

タレ止め剤、顔料沈降防止剤(非水系)

粉末状製品

製品名	形状	主成分	揮発分(%)	溶剤	添加量(%)
T-20SF	粉末	水添ヒマシ油系	100	—	0.5~3.0
T-75F	粉末	水添ヒマシ油系 脂肪酸アミド系	100	—	0.3~2.0
T-250F	粉末	脂肪酸アミド系	100	—	0.5~2.0
T-550F	粉末	脂肪酸アミド系	100	—	0.5~2.0
T-850F	粉末	脂肪酸アミド系	100	—	0.5~2.0
T-950F	粉末	脂肪酸アミド系	100	—	0.5~2.0
T-1700	粉末	脂肪酸アミド系	100	—	0.5~3.0
T-1800	粉末	脂肪酸アミド系	100	—	0.5~3.0

ペースト製品

製品名	形状	主成分	揮発分(%)	溶剤	添加量(%)
T-300-20AK	ペースト	脂肪酸アミド系	20	キシレン・アルコール	0.5~5.0
T-300-10AK	ペースト	脂肪酸アミド系	10	キシレン・アルコール	1.0~8.0
T-300-10XC	ペースト	脂肪酸アミド系	10	キシレン・アルコール	1.0~8.0
T-380-20X	ペースト	脂肪酸アミド系	20	キシレン・アルコール	0.5~5.0
T-380-20BS	ペースト	脂肪酸アミド系	20	MS、ベンジルアルコール	0.5~5.0
T-380-10BS	ペースト	脂肪酸アミド系	10	MS、ベンジルアルコール	1.0~8.0
TS-021	ペースト	脂肪酸アミド系	20	酢酸エステル、アルコール	1.0~5.0
TS-023	ペースト	脂肪酸アミド系	20	脂環族溶剤、アルコール	0.5~5.0
TS-823	ペースト	脂肪酸アミド系	20	脂環族溶剤、アルコール	0.5~5.0
TS-813	ペースト	脂肪酸アミド系	10	脂環族溶剤、アルコール	1.0~8.0
D-10A	ペースト	酸化ポリエチレン	25	キシレン	0.5~1.5
D-120	ペースト	酸化ポリエチレン	20	キシレン	0.5~2.0
D-120-10	ペースト	酸化ポリエチレン	10	キシレン	1.0~4.0
D-1100	液状	酸化ポリエチレン ポリアミド	20	キシレン・アルコール	0.5~2.0
DS-525	ペースト	酸化ポリエチレン	20	脂環族溶剤	0.5~2.0
DS-313	ペースト	酸化ポリエチレン	10	脂環族溶剤、酢酸エステル	1.0~4.0

特長	用途	分散処理温度(目安)	荷姿
高チクソ性、低温膨潤性	油性塗料、変成シリコン系シーリング材 (2液タイプ)、接着剤等	30~50℃	20kgBS
高チクソ性、T-20SFの耐熱性改良タイプ	エポキシ、長油アルキド、塩化ゴム等の 各塗料、シーリング材、接着剤等	30~60℃	20kgBS
主剤の粘度上昇が少なく、作業性に優れる	エポキシ、ウレタン等の重防食塗料等	45~65℃	20kgBS
T-250Fのタレ止め性向上品	エポキシ、ウレタン等の重防食塗料等	45~65℃	20kgBS
幅広い分散温度で高いタレ止め性を発揮	エポキシ、ウレタン等の重防食塗料等	40~65℃	20kgBS
高めの分散温度で高いタレ止め性を発揮	エポキシ、ウレタン等の重防食塗料等	50~65℃	20kgBS
室温程度の低温分散でも効果を発揮	無溶剤系塗料、シーリング材、接着剤等	30~120℃	15kgBS
幅広い分散温度域で高チクソを発現	変成シリコン系シーリング材(1液、2液タイプ)、 接着剤等	50~140℃	15kgBS

特長	用途	分散処理温度(目安)	荷姿
汎用タイプ	溶剤系塗料全般	60℃以下	15kgCN
易分散タイプ(有効成分10%タイプ)	溶剤系塗料全般	60℃以下	15kgCN
T-300-10AKのチクソ性向上タイプ	溶剤系塗料全般	60℃以下	15kgCN
T-300-20AKのチクソ性向上タイプ	溶剤系塗料全般	60℃以下	15kgCN
弱溶剤塗料用	弱溶剤系塗料全般	60℃以下	15kgCN
弱溶剤塗料用、チクソとレベリングのバランスが良い	弱溶剤系塗料全般	60℃以下	15kgCN
環境対応溶剤を使用した顔料沈降防止剤	印刷インキ	60℃以下	14kgCN
20AKの環境対応溶剤使用タイプ	芳香族フリー系塗料全般	60℃以下	14kgCN
環境対応溶剤を使用、高いタレ止め性を有する (20AK以上)	芳香族フリー系塗料全般、印刷インキ	60℃以下	14kgCN
TS-823の易分散タイプ(有効成分10%品) 高いタレ止め性、沈降防止性を有する	芳香族フリー系塗料全般、印刷インキ	60℃以下	14kgCN
酸化ポリエチレンの軟ペースト	溶剤系塗料全般	特に制限なし	15kgCN
D-10Aの易分散タイプ、汎用タイプ	溶剤系塗料全般	特に制限なし	15kgCN
D-120の易分散タイプ、極軟・流動性タイプ	溶剤系塗料全般	特に制限なし	15kgCN
液状タイプの沈降防止剤	溶剤系塗料全般	特に制限なし	15kgCN
D-120の環境対応溶剤使用タイプ	芳香族フリー系塗料全般	特に制限なし	14kgCN
D-120-10の環境対応溶剤使用タイプ	芳香族フリー系塗料全般	特に制限なし	14kgCN