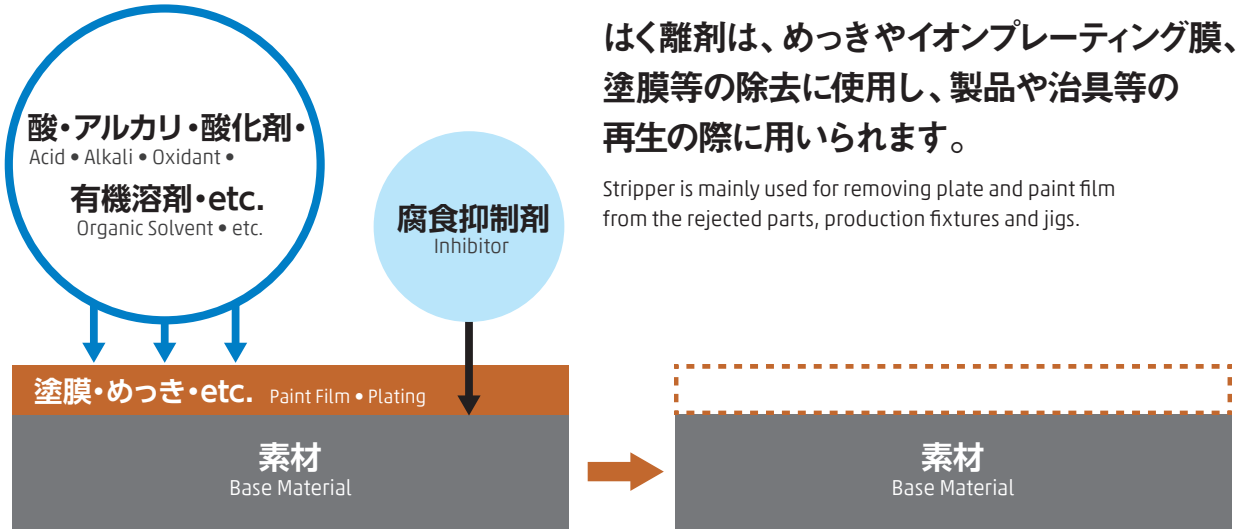


はく離技術

Stripping Technique



はく離剤は、めっきやイオンプレATING膜、塗膜等の除去に使用し、製品や治具等の再生の際に用いられます。

Stripper is mainly used for removing plate and paint film from the rejected parts, production fixtures and jigs.

塗装・接着剤用はく離剤例 Stripper for Paint Film and Bond		IP皮膜用はく離剤例 Stripper for Ion Plating Film		酸化膜除去剤例 Stripper for Oxide Film		めっき用はく離剤例 Stripper for Plating	
素材 Base Material	塗装・接着剤 Paint Film • Bond	素材 Base Material	IP 皮膜 Ion Plating Film	素材 Base Material	酸化皮膜除去 (Oxide Film)	素材 Base Material	めっき Plating
鉄鋼 Steel	塗装：6F234 Paint Film 接着剤：6F052 Bond	鉄鋼 Steel	Ti系：チタニック94 Ti Film:Titanic94 Cr系：6F229(浸漬) Cr Film:6F229 (Dipping)	ステンレス Stainless	2E080	鉄鋼 Steel	はんだ：6M152 Solder Cu-Ni：MQ-650
ステンレス Stainless	塗装：6F234 Paint Film 接着剤：6F052 Bond	ステンレス Stainless	Ti系：チタニック94 Ti Film:Titanic94 Cr系：6K120(電解) Cr Film:6K120 (Electrolyzing)	チタン(合金) Titanium (Alloy)	チタニック 94E Titanic94E	ステンレス Stainless	Cu-はんだ：6E225 Solder Cu-Ni-Cr：EL-592
銅(合金) Copper (alloy)	塗装：6Y194 Paint Film	チタン(合金) Titanium (Alloy)	チタニック90 Titanic90	ガラス・レンズ Glass・Lens	CS-718(ヤケ取り) Tarnish	銅(合金) Copper (alloy)	はんだ：SD-500 Solder Ni：MQ-650
アルミ(合金) Aluminum (alloy)	塗装：6F234 Paint Film						
亜鉛(合金) Zinc (alloy)	塗装：6P166 Paint Film						
マグネ(合金) Magnesium (Alloy)	塗装：6Y194 Paint Film						

ハイス鋼の窒化チタン皮膜はく離
Stripping Titanium Nitride (High-speed Steel)



ボルト上のスズ亜鉛めっき除去
Stripping Tin-Zinc Alloy (Iron Bolt)

