

メッキ用銅アノード

エイシンインターナショナルでは、
金属素材ワールドリーダーである
LUVATA 社（本社：フィンランド）の
メッキ用銅アノードを提供しています。



特徴

- 安定した品質（高い銅純度で一定の成分組成）
 - 不純物が少なく、メッキ槽のメンテナンスが容易
 - グローバルに納入実績あり
 - コストメリット
- 高品質製品を競争力のある価格で提供

主な用途（銅メッキ全般）

- プリント基板 PCB 用
- グラビア印刷シリンダー用
- 洗面化粧台など水洗器具用
- 樹脂成型品用（自動車ヘッドライト等）



製造：マレーシア工場

製品仕様

含リン銅	
● 成分(wt%)	
銅 (Cu)	リン (P)
99.94≤	0.04-0.06
● 形状/サイズ	
ボール	φ25、φ28
スラグ (径×長さ)	φ12×8、φ12×10、φ12×20
	φ14×10、φ14×20
	φ25×25、φ25×40、φ25×50

無酸素銅	
● 成分(wt%)	
銅 (Cu)	酸素 (O ₂)
99.99≤	≤0.0005
● 形状/サイズ	
スラグ (径×長さ)	φ8×15、φ8×20
	φ14×10、φ14×20、φ14×30
	φ25×25、φ25×35
プレート (幅×厚さ)	100×10×L、100×15×L
	152×15×L、152×19×L
	200×10×L、200×12×L

*記載以外の形状/サイズはお気軽にお尋ねください