

IOX めっきプライマー メタロイド

めっきの概念を変えるナノテクとめっきの融合技術

メタロイドの4つの優位性

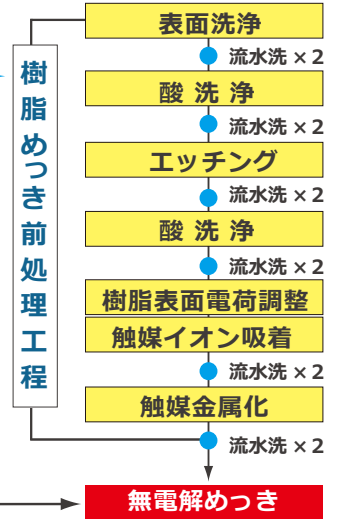
- ① めっき前処理なし
- ② 難めっき材料に適用できる
- ③ パターンめっきができる
- ④ グリーン・ナノテクノロジー製品

従来の樹脂めっきは 22 工程

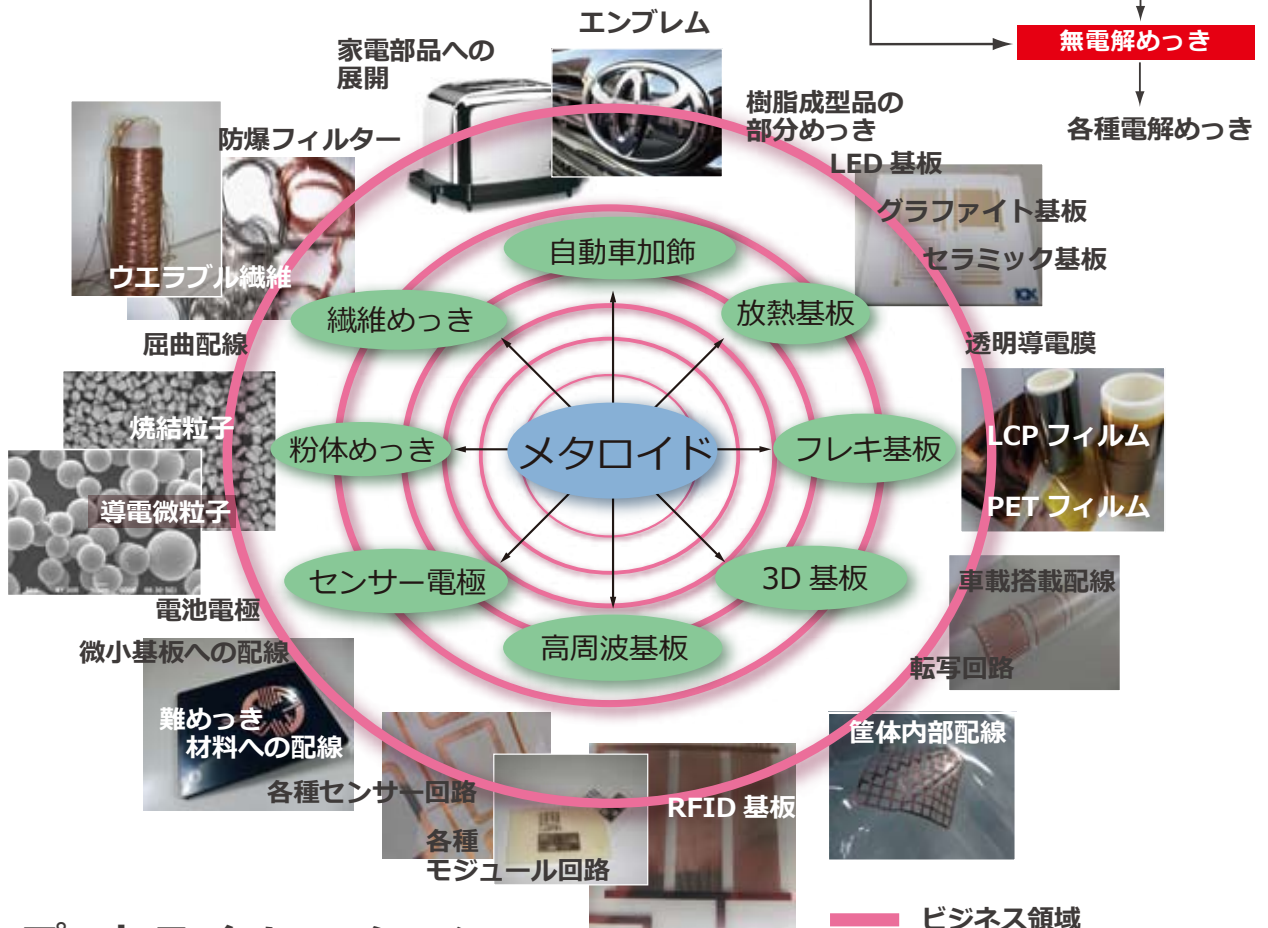
メタロイドは 2 工程

工程 1 : メタロイド印刷
工程 2 : 乾燥硬化

廃液ゼロ
液管理ゼロ
設備ゼロ



メタロイドプロセスが目指す応用製品



プロセスイノベーション



イオックスでは、メタロイドによる新規なめっきプロセスにより、お客様の商品や課題を解決するためのプロセス開発について、技術サポートをさせていただいております。さまざまな企業様と検討を進めておりますので、是非、お試しください。