

MAC-CT

チェーン外駆動アキュムテーパーローラコンベヤ

スチール製

チェーン伝達

中量機種

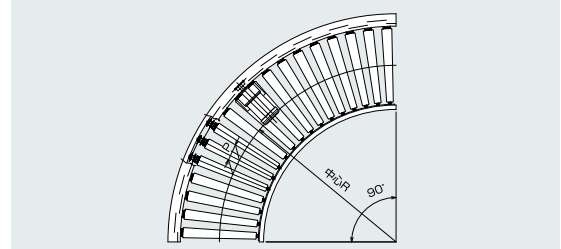
スタンダードシリーズ

外駆動タイプのカーブコンベヤです。多種カーブRサイズを揃えました。仕様に合った機種選定ができます。

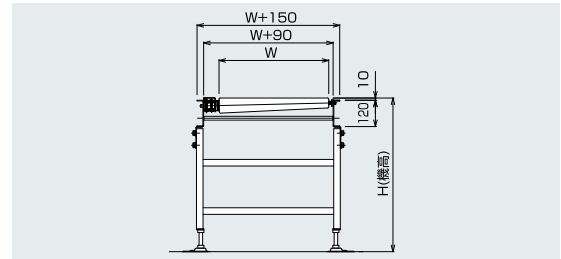


MAC-CT574010SW

(単位 mm)



MAC-CT574010SW



■ ローラ径 (小径-大径)

(単位 mm)

ローラ幅	MAC-CT1000	MAC-CT1200	MAC-CT1500	MAC-CT1500B	MAC-CT2000
200	51.5-62.5	52.1-61.9	52.6-61.4	—	—
300	48.8-65.2	49.7-64.3	50.4-63.6	—	—
400	46-68	47.3-66.7	48-65.4	—	50-62.5
500	43.3-70.7	45-69.2	48-69.8	—	50-65.6
600	41.3-74	45-74	48-74	—	50-68.8
700	—	—	—	42.7-76	50-71.9
800	—	—	—	42.7-80	50-75
900	—	—	—	42.7-86	—
1,000	—	—	—	42.7-91	—
1,100	—	—	—	42.7-95	—
1,200	—	—	—	42.7-100	—

■ 仕様

(単位 mm)

型式	MAC-CT1,000	MAC-CT1200	MAC-CT1500	MAC-CT1500B	MAC-CT2000
駆動方式	チェーン駆動(#40)	チェーン駆動(#40)	チェーン駆動(#40)	チェーン駆動(#40)	チェーン駆動(#40)
ローラ寸法 (小径×大径×軸径)	51~40×63 ~74×12 メッキ付	52~45×62 ~74×12 メッキ付	52~48×62 ~74×12 メッキ付	42.7×76 ~100×12(15) メッキ付	50×63 ~75×12(15) メッキ付
ローラ幅(W)	200~600 100とび	200~600 100とび	200~600 100とび	700~1200 100とび	400~800 100とび
ローラピッチ(P)	75 100 150	75 100 150	75 100 150	100 150	100 150
フレーム寸法	[120×30×3.2	[120×30×3.2	[120×30×3.2	[120×30×3.2	[120×30×3.2
スプロケット(ローラ部)	#40×10TSW	#40×10TSW	#40×10TSW	#40×10TSW	#40×10TSW
カーブ中心半径(R)×角度	1,000×90° 60° 45°	1,200×90° 60° 45°	1,500×90° 60° 45°	1,500×90° 60° 45°	2,000×90° 60° 45°
機幅	ローラ幅+150	ローラ幅+150	ローラ幅+150	ローラ幅+150	ローラ幅+150
機高(H)	min450	min450	min450	min450	min450
搬送能力(kg/台)	max80	max80	max80	max80	max80
搬送速度V(m/min)	max25	max25	max25	max25	max25
モーター出力(kW)	0.2	0.2	0.2 0.4 (速度17~25m/min間)	0.2 0.4 (速度17~25m/min間)	0.2 0.4 (速度17~25m/min間)
電源	AC200V(三相)	AC200V(三相)	AC200V(三相)	AC200V(三相)	AC200V(三相)

※ローラ径は中心径φ57より振り分けです。但し、1,500B以上は小径基準です。※チェーンピッチによりローラピッチは多少異なります。
※標準以外の仕様も製作いたしておりますのでご相談ください。