

# 軽量物搬送の スタンダード!!

## プレックスPX2C

製品搬送用アルミフレームコンベア **プレックスPX2C**

↓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。

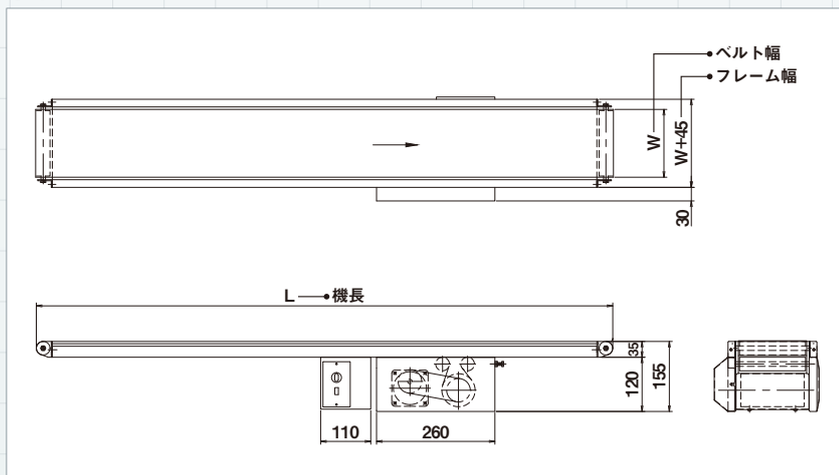
●**多様な搬送用途**

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)	100 150 200 250 300
機幅	W+45(フレーム部)
機長(L)	1000 1500 2000 2500 3000 3500 4000 4500 5000 6000 7000 8000
機高	35mm(フレーム部) 120mm(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1プライベルト 厚さ0.7mm 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	20Kg/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	25W 40W 60W 90W
電源	単相AC100V
オプション	樹脂製白色ベルト(FDA適合) ステンレスメッシュベルト 単相AC200Vモータ仕様 コンベア脚等

●**型式表示例**

