

製品説明書	[製品名]	トアパウダー	アプレスSD
-------	-------	--------	--------



一般名称

H A A 硬化形ポリエステル樹脂系粉体塗料

特 徴

- ①多種多様な用途や要求品質に合わせた塗料の設計が可能です。
- ②標準膜厚60～80 μm でタレ・ワキ・ピンホールなどの心配がなく、平滑性、鮮映製に優れた塗膜が得られます。
- ③焼付け時における発煙、ヤニによる炉壁の汚れを低減することができます。
- ④焼付け時の黄変抑制にすぐれています。
- ⑤摩擦帯電ガン（トリボガン）の対応が可能です。

荷 姿

15kgダンボールケース

色 相

各色

光 沢

全艶～3分艶（60度鏡面光沢度）

塗布量

112g/m²（70 μm でロスなしの計算） 但し、色相によって異なります。

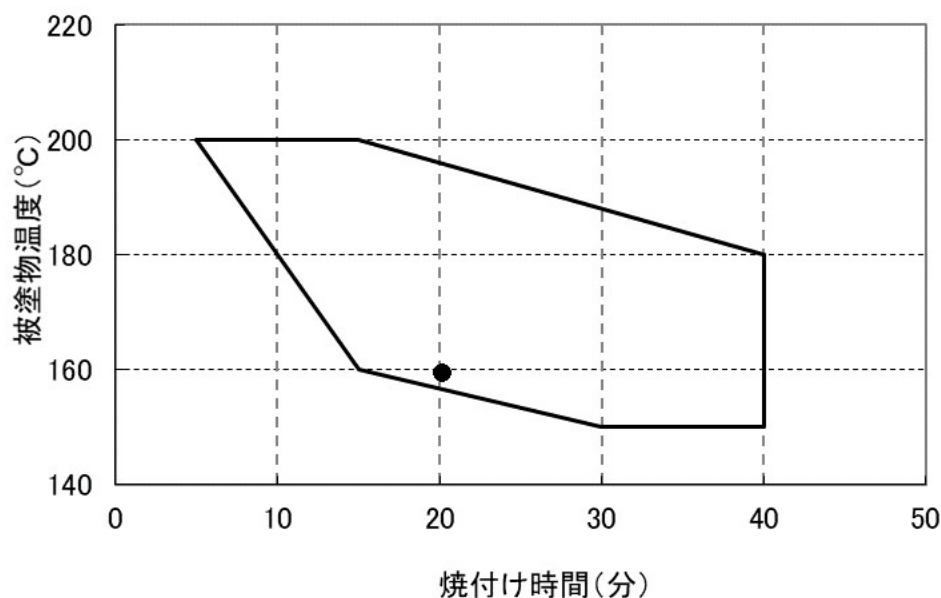
膜厚

70 \pm 10 μm

焼付け条件

160 $^{\circ}\text{C}$ ×20分（被塗物キープ温度）

適性焼付け範囲



焼付け条件により色艶が変動しますので、ご注意ください。

塗料性状

平均粒子径 : 35～40 μm
 塗料密度 : 1.5～1.7g/cm³（白の場合）
 安息角 : 35～45 $^{\circ}$
 貯蔵安定性 : 9ヶ月/30 $^{\circ}\text{C}$ 以下（艶調整品）
 9ヶ月/35 $^{\circ}\text{C}$ 以下（全艶品）

推奨用途

- 1) エクステリア関係：フェンス、バルコニー、カーポートなど
- 2) 鋼製家具関係：パイプ椅子、ロッカー、ベッドフレームなど
- 3) 電気器具関係：照明機器反射板、エアコン、自動販売機、電話機など
- 4) 道路用品関係：交通標識用ポール、駐輪機、信号機など
- 5) 車両関係：自動車部品、脚回り部品など
- 6) 工業用機器関係：消火器（外面）、ガスメーター、配電盤、ダクトなど
- 7) 産業用機器関係：農機具、チェンブロックなど

取り扱い上の
留意点

- 1) 粉体塗料を使用する前に、袋内でよく揉みほぐし固まりがないことをご確認ください。
- 2) タイプの異なる粉体塗料及び他社品粉体塗料との混合使用は避けてください。
- 3) 溶剤形塗料に比べ着火の危険性は殆どありませんが、火気や電気スパーク等の火気発生源の安全管理を十分に行ってください。
- 4) 塗装時には必ず防塵マスクを着用し、粉末体の直接吸引は避けてください。また、使用後は手洗い及びうがい等を励行してください。
- 5) 製品安全シート（SDS）の内容をご確認ください。

保管方法

- 1) 直射日光、焼付乾燥炉付近等を避け、艶調整品は30℃以下全艶品は35℃以下の冷暗所に保管してください。
- 2) 湿気が多い場所では保管しないでください。
- 3) 製品の積み上げは4段までにし、横積みはしないでください。
- 4) 直接地面に置かないようにしてください。
- 5) 使用後の袋締めを確実にしてください。