

# MAC-CN<sup>CK</sup> チェーン駆動アキュームローラコンベヤ

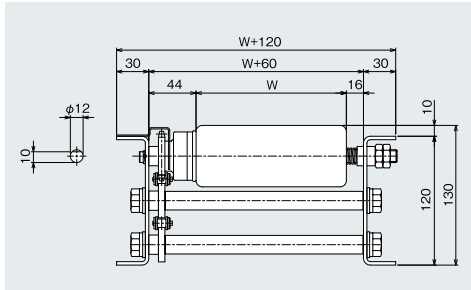
スチール製

チェーン伝達

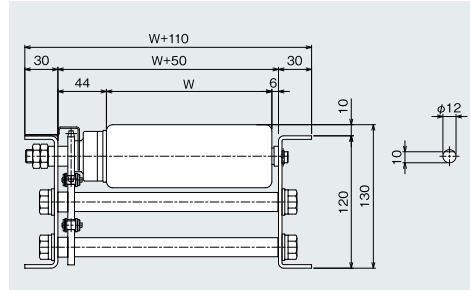
中量機種

スタンダードシリーズ

## MAC-CN574010S



## MAC-CK574010S



(単位 mm)

## MAC-CN



## MAC-CK



MAC-CKはスプロケット側からの調整となります。

### ■仕様

(単位 mm)

型式	MAC-CN384010S MAC-CK384010S	MAC-CN424010S MAC-CK424010S	MAC-CN484010S MAC-CK484010S	MAC-CN574010S MAC-CK574010S	MAC-CN604010S MAC-CK604010S
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 (外径×肉厚×軸径)	38.1×2.3×12 メッキ付	42.7×2.3×12 メッキ付	48.6×1.6×12 メッキ付	57.2×2.1×12 メッキ付	60.5×2.3×12 メッキ付
ローラ幅(W)	100~1,000 50とび	100~1,000 50とび	100~1,000 50とび	100~1,000 50とび	100~1,000 50とび
ローラピッチ(P)	50 75 100	75 100 150	75 100 150	75 100 150	75 100 150
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)	#40×10丁S	#40×10丁S	#40×10丁S	#40×10丁S	#40×10丁S
機長(L)	max9,000	max9,000	max9,000	max9,000	max9,000
機幅 (MAC-CN)	ローラ幅+120	ローラ幅+120	ローラ幅+120	ローラ幅+120	ローラ幅+120
(MAC-CK)	ローラ幅+110	ローラ幅+110	ローラ幅+110	ローラ幅+110	ローラ幅+110
機高(H)	min450	min450	min450	min450	min450
搬送能力(kg/m)	max100	max100	max100	max100	max100
搬送速度V(m/min)	max25	max25	max25	max25	max25
モーター出力(kW)	0.2 0.4 0.75	0.2 0.4 0.75	0.2 0.4 0.75	0.2 0.4 0.75	0.2 0.4 0.75
電源	AC200V(三相)	AC200V(三相)	AC200V(三相)	AC200V(三相)	AC200V(三相)

※使用条件の組合せにより上記仕様が変わる場合があります。※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。

### ■アキュームコンベヤとは

搬送物をストック(蓄積)できるコンベヤです。又、ストックした搬送物をストッパー等の機能を組入れる事により「ピッチ払い出し」「一斉払い出し」ができます。

### ■アキューム機能

#### 1) ラインプレッシャータイプ

搬送物同士が接触した状態でストックした搬送物重量の約4%~7%のラインプレッシャーが常にかかっているタイプのアキュームコンベヤです。

(ラインプレッシャーに対して搬送物にキズ、凹み等に問題なければ安価でお勧め機種です。)

対応機種 中量搬送機種：MAC-CS・MAC-CN・MAC-CK・MAC-CZ・AMC-CS  
重量搬送機種：MAC-G・MAC-H

#### 2) ゼロプレッシャータイプ

搬送物同士がぶつからないように間隔あけストックができるタイプのアキュームコンベヤです。(搬送物にキズ、凹み等が心配な場合にお勧め機種です。)

対応機種 重量搬送機種：MAC-KQ