

酸化エチレン酸化プロピレンランダム重合体  
ETHYLENE OXIDE PROPYLENE OXIDE RANDOM POLYMER

2023年4月時点

商品名 Product	組成 Composition	分子量 MW	EO/PO	曇点 (°C) CP(°C)	外観 Appearance
ワンダサーフ WONDERSURF NDR-800	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン デシルエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene Decyl Ether	450	70/30	33.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF NDR-1000		500	75/25	55.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF NDR-1400		650	80/20	82.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF RL-80	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン ラウリルエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene Lauryl Ether	550	60/40	33.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF RL-100		700	70/30	55.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF RL-110 ※		850	75/25	60.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF RL-180		1,000	80/20	74.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF 80		500	70/30	34.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF 100		600	75/25	55.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF 140		750	80/20	82.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ブラウノン BLAUNON SA-50/50 1000R ※	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン ステアシルエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene Stearyl Ether	1,000	50/50	42.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ブラウノン BLAUNON SA-30/70 2000R		2,000	30/70	29.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF ID-50	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン イソデシルエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene Isodecyl Ether	500	65/35	—	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF ID-70		600	75/25	34.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF ID-90		700	80/20	55.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF S-800	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン トリデシルエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene Tridecyl Ether	550	70/30	34.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF S-1000		650	75/25	55.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF S-1400		800	80/20	82.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ブラウノン BLAUNON GEP-2500	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン グリセリルエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glyceryl Ether	2,500	50/50	74.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ブラウノン BLAUNON P-13075R ※	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン グリコール Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol	13,000	75/25	—	液体 Liquid

1) : 1% Solution  
※受注生産品 / Products for user's order

特長 / 用途	Characteristics / Main application	荷姿 Packing and net weight	PRTR法 該当物質 含有量
低起泡性、浸透性良好、低温流動性 / 洗浄剤、脱脂剤	Low foaming property. Efficient in penetrating. Low-temperature fluidity. Detergent for general uses. Degreasing agent.	17 C/N	非含有
		18 C/N	非含有
		18 C/N	非含有
低温流動性、浸透性良好 / 洗浄剤、高濃度化使用	Low-temperature fluidity. Efficient in penetrating. Detergent for general uses. High concentration application.	18 C/N 200 D/M	非含有
		18 C/N 200 D/M	非含有
		200 D/M	非含有
		200 D/M	非含有
		18 C/N 200 D/M	3
		18 C/N 200 D/M	3
		18 C/N 200 D/M	3
低起泡性 / 分散剤、平滑剤	Low foaming property. Dispersing agent. Lubricant.	17 C/N	非含有
		18 C/N 200 D/M	非含有
低起泡性、低温流動性、浸透性良好 / 脱脂剤、洗浄剤、乳化剤	Low foaming property. Low-temperature fluidity. Efficient in penetrating. Degreasing agent. Detergent for general uses. Versatile emulsifier.	18 C/N 200 D/M	100
		18 C/N 200 D/M	100
		18 C/N 200 D/M	100
低温流動性、浸透性良好 / 脱脂剤、洗浄剤、乳化剤	Low-temperature fluidity. Efficient in penetrating. Degreasing agent. Detergent for general uses. Versatile emulsifier.	18 C/N 200 D/M	3
		18 C/N 200 D/M	3
		18 C/N 200 D/M	3
潤滑剤、湿潤剤	Lubricant. Wetting agent.	18 C/N 200 D/M	非含有
潤滑剤、湿潤剤、金属油剤	Lubricant. Wetting agent. Metal working oil.	200 D/M	非含有

荷姿 / Packing C/N : 缶 / Square tin can D/M : ドラム / Lined steel drum B/G : 袋 / Multiply paper bag B/X : 箱 / Corrugated paper box