

溶剤系防錆油

ダイラスト

D a i l a s t

| 製品名 | タイプ | | 特徴 | 主な用途 | 粘度 (40℃ mm ² /s) | 引火点 (COC ℃) |
|---------|------|-------|-------------------------------|--------------|--------------------------------|----------------|
| | NP番号 | 消防法 | | | | |
| D-381H | NP-3 | 第3石油類 | 軟質膜 短期防錆 | 加工後の水置換洗浄防錆 | 1.5 | 74 |
| D-36H | NP-3 | 第3石油類 | 第3石油類 軟質膜 中期防錆 | 鋼管 シャフト 機械部品 | 3.5 | 72 |
| D-305H | NP-3 | 第3石油類 | 第3石油類 軟質膜 Baフリー 中期防錆 | 精密部品 一般機械部品等 | 4.8 | 75 |
| D-361H | NP-3 | 第3石油類 | 第3石油類 軟質膜 中期防錆 | 精密部品 一般機械部品等 | 4 | 86 |
| D-375H | NP-3 | 第3石油類 | アッシュレス 脱脂不必要 | 焼入れ前の洗浄防錆 | 2.5 | 86 |
| R-810 | NP-8 | 第4石油類 | 第4石油類 発煙しにくい | 線材の潤滑防錆 | 28.5 | 210 |
| R-816 | NP-8 | 第3石油類 | 第3石油類 軟質膜 潤滑形中期防錆 脱脂性良好 油焼け防止 | 一般機械部品 線材等 | 16 | 166 |
| R-90S | NP-9 | 第3石油類 | 第3石油類 軟質膜 ノンステイントイプ 接触傷抑制 | 精密部品 一般機械部品等 | 11.7 | 161 |
| RX-900V | NP-9 | 第3石油類 | 第3石油類 軟質膜 コンタクト防錆 脱脂性良好 | 冷延鋼板 帯鋼 | 8 | 105 |

水溶性防錆油

ダイラスト

D a i l a s t

| 製品名 | タイプ | 特徴 | 主な用途 | 使用方法 | |
|--------|-----|---------------|-------------------|---------|------|
| SW-1S | 水溶性 | ベタツキなし 中期防錆 | クランクシャフト等の鍛造部品 | 浸漬 スプレー | ~60℃ |
| W-108E | 水溶性 | ワックス皮膜 中期防錆 | 線材 クランクシャフト等の潤滑防錆 | 浸漬 スプレー | ~60℃ |
| W-208 | 水溶性 | ワックス皮膜 中期潤滑防錆 | アルミ合金 亜鉛メッキ線材 | 浸漬 スプレー | ~60℃ |
| KW-5 | 水溶性 | アクリル樹脂 屋外中期防錆 | 線材 ステンレススラブ等 | 浸漬 スプレー | 要乾燥 |
| KW-30 | 水溶性 | アクリル樹脂 耐白錆性 | 亜鉛メッキパイプ | 浸漬 スプレー | 要乾燥 |

洗 浄 剤

ダイクリーナー

Daicleaner

| 製品名 | タイプ | 特徴 | 主な用途 | 使用方法 | |
|---------|-----|-------------------------|------------------|---------|----------|
| | | | | | |
| R-207 | 水溶性 | ホウ素フリー 防錆性(リンス後の防錆剤)良好 | 加工後のアルミ合金 スチール | 浸漬 スプレー | ~60℃ ×30 |
| R-252S | 水溶性 | ホウ素フリー 脱脂性 防錆性良好 | 加工後のアルミ合金 スチール | 浸漬 スプレー | ~60℃ ×30 |
| R-550F | 水溶性 | 中性洗浄剤 グリース 金属セッケンの洗浄性良好 | 各種部品 床洗浄 | 浸漬 スプレー | ~60℃ ×30 |
| FZ-107 | 水溶性 | 耐発泡性良好 低公害タイプ | 鋼 亜鉛 銅 アルミ部品等 | 浸漬 スプレー | ~60℃ ×20 |
| SK-10 | 水溶性 | 圧延油 スカムの洗浄性良好 | 圧延機及び周辺 | スプレー | 50℃~ ×10 |
| E-202 | 石油系 | アッシュレス | 鋼管 各種部品 | 浸漬 拭き取り | 常温 |
| T-70 | 石油系 | 低臭気 乾燥性良好 | 各種部品 | 浸漬 拭き取り | 常温 |
| T-501 | 溶剤系 | 難燃性 乾燥性良好 | ロール 各種部品 ボルト ナット | 浸漬 拭き取り | 常温 |
| O-25A | 粉末系 | アルカリ粉末 低泡性 | 各種部品 鉄鋼製品 | 浸漬 スプレー | ~60℃ ×30 |
| OF-221E | 粉末系 | アルカリ粉末 洗浄性良好 | 浸漬洗浄 | 浸漬 | ~60℃ ×30 |