

# 防食塗料剤

- 特長**
1. 強力な錆び止め効果  
【卓越した錆び止め顔料を効果的に配合していますので、極めて優れています】
  2. 塗りやすく、塗坪が大きい  
【非常に塗りやすく、伸びが良く、塗面積も大きく経済的です】
  3. 密着性が良い  
【鉄板素地はもとより、上塗塗料との密着性が良好です】

**用途** 鉄構造物・建物・タンク・プラント等  
工場・倉庫・一般建築物の鋼製建具・鉄塔・橋梁・船舶・照明塔柱等【防錆・防食・耐候性】

## 一般 JIS K-5621 2種 トアボーセイ # 100 (灰色・赤錆色)

系統	フタル酸樹脂錆び止めペイント
特長	JIS規格の普及品(1種より速乾性)
乾燥時間(20 )	約8時間
塗装間隔	16時間～6ヶ月
密度	1.47g/cm <sup>3</sup>
貯蔵安定期間	約6ヶ月
塗布量・乾燥膜厚	【標準】ハケ塗 0.14kg/m <sup>2</sup> /回 【標準】30μm <sup>2</sup> /回
危険物表示	第四類第二石油類危険等級 第三種有機溶剤指定可燃物可燃性液体類
使用上の注意	水・液体に侵される個所、酸・アルカリの掛かる個所には使用禁止

荷姿 1kg入(ケース5缶) 4kg入(ケース2缶) 20kg入(1缶)

## 鉛丹 JIS K-5622 2種(2008年9月規格廃止)

## トアボーセイ # RL (鉛丹色)

系統	フタル酸樹脂鉛丹錆び止めペイント
特長	作業性が良く、垂れ・縮みが生じにくく貯蔵安定性が良い
乾燥時間(20 )	約16時間
塗装間隔	24時間～6ヶ月
密度	2.75g/cm <sup>3</sup>
貯蔵安定期間	約6ヶ月
塗布量・乾燥膜厚	【標準】ハケ塗 0.18kg/m <sup>2</sup> /回 【標準】30μm <sup>2</sup> /回
危険物表示	第四類第二石油類危険等級 第三種有機溶剤指定可燃物可燃性液体類
使用上の注意	水・液体に侵される個所、酸・アルカリの掛かる個所には使用禁止

荷姿 1kg入(ケース5缶) 4kg入(ケース2缶) 25kg入(1缶)



山王工業株式会社

東京都新宿区高田馬場2・4・23  
TEL 03(3202)0071(代)  
FAX 03(3209)0186  
<http://www.sannous.co.jp>

販売代理店