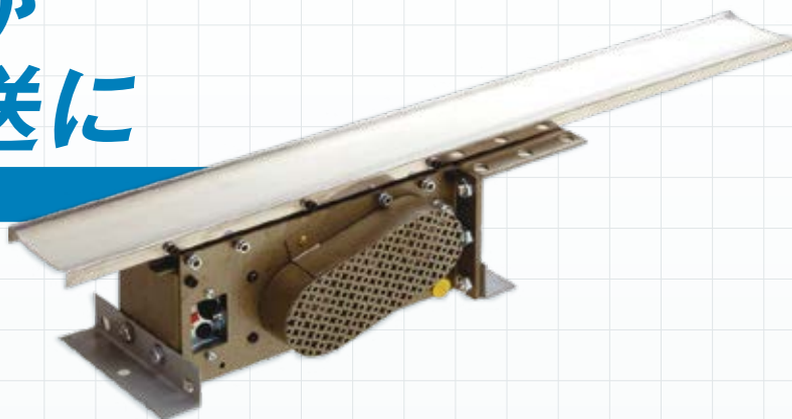


ベルト切れが 心配な搬送に

SP2



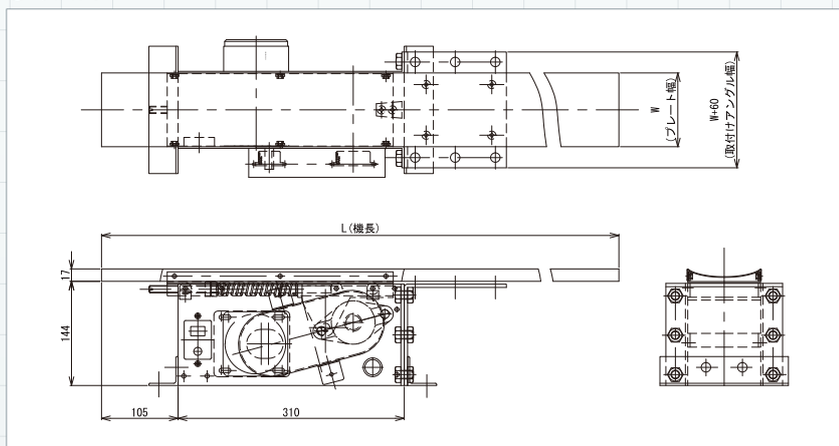
プレス製品搬送専用インパクトコンベア SP2

[CAD data](#)

ベルトを使用しない、プレートの前後運動によってワークを搬送するコンベア（インパクトコンベア）のため、どのような微小な搬送物でも、はさまりや噛み込みの心配がありません。

プレス機のボルススター上にセッティングが可能です。

● 寸法図



● 主要諸元

駆動方式	モータ内部取付
プレート幅(W)	100 150 200
取付アングル幅(B)	W+60
機長(プレート長)L	1000 1500
フレーム	スチール製 塗装仕上げ
速度	約4~5M/分 (5mmナットでの実測)
プレート	ステンレス製(表面研磨仕上げ)
モータ容量	40W 60W 90W
電源	単相AC100V
オプション	単相AC200Vモータ仕様

● 型式表示例

SP2 - ^W10 - ^L100

- 電源電圧 無記入: 単相100V 2: 単相200V
- 機長: 1,000mm
- プレート幅: 100mm
- 型式: SP2