

## イソプレンケミカル事業部 お問い合わせ先

### ■ 国内

株式会社クラレ  
イソプレンケミカル事業部  
100-0004  
東京都千代田区大手町2-6-4  
常盤橋タワー

P 03 6701 1000  
<https://isoprene.kuraray.com>

クラレトレーディング株式会社  
樹脂・化学品事業部  
530-8611  
大阪府北区角田町8-1  
大阪ツインタワーズ・ノース

P 06 7635 1790

### ■ 海外

📍 EMEA  
Kuraray Europe GmbH  
Philipp-Reis-Straße 4, D-65795,  
Hattersheim am Main, GERMANY

P +49 69 305 35844  
[chemicals@kuraray.com](mailto:chemicals@kuraray.com)  
[www.kuraray.eu](http://www.kuraray.eu)

📍 North America  
Kuraray America, Inc.  
3700 Bay Area Blvd., Suite 680  
Houston, TX 77058, USA

P +1 281 283 1790  
[chemicalsales@kuraray.com](mailto:chemicalsales@kuraray.com)  
[www.kuraray.us.com](http://www.kuraray.us.com)

📍 India  
Kuraray India Private Limited.  
Unit No.1620, 16th Floor, WTT Tower-B, Plot No.C-1,  
Sector -16, Noida, Uttar Pradesh -201301, INDIA

P +91 120 6923800  
[www.kurarayindia.co.in](http://www.kurarayindia.co.in)

📍 China  
Kuraray Trading (Shanghai) Co., Ltd.  
Unit 2106, 2 Grand Gateway, 3 Hongqiao Road,  
Xuhui District, Shanghai 200030, CHINA

P +86 21 6407 9182  
[www.kuraray-trading.co.jp/eng/office/](http://www.kuraray-trading.co.jp/eng/office/)

📍 South America  
Kuraray South America Ltda.  
Av. Paulista, 1636- Condominio Paulista Corporate,  
sala 405- Bela Vista, CEP 01310-200- São Paulo-SP,  
BRAZIL

P +55-11-2615-3531  
[www.kuraray.com.br/contato](http://www.kuraray.com.br/contato)

### 取扱いに関するご注意

- ・安全性、取扱い、保管に関する詳細情報は、SDS をご参照ください。
- ・当社製品をご使用の際には、関連する法規制の確認、及び用途・用法に適した安全対策を実施の上、ご使用ください。
- ・医療用途、食品用途へのご使用をご検討の際は、当社担当者までお問い合わせください。  
医療機器・医療用途のうち、人体へ埋め込んで使用される用途（インプラント用途）への本製品の使用は固くお断り申し上げます。
- ・本カタログに記載の用途や応用にかかる工業所有権や使用条件などについては、貴社にてご検討ください。
- ・ここに記載された内容は、現時点で入手できた情報や当社所有の知見によるものですが、これらのデータや評価はいかなる保証をするものではありません。  
また法令の改正及び新しい知見に基づいて改訂されることがあります。

### お問い合わせフォーム



株式会社 クラレ  
イソプレンケミカル事業部

**kuraray**



# 製品リスト

分類	製品名 化学品名	CAS No.	構造式	物性			法規					荷姿	備考
				沸点 (°C)	引火点 (°C)	密度 (g/cm³)	MITI	TSCA	EC No./ EU list No.	消防法	UN No.		
炭化水素	イソブチレン 2-メチルプロパン	115-11-7		-7	-76 (C.C.)	0.59(液)	2-16	登録	204-066-3	-	1055	ローリー、船	高圧ガス
	イソブレンモノマー 2-メチル-1,3-ブタジエン	78-79-5		34	-54 (C.C.)	0.68	2-20	登録	201-143-3	第4類 特殊引火物	1218	ドラム: 130kg ローリー、ISOコンテナ	
	1,7-ODE 1,7-オクタジエン	3710-30-3		118	5 (O.C.)	0.75	2-3935	登録	223-054-9	第4類 第1石油類 非水溶性	2309	缶: 12kg、ドラム: 150kg ISOコンテナ	
	スクワラン 2,6,10,15,19,23-ヘキサメチルテトラコサン	111-01-3		248 (665Pa)	220 (O.C.)	0.81	9-1317	登録	203-825-6	第4類 第4石油類 非水溶性	-	缶: 14kg、ドラム: 160kg	
アルコール	TBA ターシャリーブタノール	75-65-0		82	11 (C.C.)	0.79	2-3049	登録	200-889-7	第4類 第1石油類 水溶性	1120	缶: 13kg、ドラム: 155kg ローリー、ISOコンテナ	
	TBA-87 ターシャリーブタノール+水	75-65-0		80	18 (C.C.)	0.82	2-3049	登録	200-889-7	第4類 第1石油類 水溶性	1120	ドラム: 160 (140)kg ローリー	( )はネット量 水 ≒ 13%
	ブレノール 3-メチル-2-ブテン-1-オール	556-82-1		142	53 (C.C.)	0.85	2-2393	登録	209-141-4	第4類 第2石油類 非水溶性	2924	ドラム: 160kg ローリー、ISOコンテナ	
	イソブレノール 3-メチル-3-ブテン-1-オール	763-32-6		130	40 (C.C.)	0.85	2-2393	登録	212-110-8	第4類 第2石油類 非水溶性	1987	ドラム: 170kg、IBC: 830kg ローリー、ISOコンテナ	日本、タイの2拠点生産
	イソアミルアルコール 3-メチル-1-ブタノール	123-51-3		131	45 (C.C.)	0.81	2-217	登録	204-633-5	第4類 第2石油類 非水溶性	1105	缶: 14kg、ドラム: 160kg ローリー、ISOタンク	
	ソルフィット®(ファイングレード) 3-メトキシ-3-メチル-1-ブタノール	56539-66-3		173	68 (C.C.)	0.91	2-3079	登録	260-252-4	第4類 第2石油類 水溶性	-	缶: 16kg、ドラム: 185kg ローリー	
	OEA 7-オクテン-1-オール	13175-44-5		181	81 (C.C.)	0.84	2-2393	未登録	236-122-8	第4類 第3石油類 非水溶性	1760	缶: 14kg、ドラム: 170kg	
	N-OA n-オクタノール	111-87-5		194	81 (C.C.)	0.83	2-217	登録	203-917-6	第4類 第3石油類 非水溶性	-	ドラム: 170kg ローリー、ISOコンテナ	
ジオール	イソブレングリコール 3-メチル-1,3-ブタンジオール	2568-33-4		203	103 (C.C.)	0.98	2-240	SNUR	459-270-7	第4類 第3石油類 水溶性	-	缶: 17kg、ドラム: 195kg ローリー	
	MPD 3-メチル-1,5-ペンタンジオール	4457-71-0		249	143 (O.C.)	0.97	2-240, 2-3061	登録	224-709-1	第4類 第3石油類 水溶性	-	缶: 17kg、ドラム: 190kg ローリー、ISOコンテナ	日本、タイの2拠点生産
	ND 1,9-ノナンジオール	3937-56-2		289	162 (O.C.)	0.91	2-240	登録	223-517-5	指定可燃物 (可燃性固体類)	-	缶: 15kg、ドラム: 175kg	
	クラレポリオール (ポリエステルポリオール、ポリカーボネイトポリオール)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	別カタログ参照
エーテル	メチラール 1,1-ジメトキシメタン	109-87-5		43	-18 (O.C.)	0.86	2-498	登録	203-714-2	第4類 第1石油類 非水溶性	1234	缶: 14kg、ドラム: 160kg ローリー	
	MTHP 4-メチルテトラヒドロビラン	4717-96-8		105	7 (C.C.)	0.86	5-6997	SNUR	225-207-5	第4類 第1石油類 非水溶性	2924	缶: 14kg、ドラム: 170kg	BHT (20ppm) 添加
	DPNG 1,3-ビス(3-メチル-2-ブノキシ)-2-ヒドロキシプロパン	2337348-25-9		292	145	0.95	登録済 (未公示)	PMN申請済み (同意指令)	858-735-5	第4類 第3石油類 非水溶性	-	缶: 10kg	バイロット品
エステル	ソルフィット®AC 3-メトキシ-3-メチル-1-ブチルアセテート	103429-90-9		187	76 (C.C.)	0.96	2-3291	SNUR	700-408-5	第4類 第3石油類 非水溶性	-	缶: 16kg、ドラム: 190kg ローリー	
	IPEMA 3-メチル-3-ブテン-1-イル=メタクリラート	156291-88-2		180	67	0.92	2-3878	PMN申請済み (SNUR)	815-523-7	第4類 第2石油類 非水溶性	3082	缶: 13kg、ドラム: 170kg	バイロット品
アルデヒド	イソバレラール 3-メチルブタナール	590-86-3		93	2.5 (C.C.)	0.8	2-494	登録	209-691-5	第4類 第1石油類 非水溶性	2058	ドラム: 160kg ISOコンテナ	
	シトラール-R 3,7-ジメチル-2,6-オクタジエナール	5392-40-5		230	109 (O.C.)	0.89	2-515	登録	226-394-6	第4類 第3石油類 非水溶性	-	ドラム: 170kg ISOコンテナ	
	OEL オクタ-7-エナール	21573-31-9		179	58 (C.C.)	0.85	2-3862	未登録	244-449-2	第4類 第2石油類 非水溶性	1989	ドラム: 150kg	
ケトン	ME-6K 4-メトキシ-4-メチル-2-ペンタノン	107-70-0		160	60 (C.C.)	0.89	2-585	登録	203-512-4	第4類 第2石油類 非水溶性	2293	缶: 16kg、ドラム: 180kg	
アミン	OAm n-オクチルアミン	111-86-4		178	58 (C.C.)	0.78	2-133	登録	203-916-0	第4類 第2石油類 非水溶性	2734	ドラム: 150kg	
ハロゲン化物	OEC 8-クロロオクタ-1-エン	871-90-9		74-76 (1.6kPa)	64 (C.C.)	-	登録済 (未公示)	未登録	未登録	第4類 第2石油類 非水溶性	3082	ドラム: 150kg	