

スチール製ローラコンベヤ

SST-TC ACシステムチックローラコンベヤ

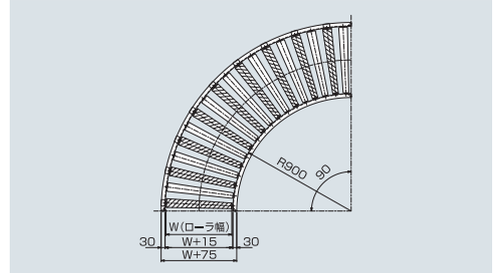
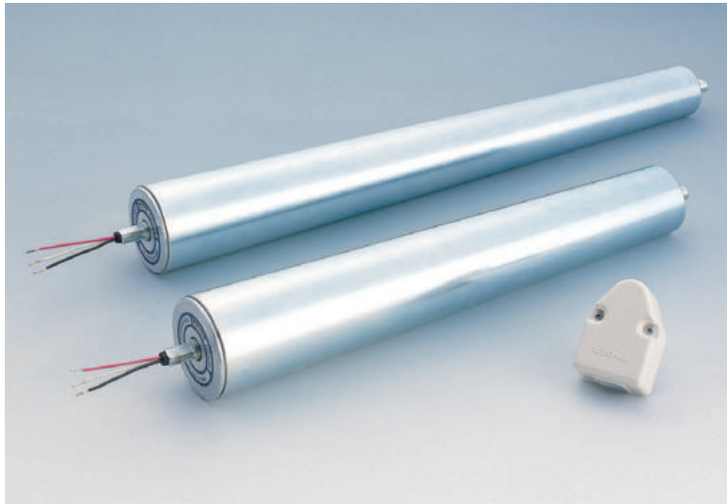
スチール製

モーターローラ伝達

中量機種

[90フレームタイプ]

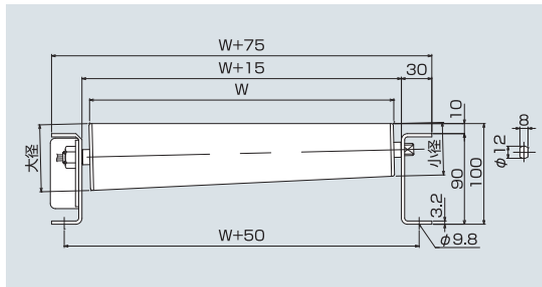
SST-TC



■仕様 (単位 mm)

型 式	SST-TC
駆動方式	モーターローラ
ローラ幅(W)	500~800 100とび
ローラピッチ(P)	75・100
フレーム寸法	[90×30×3.2
連動方式	A型のみ製作
カーブ内半径(R)	900×90°
機 幅	ローラ幅+75
電 源	AC200V(三相)

(単位 mm)



ローラ幅(W)	500	600	700	800	
モーターローラ 小径×大径	42.7×66.5	42.7×71.3	42.7×76.7	42.7×80.0	
補助ローラ 小径×大径	42.7×66.4	42.7×71.3	42.7×76.2	42.7×80.0	
搬送速度	3	2.3/2.6	2.5/2.8	2.6/2.9	2.6/3.0
	4	3.2/3.6	3.4/3.8	3.5/3.9	3.6/4.0
V	5	4.5/4.9	4.2/4.6	4.4/4.8	4.5/4.9
	10	8.7/10.3	11.2/13.3	11.7/14.0	12.0/14.3
50Hz/60Hz (m/min)	15	11.8/14.1	12.4/14.8	12.9/15.5	13.3/15.8
	20	16.2/19.3	17/20.2	17.8/21.1	18.2/21.6

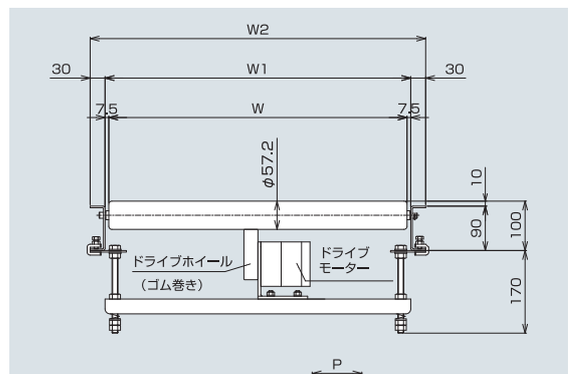
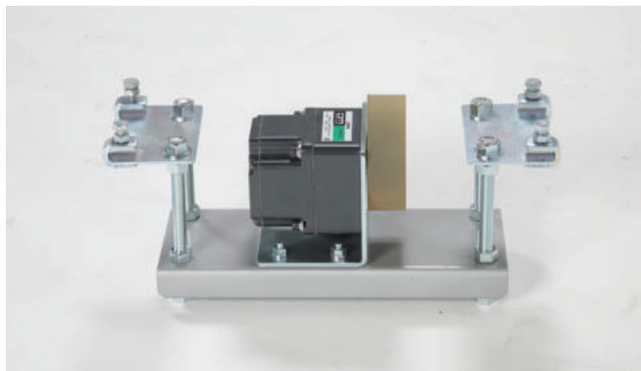
RAC-RAC ドライブホイール

スチール製

ローラ伝達

中量搬送機種

フリーコンベヤを駆動コンベヤに! ローラを下から駆動する簡易駆動ユニットです。



■仕様 (単位 mm)

型 式	RAC
最小ローラ取付幅(W)	300W
速度(50/60Hz)	3.3/4 5/6 10/12 16.5/20 20/24 33/40
モーター出力 (Kw)	0.04
電源	AC200V(三相)