

スチール製ローラコンベヤ

KR チェーン駆動ローラコンベヤ

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

実績と信頼が示すKRシリーズの**ベストセラー!!**

38mmから60mmまでのローラ外径を揃えた、ワイドバリエーションタイプです。

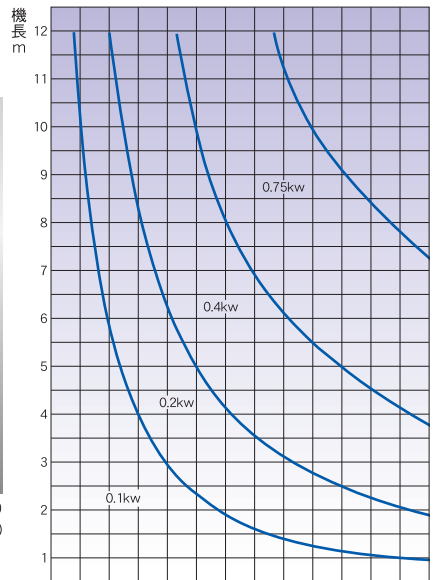
スチールコンベヤ



※KR-574010S

標準脚(2BK脚) C60×30×10×2.3t(カタログP101)
オプション(JLK脚) C70×30×10×2.3t(カタログP101)

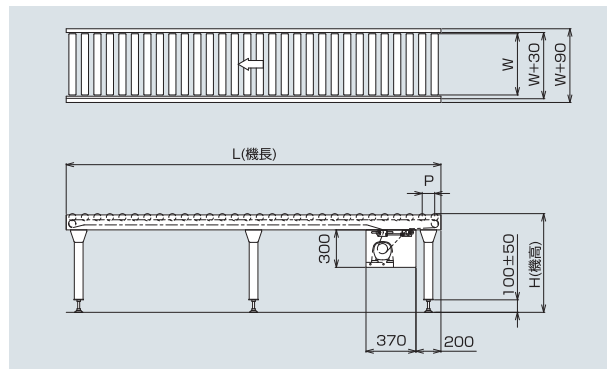
■ 機長・速度・出力の組合せ目安表(100kg/m)



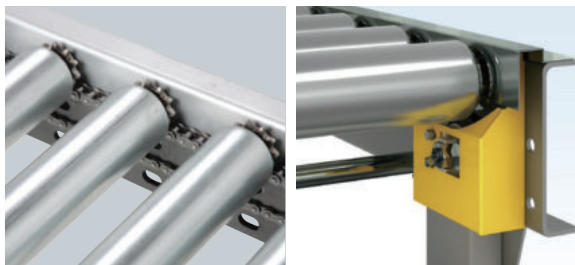
※搬送物ころがり摩擦係数0.05設定 速度(m/min)

KR-574010S

(単位 mm)



S駆動



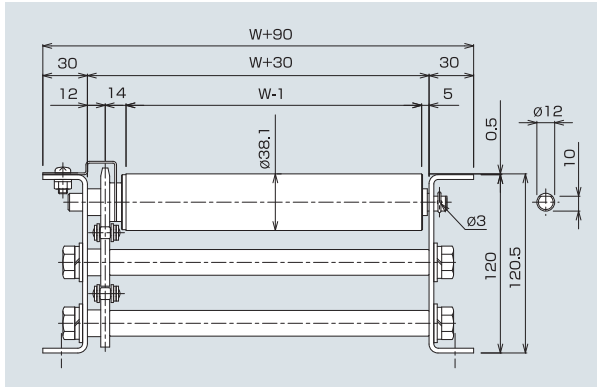
■ 仕様

(単位 mm)

型式	KR-384010S	KR-424010S	KR-484010S	KR-574010S	KR-604010S
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(外形×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)	100~1000 50とび	100~1000 50とび	100~1000 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	50 75 100	50 75 100	75 100 150	75 100 150
フレーム寸法	[120×30×t 3.2	[120×30×t 3.2	[120×30×t 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)	max12,000	max12,000	max12,000	max12,000	max12,000
機幅	ローラ幅+90	ローラ幅+90	ローラ幅+90	ローラ幅+90	ローラ幅+90
機高(H)	min450	min450	min450	min450	min450
搬送能力(kg/m)	max150	max150	max150	max150	max150
搬送速度V(m/min)	max25	max25	max25	max25	max25
モーター出力(kW)	0.1 0.2 0.4 0.75	0.1 0.2 0.4 0.75	0.1 0.2 0.4 0.75	0.1 0.2 0.4 0.75	0.1 0.2 0.4 0.75
電源	AC200V(三相)	AC200V(三相)	AC200V(三相)	AC200V(三相)	AC200V(三相)

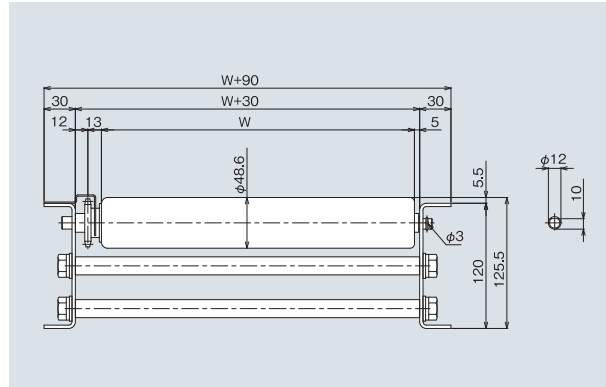
※使用条件の組合わせにより上記仕様が変わる場合もあります。
※標準以外の仕様も製作いたしておりますのでご相談ください。

KR-384010S

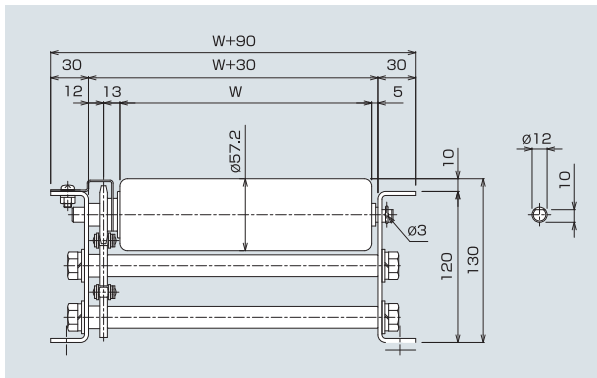


KR-484010S

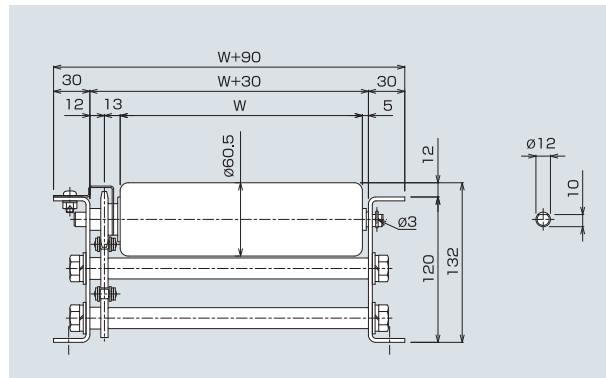
(単位 mm)



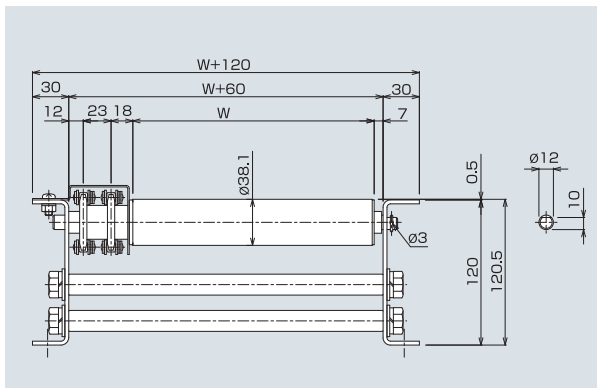
KR-574010S



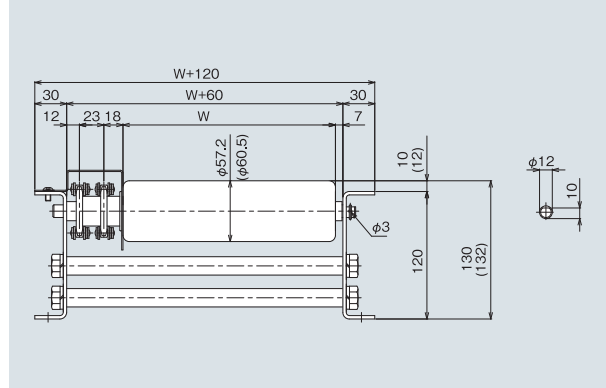
KR-604010S



KR-384010SW



KR-574010SW(KR-604010SW)



■仕様

(単位 mm)

型 式	KR-384010SW	KR-574010SW	KR-604010SW
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)
ローラ寸法(外形×肉厚×軸径)	38.1×2.3×12 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
ローラピッチ(P)	57 75 100	75 100 150	75 100 150
フレーム寸法	[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SW	#40×10丁SW	#40×10丁SW
機 長(L)	max5,000	max5,000	max5,000
機 幅	ローラ幅+120	ローラ幅+120	ローラ幅+120
機 高(H)	min450	min450	min450
搬送能力(kg/m)	max150	max150	max150
搬送速度V(m/min)	max25	max25	max25
モーター出力(kW)	0.1 0.2 0.4 0.75	0.1 0.2 0.4 0.75	0.1 0.2 0.4 0.75
電 源	AC200V(三相)	AC200V(三相)	AC200V(三相)

■SWチェーンピッチと 実際のローラピッチ (単位 mm)

呼称ピッチ	実ピッチ
P	#40(使用チェーン)
57	57.15
75	76.2
100	101.6
150	152.4

SW駆動



※使用条件の組合わ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。