

SMD-S 小径ローラコンベヤ

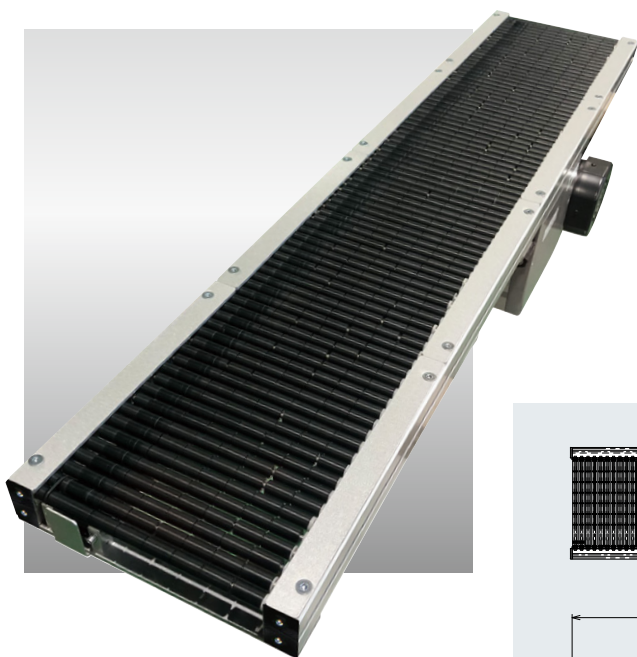
アルミフレーム

アキュム機能

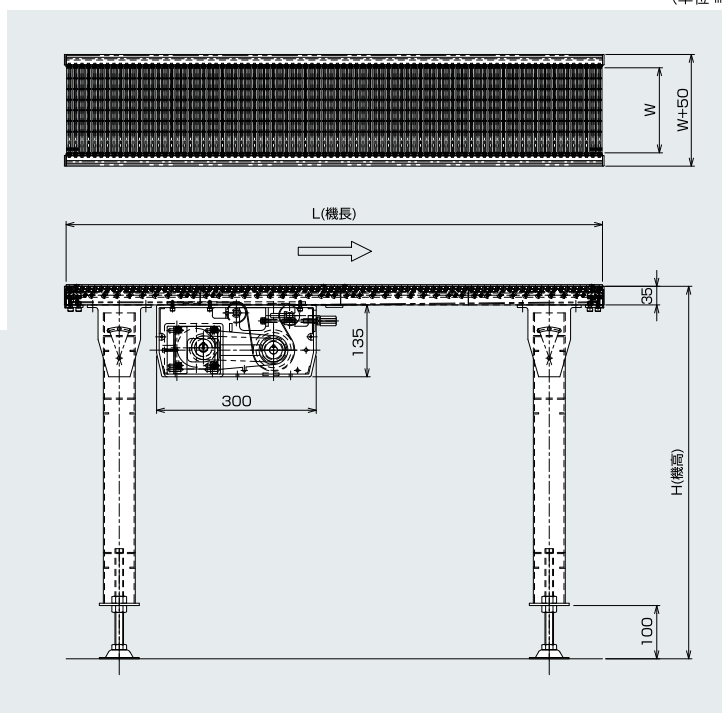
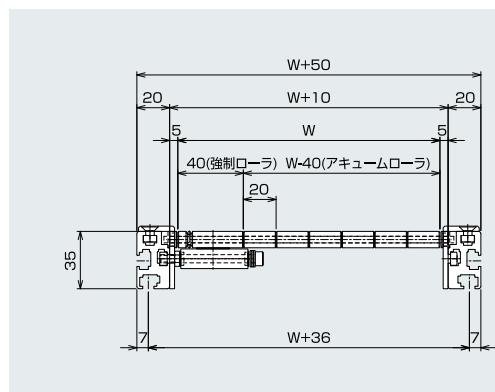
軽量機種

スーパーミニDRYシリーズ

ローラ径φ10の極小樹脂ローラにて更なる小物軽量品の搬送を実現。ベルト駆動方式により静粛性にも優れ、ローラピッチも12mmと細かく、アキュム時のラインプレッシャーも小さいため、搬送物底面への負担が掛かりにくいコンベヤです。



(単位 mm)



■ 仕様

(単位 mm)

型式	SMD-S
駆動方式	平ベルト駆動
ローラ寸法(外径×幅×軸径)	10×20×4 樹脂ローラ(黒) (白)
ローラ幅(W)	140<アキュム100>~200<アキュム160> 20とび
ローラピッチ(P)	12
フレーム寸法	35×20 アルミ押し出し材
使用ベルト	平ベルト 20幅
機長(L)	650~1000
機幅	ローラ幅+50
機高(H)	min250
搬送能力(kg/台)	5
搬送速度V(m/min)	5~25
モーター出力	90W [単相100V 単相200V 三相200V]

※変速仕様の場合はご相談下さい。