

磁気で未来へ どんな形も スムーズに搬送

SMG

形状
選択可

S型



L型



Z型

CAD data

マグネットコンベア SMG

●磁気力による搬送

磁気力を用いて物品を吸着して運ぶので、形状に左右されず、急な傾斜でも運べます。

●低騒音で高い安全性

チェーンなどの可動部品とワークが接触しないため、騒音が少なく、可動部分が表に出ないのでより安全に使用できます。

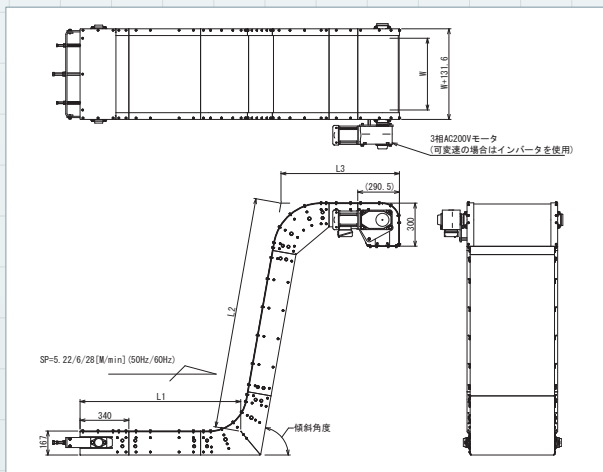
●清掃が容易で低メンテナンス

搬送面が平らな設計なので、手軽に清掃を行えます。さらに搬送時にチェーン自体にかかる負荷が少ないため、部品の摩耗も少なく、メンテナンスが簡単です。

●噛み込みが少ない

搬送面に隙間がないため噛み込みが発生しにくいです。

●寸法図 ※図はZ型です。



●主要諸元

呼び幅W	100 200 300 400 500 [mm]
L1機長	1200mm～
L2機長	1200mm～
L3機長	900mm～
機高	167mm
速度	5.2M/分(50Hz) 6.3M/分(60Hz) (変速の場合はインバータを使用)
電源電圧	3相AC200V
オプション	コンベア脚/ガイド等

※標準以外の仕様もご相談下さい。

●型式表示例

SMG - Z90 - 40 - 120 - 150 - 90

- 上水平部長: 900mm
- 傾斜部長: 1,500mm
- 下水平部長: 1,200mm
- 呼び幅: 400mm
- 傾斜角度: 90°
- 形状: S型, L型, Z型
- 型式: SMG