電着塗装寸切りボルト

高い耐久性&ムラのない綺麗な仕上がり!!

電着塗装とは?

電着塗装とは、水溶性の電着塗料を入れた タンクの中に元部品をまるごと浸し塗装を行います。 タンク内の塗料を陽極、または陰極として直流電気を流し、 電機の流れを利用して塗膜を密着、形成させる塗装方法です。

長さ:1000~2000

径:W3/8

電着塗装寸切りの特長

作業効率向上·工数削減

従来手作業にて塗装していた、 インテリア向けやDIYなどの、締結部品として! 塗装の手間が省けるので作業効率UP!

高い耐久性

通常のメッキ品よりも錆に強いのが特徴です ※24時間の塩水噴霧試験結果





各種電着塗装可能

六角ナット・高ナット・ワッシャー・ スプリングワッシャー・袋ナット など





















美観性·均一性

ムラのない綺麗な仕上がり(膜厚50 μ 程度) 様々な色味の選択やツートーンカラーの塗装も 可能です!

主な使用例:スケルトン仕上げによる 室内機器の締結部品など



環境対応

水性塗料(低VOC)であるため、 火災の危険がなく、溶剤の大気汚染も少ないです

規格・型番

バラ可能

材質:鉄

サイズ	型番	
	白	黒
W3/8-1000mm	1ECWZN3/8-1000	1ECBZN3/8-1000
W3/8-1500mm	1ECWZN3/8-1500	1ECBZN3/8-1500
W3/8-2000mm	1ECWZN3/8-2000	1ECBZN3/8-2000

お問い合わせはこちら

※ラインアップは予告なく変更になる場合があります



