

## 取扱製品一覧

品名	化学名、別名	CAS番号	消防法
<b>▶ アルコール類</b>			
メタノール	メチルアルコール	67-56-1	
エタノール	エチルアルコール 特定アルコール95度、99度 変性アルコール	64-17-5	
イソプロピルアルコール (IPA)	2-プロパノール イソプロパノール	67-63-0	
ノルマルプロピルアルコール (NPA)	1-プロパノール ノルマル-プロパノール プロパン-1-オール	71-23-8	アルコール類
ベンジルアルコール	フェニルメタノール α-ヒドロキシトルエン	100-51-6	
イソブチルアルコール (IBA)	イソブタノール 2-メチル-1-プロパノール	78-83-1	
ソルミックス各種 ※①	-	-	
ノルマルブタノール	1-ブタノール ノルマルブチルアルコール	71-36-3	
<b>▶ 炭化水素類</b>			
ノルマルヘキサン	n-ヘキサン	110-54-3	第1石油類 非水溶性液体
ノルマルヘプタン	n-ヘプタン	142-82-5	第1石油類 非水溶性液体
トルエン	トルオール メチルベンゼン	108-88-3	第1石油類 非水溶性液体
キシレン [エチルベンゼン含有]	キシロール ジメチルベンゼン	1330-20-7	第2石油類 非水溶性液体
イソヘキサン	2-メチルペンタン	107-83-5	
シクロヘキサン	ヘキサヒドロベンゼン ヘキサナフテン	110-82-7	第1石油類 非水溶性液体
ミネラルスピリット	ターペンソルベント イブゾールTP	-	第2石油類 非水溶性液体
ベンゼン	ベンゾール	71-43-2	第1石油類 非水溶性液体
メチルシクロヘキサン (MCH)	シクロヘキシルメタン ヘキサヒドロトルエン	108-87-2	第1石油類 非水溶性液体
エチルシクロヘキサン (ECH)	ヘキサヒドロエチルベンゼン シクロヘキシルエタン	1678-91-7	第1石油類 非水溶性液体
炭酸ジメチル (DMC)	ジメチルカーボネート	616-38-6	第1石油類 非水溶性液体
芳香族系高沸点溶剤 # 100	高沸点芳香族ナフサ 石油ナフサ ソルベントナフサ スワゾール1000 ※② イブゾール100 ※③	64742-95-6	第2石油類 非水溶性液体
芳香族系高沸点溶剤 # 150	高沸点芳香族ナフサ 石油ナフサ ソルベントナフサ スワゾール1500 ※② イブゾール150 ※③	64742-94-5	第2石油類 非水溶性液体
スチレンモノマー (SM)	スチレン フェニルエチレン エチルベンゼン スチロール	100-42-5	第2石油類 非水溶性液体

## 取扱製品一覧

品名	化学名、別名	CAS番号	消防法
<b>▶ アミン類</b>			
エチレンジアミン (EDA)	エタン-1,2-ジアミン	107-15-3	第2石油類 水溶性液体
	1,2-ジアミノエタン		
	1,2-エタンジアミン		
エタノールアミン (MEA)	モノエタノールアミン	141-43-5	第3石油類 水溶性液体
	2-アミノエタノール		
	グリシノール		
N-メチル-2-ピロリドン (NMP)	1-メチル-2-ピロリジノン N-メチルピロリドン	872-50-4	第3石油類 水溶性液体
N-エチル-2-ピロリドン (NEP)	N-エチルピロリドン	2687-91-4	第3石油類 水溶性液体
<b>▶ エステル類</b>			
酢酸メチル	メチルアセタート	79-20-9	第1石油類 非水溶性液体
	メチルエタノアート		
酢酸エチル	エチル=アセタート	141-78-6	第1石油類 非水溶性液体
酢酸イソブチル	2-メチルプロピルアセテート	110-19-0	第1石油類 非水溶性液体
	酢酸2-メチルプロピルエステル		
	ブチルエタノエート		
酢酸ブチル	酢酸ノルマルブチル	123-86-4	第2石油類 非水溶性液体
	ブチルエタノアート		
酢酸アミル	酢酸イソアミル	123-92-2	第2石油類 非水溶性液体
	酢酸イソベンチル		
メトキシブチルアセテート (MBA)	3-メトキシブチルアセテート 酢酸3-メトキシブチル	4435-53-4	第2石油類 水溶性液体
二塩基酸エステル (DBE)	DIBASIC ESTER	-	第3石油類 非水溶性液体
乳酸エチル	2-ヒドロキシプロピオン酸エチル	97-64-3	第2石油類 水溶性液体
	エチル=2-ヒドロキシプロパノアート		
乳酸ブチル	乳酸ノルマルブチル	138-22-7	第3石油類 水溶性液体
<b>▶ ケトン類</b>			
アセトン	ジメチルホルムアルデヒド	67-64-1	第1石油類 水溶性液体
	ジメチルケトン		
	2-プロパノン		
メチルエチルケトン (MEK)	2-ブタノン (2-Butanone)	78-93-3	第1石油類 非水溶性液体
	エチルメチルケトン		
メチルイソブチルケトン (MIBK)	4-メチル-7-ペンタノン	108-10-1	第1石油類 非水溶性液体
イソホロン	イソアセトホロン	78-59-1	第3石油類 非水溶性液体
	$\alpha$ -イソホロン		
ジアセトンアルコール (DAA)	4-ヒドロキシ-4-メチル-7-ペンタノン	123-42-2	第2石油類 水溶性液体
シクロヘキサノン (アノン)	ケトシクロヘキサン	108-94-1	第2石油類 非水溶性液体
	オクソシクロヘキサン		
	ピメリンケトン		

## 取扱製品一覧

品名	化学名、別名	CAS番号	消防法
<b>▶ グリコールエーテル類</b>			
エチレングリコール	1,2-エタンジオール	107-21-1	第3石油類 水溶性液体
ジエチレングリコール	ビス(2-ヒドロキシエチル)エーテル 2,2'-オキシジエタノール 2,2'-オキシビスエタノール	111-46-6	第3石油類 水溶性液体
ポリエチレングリコール	PEG ポリオキシエチレン	25322-68-3	第4石油類
メチルセロソルブ(メチセロ)	エチレングリコールメチルエーテル 2-メトキシエタノール EGME	109-86-4	第2石油類 水溶性液体
エチルセロソルブ(エチセロ)	エチレングリコールモノエチルエーテル セロソルブ ヒドロキシエーテル 2-エトキシエタノール	110-80-5	第2石油類 水溶性液体
ブチルセロソルブ(ブチセロ)	エチレングリコールモノ-ノルマル-ブチルエーテル ヒドロキシエチルブチルエーテル エチレングリコールモノブチルエーテル 2-ブトキシエタノール	111-76-2	第2石油類 水溶性液体
ブチルカルビトール(ブチカビ・BDG)	ジエチレングリコールモノブチルエーテル ブトキシジグリコール	112-34-5	第3石油類 水溶性液体
ブチルカルビトールアセテート(BDGAC)	ジエチレングリコールモノブチルエーテルアセテート 3,6-ジオキサデシル=アセテート	124-17-4	第3石油類 非水溶性液体
セロソルブアセテート(セロアセ)	エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート 酢酸セロソルブ 酢酸2-エトキシエチル 2-エトキシエチル=アセテート	111-15-9	第2石油類 非水溶性液体
プロピレングリコール モノメチルエーテル(PM)	1-メトキシ-2-ヒドロキシプロパン 1-メトキシ-2-プロパノール	107-98-2	第2石油類 水溶性液体
プロピレングリコール メチルエーテルアセテート(PMA)	2-メトキシ-1-メチルエチルアセテート	108-65-6	第2石油類 非水溶性液体
プロピレングリコール(PG)	1,2-プロパンジオール	57-55-6	第3石油類 水溶性液体
ジプロピレングリコール(DPG)	1,1'-オキシジ(プロパン-2-オール)	25265-71-8	第3石油類 水溶性液体
ソルフィット ※④	3-メトキシ-3-メチル-1-ブタノール	56539-66-3	第2石油類 水溶性液体
ソルフィットAC ※④	3-メトキシ-3-メチル-ブチルアセテート	103429-90-9	第3石油類 非水溶性液体
<b>▶ 可塑剤</b>			
フタル酸ジエチル	DEP ジエチル=フタレート	84-66-2	第3石油類 非水溶性液体
フタル酸ジノルマルブチル	DBP ジブチルフタレート	84-74-2	第3石油類 非水溶性液体
フタル酸ビス	DOP DEHP フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) ジオクチルフタレート	117-81-7	第4石油類
フタル酸ジイソノニル	DINP	28553-12-0	第4石油類

## 取扱製品一覧

品名	化学名、別名	CAS番号	消防法
<b>▶ ハロゲン化合物</b>			
メチレンクロライド	二塩化メチレン	75-09-2	-
	塩化メチレン		
	ジクロロメタン		
トリクロロエチレン	トリクレン	79-01-6	-
	1,1,2-トリクロロエテン		
	三塩化エチレン		
テトラクロロエチレン	パークロロエチレン	127-18-4	-
	パークロ		
	パークレン		
	四塩化エチレン		
	エチレンテトラクロリド		

<b>▶ その他</b>			
テトラヒドロフラン (THF)	オキサシクロペンタン	109-99-9	第1石油類 水溶性液体
無機薬品類	-	-	-
添加剤 (硬化剤・軟化剤)	-	-	-
各種石油製品	-	-	-
潤滑油・グリス	-	-	-
塗料 (各社メーカー取扱い可能)	-	-	-
塗装用具・消耗品	-	-	-

品名	特長	消防法
<b>▶ 混合溶剤 (自社製品)</b>		
SIソルベント	バランスの良い汎用タイプのエコシンナー	第1石油類 非水溶性液体
SIソルベントプラス	『SIソルベント』の強溶解タイプのエコシンナー	第1石油類 非水溶性液体
SIソルベントハイパワー	洗浄・剥離に特化したエコシンナー	第1石油類 非水溶性液体
SIソルベントラッカーシンナー	『SIソルベント』のラッカーシンナータイプ	第1石油類 非水溶性液体
WG洗浄剤	ホワイトガソリン代替のシンナー	第1石油類 非水溶性液体
WG洗浄剤PR	『WG洗浄剤』の有機則非該当タイプ	第1石油類 非水溶性液体
WG洗浄剤TD	『WG洗浄剤』速乾タイプのエコシンナー	第1石油類 非水溶性液体
WG洗浄剤DA	『WG洗浄剤』強溶解タイプのエコシンナー	第1石油類 非水溶性液体
マルチエタノールA-7	アルコールタイプのエコシンナー	アルコール類
KNK洗浄シンナー	脱脂向けエコシンナー	第1石油類 非水溶性液体
NTXソルベント	トルエン・キシレン未含有の万能シンナー	第1石油類 非水溶性液体
NTXソルベントNO.2	『NTXソルベント』の第2石油類タイプ	第2石油類 非水溶性液体
#90ラッカーシンナー	汎用性の高いラッカーシンナー	第1石油類 非水溶性液体
Vラッカーシンナー	コストパフォーマンスの高いラッカーシンナー	第1石油類 非水溶性液体
TOYO2石ラッカーシンナー	第2石油類のラッカーシンナー	第2石油類 非水溶性液体
脱脂用アルコール	塗装の前処理等に適したシンナー	アルコール類
剥離洗浄剤BM	浸漬の剥離作業向けのシンナー	第3石油類 非水溶性液体
剥離洗浄剤NM	強溶解タイプの剥離剤	第3石油類 非水溶性液体

※①『ソルミックス』は日本アルコール販売株式会社の登録商標です。

※②『スワゾール1000』および『スワゾール1500』は丸善石油化学株式会社の製品名です。

※③『イブソール100』および『イブソール150』は出光興産株式会社の製品名です。

※④『ソルフィット』および『ソルフィットAC』は株式会社クラレの登録商標です。

一覧に掲載のない商品も取扱いができる場合があります。ご質問やご相談はお気軽にお問い合わせください。