

プレリュード

半自動型
汎用鍍金装置

治具跡発生レス

エアポケット発生レス

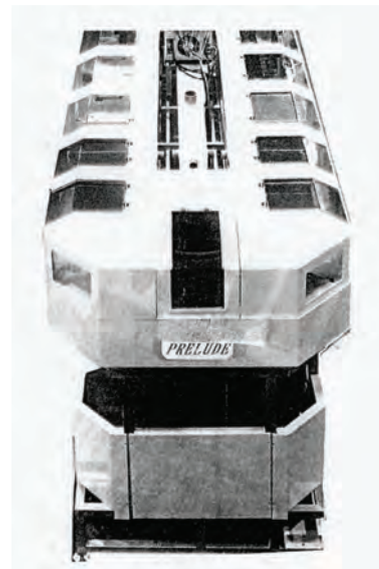
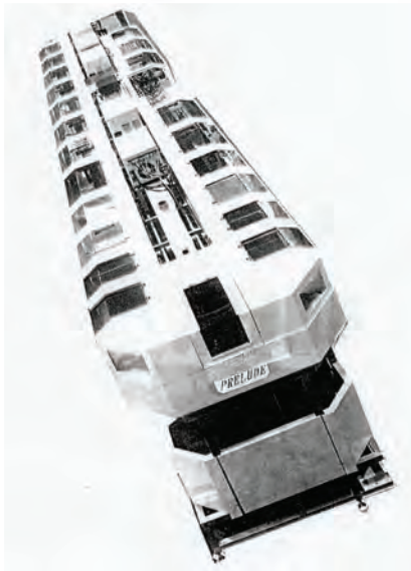
打痕発生レス

内面めっき可能

有害ガス発生防止

膜厚均一性良好

無排水システム



小中規模生産用汎用モデル

特 徴

当社が開発した半自動型汎用鍍金装置・プレリュードはワークの全面に洗浄、めっき等の処理を施すことが出来る汎用鍍金装置です。よって従来課題であった治具跡、エアポケット、打痕が発生しません。専用治具はワークの形状によりフレキシブルに対応できます。装置構造の工夫により薬品の持ち出し量を低減します。装置全体がカバーリングされており有害ガスの作業環境への排出を防止します。

★治具跡、エアポケット、打痕発生レス、内面めっきも可能

ワーク全体に洗浄、めっき等の処理ができます。また特殊な構造の採用により従来プリーやプラグで問題となっていた治具跡、エアポケット、打痕が発生しないので、歩留まりが向上します。

★「無排水システム」の採用により環境規制地域に係わらず、どこへでも設置可能

無排水システムの採用により従来必要であった大規模な専用排水設備が不要で設置場所を選びません。

★有害ガス発生防止

装置全体がカバーリングされているのでめっき時に発生する有害ガスが作業環境に放出されません。

治具跡発生レス、無排水システム、薬品持ち出し量削減を実現した半自動汎用鍍金装置「プレリュード」を是非お試し下さいませ。

本カタログに記載された仕様等は製品改良の為お断り無く変更することがありますので予めご了承願います。(カタログNo. C1001804)