

コンテナ・段積供給・収納機 マグネットコンベヤ

【概要】

コンテナ・段積供給・収納機

コンテナに製品を投入し、製品数をカウントしてコンテナの入れ替えを行い、カウント数に達したコンテナはコンベヤにて搬送され下から上に段積みされます。反対側の空の段積みされたコンテナは下に降ろされ、コンベヤで製品の投入口手前まで搬送され、順番を待ちます。

マグネットコンベヤ

平面状のステンレス鋼板の内部でコンベヤ状に回転するマグネットがステンレス鋼板の上に落下したスクラップや切粉を平面状に搬送します。Z型は急勾配の斜面も難無く搬送します。

回転部分が表に無くて表面は固定ですから、故障は殆どありません。

回転部に巻き込まれる等の危険もありません。

搬出部に脱磁器をセットすれば製品にも使用でき、製品に残留磁気は在りません。

ステンレス鋼板には、落下物の衝撃が伝わって変形しないように衝撃を受ける対策が必要です。

【仕様】

型式	: TFMC - 1800L ~ 3000L (Max)
有効幅	: 120、230
駆動モータ	: AC3 200 / 220V 40W (50W)



製造、発売元



マトヤ技研工業株式会社