

【防錆油】

製品名	タイプ	基油	防錆期間	動粘度 40℃ cSt	引火点	色相	被膜	水置換性	塩水噴霧 試験
水置換型防錆油 カロテック ST-400	オイル	鋳油	<3月間	3	90	ライト イエロー	薄膜	○	-
		水置換性(水切れ性)に優れた浸透性洗浄防錆油です。水性研削液の洗浄後のリンス工程に最適です。乾燥が難しい部品の水切りにも。				エアゾール・パール缶・ドラム缶			
長期防錆グリース アクサノール スプレーG	溶剤希釈型 グリース	鋳油	屋内2年 屋外1年	-	80.5	ライト アンバー	厚膜	×	>1500h
		屋外防錆が可能で且つ容易に除去可能な防錆被膜を形成します。				エアゾール・パール缶			
Rust-Guard	溶剤希釈型 ワックス	ミネラル スピリット	屋内外1年	-	38	ブルー グリーン	薄膜	○	>480h
		水置換性があり、溶剤が乾燥後薄膜の均一なワックス状の防錆被膜を形成します。 ミルスバック適合 MIL-PRF-16173E Grades 1 and 2				パール缶・ドラム缶			
KATS6027 水溶性防錆 コーティング (水系)	水溶性	水	1年	-	-	クリアー	25~50μ	×	-
		新たに開発されたユニークな合成ポリマーの技術を利用し、アクリル系の無色透明な防錆被膜を形成し、金属表面の塗装/非塗装面を錆や腐食、紫外線から保護します。				パール缶			

【エアゾール製品】

製品名	基油	ISO VG	VI	引火点	流動点	4球摩耗 mm	コンラドソン 残留炭素	色相
#161W ワイヤー・チェーン ルブ スプレー	鋳油	22	61	173	-37	0.4	315	アンバー
	水置換性があり、ノン・タッキーで極圧性に優れた油膜を形成するので、粉塵雰囲気ワイヤーやチェーンにも使用可能です。独自処方のストレート噴射タイプなので、安全柵の外側からでもピンポイントに塗布・使用可能です。				ドラム・パール缶・エアゾール			

製品名	基油	防錆期間	動粘度 40℃ cSt	引火点	塩水噴霧試験	被膜	水置換性	色相
水置換型防錆油 カロテック ST-400	鋳油	<3月間	3	90	-	薄膜	○	ライトイエロー
	水置換性(水切れ性)に優れた浸透性洗浄防錆油です。水性研削液の洗浄後のリンス工程に最適です。完全乾燥が難しい部品の水切りにも。				エアゾール・パール缶・ドラム缶			
長期防錆グリース アクサノール スプレーG	鋳油	屋内2年 屋外1年	-	80.5	>1500h	厚膜	△	ライトアンバー
	屋外防錆が可能で、しかも容易に除去可能な防錆被膜を形成します。				エアゾール・パール缶			