

マツモトこすめーる

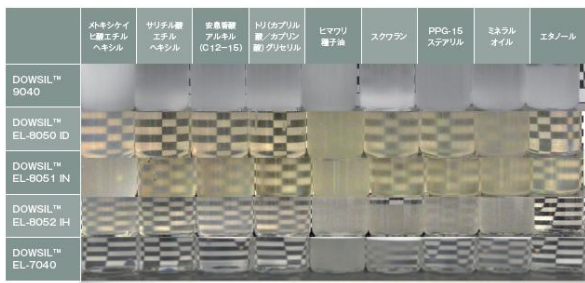
DOWのシリコンエラストマーブレンド

サンケア、ベースメイク
スキンケアなどの感触
改良におすすめ

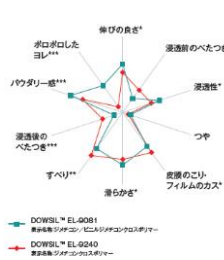
軟かでパウダリーな感触を付与。D5希釈以外でも様々なラインナップをご用意しています。
Carbon Neutral グレードも4品目をご用意いたしました。

製品名	表示名称	内容	キャリア	plus α
DOWSIL™ EL-9341 Silicone Elastomer Blend	ジメチコンクロスポリマー	最も一般的なエラストマーブレンド	ジメチコン6cs	Carbon neutral
DOWSIL™ EL-8050 ID Silicone Organic Elastomer Blend	(ジメチコン/ビスイソブチルPPG-20)クロスポリマー	PPG-20 架橋のエラストマーブレンド	イソドデカン	Carbon neutral
DOWSIL™ EL-8052 IH Silicone Organic Elastomer Blend	(ジメチコン/ビスイソブチルPPG-20)クロスポリマー	PPG-20 架橋のエラストマーブレンド	イソヘキサデカン	Carbon neutral
DOWSIL™ EL-7040 Hydro Elastomer Blend	(PEG-12ジメチコン/PPG-20)クロスポリマー	乳化特性を持つエラストマーブレンド	カプリリルメチコン	Carbon neutral
DOWSIL™ EL-9081 Silicone Elastomer Blend	(ジメチコン/ビニルジメチコン)クロスポリマー	上記とは異なる感触	ジメチコン2cs	
DOWSIL™ 9040 Silicone Elastomer Blend	ジメチコンクロスポリマー	最も一般的なエラストマーブレンド	D5	

構造の違いによる相溶性の違い



感触の違い



EL8050を使用した非水透明サンスクリーンジェル

CLEAR SUNSCREEN GEL 処方番号#1003720

(非水サンスクリーンジェル、DOWSIL™ EL-8050 Silicone Organic Blend, DOWSIL™ VM-2270 AeroGel Fine Particles)

Phase	INCI	INCI名称	INCI名称	Wt%
A	Ethylhexyl Methoxycinnamate	オクチルメチルサリシレート	Hex Methoxigen A17 / Sunscreen	8.5
A	Bisul	トリフェニルメチルジベンゾイル	PARSOL 1789 / DGM	1.0
A	Methylbenzylmethane	メチルベンジルメタン	Finemeth	1.0
A	Ethylhexyl Salicylate	オクチルメチルヘキサリル	PARSOL EHS / DGM	5.0
A	C12-15 Alkyl Benzoate	安息香酸アルキル	Coelamer AB / Crista	3.0
A	Ocetylrene	オクチレン	PARSOL M0 / DGM	4.0
B	Carbonyl Methicone	カルボニルメチコン	DOWSIL™ F2-3196 / Div	0.5
B	Dimethicone	ジメチコン	SIKARE™ FAK-260 / Silicone Fluid 201 / Div	0.5
B	Tricaprylyl Ether	トリカプリルエーテル	Cela O2 / BASF	0.5
C	Isododecane (and)	イソドデカン	DOWSIL™ EL-8050 ID / Silicone Organic Elastomer Blend / Div	34.0
C	Dimethicone (and) PPG-20 Copolymer	ジメチコン/PPG-20共重合ポリマー	DOWSIL™ 19-2270 / AeroGel Fine Particles / Div	0.2
D	Silica Silylate	シリカヒリカ	Div	

※選定サンスクリーン
※最適な濃度
※親水性が異なる石鹸で落とせる

※非水透明
1. Phase AとBにのみ水で落とせる
2. Phase AとBを混ぜる
3. Phase AとCを混ぜる
4. Phase AとCとPhase Dを1:1になるまで混ぜる。

その他のシリコンエラストマー製品群

製品名	表示名称	内容	キャリア
DOWSIL™ TREFIL E-506S Silicone Powder	(ジメチコン/ビニルジメチコン)クロスポリマー	従来製品で最も一般的なEパウダー	—
DOWSIL™ EP-9610 Cosmetic Powder	ジメチコンクロスポリマー	E-506Sの進化系パウダー、凝集の少ないタイプ。	—
DOWSIL™ EP-9608 Cosmetic Powder	ジメチコンクロスポリマー、ジメチコン	EP-9610と同グレードの低凝集かつジメチコン含浸タイプ。	—
DOWSIL™ 3901 Liquid Satin Blend	(ジメチコン/ビニルジメチコン)クロスポリマー	微架橋エラストマー。独特の感触を付与。	ジメチコン2cs


株式会社 マツモト交商

東京本社：〒103-0022 東京都中央区日本橋室町2-3-1 室町古河三井ビルディング8階
 TEL 03-3241-5164 / FAX 03-3241-5169
 大阪支社：〒530-0001 大阪府大阪市中央区瓦町3丁目4番15号 瓦町SFビル6階
 TEL 06-7654-2250 / FAX 06-7655-2087
[E-mail: yakusho@matsumoto-trd.com](mailto:yakusho@matsumoto-trd.com)
<https://www.matsumoto-trd.co.jp/>

これは原材料に関する成分内容の説明、科学的データの紹介等をしているものであり、
 効能効果を説明、保証するものではありません。また無断使用、無断転載を禁止します。