

アルミフレーム製ローラコンベヤ

SMD-CH チェーン駆動アキュムローラコンベヤ

アルミフレーム

アキュム機能

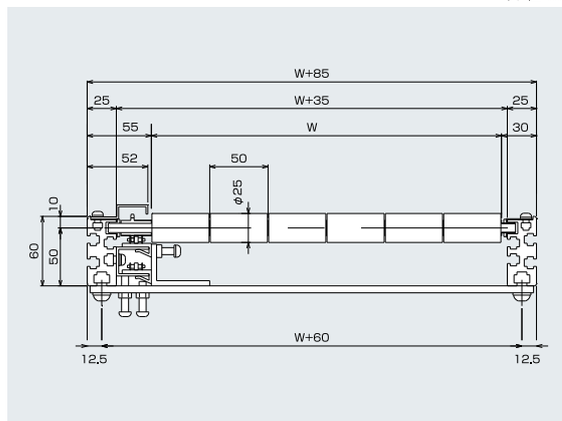
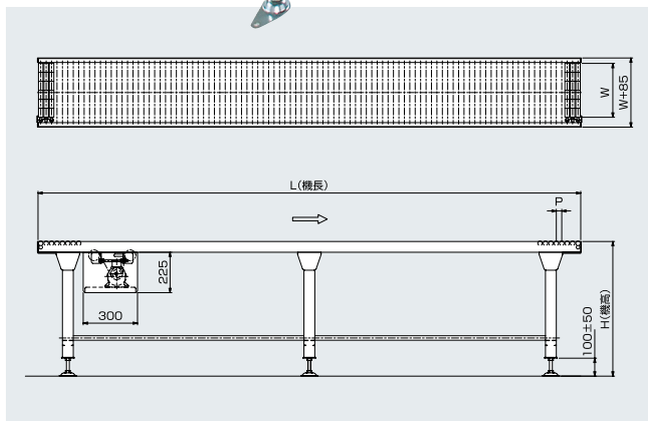
中量機種

スーパーミニDRYシリーズ

ローラ径をφ25ローラにボリュームアップし、搬送領域を個々のローラにてアキュムするため、ローラと軸の摩擦抵抗が少なく、搬送物に優しいアキュムローラコンベヤです。



(単位 mm)

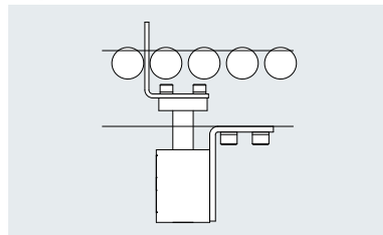


仕様

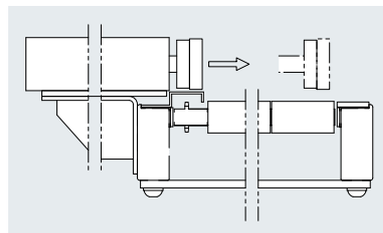
型式		SMD-CH
駆動方式		チェーン駆動 (#25ダブルチェーン)
ローラ寸法 (外径×幅×軸径)		25×50×10 樹脂ローラ (黒) (白)
ローラ幅 (W)		200~500 50とび
ローラピッチ (P)		30 60
フレーム寸法		60×25 アルミ押し出し材
スプロケット (ローラ部)		#25×10 JTS
機長 (L)		1,000~5,000
機幅		ローラ幅+85
機高 (H)		min240 (90W) min340 (0.2kw)
搬送能力 (kg/m)		max24
搬送速度 V (m/min)	定速	5~25 (範囲内の一定速)
	変速	5~25
モーター出力		90w [単相100V 単相200V 三相200V] 0.2kw [三相200V]

(単位 mm)

ストッパー (オプション)



プッシャー (オプション)



※三相200Vの場合はインバータ変速となります。※搬送能力は使用条件により異なります。※ガイド、特殊脚、特殊タイプも製作いたします。
※速度15m/min以上、機長2,500L以上は一部部品が異なります。