

亜鉛エレベーター式バレル鍍金装置



タクトタイム30秒

エレベーター方式

多品種小ロット向け

特 徴

当社が開発した亜鉛エレベーター式バレル鍍金装置は、タクトタイムが30秒というこれまでの装置と比べて格段に処理速度が速くなりました。またエレベーター方式を採用して効率的に処理が行えるので単位時間当たりの処理量を大幅に増大させることができます。

コンパクトな処理装置であるので多品種小ロットの後処理には最適です。

★短時間タクトタイム

通常は3分かかるタクトタイムを30秒に短縮しました。これにより後処理工数を劇的に削減できます。

★エレベーター方式

エレベーター方式を採用して効率的な処理を実現し単位時間当たりの処理量の増大を実現しました。

★多品種小ロット向け

コンパクトな処理装置であるので多品種小ロット向けの後処理に最適です。

短時間タクトタイム、処理効率の増大、多品種小ロット向けを実現した「亜鉛エレベーター式バレル鍍金装置」を是非お試しください。

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. C1001103)