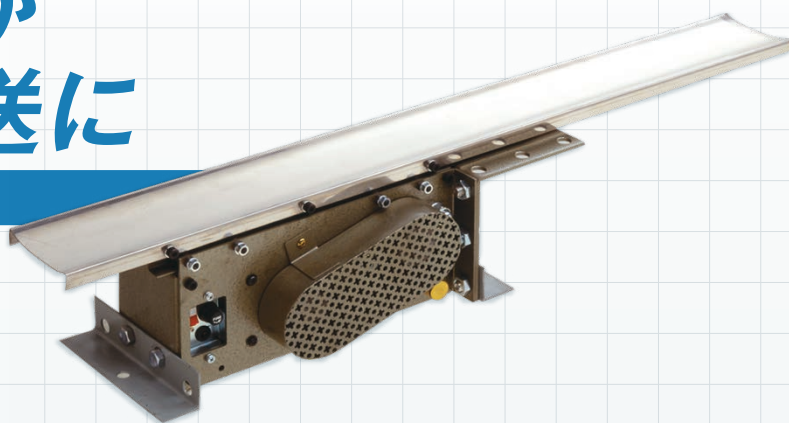


# ベルト切れが 心配な搬送に

SP2

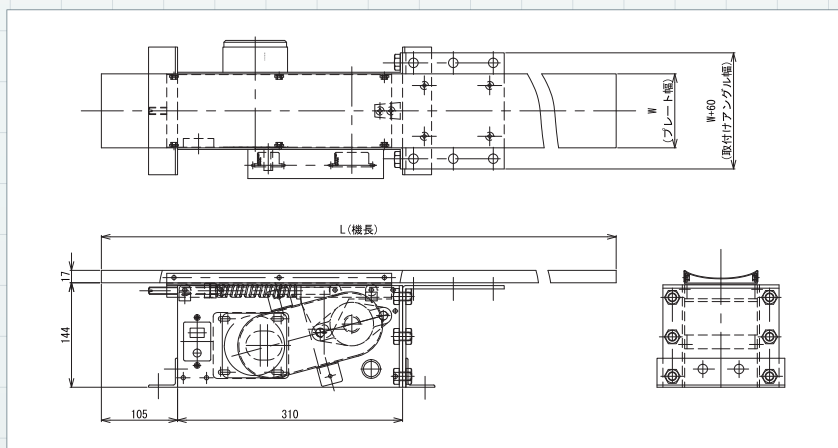


プレス製品搬送専用インパクトコンベア SP2

↓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 - <sup>W</sup>10 - <sup>L</sup>100

- 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