

附録4 固体ばら積み物質の索引

種別	原文 (英語)	日本語
C	ALFALFA	アルファルファ
C	ALUMINA	アルミナ
C	ALUMINA, CALCINED	焼成アルミナ (焼成粘土)
A and B (MHB)	ALUMINA HYDRATE	水酸化アルミニウム
C	ALUMINA SILICA	アルミナシリカ
C	ALUMINA SILICA, Pellets	アルミナシリカペレット
B	ALUMINIUM FERROSILICON POWDER UN 1395	アルミニウムフェロシリコン粉末 UN 1395
A★	ALUMINIUM FLUORIDE	フッ化アルミニウム
B	ALUMINIUM NITRATE UN 1438	硝酸アルミニウムUN 1438
B	ALUMINIUM SMELTING BY-PRODUCTS or ALUMINIUM REMELTING BY- PRODUCTS, UN 3170	アルミニウム精錬又はアルミニウム 再溶解工程から生じる副生物 (アル ミニウムドロス、アルミニウムスキ ミング、使用済カソード、使用済 ポットライナー及びアルミニウム塩 スラグを含む。) UN 3170
B	ALUMINIUM SILICON POWDER, UNCOATED UN 1398	アルミニウムシリコン粉末 (表面を 被覆していないもの) UN 1398
A and B (MHB)	ALUMINIUM SMELTING/REMELTING BY- PRODUCTS, PROCESSED	アルミニウム精錬又は再溶解工程か ら生じる副生物 (不活性物質を追加した水及びアル カリ水溶液を含む。)
B★	AMMONIUM NITRATE UN 1942 with not more than 0.2% total combustible material, including any organic substance, calculated as carbon to the exclusion of any other added substance	硝酸アンモニウムUN 1942 (可燃性の物質 (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%以下のものであって、他の添 加物を含まないものに限る。)
B★	AMMONIUM NITRATE BASED FERTILIZER UN 2067	硝酸アンモニウム系肥料UN 2067 (地方運輸局長が承認したものに限 る。)
B★	AMMONIUM NITRATE BASED FERTILIZER UN 2071	硝酸アンモニウム系肥料UN 2071
C★	AMMONIUM NITRATE BASED FERTILIZER (non-hazardous)	硝酸アンモニウム系肥料 (非危険 物)
C★	AMMONIUM SULPHATE	硫酸アンモニウム [硫安]
B (MHB)	AMORPHOUS SODIUM SILICATE LUMPS	非結晶塊状珪酸ナトリウム

C	ANTIMONY ORE AND RESIDUE	アンチモン鉱及び残滓
B	BARIUM NITRATE UN 1446	硝酸バリウムUN 1446
C	BARYTES	バライト（重晶石）
C	BAUXITE	ボーキサイト
A	BAUXITE FINES	ボーキサイト粉
C	BIOSLUDGE	バイオスラッジ
C	BORAX (PENTAHYDRATE CRUDE)	ホウ砂（五水和物）[ホウ酸ソーダ（五水和物）]
C★	BORAX, ANHYDROUS (crude or refined)	ホウ砂（無水物）（天然又は精製）
B (MHB)	BORIC ACID	ホウ酸
B (MHB)	BROWN COAL BRIQUETTES	褐炭ブリケット
C★	BRUCITE	水滑石
A	CALCIUM FLUORIDE, CALCIUM SULPHATE, CALCIUM CARBONATE MIXTURE	フッ化カルシウム・硫酸カルシウム・炭酸カルシウムの混合物
B	CALCIUM NITRATE UN 1454	硝酸カルシウム UN 1454 （主として硝酸カルシウム・硝酸アンモニウム複塩からなる硝酸カルシウム肥料であつて、全硝酸アンモニウム量が10質量%以下であり、かつ、結晶水の含有率が12質量%以上のものを除く。）
C★	CALCIUM NITRATE FERTILIZER	硝酸カルシウム肥料
C	CARBORUNDUM	カーボランダム（金剛砂）
B	CASTOR BEANS or CASTOR MEAL or CASTOR POMACE or CASTOR FLAKE UN 2969 （訳注：「CASTOR BEANS」として取込）	ヒマの実、ヒマシ油かす、ヒマのひき割り、又はヒマのフレーク（危険性がないように十分な熱処理を施したものを除く。） UN 2969 （訳注：「ヒマの実（危険性がないように十分な熱処理を施したものを除く。）」として取込）
C	CEMENT	セメント
C	CEMENT CLINKERS	セメントクリンカー
C	CHAMOTTE	シャモット
B (MHB)	CHARCOAL	チャコール
A	CHEMICAL GYPSUM	化学石膏
C★	CHLORITE	緑泥石
C	CHOPPED RUBBER AND PLASTIC INSULATION	切り刻まれたゴム及びプラスチック絶縁材
C	CHROME PELLETS	クロムペレット

C	CHROMITE ORE	クロム鉄鉱 (クロミウム鉱)
C	CLAY	粘土
A and B (MHB)	CLINKER ASH	クリンカアッシュ
B (and A)	COAL	石炭
A	COAL SLURRY	石炭スラリー
C	COARSE CHOPPED TYRES	粗く切り刻まれたタイヤ
B (MHB)	COAL TAR PITCH	コールタールピッチ
C	COARSE IRON AND STEEL SLAG AND ITS MIXTURE	粗い鉄鋼スラグ及びその混合物
C	COKE	コークス (石炭から製造)
A	COKE BREEZE	コークブリーズ
C	COLEMANITE	灰ホウ鉱
C	COPPER GRANULES	銅グラニュール
C	COPPER MATTE	銅マット
A	COPPER SLAG	銅スラグ
B	COPRA (dry) UN 1363	コブラ (乾燥したもの) UN 1363
C	CRUSHED CARBON ANODES	粉砕されたカーボンアノード
C	CRYOLITE	氷晶石
C*	DIAMMONIUM PHOSPHATE (D. A. P.)	リン酸二アンモニウム
B (MHB)	DIRECT REDUCED IRON (A) Briquettes, hot-moulded	還元鉄 (A) (熱間成形されたブリケット)
B (MHB)	DIRECT REDUCED IRON (B) Lumps, pellets, cold-moulded briquettes	還元鉄 (B) (塊、ペレット、冷間成形されたブリケット)
B (MHB)	DIRECT REDUCED IRON (C) By-product fines	還元鉄 (C) (微粒副生物)
C	DISTILLERS DRIED GRAINS WITH SOLUBLES	可溶性の乾燥穀類蒸留物
C	DOLOMITE	ドロマイト
C	FELSPAR LUMP	長石 (塊)
C	FERROCHROME	フェロクロム
C	FERROCHROME, exothermic	フェロクロム (発熱性のもの)
C	FERROMANGANESE	フェロマンガン
C	FERRONICKEL	フェロニッケル
C*	FERRONICKEL SLAG (granulated)	フェロニッケルスラグ (粒状のもの)
B (MHB)	FERROPHOSPHORUS (including briquettes)	リン鉄 (ブリケットを含む。)

B	FERROSILICON UN 1408 with 30% or more but less than 90% silicon (including briquettes)	フェロシリコンUN 1408 (ケイ素の含有率が30質量%以上90質量%未満のもの) (ブリケットを含む。)
B (MHB)	FERROSILICON with 25% to 30% silicon, or 90% or more silicon (including briquettes)	フェロシリコン (ケイ素の含有率が25質量%以上30質量%未満又は90質量%以上のもの) (ブリケットを含む。)
B	FERROUS METAL BORINGS, SHAVINGS, TURNINGS or CUTTINGS UN 2793 in a form liable to self-heating	切削鉄くず又は切削鋼くずUN 2793 (自己発熱しやすい形状のもの)
C	FERROUS SULPHATE HEPTAHYDRATE	硫酸第一鉄七水和物
C	FERTILIZERS WITHOUT NITRATES (non-hazardous)	肥料 (硝酸塩を含まないもの) (非危険物)
A	FISH (IN BULK)	魚 (ばら積み)
B	FISHMEAL (FISHSCRAP), STABILIZED UN 2216 Anti-oxidant treated	魚粉 (安定化されているもの) (抗酸化剤入りのもの) UN 2216
A and B*	FLUE DUST, CONTAINING LEAD AND ZINC	鉛及び亜鉛を含む煙じん
A and B (MHB)	FLUORSPAR	蛍石 (フッ化カルシウム)
C	FLY ASH, DRY	フライアッシュ (乾式)
A	FLY ASH, WET	フライアッシュ (湿式)
C	FOAM GLASS GRAVEL	多孔質ガラス砂利
C	GLASS CULLET	ガラスカレット
C*	GRAIN SCREENING PELLETS	スクリーニングペレット
C*	GRANULAR FERROUS SULPHIDE	粒状硫化鉄
B (MHB)	GRANULATED NICKEL MATTE (LESS THAN 2% MOISTURE CONTENT)	粒状ニッケルマット (水分が2%未満のもの。)
C	GRANULATED SLAG	粒状スラグ
C	GRANULATE TYRE RUBBER	粒状タイヤゴム
C	GYPSUM	石こう
C	GYPSUM GRANULATED	石こう (造粒品)
C	ILMENITE (ROCK)	チタン鉄鉱 (岩石)
A	ILMENITE (UPGRADED)	アップグレードイルメナイト
A	ILMENITE CLAY	チタン鉄鉱粘土
A or C	ILMENITE SAND	チタン鉄鉱砂 [イルメナイトサンド]
A	IRON AND STEEL SLAG AND ITS MIXTURE	鉄鋼スラグ及びその混合物
C	IRON ORE	鉄鉱石
A	IRON ORE FINES	鉄鉱粉
C	IRON ORE PELLETS	鉄鉱石ペレット

B	IRON OXIDE, SPENT or IRON SPONGE, SPENT UN 1376 obtained from coal gas purification	酸化鉄（使用済みのもの）UN 1376（石炭ガス精製過程から生じたもの）[海綿鉄]
A	IRON OXIDE TECHNICAL	合成酸化鉄
C	IRON SINTER	焼結鉄鉱
C	IRON SMELTING BY-PRODUCTS	鉄精錬から生じる副生物
C	IRONSTONE	鉄岩
C	LABRADORITE	曹灰長石
B	LEAD NITRATE UN 1469	硝酸鉛UN 1469
C	LEAD ORE	鉛鉱
B (MHB)	LIME (UNSLAKED)	生石灰
C	LIMESTONE	石灰石
B (MHB)	LINTED COTTON SEED	綿を落とした綿の実
C	MAGNESIA (DEADBURNED)	死焼マグネシア [重焼マグネシア]
B (MHB)	MAGNESIA (UNSLAKED)	マグネシア（未消和のもの）
C	MAGNESITE, natural	マグネサイト（天然のもの）
B	MAGNESIUM NITRATE UN 1474	硝酸マグネシウムUN 1474
C★	MAGNESIUM SULPHATE FERTILIZERS	硫化マグネシウム肥料
C	MANGANESE COMPONENT FERROALLOY SLAG	マンガン系合金鉄スラグ
C	MANGANESE ORE	マンガン鉱
A	MANGANESE ORE FINES	マンガン鉱粉
C	MARBLE CHIPS	大理石片
B	MATTE CONTAINING COPPER AND LEAD	銅及び鉛を含むマット
A and B (MHB)	METAL SULPHIDE CONCENTRATES	硫化金属精鉱
A and B	METAL SULPHIDE CONCENTRATES, CORROSIVE UN 1759	硫化金属精鉱（腐食性を有するもの）、国連番号1759
A and B	METAL SULPHIDE CONCENTRATES, SELF-HEATING UN 3190	硫化金属精鉱（自己発熱特性を有するもの） UN3190
A	Mineral Concentrates	（鉱物精鉱）
	CEMENT COPPER	セメント銅
	COPPER CONCENTRATE	銅精鉱
	IRON CONCENTRATE	鉄精鉱
	IRON CONCENTRATE (pellet feed)	鉄精鉱（ペレットフィード）
	IRON CONCENTRATE (sinter feed)	鉄精鉱（シンターフィード）
	LEAD AND ZINC CALCINES (mixed)	鉛亜鉛焼鉱（混合鉱石）
	LEAD AND ZINC MIDDINGS	鉛亜鉛片刃
	LEAD CONCENTRATE	鉛精鉱
	LEAD ORE RESIDUE	鉛鉱滓

	LEAD SILVER CONCENTRATE	鉛銀精鉱
	MANGANESE CONCENTRATE	マンガン精鉱
	NEFILENE SYENITE (mineral)	ネフェリン閃長岩 (鉱物)
	NICKEL CONCENTRATE	ニッケル精鉱
	PENTAHYDRATE CRUDE	五水和物 (天然のもの)
	PYRITES	黄鉄鉱
	PYRITIC ASHES (iron)	硫化灰 (鉄分の多いもの)
	PYRITIC CINDERS	硫酸焼鉱
	SILVER LEAD CONCENTRATE	銀・鉛精鉱
	SLIG (iron ore)	スリグ (鉄鉱石)
	ZINC AND LEAD CALCINES (mixed)	亜鉛・鉛焼鉱 (混合鉱)
	ZINC AND LEAD MIDDINGS	亜鉛・鉛片刃
	ZINC CONCENTRATE	亜鉛精鉱
	ZINC SINTER	亜鉛焼結鉱
	ZINC SLUDGE	亜鉛澱物
C★	MONOAMMONIUM PHOSPHATE (M. A. P.)	リン酸一アンモニウム
B★ (MHB)	MONOAMMONIUM PHOSPHATE (M. A. P.), MINERAL ENRICHED COATING	リン酸一アンモニウム (M. A, P) (濃縮した状態で被覆された鉱物質)
A and B★ (MHB)	MONOCALCIUMPHOSPHATE (MCP)	リン酸二水素カルシウム (MCP)
A	NICKEL ORE	ニッケル鉱
C★	OLIVINE GRANULAR AND GRAVEL AGGREGATE PRODUCTS	粒状カンラン石 (砂利を含む)
A★	OLIVINE SAND	カンラン石砂
C	PEANUTS (in shell)	ピーナツ (殻付きのもの)
A and B (MHB)	PEAT MOSS	ピートモス
C	PEBBLES (sea)	礫 (海中採取したもの)
C	PELLETS (concentrates)	ペレット (精鉱)
C	PERLITE ROCK	パーライト
B (MHB)	PETROLEUM COKE (calcined or uncalcined)	石油コークス (か焼又は生のもの)
C	PHOSPHATE (defluorinated)	リン酸塩 (脱フッ素処理したもの) [リン酸肥料 (脱フッ素処理したもの)]
C	PHOSPHATE ROCK (calcined)	焼成リン鉱石
C	PHOSPHATE ROCK (uncalcined)	不焼成リン鉱石
C	PIG IRON	銑鉄
B (MHB)	PITCH PRILL	ピッチプリル
C★	POTASH	ポタッシュ
C★	POTASSIUM CHLORIDE	塩化カリウム
B★	POTASSIUM NITRATE UN 1486	硝酸カリウムUN 1486

C★	POTASSIUM SULPHATE	硫酸カリウム
C	PUMICE	軽石
C	PYRITE (containing copper and iron)	黄鉄鉱 (銅及び鉄を含有するもの)
A and B (MHB)	PYRITES, CALCINED (Calcined Pyrites)	硫酸焼鉱
C	PYROPHYLLITE	パイロフィライト [葉ろう石]
C	QUARTZ	石英
C	QUARTZITE	珪石
C	RASORITE (ANHYDROUS)	ケルン石 (無水物)
C	RUTILE SAND	ルチルサンド [金紅石]
C	SALT	塩
C	SALT CAKE	ソルトケーキ
C	SALT ROCK	岩塩
C	SAND	砂
A	SAND, HEAVY MINERAL	砂 (重鉱物)
B (MHB)	SAWDUST	おがくず
A	SCALE GENERATED FROM THE IRON AND STEEL MAKING PROCESS	鉄鋼の製造に伴い生ずるスケール
C	SCRAP METAL	金属くず
B	SEED CAKE, containing vegetable oil (a) UN 1386 mechanically expelled seeds, containing more than 10% of oil or more than 20% of oil and moisture combined.	シードケーキ (a) UN1386 (圧搾法により採油された後の植物油を含む種子であって、油の含有率が10質量%を超えるもの又は油と水分の含有率の合計が20質量%を超えるものに限る。)
B	SEED CAKE, containing vegetable oil (b) UN 1386 solvent extractions and expelled seeds, containing not more than 10% of oil and when the amount of moisture is higher than 10%, not more than 20% of oil and moisture combined.	シードケーキ (b) UN1386 (溶剤抽出法又は圧搾法により採油された後の種子であって、油の含有率が10質量%以下のもの又は油と水分の含有率が20質量%以下 (水分含有率が10質量%を超える場合に限る。) のものに限る。)
B	SEED CAKE UN 2217 with not more than 1.5% oil and not more than 11% moisture.	シードケーキUN 2217 (油の含有率が1.5質量%以下で水の含有率が11質量%以下のもの) (採油後の大豆かすであって、油の含有率が1.5質量%以下で水の含有率が11質量%以下であり、かつ、引火性溶剤を含有しないものを除く。)
B★ (MHB)	SEED CAKES AND OTHER RESIDUES OF PROCESSED OILY VEGETABLES	シードケーキ及び加工された油性植物の残滓

C★	SEED CAKES AND OTHER RESIDUES OF PROCESSED OILY VEGETABLES	シードケーキ及び加工された油性植物の残滓
C	SILICOMANGANESE(carbo-thermic)	シリコマンガン (カーボサーミック法によって生成されたもの)
B (MHB)	SILICOMANGANESE (low carbon)	シリコマンガン (低炭素)
C	SILICON SLAG	シリコンスラグ
C	SODA ASH (Dense and light)	ソーダ灰 (凝縮されたもの及び粉状のもの) [炭酸ナトリウム (凝縮されたもの及び粉状のもの)]
B	SODIUM NITRATE UN 1498	硝酸ナトリウムUN 1498
B★	SODIUM NITRATE AND POTASSIUM NITRATE MIXTURE UN 1499	硝酸ナトリウムと硝酸カリウムの混合物UN 1499
B (MHB)	SOLIDIFIED FUELS RECYCLED FROM PAPER AND PLASTICS	廃棄物由来の紙、プラスチックなどを原料とする固形化燃料
A★	SPODUMENE (UPGRADED)	アップグレードドリシア輝石
C	STAINLESS STEEL GRINDING DUST	ステンレス鋼研磨滓
C	STONE CHIPPINGS	採石くず
C	SUGAR	砂糖 (粗糖、黒砂糖、精製糖)
B★ (MHB)	SUGARCANE BIOMASS PELLETS	さとうきびバイオマスペレット
C	SULPHATE OF POTASH AND MAGNESIUM	カリとマグネシウムの硫酸塩
B	SULPHUR UN 1350 (crushed lump and coarse grained)	硫黄UN 1350 (粉碎された塊及び粗粒)
C	SULPHUR (formed, solid)	硫黄 (成形されたもの)
C★	SUPERPHOSPHATE	過リン酸石灰
C	SUPERPHOSPHATE (triple, granular)	過リン酸石灰 (三方晶系)
A	SYNTHETIC CALCIUM FLUORIDE	合成フッ化カルシウム
A★	SYNTHETIC SILICON DIOXIDE	合成二酸化ケイ素
C	TACONITE PELLETS	タコナイトペレット
C	TALC	滑石
B (MHB)	TANKAGE	タンケージ
C★	TAPIOCA	タピオカ
A	TITANOMAGNETITE SAND	チタノマグネタイトサンド
C★	UREA	尿素
B (MHB)	VANADIUM ORE	バナジウム鉱石
C	VERMICULITE	バーミキュライト [蛭石]
C	WHITE QUARTZ	白水晶
B (MHB)	WOODCHIPS	木材チップ

B★ (MHB)	WOOD PELLETS CONTAINING ADDITIVES AND/OR BINDERS	木材ペレット（添加物及び（又は） 結合剤を含むもの）
B★ (MHB)	WOOD PELLETS NOT CONTAINING ANY ADDITIVES AND/OR BINDERS	木材ペレット（添加物及び（又は） 結合剤を含まないもの）
B (MHB)	Wood Products - General	（一般木材製品）
	LOGS	原木
	PULP WOOD	パルプ材
	ROUNDWOOD	丸太
	SAW LOGS	製材
	TIMBER	木材
B★ (MHB)	WOOD TORREFIED	焙炒木材
B	ZINC ASHES UN 1435	亜鉛灰UN 1435 [亜鉛ドロス UN 1435] [亜鉛残渣UN 1435] [亜鉛 滓UN 1435]
A and B (MHB)	ZINC OXIDE ENRICHED FLUE DUST	濃縮酸化亜鉛煙じん
A	ZINC SLAG	亜鉛スラグ
A	ZIRCON KYANITE CONCENTRATE	ジルコンカイアナイト精鉱
C	ZIRCONSAND	ジルコンサンド

注) MHB：ばら積み時のみ化学的危険性を有する物質 (Materials Hazardous only in Bulk)
★：非粘着性貨物 (Non-cohesive cargoes)