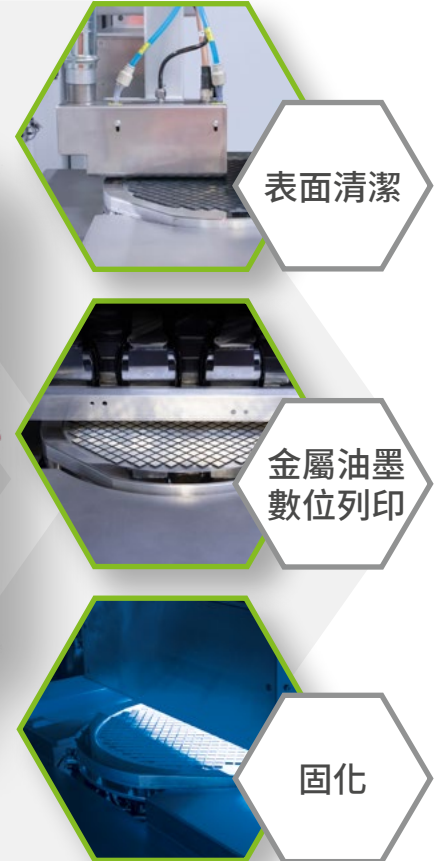


Prexonics® 半導體產業應用電磁屏蔽系統解決方案



主要優勢

卓越的電磁屏蔽效果

- 在不同的頻率範圍達到-60dB的電磁屏蔽效果

更好的投資報酬率 (與PVD濺鍍機比較)

- 降低25%的總成本
- 1/3或更低的投入成本, 佔地更小的設備

具可選擇鍍層範圍及區域的功能

- 客戶可以自由選擇鍍層範圍及區域, 不需要加蓋或蝕刻製程
- 縮短製程複雜度, 降低時間和成本
- 對SiP封裝製程設計, 電磁屏蔽接地, 散熱需求提供創新設計自由度

完整方案的專家

賀利氏的系統方案

可分解的金屬有機物銀墨水



專用可分解的金屬有機物銀墨水

完全液體化的銀墨水對照
納米顆粒的銀墨水

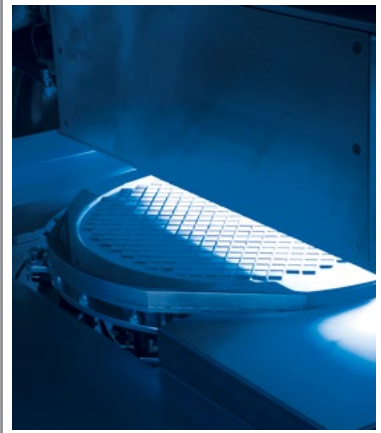
噴墨列印模組



最佳化可分解的金屬有機物銀墨水

正面和側壁進行高速噴
墨列印鍍層

固化模組



紫外線金屬油墨固化
系統

提供最佳化的鍍銀層結
構及導電性



想要獲取更多信息，
請掃描二維碼或發送郵件至
printed-electronics@heraeus.com
www.heraeus-printed-electronics.com