

適合規格	—	
系統	特殊変性フタル酸樹脂系ノクロムさび止め塗料	
特長	1) 無公害防錆顔料を使用しています。 2) 速乾性です。 3) 防食性・耐水性が優れています。 4) フタル酸樹脂系塗料・ウレタン樹脂系塗料などの上塗適合性が優れています。	
推奨用途	建設機械，大型機器類，特殊車などの大型鋼構造物の下塗り	
荷姿	20kg 石油缶	労働安全衛生法による表示成分 SDS参照
混合比	—	
可使時間	—	
色相	黄	
乾燥時間(23℃)	指触 10分 硬化 20分	
塗装間隔(23℃)	下限 3時間 上限 —時間	
標準塗付量(kg/m ² /回)	エアスプレー 0.16~0.20 エアレススプレー 0.16~0.20 20kg当たり 約 110 m ²	
標準乾燥膜厚	30~40μm/回	
塗装方法	エアスプレー，エアレススプレー	有機溶剤中毒予防規則の種別
希釈剤	SRシンナー#2000	第2種有機溶剤等
希釈率	エアスプレー 20~30% エアレススプレー 10~20%	
貯蔵安定性	6ヵ月	毒物及び劇物取締法による表示
消防法による表示	第四類第二石油類	—
塗装上の注意	1. コンクリート，スレートなどアルカリ性基材には塗装しないで下さい。 2. 常温乾燥型のアルキド樹脂系塗料は，塗料が付着した可燃物（ウエス，ダンボール等）や塗料カス，スプレーダストをまとめて放置すると自然発火のおそれがあるため，速やかに焼却処分するか，水を張った容器に浸して処理して下さい。 3. 塗料缶に表示している安全衛生上の注意事項を確認の上ご使用下さい。	
適合する主な上塗塗料または下塗塗料	下塗塗料： 上塗塗料：ネオグリプトン#100，ネオグリプトン#400，ダルト#1000上塗トアラッカー#500，ネオウレタン	