

カタログご利用の手引 / How to see the catalog

◆カタログ本文記載例 / Example of Product Information

A00026	TFA										
[76-05-1]	MFC00004169	Mw = 114.02									
2,2,2-Trifluoroacetic acid			100g	4,000							
化(2)-1185			100gx2	7,000							
			500g	12,000							
CF ₃ COOH>99%, H ₂ O<0.1%											
A00096	Thallic trifluoroacetate										
(TFA) ₃ Tl			1g	3,000							
[23586-53-0]	MFC00000414	Mw = 543.42	5g	9,000							
Thallic(Ⅲ) trifluoroacetate											
Thallium(Ⅲ) trifluoroacetate											
脱保護と同時にS-S結合を形成											
Cleaves S-Protecting Group & forms Disulfide-bond: N. Fujii et al., Chem. Pharm. Bull. 35, 2339(1987)											
A00178	m-Cresol										
[108-39-4]	MFC00002302	Mw = 108.14									
3-Methylphenol			100mL	3,000							
劇化(3)-499, (4)-57 優先 安4-(10)-151 有機溶剤2 PRTR1 危4-3-Ⅲ; 非水溶性											
A00056	Dimethylphosphite										
(MeO) ₂ P(=O)H			100mL	4,000							
[868-85-9]	MFC00044633	Mw = 110.05									
Dimethylphosphate											
Phosphonic acid dimethyl ester											
化(2)-2001, (2)-1961 危4-3-Ⅲ; 非水溶性											
A00259	HFIP										
F ₆ iPrOH			25g	8,000							
[920-68-1]	MFC00011651	Mw = 168.04	100g	20,000							
Hexafluoroisopropyl alcohol			250g	40,000							
1,1,1,3,3,3-Hexafluoro-2-propanol			500g	70,000							
化(2)-291											
強力脱保護促進剤(Trt基の場合TfEtOHの10倍~100倍)、溶解促進剤、有機化合物-酵素反応溶媒(HFIP:DMF=1:1)											

- ① 製品コード / Product Code
- ② 製品名 / Product Name
- ③ 別名 / Synonym
- ④ CAS 登録番号 / Chemical Abstracts Service Registry Number
- ⑤ MDL 番号 / Molecular Design Limited Number
- ⑥ 分子量 / Molecular Weight
- ⑦ フルネーム / Product Name in full
- ⑧ 国内法規制情報 / Japanese Regulatory Information
- ⑨ 参考文献, 補足 / Reference, Additional Information
- ⑩ 容量 / Quantity
- ⑪ 価格(円) / Price in Yen
- ⑫ 構造式 / Chemical Structure

◆法規制該当品目表示 / Abbreviations for Japanese Regulatory Information

【毒物及び劇物取締法(毒劇法)】

分類	カタログ表記
毒物	毒
劇物	劇

【化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律(化審法)】

化審法に基づく官報公示整理番号があるものについては、カタログ内では「化」の後ろに付記しております。

分類	カタログ表記
第一種特定化学物質	－(該当製品なし)
第二種特定化学物質	－(該当製品なし)
監視化学物質	－(該当製品なし)
優先評価化学物質	優先

【労働安全衛生法(安衛法)】

大分類	小分類	カタログ表記
製造等禁止物質	－	－(該当製品なし)
特定化学物質	第一類物質	－(該当製品なし)
	第二類物質	特定 2
	第三類物質	特定 3
有機溶剤等	第一種有機溶剤等	－(該当製品なし)
	第二種有機溶剤等	有機溶剤 2
	第三種有機溶剤等	－(該当製品なし)

【化学物質排出把握管理促進法(化管法、PRTR法)】

分類	カタログ表記
第一種指定化学物質	PRTR1
第二種指定化学物質	－(該当製品なし)

【化学兵器の禁止及び特定物質の規制等に関する法律(化学兵器禁止法)】

分類	カタログ表記
特定物質	－(該当製品なし)
第一種指定物質	－(該当製品なし)
第二種指定物質	兵 2

【消防法】

本カタログおよび製品ラベルに表示している危険物区分は、消防法別表、及び一般的な知見や文献等を元にしております。必ずしも確認試験結果に対応するものではありません。予めご了承ください。

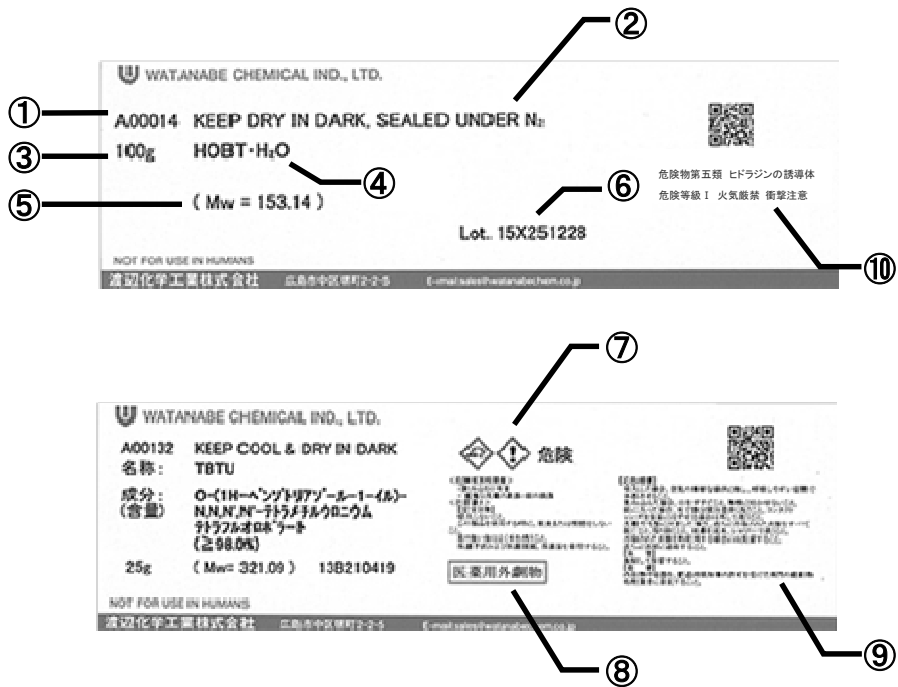
類別	性質	品名	種別	カタログ表記
第一類	酸化性固体	1 塩素酸塩類 2 過塩素酸塩類 3 無機過酸化物 4 亜塩素酸塩類 5 臭素酸塩類 6 硝酸塩類 7 よう素酸塩類 8 過マンガン酸塩類 9 重クロム酸塩類 10 その他のもので政令で定めるもの	第一種酸化性固体	危 1
			第二種酸化性固体	
			第三種酸化性固体	
第二類	可燃性固体	1 硫化りん 2 赤りん 3 硫黄	-	危 2
		4 鉄粉	-	
		5 金属粉 6 マグネシウム 7 その他の物で政令で定めるもの 8 前各号に掲げるもののいずれかを含有するもの	第 1 種可燃性固体	
			第 2 種可燃性固体	
		9 引火性固体	-	
第三類	自然発火性物質及び禁水製物質	1 カリウム 2 ナトリウム 3 アルキルアルミニウム 4 アルキルリチウム	-	危 3
		5 黄りん	-	
		6 アルカリ金属(カリウム及びナトリウムを除く。)及びアルカリ土類金属	第一種自然発火性物質及び禁水性物質	
		7 有機金属化合物(アルキルアルミニウム及びアルキルリチウムを除く。) 8 金属の水素化物 9 金属のりん化物	第二種自然発火性物質及び禁水性物質	
		10 カルシウム又はアルミニウムの炭化物 11 その他の物で政令で定めるもの(塩素化けい素化合物) 12 前各号に掲げるもののいずれかを含有するもの	第 3 種自然発火性物質及び禁水性物質	
第四類	引火性液体	1 特殊引火物	-	危 4-特-I
		2 第 1 石油類	非水溶性液体	危 4-1-II ; 非水溶性
			水溶性液体	危 4-1-II ; 水溶性
		3 アルコール類	-	危 4-ア
		4 第 2 石油類	非水溶性液体	危 4-2-III ; 非水溶性
			水溶性液体	危 4-2-III ; 水溶性
		5 第 3 石油類	非水溶性液体	危 4-3-III ; 非水溶性
			水溶性液体	危 4-3-III ; 水溶性
6 第 4 石油類	-	危 4-4-III		
7 動植物油類	-	危 4		

類別	性質	品名	種別	カタログ表記
第五類	自己反応性物質	1 有機過酸化物 2 硝酸エステル類 3 ニトロ化合物 4 ニトロソ化合物 5 アゾ化合物 6 ジアゾ化合物 7 ヒドラジンの誘導体 8 ヒドロキシルアミン 9 ヒドロキシルアミン塩類	第1種自己反応性物質	危5
		10 その他の物で政令で定めるもの(金属のアジ化物、硝酸グアニジン) 11 前各号に掲げるもののいずれかを含有するもの	第2種自己反応性物質	
第六類	酸化性液体	1 過塩素酸 2 過酸化水素 3 硝酸 4 その他の物で政令で定めるもの(ハロゲン間化合物) 5 前各号に掲げるもののいずれかを含有するもの	-	危6

【麻薬及び向精神薬取締法】

分類	カタログ表記
麻薬	—(該当製品なし)
向精神薬	—(該当製品なし)
麻薬向精神薬原料	麻原

◆製品ラベル記載例 / Example of Product Label



① 製品コード / Product Number

② 保存条件 / Storage Conditions

③ 容量 / Quantity

④ 製品名, 別名 / Product Name, Synonym

⑤ 分子量 / Molecular Weight

⑥ ロット番号 / Lot Number

⑦ GHSに基づく表示、注意書き

/ GHS Label elements, signal word and precautionary statement

⑧ 毒劇法に基づく表示

⑨ 毒劇法に基づく注意書き

⑩ 消防法に基づく表示、注意書き

Signs and precautions based on

Japanese Regulations