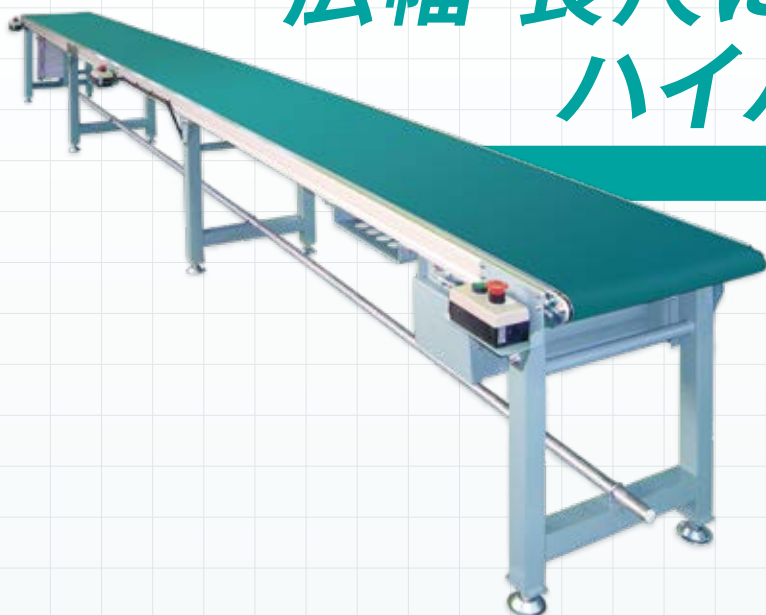


広幅・長尺に対応した ハイパワータイプ プレックスPZ3C



成型品搬送用アルミフレーム・ミニコンベア プレックスPZ3C

↓CAD data

●スマートなアルミフレーム

クリーンでスマートな外観のアルミ押し出し材フレームを使用した、センタードライブ方式の標準的なコンベアです。

●自由な駆動部取り付け位置

モータや駆動ドラムは、フレーム下部の自由な位置にてご指示いただけます。

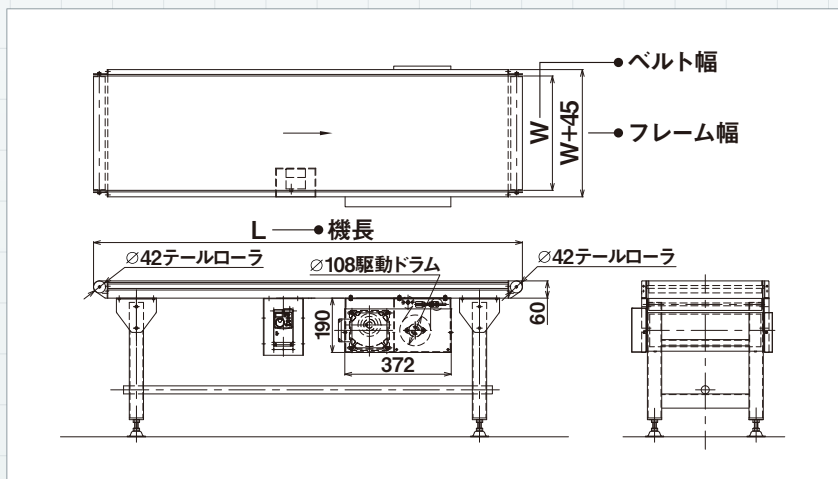
●多様な搬送用途

樹脂成形品や各種軽量物の搬送に適しております。

●豊富なカスタマイズ

ベルト種類・幅・機長・搬送速度など、基本となるコンベアをベースにお客様のご要望に合わせたオーダーメイドでの製作も承っております。

●寸法図



●主要諸元

駆動方式	センタードライブ(モータ内部取付)
ベルト幅(W)	600 800 1000
機幅	W+45(フレーム部)
機長(L)	2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 9000 10000
機高	60mm(フレーム部) 190mm(駆動部)
フレーム	アルミ製(表面アルマイト処理仕上げ)
速度	定速:5M/分 変速:2~5M/分(50Hz) 定速:6M/分 変速:2~6M/分(60Hz)
ベルト	ポリウレタン2プライベルト 厚さ1.4mm 搬送面緑色 耐油性静電防止構造 耐熱温度-30~100℃(ベルト表面乾熱温度)
搬送能力	20~80Kg/全機長(水平均等分散荷重) ※ベルト巾・機長・搬送速度によって変動します。
モータ容量	0.1kW 0.2kW
電源	3相AC200V
オプション	樹脂製白色ベルト(FDA適合) コンベア脚等

●型式表示例

PZ3CY - 100 - 500 - G

- 無記入:標準ベルト
- G:蛇行防止機能付
- 機長:5,000mm
- ベルト幅:1000mm
- 型式:PZ3C(A:固定速 Y:可変速)