

脱脂剤、洗浄剤、補助剤

商品名	特徴	品番・作業条件	荷姿	用途
アスモクリーンD (地球環境対策品)	■フロン、塩化メチレン、エタン等の有機溶剤に変わる水性脱脂剤 ●BOD、COD対策用	50~200ml/l	20L	○精密部品 ●品質重視 ●亜鉛ダイキャスト
グラリンスG	■非常に水切れの良い洗浄剤 ●フロン、塩化メチレン等の有機溶剤に変わらる水性脱脂剤 ●ガラス系素材の洗浄に最適	25~70ml/l	20L	○液晶基板 ●ガラスディスク ●シリコンウエハー
SA-100	■浸漬脱脂剤(粉) ●万能型 ●安価	30~80g/l 50°C	20kg	○一般用 ●鉄材 ●銅合金
SA-400	■銅系素材向け脱脂剤(粉) ●無りんタイプで低泡性 ●圧延油やパンチング時に焼き付いた油に対して非常に有効 ●素材へのアルカリヤケが少ない	50~80g/l 60°C	20kg	○銅合金、真鍮、りん青銅 ●リードフレーム ●OFC剤
SA-800	■浸漬脱脂剤(粉) ●アルカリ性の浸漬脱脂剤 ●無電解ニッケルめっきに最適 ●管理が容易、作業性がよい ○高性能でさまざまな脱脂不良を解決	30~50g/l	20kg	○一般用電気めっき ●一般用無電解めっき
ELC-400	■万能型 電解脱脂剤(粉) ●短時間で脱脂でき、水洗性にすぐれる ●素材へのアルカリヤケが少ない	60~90g/l 50°C 5A/dm ²	20kg	○鉄系 ●銅合金、真鍮 ●ニッケル系
ELC-4000S	■浸漬用、電解用脱脂剤 ●アルカリ性の脱脂剤 ●非常に脱脂性能が高い ●CNを別添加するとAg-Cu口ウの脱脂に最適 ●銅及び銅合金の脱脂にも最適	100~300ml/l	20L	○一般用から精密部品 ●鉄材 ●銅合金
ELC-4000SN	■銅用(OFC)浸漬脱脂剤 ●アルカリ性の脱脂剤 ●非常に脱脂性能が高い ●超音波併用の脱脂に有効	100~300ml/l	20L	○特殊銅合金 ●OFC材
ZD-10 ZD-20	■亜鉛ダイキャスト用電解脱脂剤 ●素材を痛めない ●密着性の高いピンホールのないめっきができる	ZD-10 40g/l ZD-20 20g/l 40°C	20kg 20L	○亜鉛ダイキャスト
ELC-5000S	■カーボン除去剤 ●アルカリ性の脱脂剤 ●カーボン混じりの油分の除去 ●強固に焼付いたカーボンの除去	原液使用 RT~100°C	20L	○ガラス金型 ●ゴム金型 ●水晶振動素子
CE-200	■スマット除去用電解脱脂剤 ●界面活性剤を使用していない ●CNを別添加するとAg-Cu口ウの脱脂に最適 ●スマット除去能力が高い	CE-200 100~300ml/l NaCN 50~100g/l	20L	○陽極 ●スマット除去 ●ICパッケージ
SAL-70L SAL-80L SAL-70L2	■アルミ専用脱脂剤 ●有機溶剤の代替 ●浸漬、電解脱脂に使える	SAL-70L 200ml/l	20L	○アルミ専用 ●有機溶剤の代替
ED	■電解脱脂補助剤 ●スマット除去	NaOH 50~70g/l ED 50~70g/l	20kg	○スマット除去 ●電気めっき用
SGA	■電解脱脂補助剤 ●スマット除去力がアップ ●脱脂除錆力が改善される	電解脱脂剤 50~70g/l SGA 10~30g/l	25kg	○スマット除去 ●電気めっき用