



東京本社  〒108-8230 東京都港区港南 2-18-1 JR 品川イーストビル
 【ヘルスケアSBU】 03-6711-8213

大阪本社  〒530-0011 大阪市北区大深町 3-1 グランフロント大阪タワーB
 【ヘルスケアSBU】 06-7639-7291

 【お問い合わせ】 healthcare_info@jp.daicel.com

 【URL】 <https://www.daicel.com/healthcare/cosme/>



代理店用シール添付用のスペース

2023 年改訂 (2023.5.22)

本記載事項を弊社に無断で複写・転用することを禁じます。また、掲載データに関しましては、保証をなすものではありません。

保湿剤

製品略号	化粧品成分表示名称	INCI	特徴
1,3-BG	BG	Butylene Glycol	精製度の高いBG
PGL 06	ポリグリセリン-6	Polyglycerin-6	保湿剤 環状生成物が少ないため 保湿性が高く低刺激
PGL 10	ポリグリセリン-10	Polyglycerin-10	保湿剤 環状生成物が少ないため 保湿性が高く低刺激
PGL 10PSWR	ポリグリセリン-10	Polyglycerin-10	保湿剤 環状生成物が少ないため 保湿性が高く低刺激
PGL 20PWR	ポリグリセリン-20	Polyglycerin-20	保湿剤 環状生成物が少ないため 保湿性が高く低刺激

界面活性剤

製品略号	化粧品成分表示名称	INCI	特徴
PGLE ML10R	ラウリン酸ポリグリセリル-10	Polyglyceryl-10 Laurate	HLB:16.0 シャープな分子量分布 可溶化、乳化、洗浄
PGLAL ML04	ポリグリセリル-4 ラウリルエーテル	Polyglyceryl-4 Lauryl Ether	HLB:12.1 洗浄剤、低刺激、硬水可
CMOL B044	ポリグリセリル-20 ラウリルエーテル、水	Polyglyceryl-20 Lauryl Ether, water	HLB:17.4 洗浄剤、低刺激、硬水可、 泡質・泡持ち up

感触改良剤(粉体)

製品略号	化粧品成分表示名称	INCI	特徴
BELLOCEA® S7	酢酸セルロース	Cellulose Acetate	真球状感触改良剤、生分解性あり 天然由来で吸油量が低い

スクラブ剤

製品略号	化粧品成分表示名称	INCI	特徴
セリッシュ® FD	セルロース	Cellulose	スクラブ剤 微小繊維状セルロース

セリッシュ® FD は關ダイセルミライズ取り扱い製品です

水溶性増粘剤

製品略号	化粧品成分表示名称	INCI	特徴
CMCダイセル® ※1	セルロースガム	Cellulose Gum	水溶性増粘剤 多価の金属イオンと反応し均一な ゲルを生成 分散・安定化
HECダイセル® ※2	ヒドロキシエチルセルロース	Hydroxyethylcellulose	水溶性増粘剤 ノニオン性であり、塩や金属イオン の影響を受けにくい

CMCダイセル®とHECダイセル®は關ダイセルミライズ取り扱い製品です

□CMC(セルロースガム)※1

グレード	エーテル化度(置換度)	品番	粘度(mPa・s)1%水溶液、25℃
一般品	0.6~0.8	1110	100~200(2%)
		1120	20~50
		1130	50~100
		1140	100~200
		1150	200~300
		1160	300~500
		1170	500~800
		1180	1000~1300
		1190	1300~2000
耐酸 耐塩品	0.8~1.0	1220	10~20
		1240	30~40
		1250	40~70
		1260	80~150
		1330	50~100
		1350	200~300
		1380	1000~2000
高粘度品	1.0~1.5	1390	2500~4500
		2200	1500~3000
		2200	1500~3000

□HEC(ヒドロキシエチルセルロース)※2

グレード	品番	粘度(mPa・s)水溶液(濃度)
化粧品(分散改良型)	SE400	80-130(2%)
	SE550	1000-2000(2%)
	SE600	4800-6000(2%)
	SE850	2400-3000(1%)
	SE900	4000-5500(1%)
化粧品(通常の溶解タイプ)	EE820	1300-2100(1%)

▶ 保湿剤

製品略号	名称	INCI	特徴	自然由来指数	物性					入り目 荷 姿
					性状・外観	比 重	粘 度	屈折率	表面張力	
1,3-BG	化粧品成分表示名称	BG	精製度の高いBG 業界トップクラスの品質 (無臭、無色、経時安定性)※当社比 薬添グレードあり 要問合せ	-	無色透明 の液体	1.004 (20°C)	-	-	-	タンクローリー 200kgドラム 18kg 缶
	INCI	Butylene Glycol								
	医薬部外品成分表示名称	BG								
PGL 06	化粧品成分表示名称	ポリグリセリン -6	保湿剤 環状生成物が少ないため 保湿性が高く低刺激	-	無色透明 の液体	1.291 (25°C)	-	-	-	200kgドラム
	INCI	Polyglycerin-6								
	医薬部外品成分表示名称	-								
PGL 10	化粧品成分表示名称	ポリグリセリン -10	保湿剤 環状生成物が少ないため 保湿性が高く低刺激	-	無色透明 の液体	1.301 (25°C)	-	-	-	200kgドラム
	INCI	Polyglycerin-10								
	医薬部外品成分表示名称	-								
PGL 10PSWR	化粧品成分表示名称	ポリグリセリン -10	保湿剤 環状生成物が少ないため 保湿性が高く低刺激	-	無色透明 の液体	1.284 (25°C)	-	-	-	200kg SUSドラム
	INCI	Polyglycerin-10								
	医薬部外品成分表示名称	-								
PGL 20PWR	化粧品成分表示名称	ポリグリセリン -20	保湿剤 業界では珍しい高重合体 環状生成物が少ないため保湿性が高く 低刺激	-	無色透明 の液体	-	-	-	-	200kg SUSドラム
	INCI	Polyglycerin-20								
	医薬部外品成分表示名称	-								

▶ 界面活性剤

製品略号	名称	INCI	特徴	自然由来指数	物性					入り目 荷 姿
					性状・外観	H L B	粘 度	屈折率	表面張力	
PGLE ML10R	化粧品成分表示名称	ラウリン酸ポリグリセリル -10	シャープな分子量分布 モノ付加体割合が高い 用途：可溶化剤、乳化剤、洗浄剤	-	無色又は淡黄色 の粘調な液体	16.0	4.5 (Pa·s、40°C)	1.488 (25°C)	27.9 (25°C、0.1% 水溶液)	200kgドラム 18kg 缶
	INCI	Polyglyceryl-10 Laurate								
	医薬部外品成分表示名称	-								
PGLAL ML04	化粧品成分表示名称	ポリグリセリル -4 ラウリルエーテル	洗浄剤、低刺激、硬水可、泡質・泡持ちup 用途：可溶化剤、乳化剤、洗浄剤	-	無色又は淡黄色 の粘調な液体	12.1	15 (Pa·s、40°C)	1.480 (25°C)	28.9 (25°C、0.1% 水溶液)	18kg ペール缶
	INCI	Polyglyceryl-4 Lauryl Ether								
	医薬部外品成分表示名称	-								
CMOL B044	化粧品成分表示名称	ポリグリセリル -20 ラウリルエーテル、水	洗浄剤、低刺激、硬水可、泡質・泡持ちup 用途：可溶化剤、乳化剤、洗浄剤	-	淡黄色の液体	17.4	0.2 (Pa·s、25°C)	1.412 (25°C)	31.9 (25°C、0.1% 水溶液)	20kg 缶
	INCI	Polyglyceryl-20 Lauryl Ether, water								
	医薬部外品成分表示名称	-								

感触改良剤(粉体)

製品略号	名称	INCI	特徴	自然由来指数	物性					入り目 荷 姿
					性状・外観	真比重 g/inch ³	乾燥減量 105°C×3h %	平均粒子径 μm	吸油量 mL/100g	
BELLOCEA® S7	化粧品成分表示名称	酢酸セルロース	天然由来で吸油量の低い 真球状感触改良剤 用途：スキンケア、メイクアップ	0.6	白色の粉末	8.8	1.5% 以下	7	49	5kg,20kg 紙袋
	INCI	Cellulose Acetate								
	医薬部外品成分表示名称	-								

スクラブ剤

製品略号	名称	INCI	特徴	自然由来指数	物性					入り目 荷 姿
					性状・外観	真比重 g/inch ³	乾燥減量 105°C×3h %	平均粒子径 μm	吸油量 mL/100g	
セリッシュ® FD	化粧品成分表示名称	セルロース	スクラブ剤 微小繊維状セルロース 用途：洗顔料	1	白色の湿綿状	-	-	-	-	10kg,20kg 段ボール
	INCI	Cellulose								
	医薬部外品成分表示名称	-								

セリッシュ® FD は株式会社ダイセルミライズ取り扱い製品です

水溶性増粘剤

製品略号	名称	INCI	特徴	自然由来指数	物性		調製条件			入り目 荷 姿
					性状・外観	乾燥減量 105°C×3h %	溶解温度	推奨器具	処理時間	
CMCダイセル®	化粧品成分表示名称	セルロースガム	水溶性増粘剤 多価の金属イオンと反応し均一なゲルを 生成分散・安定化剤 用途：スキンケア、ヘアケア、メイクアップ	約 0.6	白色の粉末	-	室温	高速攪拌機 (ホモディスパー など)	-	20kg,25kg紙袋
	INCI	Cellulose Gum								
	医薬部外品成分表示名称	-								
HECダイセル®	化粧品成分表示名称	ヒドロキシエチルセルロース	水溶性増粘剤 ノニオン性であり、塩や金属イオンの影響を 受けにくい 用途：スキンケア、ヘアケア、メイクアップ	約 0.6	白色の粉末	-	室温	高速攪拌機 (ホモディスパー など)	-	20kg,25kg紙袋
	INCI	Hydroxyethylcellulose								
	医薬部外品成分表示名称	-								

CMCダイセル® と HECダイセル® は株式会社ダイセルミライズ取り扱い製品です