

[別紙1]「悪用防止対象化学物質（兵器・爆発物）」該当品目リスト

No	商品コード	和名	等級	容量	CAS RN	化学兵器 禁止法	輸出貿易 管理令	毒劇及び 劇物取締法	国民保護法 毒素類	爆発物の原料となり 得る化学物質※
1	054-01642	亜りん酸ジエチル	無規格	25g	762-04-9	2種	別表第1 No.3(1)			
2	132-04955	2,2'-メチレーミジエタノール	和光一級	500g	105-59-9	2種	別表第1 No.3(1)			
3	138-04952	2,2'-メチルイミノエタノール	和光一級	25g	105-59-9	2種	別表第1 No.3(1)			
4	142-05615	2,2',2"-二トロリトリエタノール	和光一級	500mL	102-71-6	2種	別表第1 No.3(1)			
5	148-05617	2,2',2"-二トリオトリエタノール	和光一級	18kg	102-71-6	2種	別表第1 No.3(1)			
6	145-05605	2,2',2"-二トリオトリエタノール	試薬特級	500mL	102-71-6	2種	別表第1 No.3(1)			
7	160-02391	三塩化りん	和光特級	10g	7719-12-2	2種	別表第1 No.3(1)	毒物		
8	162-02395	三塩化りん	和光特級	500g	7719-12-2	2種	別表第1 No.3(1)	毒物		
9	168-02392	三塩化りん	和光特級	25g	7719-12-2	2種	別表第1 No.3(1)	毒物		
10	165-02282	塩化ホスボリル	和光特級	25g	10025-87-3	2種	別表第1 No.3(1)	毒物		
11	169-02285	塩化ホスボリル	和光特級	500g	10025-87-3	2種	別表第1 No.3(1)	毒物		
12	165-27942	50% ブロビルホスホン酸無水物・酢酸エチル溶液	有機合成用	25g	68957-94-8	1種	別表第1 No.3(1)			
13	167-27941	50% ブロビルホスホン酸無水物・酢酸エチル溶液	有機合成用	100g	68957-94-8	1種	別表第1 No.3(1)			
14	166-02315	五塩化りん	和光一級	500g	10026-13-8	2種	別表第1 No.3(1)	毒物		
15	162-02312	五塩化りん	和光一級	25g	10026-13-8	2種	別表第1 No.3(1)	毒物		
16	200-02723	亜りん酸トリエチル	和光特級	25mL	122-52-1	2種	別表第1 No.3(1)			
17	204-02726	亜りん酸トリエチル	和光特級	500mL	122-52-1	2種	別表第1 No.3(1)			
18	205-00936	2,2'-チオジエタノール	和光一級	500mL	111-48-8	1種	別表第1 No.3(1)			
19	201-04193	2,2'-チオジエタノール	アミノ酸自動分析用	25mL	111-48-8	1種	別表第1 No.3(1)			
20	205-04196	2,2'-チオジエタノール	アミノ酸自動分析用	500mL	111-48-8	1種	別表第1 No.3(1)			
21	200-01106	塩化チオール	和光特級	500mL	7719-09-7	2種	別表第1 No.3(1)	劇物		
22	206-01103	塩化チオール	和光特級	25mL	7719-09-7	2種	別表第1 No.3(1)	劇物		
23	510-30385	メチルホスホン酸ジメチル	-	500g	756-79-6	1種	別表第1 No.3(1)	劇物		
24	552-57081	Propionyl chloride, 98%	-	100g	79-03-8	2種	-		毒物	
25	010-02882	ふづく水素アンモニウム	試薬特級	25g	1341-49-7		別表第1 No.3(1)	劇物		
26	014-02885	ふづく水素アンモニウム	試薬特級	500g	1341-49-7		別表第1 No.3(1)	劇物		
27	011-02895	ふづく水素アンモニウム	和光一級	500g	1341-49-7		別表第1 No.3(1)	劇物		
28	044-01901	ジオキシン酸O-ジエチル	-	5g	298-06-6		別表第1 No.3(1)			
29	047-01773	ジエチルアミン	和光特級	500mL	109-89-7		別表第1 No.3(1)			
30	041-01776	ジエチルアミン	和光特級	25mL	109-89-7		別表第1 No.3(1)			
31	048-02582	ジメチルアミノウムクロド	和光特級	25g	506-59-2		別表第1 No.3(1)			
32	040-04203	ジプロピルアミン	和光特級	25mL	142-84-7		別表第1 No.3(1)			
33	046-04205	ジプロピルアミン	和光特級	500mL	142-84-7		別表第1 No.3(1)			
34	041-04216	ジイソプロピルアミン	和光特級	500mL	108-18-9		別表第1 No.3(1)			
35	047-04213	ジイソプロピルアミン	和光特級	25mL	108-18-9		別表第1 No.3(1)			
36	048-17151	ジメチルアミン溶液（約50%）	-	100mL	124-40-3		別表第1 No.3(1)	劇物		
37	048-17156	ジメチルアミン溶液（約50%）	-	500mL	124-40-3		別表第1 No.3(1)	劇物		
38	049-18546	N,N-ジエチルエタノールアミン	和光一級	500mL	100-37-8		別表第1 No.3(1)	劇物		
39	047-18542	N,N-ジエチルエタノールアミン	和光一級	25mL	100-37-8		別表第1 No.3(1)	劇物		
40	080-10672	ふづく水素酸	試薬特級	500g	7664-39-3		別表第1 No.3(1)	毒物		
41	084-10675	ふづく水素酸	試薬特級	500g	7664-39-3		別表第1 No.3(1)	毒物		
42	146-07271	2,2',2"-二トリオトリエタノール塩酸塩	-	100g	637-39-8		別表第1 No.3(1)			
43	148-07275	2,2',2"-二トリオトリエタノール塩酸塩	-	500g	637-39-8		別表第1 No.3(1)			
44	162-03613	シアアルカリウム	試薬特級	100g	151-50-8		別表第1 No.3(1)	毒物		
45	166-03611	シアアルカリウム	試薬特級	5g	151-50-8		別表第1 No.3(1)	毒物		
46	164-03612	シアアルカリウム	試薬特級	25g	151-50-8		別表第1 No.3(1)	毒物		
47	168-03615	シアアルカリウム	試薬特級	500g	151-50-8		別表第1 No.3(1)	毒物		
48	161-03627	シアアルカリウム	和光一級	10kg	151-50-8		別表第1 No.3(1)	毒物		
49	165-03625	シアアルカリウム	和光一級	500g	151-50-8		別表第1 No.3(1)	毒物		
50	167-03761	ふづくカリウム	試薬特級	100g	7789-23-3		別表第1 No.3(1)			
51	165-03762	ふづくカリウム	試薬特級	25g	7789-23-3		別表第1 No.3(1)			
52	169-03765	ふづくカリウム	試薬特級	500g	7789-23-3		別表第1 No.3(1)			
53	166-13241	ふづくカリウム（スプレードライ品）	ふづく素化用	100g	7789-23-3		別表第1 No.3(1)			
54	168-13245	ふづくカリウム（スプレードライ品）	ふづく素化用	500g	7789-23-3		別表第1 No.3(1)			
55	165-28841	五硫化二りん	電池研究用	5g	1314-80-3		別表第1 No.3(1)	毒物		
56	161-28843	五硫化二りん	電池研究用	50g	1314-80-3		別表第1 No.3(1)	毒物		
57	166-28935	ふづく水素カリウム	-	500g	7789-29-9		別表第1 No.3(1)			
58	162-28932	ふづく水素カリウム	-	25g	7789-29-9		別表第1 No.3(1)			
59	168-29791	シアアルカリウム	試薬特級	5g	151-50-8		別表第1 No.3(1)	毒物		
60	160-29795	シアアルカリウム	試薬特級	500g	151-50-8		別表第1 No.3(1)	毒物		
61	166-29792	シアアルカリウム	試薬特級	25g	151-50-8		別表第1 No.3(1)	毒物		
62	164-29793	シアアルカリウム	試薬特級	100g	151-50-8		別表第1 No.3(1)	毒物		
63	163-29785	シアアルカリウム	和光一級	500g	151-50-8		別表第1 No.3(1)	毒物		
64	169-29787	シアアルカリウム	和光一級	10kg	151-50-8		別表第1 No.3(1)	毒物		
65	190-01853	シアアルナトリウム	試薬特級	100g	143-33-9		別表第1 No.3(1)	毒物		
66	192-01852	シアアルナトリウム	試薬特級	25g	143-33-9		別表第1 No.3(1)	毒物		
67	196-01855	シアアルナトリウム	試薬特級	500g	143-33-9		別表第1 No.3(1)	毒物		
68	192-01972	ふづくナトリウム	試薬特級	25g	7681-49-4		別表第1 No.3(1)	劇物		
69	194-01971	ふづくナトリウム	試薬特級	100g	7681-49-4		別表第1 No.3(1)	劇物		
70	196-01975	ふづくナトリウム	試薬特級	500g	7681-49-4		別表第1 No.3(1)	劇物		
71	194-03235	ヘキサフルオロ酢酸ナトリウム	和光特級	500g	16893-85-9					

[別紙1]「悪用防止対象化学物質（兵器・爆発物）」該当品目リスト

No	商品コード	和名	等級	容量	CAS RN	化学兵器 禁止法	輸出貿易 管理令	毒劇及び 劇物取締法	国民保護法 毒素類	爆発物の原料となり 得る化学物質※
130	013-25751	アラトキシンM1標準液 (0.5μg/mL アセトニトリル溶液)	マイコトキシン試験用	1mL×5A	6795-23-9			劇物	○	
131	018-24341	アラトキシン混合標準液(B1, B2, G1, G2 各25μg/mL アセトニトリル溶液)	マイコトキシン試験用	1mL×5A	-			劇物	○	
132	202-16811	B-トリコテセン混合液(NIV, DON, 3-AcDON, 15-AcDONアセトニトリル溶液)	マイコトキシン試験用	5mL	-			劇物	○	
133	043-30161	デオキシバレノール-3-グルコシド溶液(100μg/mL アセトニトリル溶液)	マイコトキシン試験用	5mL	51481-10-8			劇物	○	
134	047-30701	デオキシバレノール-3-グルコシド溶液(50μg/mL アセトニトリル溶液)	マイコトキシン試験用	1mL	131180-21-7			劇物	○	
135	083-08491	HT-2トキシン溶液 (100μg/mL アセトニトリル溶液)	マイコトキシン試験用	5mL	26934-87-2			劇物	○	
136	147-08421	二バレノール溶液(100μg/mL アセトニトリル溶液)	マイコトキシン試験用	5mL	23282-20-4			劇物	○	
137	196-15101	ステリゲマチシチン溶液(50μg/mL アセトニトリル溶液)	マイコトキシン試験用	5mL	10048-13-2			劇物	○	
138	205-16801	T-2トキシン溶液 (100μg/mL アセトニトリル溶液)	マイコトキシン試験用	5mL	21259-20-1			劇物	○	
139	267-01911	ゼアラレン溶液 (100μg/mL アセトニトリル溶液)	マイコトキシン試験用	5mL	17924-92-4			劇物	○	
140	190-04675	硫酸	精密分析用	500g	7664-93-9			劇物	○	
141	195-04681	硫酸	高純度特級	6kg	7664-93-9			劇物	○	
142	197-04685	硫酸	高純度特級	500g	7664-93-9			劇物	○	
143	198-04693	硫酸	試薬特級	6kg	7664-93-9			劇物	○	
144	198-04698	硫酸	試薬特級	30kg	7664-93-9			劇物	○	
145	192-04696	硫酸	試薬特級	500mL	7664-93-9			劇物	○	
146	191-04703	硫酸	和光一級	6kg	7664-93-9			劇物	○	
147	191-04708	硫酸	和光一級	30kg	7664-93-9			劇物	○	
148	195-04706	硫酸	和光一級	500mL	7664-93-9			劇物	○	
149	199-07325	硫酸	有害金属測定用	500g	7664-93-9			劇物	○	
150	198-09355	硫酸	ほう素定量用	500mL	7664-93-9			劇物	○	
151	199-15995	硫酸	医薬品試験用	500mL	7664-93-9			劇物	○	
152	194-18321	硫酸	電子工業用	1kg	7664-93-9			劇物	○	
153	083-03435	塩酸	精密分析用	500mL	7647-01-0			劇物	○	
154	080-01061	塩酸	試薬特級	4kg	7647-01-0			劇物	○	
155	088-01067	塩酸	試薬特級	23kg	7647-01-0			劇物	○	
156	080-01066	塩酸	試薬特級	500mL	7647-01-0			劇物	○	
157	087-01071	塩酸	和光一級	4kg	7647-01-0			劇物	○	
158	085-01077	塩酸	和光一級	23kg	7647-01-0			劇物	○	
159	087-01076	塩酸	和光一級	500mL	7647-01-0			劇物	○	
160	081-03475	塩酸	有害金属測定用	500mL	7647-01-0			劇物	○	
161	083-05191	塩酸	ほう素定量用	100mL	7647-01-0			劇物	○	
162	085-05195	塩酸	ほう素定量用	500mL	7647-01-0			劇物	○	
163	084-01086	塩酸	ひ素分析用	500mL	7647-01-0			劇物	○	
164	086-03925	塩酸	アミニ酸自動分析用	500mL	7647-01-0			劇物	○	
165	081-08671	塩酸	プロテオクス用	100mL	7647-01-0			劇物	○	
166	083-08675	塩酸	プロテオクス用	500mL	7647-01-0			劇物	○	
167	084-09205	塩酸	医薬品試験用	500mL	7647-01-0			劇物	○	
168	087-10361	塩酸	電子工業用	1kg	7647-01-0			劇物	○	
169	080-10655	塩酸	ICP分析用	500mL	7647-01-0			劇物	○	
170	086-10515	塩酸	RoHS?対応用	500mL	7647-01-0			劇物	○	
171	082-10475	塩酸「製造専用」	日本薬局方	500mL	7647-01-0			劇物	○	
172	594-15481	塩酸, ACSグレード, 36.5~38%		100mL	7647-01-0			劇物	○	
173	143-09741	硝酸(1.42)	電子工業用	1kg	7697-37-2			劇物	○	
174	141-09845	硝酸	RoHS?対応用	500mL	7697-37-2			劇物	○	
175	144-05871	90% 硝酸	危険物燃焼試験用	100g	7697-37-2			劇物	○	
176	146-05875	90% 硝酸	危険物燃焼試験用	500g	7697-37-2			劇物	○	
177	149-02886	硝酸 (1.38)	精密分析用	500mL	7697-37-2			劇物	○	
178	141-01361	硝酸 (1.38)	試薬特級	5kg	7697-37-2			劇物	○	
179	149-01367	硝酸 (1.38)	試薬特級	25kg	7697-37-2			劇物	○	
180	141-01366	硝酸 (1.38)	試薬特級	500mL	7697-37-2			劇物	○	
181	148-01371	硝酸 (1.38)	和光一級	5kg	7697-37-2			劇物	○	
182	146-01377	硝酸 (1.38)	和光一級	25kg	7697-37-2			劇物	○	
183	148-01376	硝酸 (1.38)	和光一級	500mL	7697-37-2			劇物	○	
184	140-04016	硝酸 (1.38)	有害金属測定用	500mL	7697-37-2			劇物	○	
185	140-05415	硝酸 (1.38)	ほう素定量用	500mL	7697-37-2			劇物	○	
186	147-01346	硝酸 (1.40)	試薬特級	500mL	7697-37-2			劇物	○	
187	141-01327	硝酸 (1.42)	試薬特級	25kg	7697-37-2			劇物	○	
188	143-01326	硝酸 (1.42)	試薬特級	500mL	7697-37-2			劇物	○	
189	140-10045	硝酸 (1.42)	ICP分析用	500mL	7697-37-2			劇物	○	
190	012-00343	アセトン	試薬特級	3L	67-64-1				○	
191	016-00341	アセトン	試薬特級	7kg	67-64-1				○	
192	014-00347	アセトン	試薬特級	14kg	67-64-1				○	
193	016-00346	アセトン	試薬特級	500mL	67-64-1				○	
194	019-00353	アセトン	和光一級	3L	67-64-1				○	
195	013-00351	アセトン	和光一級	7kg	67-64-1				○	
196	011-00357	アセトン	和光一級	14kg	67-64-1				○	
197	013-00356	アセトン	和光一級	500mL	67-64-1				○	
198	014-14811	アセトン	インフィニティビュア	100mL	67-64-1				○	
199	014-08681	アセトン	高速液体クロマトグラフ用	1L	67-64-1				○	
200	010-08683	アセトン	高速液体クロマトグラフ用	3L	67-64-1				○	
201	018-01146	アセトン	クロマトグラフ用	500mL	67-64-1				○	
202	010-17831	アセトン	ダイオキシン類分析用	1L	67-64-1				○	
203	016-17833	アセトン	ダイオキシン類分析用	3L	67-64-1				○	
204	018-17815	アセトン	環境分析用	500mL	67-64-1				○	
205	014-19095	アセトン	分光分析用	500mL	67-64-1				○	
206	015-22151	アセトン	プロテオクス用	100mL	67-64-1					

## [別紙1]「悪用防止対象化学物質（兵器・爆発物）」該当品目リスト

No	商品コード	和名	等級	容量	CAS RN	化学兵器 禁止法	輸出貿易 管理令	毒劇及び 劇物取締法	国民保護法 毒素類	爆発物の原料となり 得る化学物質※
260	163-04047	硝酸カリウム	和光一級	20kg	7757-79-1		別表第1 No.1(3)			○
261	167-04045	硝酸カリウム	和光一級	500g	7757-79-1		別表第1 No.1(3)			○
262	164-04055	硝酸カリウム	食品添加物	500g	7757-79-1		別表第1 No.1(3)			○
263	166-13442	硝酸カリウム, 99.9%	無規格	25g	7757-79-1		別表第1 No.1(3)			○
264	160-13445	硝酸カリウム, 99.9%	無規格	500g	7757-79-1		別表第1 No.1(3)			○
265	013-03232	硝酸アモニウム	試薬特級	25g	6484-52-2		別表第1 No.1(3)			○
266	017-03235	硝酸アモニウム	試薬特級	500g	6484-52-2		別表第1 No.1(3)			○
267	014-03245	硝酸アモニウム	和光一級	500g	6484-52-2		別表第1 No.1(3)			○
268	039-00735	硝酸カルシウム四水和物	試薬特級	500g	13477-34-4		別表第1 No.1(3)			○
269	032-00747	硝酸カルシウム四水和物	和光一級	20kg	13477-34-4		別表第1 No.1(3)			○
270	036-00745	硝酸カルシウム四水和物	和光一級	500g	13477-34-4		別表第1 No.1(3)			○
271	036-12612	硝酸カルシウム四水和物, 99.9%	無規格	25g	13477-34-4		別表第1 No.1(3)			○
272	195-13731	硫黄	無規格	300g	7704-34-9					○
273	197-04641	硫黄, コロイド状	無規格	300g	7704-34-9					○
274	195-04625	硫黄, 粉末	化学用	500g	7704-34-9					○
275	194-04651	硫黄華, 99%	無規格	300g	7704-34-9					○
276	639-58402	いおう[高純度] 99.999%	-	25g	7704-34-9					○
277	524-96885	過炭酸ナトリウム	-	500g	15630-89-4					○
278	165-04487	硫酸カリウム	試薬特級	20kg	7778-80-5					○
279	169-04485	硫酸カリウム	試薬特級	500g	7778-80-5					○
280	168-07397	硫酸カリウム, 粉末	和光一級	20kg	7778-80-5					○
281	162-07395	硫酸カリウム, 粉末	和光一級	500g	7778-80-5					○
282	169-13552	硫酸カリウム, 99.9%	無規格	25g	7778-80-5					○
283	168-03497	炭酸カリウム	試薬特級	15kg	584-08-7					○
284	168-03492	炭酸カリウム	試薬特級	25g	584-08-7					○
285	160-03491	炭酸カリウム	試薬特級	100g	584-08-7					○
286	162-03495	炭酸カリウム	試薬特級	500g	584-08-7					○
287	161-03507	炭酸カリウム	和光一級	15kg	584-08-7					○
288	165-03505	炭酸カリウム	和光一級	500g	584-08-7					○
289	166-25392	炭酸カリウム、微細粉末	有機合成用	25g	584-08-7					○
290	168-25391	炭酸カリウム、微細粉末	有機合成用	100g	584-08-7					○
291	160-25395	炭酸カリウム、微細粉末	有機合成用	500g	584-08-7					○
292	169-13731	炭酸カリウム, 99.9%	無規格	50g	584-08-7					○
293	162-03515	炭酸カリウム(無水)	食品添加物	500g	584-08-7					○

※爆発物原料対策等の更なる強化に向けた取組について（経済産業省／2025年6月11日周知依頼）