含有率が3質量%を超えるもの)	LEAD SULPHATE with more than 3% free acid	1794	8	-	-	Q	2	E2	Y844	5kg	859	15kg	863	50kg	-
硫酸ヒドロキシルアミン	HYDROXYLAMINE SULPHATE	2865	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
リン化亜鉛	ZINC PHOSPHIDE	1714	4.3	-	6.1	J M	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
リン化アルミニウム	ALUMINIUM PHOSPHIDE	1397	4.3	-	6.1	J M	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
リン化アルミニウム系 殺虫剤	ALUMINIUM PHOSPHIDE PESTICIDE	3048	6.1	-	-	M	1	-	-	-	積載禁止	-	672	15kg	A128
リン化カリウム	POTASSIUM PHOSPHIDE	2012	4.3	-	6.1	J M	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
リン化カルシウム	CALCIUM PHOSPHIDE	1360	4.3	-	6.1	J M	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
リン化スズ	STANNIC PHOSPHIDE	1433	4.3	-	6.1	J M	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
リン化ナトリウム	SODIUM PHOSPHIDE	1432	4.3	-	6.1	J M	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-

リン化マグネシウム	MAGNESIUM PHOSPHIDE	2011	4.3	-	6.1	J M	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
リン化マグネシウムアルミニウム	MAGNESIUM ALUMINIUM PHOSPHIDE	1419	4.3	-	6.1	J M	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
リン酸 (固体)	PHOSPHORIC ACID, SOLID	3453	8	-	-	Q	3	E1	Y845	5kg	860	25kg	864	100kg	-
リン酸 (水溶液)	PHOSPHORIC ACID, SOLUTION	1805	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	A3
リン酸一水素ペンチル	AMYL ACID PHOSPHATE	2819	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
リン酸水素ジイソオクチル	DIISOCTYL ACID PHOSPHATE	1902	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
リン酸二水素イソプロピル	ISOPROPYL ACID PHOSPHATE	1793	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
リン酸二水素ブチル	BUTYL ACID PHOSPHATE	1718	8	-	-	Q	3	E1	Y841	10	852	50	856	600	-
リン化ストロンチウム	STRONTIUM PHOSPHIDE	2013	4.3	-	6.1	J M	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
リン酸トリクレシル (3質量%を超えるオルト異性体を含有するもの)	TRICRESYL PHOSPHATE with more than 3% ortho-isomer	2574	6.1	-	-	M	2	E4	Y641	10	654	50	661	600	-
ルビジウム	RUBIDIUM	1423	4.3	-	-	J	1	E0	-	-	積載禁止	-	487	15kg	-
冷凍機器類 (引火性かつ非毒性の液化されたガスが充填されているもの)	REFRIGERATING MACHINES containing flammable, non- toxic, liquefied gas	3358	2.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A103
冷凍機器類 (内部に毒性液化ガス又は濃度が50質量%を超える液体アンモニア(国連番号3318)を充填しているもの)	Refrigerating machines containing toxic, liquefied gas or ammonia solution with more than 50% ammonia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
冷凍機器類 (非引火性かつ非毒性の高圧ガス又は国連番号2672に該当するアンモニア水溶液が充填されているものに限る。)	REFRIGERATING MACHINES containing non- flammable, non- toxic gases or ammonia solutions (UN 2672)	2857	2.2	-	-	E	-	E0	-	-	211	211参照	211	211参照	A26
冷凍用ガス類 (他に品名が明示されているものを除く。)	REFRIGERANT GAS, N. O. S. *	1078	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
冷媒用ガスR1113	REFRIGERANT GAS R 1113	1082	2.3	-	2.1	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A209
冷媒用ガスR1132a	REFRIGERANT GAS R 1132a	1959	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1

冷媒用ガスR114	REFRIGERANT GAS R 114	1958	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
冷媒用ガスR115	REFRIGERANT GAS R 115	1020	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
冷媒用ガスR116	REFRIGERANT GAS R 116	2193	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
冷媒用ガスR12	REFRIGERANT GAS R 12	1028	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
冷媒用ガスR1216	REFRIGERANT GAS R 1216	1858	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
冷媒用ガスR124	REFRIGERANT GAS R 124	1021	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
冷媒用ガスR125	REFRIGERANT GAS R 125	3220	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
冷媒用ガスR12B1	REFRIGERANT GAS R 12B1	1974	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
冷媒用ガスR13	REFRIGERANT GAS R 13	1022	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
冷媒用ガスR1318	REFRIGERANT GAS R 1318	2422	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
冷媒用ガスR133a	REFRIGERANT GAS R 133a	1983	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
冷媒用ガスR134a	REFRIGERANT GAS R 134a	3159	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
冷媒用ガスR13B1	REFRIGERANT GAS R 13B1	1009	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
冷媒用ガスR14	REFRIGERANT GAS R 14	1982	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
冷媒用ガスR142b	REFRIGERANT GAS R 142b	2517	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
冷媒用ガスR143a	REFRIGERANT GAS R 143a	2035	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
冷媒用ガスR152a	REFRIGERANT GAS R 152a	1030	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A900
冷媒用ガスR161	REFRIGERANT GAS R 161	2453	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
冷媒用ガスR21	REFRIGERANT GAS R 21	1029	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
冷媒用ガスR218	REFRIGERANT GAS R 218	2424	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
冷媒用ガスR22	REFRIGERANT GAS R 22	1018	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
冷媒用ガスR227	REFRIGERANT GAS R 227	3296	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
冷媒用ガスR23	REFRIGERANT GAS R 23	1984	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
冷媒用ガスR32	REFRIGERANT GAS R 32	3252	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
冷媒用ガスR40	REFRIGERANT GAS R 40	1063	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1 A900
冷媒用ガスR404A	REFRIGERANT GAS R 404A	3337	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
冷媒用ガスR407A	REFRIGERANT GAS R 407A	3338	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
冷媒用ガスR407B	REFRIGERANT GAS R 407B	3339	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-

冷媒用ガスR407C	REFRIGERANT GAS R 407C	3340	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
冷媒用ガスR41	REFRIGERANT GAS R 41	2454	2.1	-	-	D	-	E0	-	-	積載禁止	-	200	150kg	A1
冷媒用ガスR500	REFRIGERANT GAS R 500	2602	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
冷媒用ガスR502	REFRIGERANT GAS R 502	1973	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
冷媒用ガスR503	REFRIGERANT GAS R 503	2599	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
冷媒用ガスRC318	REFRIGERANT GAS R C318	1976	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	A900
レソルシノール	RESORCINOL	2876	6.1	-	-	M	3	E1	Y645	10kg	670	100kg	677	200kg	-
練炭 (熱を有するもの)	Coal briquettes, hot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ろうマッチ	MATCHES, WAX 'VESTA'	1945	4.1	-	-	H	3	E1	Y455	10kg	455	25kg	455	100kg	A125
六硝酸イノシトール (乾性のもの)	Inositol hexanitrate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
六硝酸ヘキサメチロールベンゼン	Hexamethylol benzene hexanitrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
六硝酸マンニトール	Mannitol hexanitrate (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
六硝酸マンニトール (40質量%以上の水又は水とアルコールの混合物で湿性としたもの)	MANNITOL HEXANITRATE, WETTED with not less than 40% water, or mixture of alcohol and water, by mass	0133	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
六フッ化硫黄	SULPHUR HEXAFLUORIDE	1080	2.2	-	-	E	-	E1	-	-	200	75kg	200	150kg	-
六フッ化セレン	SELENIUM HEXAFLUORIDE	2194	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
六フッ化タングステン	TUNGSTEN HEXAFLUORIDE	2196	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
六フッ化テルル	TELLURIUM HEXAFLUORIDE	2195	2.3	-	8	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2
ロケット (さく薬付きのもの)	ROCKETS with bursting charge	0295	1.2	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケット (さく薬付きのもの)	ROCKETS with bursting charge	0180	1.1	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケット (さく薬付きのもの)	ROCKETS with bursting charge	0181	1.1	E	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケット (さく薬付きのもの)	ROCKETS with bursting charge	0182	1.2	E	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

ロケット (液体燃料のもの) (さく薬付きのもの)	ROCKETS, LIQUID FUELLED with bursting charge	0397	1.1	J	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケット (液体燃料のもの) (さく薬付きのもの)	ROCKETS, LIQUID FUELLED with bursting charge	0398	1.2	J	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケット (投索用のもの)	ROCKETS, LINE- THROWING	0238	1.2	G	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケット (投索用のもの)	ROCKETS, LINE- THROWING	0240	1.3	G	-	A	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
ロケット (投索用のもの)	ROCKETS, LINE- THROWING	0453	1.4	G	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
ロケット (放出装薬付きのもの)	ROCKETS with expelling charge	0436	1.2	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケット (放出装薬付きのもの)	ROCKETS with expelling charge	0437	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケット (放出装薬付きのもの)	ROCKETS with expelling charge	0438	1.4	C	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
ロケット (無さく薬弾頭付きのもの)	ROCKETS with inert head	0183	1.3	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケット (無さく薬弾頭付きのもの)	ROCKETS with inert head	0502	1.2	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケット弾頭 (さく薬筒又は放出薬 付きのもの)	WARHEADS, ROCKET with burster or expelling charge	0371	1.4	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケット弾頭 (さく薬筒又は放出薬 付きのもの) (信管のないもの又は 2個以上の安全装置を 有する信管付きのもの)	WARHEADS, ROCKET with burster or expelling charge	0370	1.4	D	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
ロケット弾頭 (さく薬付きのもの)	WARHEADS, ROCKET with bursting charge	0286	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケット弾頭 (さく薬付きのもの)	WARHEADS, ROCKET with bursting charge	0287	1.2	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケット弾頭 (さく薬付きのもの)	WARHEADS, ROCKET with bursting charge	0369	1.1	F	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

ロケットモーター (液体燃料のもの)	ROCKET MOTORS WITH HYPERGOLIC LIQUIDS with or without expelling charge	0250	1.3	L	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケットモーター (液体燃料のもの)	ROCKET MOTORS WITH HYPERGOLIC LIQUIDS with or without expelling charge	0322	1.2	L	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケットモーター (液体燃料のもの)	ROCKET MOTORS, LIQUID FUELLED	0395	1.2	J	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケットモーター (液体燃料のもの)	ROCKET MOTORS, LIQUID FUELLED	0396	1.3	J	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケットモーター (固体燃料のもの)	ROCKET MOTORS	0186	1.3	C	-	A	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	220kg	-
ロケットモーター (固体燃料のもの)	ROCKET MOTORS	0280	1.1	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケットモーター (固体燃料のもの)	ROCKET MOTORS	0281	1.2	C	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
ロケットモーター (固体燃料のもの)	ROCKET MOTORS	0510	1.4	C	-	-	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-
ロジン油	ROSIN OIL	1286	3	-	-	G	2 3	E2 E1	Y341 Y344	10 100	353 355	50 600	364 366	600 2200	A3
ロンドンパープル	LONDON PURPLE	1621	6.1	-	-	M	2	E4	Y644	1kg	669	25kg	676	100kg	A6
わら	STRAW	1327	4.1	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A2 A198
D I N G U	DINGU	0489	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
HMX (鈍性化したもの)	HMX, DESENSITIZED	0484	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
HMX (乾性のもの又は湿性 されていないもの)	Cyclotetramethylene tetranitramine (dry or unphlegmatized) (HMX)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
N T O	NTO	0490	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
P B X さく薬	CHARGES, BURSTING, PLASTICS BONDED	0457	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
P B X さく薬	CHARGES, BURSTING, PLASTICS BONDED	0458	1.2	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
P B X さく薬	CHARGES, BURSTING, PLASTICS BONDED	0459	1.4	D	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	130	75kg	-

P B X さく薬	CHARGES, BURSTING, PLASTICS BONDED	0460	1.4	S	-	B	-	E0	-	-	130	25kg	130	100kg	A165
P E T N (10質量%を超え20質量%以下のPETNを含有するもの) (他に品名が明示されているものを除く。)	PETN MIXTURE DESENSITIZED, SOLID, N. O. S. * with more than 10% but not more than 20% PETEN, by mass	3344	4.1	-	-	-	2	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	A40
P E T N (25質量%以上の水で湿性としたもの)	PETN, WETTED with not less than 25% water, by mass	0150	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
P E T N (15質量%以上の鈍感剤で鈍性化したもの)	PETN DESENSITIZED with not less than 15% phlegmatizer, by mass	0150	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
P E T N (7質量%以上のワックスを含有するもの)	PETN with not less than 7% wax, by mass	0411	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
P E T N (乾性のもの)	PETN (dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
R D X (15質量%以上の水で湿性化したもの)	RDX, WETTED with not less than 15% water, by mass	0072	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
R D X (鈍性化したもの)	RDX, DESENSITIZED	0483	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
R D X とシクロテトラ メチレンテトラニトラ ミンの混合物 (10質量%以上の鈍化 剤で鈍性化したもの)	RDX AND CYCLOTETRAMETHYLENE TETRANITRAMINE MIXTURE, DESENSITIZE D with not less than 10% phlegmatizer, by mass	0391	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
R D X とシクロテトラ メチレンテトラニトラ ミンの混合物 (15質量%以上の水で 湿性化したもの)	RDX AND CYCLOTETRAMETHYLENE TETRANITRAMINE MIXTURE, WETTED with not less than 15% water, by mass	0391	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-
V 字形成形爆薬 (柔軟で線状のもの)	CHARGES, SHAPED, FLEXIBLE, LINEAR	0237	1.4	D	-	B	-	E0	-	-	積載禁止	-	138	75kg	-
V 字形成形爆薬 (柔軟で線状のもの)	CHARGES, SHAPED, FLEXIBLE, LINEAR	0288	1.1	D	-	-	-	-	-	-	積載禁止	-	積載禁止	-	-

-
- (注) 英語名に「*」が付加されているものは、品名に続き当該物件を技術的に補足するための名称を記載すること。
- (注) 副次危険性に「*」が付加されているものは、危険物輸送に関する国連勧告に従って副次危険性を割り当てること。