

酸化エチレン酸化プロピレンブロック重合体  
ETHYLENE OXIDE PROPYLENE OXIDE BLOCK POLYMER

2018年12月時点

商品名 Product	組成 Composition	分子量 MW	EO/PO	曇点(°C) CP(°C)	外観 Appearance
ブラウン BLAUNON P-101M ※	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  CH <sub>3</sub>   HO(CH <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> O)(CHCH <sub>2</sub> O) <sub>m</sub> (CH <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> O) <sub>n</sub> H	1,100	10/90	30.0 <sup>6)</sup>	液体 Liquid
ブラウン BLAUNON P-106 ※		2,500	60/40	93.0 <sup>1)</sup>	固体 Solid
ブラウン BLAUNON P-171		1,900	10/90	21.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ブラウン BLAUNON P-172 ※		2,100	20/80	29.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ブラウン BLAUNON P-173 ※		2,500	30/70	36.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ブラウン BLAUNON P-174 ※		2,800	40/60	61.5 <sup>1)</sup>	ペースト Paste
ブラウン BLAUNON P-178 ※		8,750	80/20	90.0 <sup>2)</sup>	フレーク Flake
ブラウン BLAUNON P-201 ※		2,200	10/90	24.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ブラウン BLAUNON P-301 ※		3,300	10/90	—	液体 Liquid

ブラウン BLAUNON EP-0840 ※	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  CH <sub>3</sub> CH <sub>3</sub>                                          HO(CHCH <sub>2</sub> O)(CH <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> O) <sub>m</sub> (CHCH <sub>2</sub> O) <sub>n</sub> H	1,400	60/40	—	液体 Liquid
ブラウン BLAUNON EP-0480		2,000	20/80	36.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ブラウン BLAUNON EP-0670		2,000	30/70	45.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ブラウン BLAUNON EP-0680 ※		3,100	20/80	29.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ブラウン BLAUNON EP-1461		3,600	40/60	48.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid

ブラウン BLAUNON NFB-2040	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン 2-エチルヘキシルエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene 2-Ethylhexyl Ether	1,300	35/65	45.0 <sup>1)</sup>	ペースト Paste
-----------------------------	--	-------	-------	--------------------	---------------

ファインサーフ FINESURF NDB-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	65/35	33.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ファインサーフ FINESURF NDB-1000		550	70/30	55.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ファインサーフ FINESURF NDB-1400 ※		700	80/20	82.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid

ファインサーフ FINESURF IDEP-802	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	600	75/25	53.7 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
---------------------------------	--	-----	-------	--------------------	--------------

1):1% Solution, 2):2g/2% Na<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> Solution, 6):10% 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 非該当製品
消泡剤、低起泡性洗浄剤、金属油剤	Defoamer. Low foaming detergent. Metal working oil.	200 D/M	○
		18 C/N	○
		18 C/N 200 D/M	○
		18 C/N	○
		200 D/M	○
		18 C/N	○
		20 B/G	○
		18 C/N	○
200 D/M	○		

低起泡性洗浄剤、潤滑剤、金属油剤	Low foaming detergent. Lubricant. Metal working oil.	200 D/M	○
		200 D/M	○
		18 C/N 200 D/M	○
		200 D/M	○
		18 C/N 200 D/M	○

低起泡性/ 浸透剤、潤滑剤	Low foaming property. Penetrating agent. Lubricant.	18 C/N 180 D/M	○
------------------	---	----------------	---

浸透性良好/低起泡性洗浄剤	Efficient in wetting and penetrating. Low foaming detergent.	180 D/M	○
		18 C/N 200 D/M	○
		200 D/M	○

浸透性良好/低起泡性洗浄剤	Efficient in wetting and penetrating. Low foaming detergent.	18 C/N 200 D/M	○
---------------	---	----------------	---

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

2018年12月時点

商品名 Product	組成 Composition	分子量 MW	EO/PO	曇点(°C) CP(°C)	外観 Appearance
ファインサーフ FINESURF 9161	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン 合成アルコールエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene Synthetic Alcohol Ether	2,000	30/70	42.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ファインサーフ FINESURF 5010		500	80/20	—	液体 Liquid
ファインサーフ FINESURF 9010		650	85/15	55.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ファインサーフ FINESURF 7045		750	55/45	31.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ブラウン BLAUNON DAP-1008		1,100	50/50	36.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ブラウン BLAUNON ELP-0809B		900	40/60	31.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ブラウン BLAUNON ELP-1608B		1,200	60/40	44.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid

ファインサーフ FINESURF L-600	※	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	—	—	60.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ファインサーフ FINESURF L-700	※		—	—	70.0 <sup>1)</sup>	ペースト Paste

ファインサーフ FINESURF TDP-0633K	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	820	45/55	33.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ファインサーフ FINESURF TDE-1033		960	60/40	33.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ファインサーフ FINESURF TDE-1055		770	80/20	55.0 <sup>1)</sup>	ペースト Paste

ブラウン BLAUNON SRP-0430B	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	—	—	—	液体 Liquid
---------------------------	---	---	---	---	--------------

ブラウン BLAUNON DC-620	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン デシルテトラデシルエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene Decyltetradecyl Ether	—	—	—	固体 Solid
------------------------	---	---	---	---	-------------

ブラウン BLAUNON LPE-1007	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン ラウリルアミン Polyoxyethylene Polyoxypropylene Lauryl Amine	1,100	35/65	33.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
--------------------------	--	-------	-------	--------------------	--------------

ブラウン BLAUNON SAP-3004	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン アルキルアミン Polyoxyethylene Polyoxypropylene Alkyl Amine	1,900	85/15	95.0 <sup>1)</sup>	液体 Liquid
ブラウン BLAUNON SAP-3010	※	2,200	70/30	65.0 <sup>1)</sup>	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 非該当製品
浸透性良好/低起泡性洗剤	Efficient in wetting and penetrating. Low foaming detergent.	18 C/N 200 D/M	○
		17 C/N	
		18 C/N 200 D/M	
		18 C/N 200 D/M	○
		18 C/N 200 D/M	○
		18 C/N	○
		18 C/N 200 D/M	○

高濃度化使用/洗剤	High concentration application. Detergent for general uses.	200 D/M	○
		200 D/M	○

低起泡性洗剤	Low foaming detergent.	18 C/N	
		18 C/N 200 D/M	
		18 C/N	

平滑剤、化粧品原料	Lubricant. Raw material for cosmetics.	18 C/N	○
-----------	--	--------	---

乳化剤、分散剤、可溶化剤、 化粧品原料	Versatile emulsifier. Dispersing agent. Solubilizer. Raw material for cosmetics.	15 C/N	○
------------------------	---	--------	---

低起泡性/ 乳化剤、分散剤、染色助剤、洗剤	Low foaming property. Versatile emulsifier. Dispersing agent. Dyeing auxiliaries. Detergent for general uses.	18 C/N	○
--------------------------	---	--------	---

低起泡性/ 染色助剤、洗剤	Low foaming property. Dyeing auxiliaries. Detergent for general uses.	200 D/M	○
		200 D/M	○

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