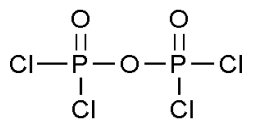
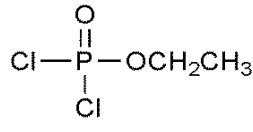
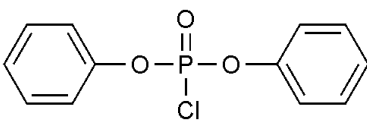
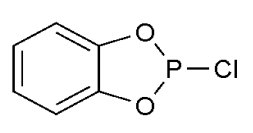
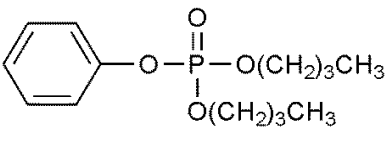
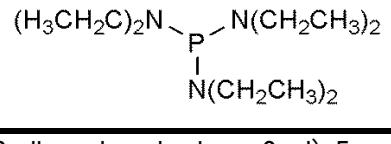
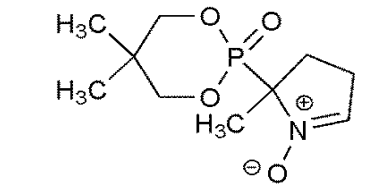
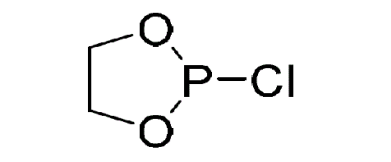
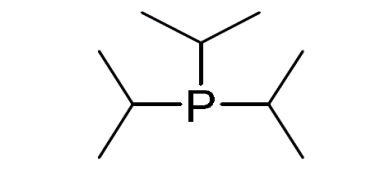


リン化合物

製品名					
略称	CAS No.	化学構造式 又は 分子式	国内法規	容器形態	充填量 (kg)
	MITI No.		供給体制		
Phosphorus trichloride 三塩化リン					
PCl3	7719-12-2	PCl ₃	消防法 毒物劇物取締法 毒劇物取締法	ISOコンテナ ローリー コーティングドラム	20,000
	1-249		C		8,600・12,000 280
Phosphorus oxychloride オキソ塩化リン					
POCl3	10025-87-3	POCl ₃	消防法 毒物劇物取締法 毒劇物取締法	ISOコンテナ ローリー ケミドラム	20,000
	1-244		C		10,000 25・150・280
Phosphorus pentachloride 五塩化リン					
PCl5	10026-13-8	PCl ₅	消防法 毒物劇物取締法 毒劇物取締法	オープンポリドラム	25・120
	1-250		C		
Phosphorothioic trichloride 硫塩化リン					
PSCl3	3982-91-0	PSCl ₃	—	ISOコンテナ	20,000
	1-251		C		
Diphosphoryl chloride ジホスホリルクロリド					
TCPP	13498-14-1		—	ケミドラム	30
	1-245		C		
Ethyl dichlorophosphate エチルジクロロホスフェート					
EPDC	1498-51-7		—	ケミドラム	250
	—		C		
Diphenyl chlorophosphate ジフェニルクロロホスフェート					
DPCP	2524-64-3		消防法	ケミドラム	220
	3-3358		C		
1,2-Phenylene phosphorochloridite 1,2-フェニレンホスホクロリダイト					
1,2-PPC	1641-40-3		消防法	—	ご相談
	—		L		

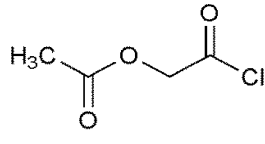
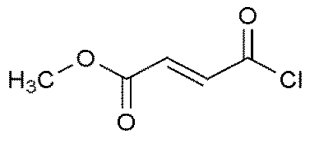
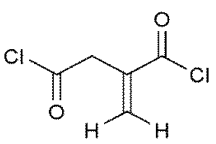
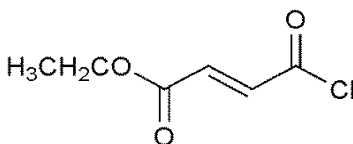
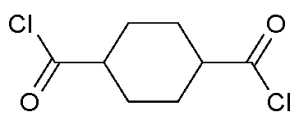
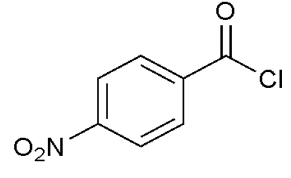
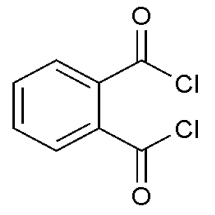
供給体制 C : Commercial P : Pilot L : Laboratory

リン化合物

製品名					
略称	CAS No.	化学構造式 又は 分子式	国内法規	容器形態	充填量 (kg)
	MITI No.		供給体制		
Dibutyl phenyl phosphate ジブチルフェニルホスフェート					
DBPP	2528-36-1		—	—	ご相談
	—		L		
Tris(diethylamino)phosphine トリス(ジエチルアミノ)ホスフィン					
HEPTA	2283-11-6		—	—	ご相談
	—		L		
5-(5,5-Dimethyl-2-oxo-1,3,2-dioxaphosphorinan-2-yl)-5-methyl-1-pyrroline-1-oxide 5-(5,5-ジメチル-2-オキソ-1,3,2-ジオキサホスホリナン-2-イル)-5-メチル-1-ピロリン-1-オキサイド*					
CYPMPO	934182-09-9		—	—	25mg 50mg 100mg
	—		L		
2-Chloro-1,3,2-dioxaphospholane 2-クロロ-1,3,2-ジオキサホスホラン					
CDP	822-39-9		—	—	ご相談
	5-3573		L		
Triisopropylphosphine トリスイソプロピルホスフィン					
TIPP	6476-36-4		—	—	ご相談
	—		L		

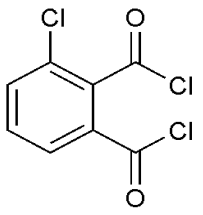
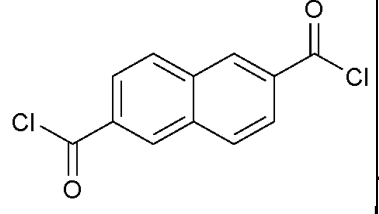
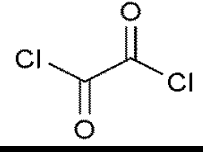
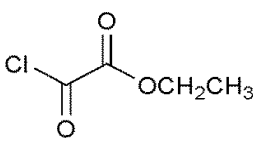
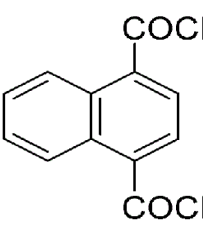
供給体制 C : Commercial P : Pilot L : Laboratory

酸クロリド

製品名					
略称	CAS No.	化学構造式 又は 分子式	国内法規	容器形態	充填量 (kg)
	MITI No.		供給体制		
Acetoxyacetyl chloride アセトキシ酢酸クロリド					
AAC	13831-31-7		—	—	ご相談
	—		L		
Fumaroyl chloride monomethyl ester フマル酸クロリド モノメチルエステル					
FMC	17081-97-9		—	—	ご相談
	—		P		
Itaconyl chloride イタコン酸クロリド					
IAC	1931-60-8		—	—	ご相談
	—		L		
Fumaroyl chloride monoethyl ester フマル酸クロリド モノエチルエステル					
FEC	26367-48-6		消防法	ケミドラム	200
	—		C		
1,4-Cyclohexanedicarbonyl dichloride ヘキサヒドロテレフタル酸ジクロリド					
HHTC	13170-66-6		—	—	ご相談
	3-3754		L		
p-Nitrobenzoyl chloride p-ニトロ安息香酸クロリド					
PNBC	122-04-3		—	オープンポリドラム	60
	3-1504		C		
Phthaloyl dichloride フタル酸ジクロリド					
OPC	88-95-9		消防法	ポリ容器 ケミドラム	25 250
	3-2973		C		

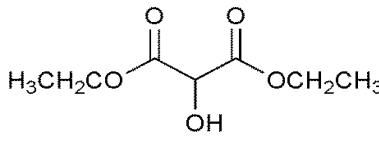
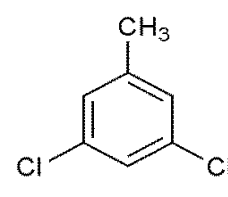
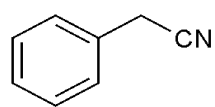
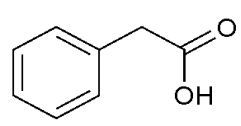
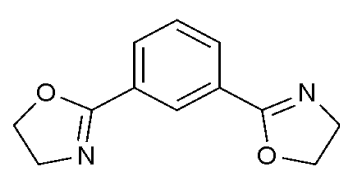
供給体制 C : Commercial P : Pilot L : Laboratory

酸クロリド

製品名					
略称	CAS No.	化学構造式 又は 分子式	国内法規	容器形態	充填量 (kg)
	MITI No.		供給体制		
3-Chloro-1,2-benzenedicarbonyl dichloride 3-クロロ-1,2-ベンゼンジカルボン酸ジクロリド					
3-CPDC	113770-84-6		-	-	ご相談
	3-62		L		
2,6-Naphthalenedicarbonyl dichloride 2,6-ナフタレンジカルボン酸ジクロリド					
NDCC	2351-36-2		-	-	ご相談
	-		L		
Oxalyl Dichloride 二塩化オキサリル					
ODC	79-37-8		-	ポリドラム	20・200
	9-2022		C		
Ethyl oxalyl chloride エチルオキサリルクロリド					
ECG	4755-77-5		消防法	ポリドラム	200
	-		C		
1,4-Naphthalenedicarbonyl dichloride 1,4-ナフタレンジカルボン酸ジクロリド					
1,4-NDCC	13234-52-1		-	-	ご相談
	-		L		

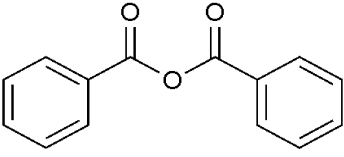
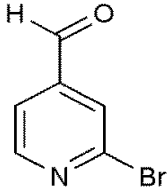
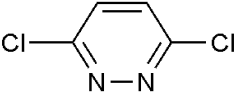
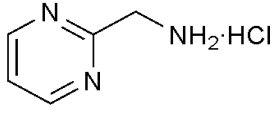
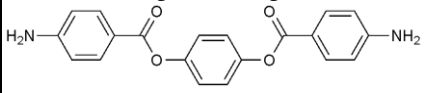
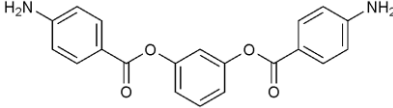
供給体制 C : Commercial P : Pilot L : Laboratory

他の化合物

製品名					
略称	CAS No.	化学構造式 又は 分子式	国内法規	容器形態	充填量 (kg)
	MITI No.		供給体制		
Diethyl hydroxymalonate ヒドロキシマロン酸ジエチル					
DHM	13937-08-1		—	—	ご相談
	2-3951		L		
3,5-Dichlorotoluene 3,5-ジクロロトルエン					
3,5-DCT	25186-47-4		—	—	ご相談
	3-78		L		
Benzylcyanide					
BCN	140-29-4		消防法	ポリ容器 コーティングドラム	20 200
	3-1819		C		
Phenylacetic acid フェニル酢酸					
PAA	103-82-2		覚せい剤取締法	ファイバードラム	25・50
	3-1713		C		
2,2'-(1,3-Phenylene)bis-(2-oxazoline) 2,2'-(1,3-フェニレン)ビス-(2-オキサゾリン)					
1,3-PBO	34052-90-9		—	紙袋	20
	5-5683		C		

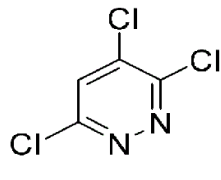
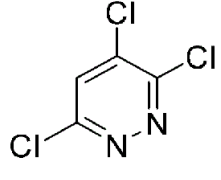
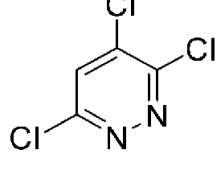
供給体制 C : Commercial P : Pilot L : Laboratory

他の化合物

製品名					
略称	CAS No.	化学構造式 又は 分子式	国内法規	容器形態	充填量 (kg)
	MITI No.		供給体制		
Benzoic anhydride 無水安息香酸					
BZA	93-97-0		-	オープンドラム	25
	3-3516		C		
2-Bromo-4-pyridinecarboxaldehyde 2-ブロモ-4-ピリジンカルボキシアルデヒド					
BCHO	118289-17-1		-	-	ご相談
	-		P		
3,6-Dichloropyridazine 3,6-ジクロロピリダジン					
3,6-DCP	141-30-0		-	オープンポリドラム	80
	5-3834		C		
2-Aminomethylpyrimidine hydrochloride 2-アミノメチルピリミジン塩酸塩					
AMIN	372118-67-7		-	ファイバードラム	20
	-		C		
1,4-Benzenediol, 1,4-bis(4-aminobenzoate) 1,4-ベンゼンジオール,1,4-ビス(4-アミノベンゾエイト)					
BABB	22095-98-3		-	-	ご相談
	-		P		
1,3-Benzenediol, 1,3-bis(4-aminobenzoate) 1,3-ベンゼンジオール,1,3-ビス(4-アミノベンゾエイト)					
13P-BABB	142280-58-8		-	-	ご相談
	-		P		

供給体制 C : Commercial P : Pilot L : Laboratory

他の化合物

製品名					
略称	CAS No.	化学構造式 又は 分子式	国内法規	容器形態	充填量 (kg)
	MITI No.		供給体制		
3,4,6-Trichloropyridazine 3,4,6-トリクロロピリダジン					
3,4,6-TCP	6082-66-2		—	—	ご相談
	—		L		
3,6-Dichloro-4-methoxypyridazine 3,6-ジクロロ-4-メトキシピリダジン					
DCMP	70952-62-4		—	—	ご相談
	—		L		
3,5,6-Trichloro-1,2,4-triazine 3,5,6-トリクロロ-1,2,4-トリアジン					
3,5,6-TCT	873-41-6		—	—	ご相談
	—		L		

供給体制 C : Commercial P : Pilot L : Laboratory