

P1 フレーム 平型

環境プラント・製造ライン・物流ラインの
袋物・箱物・カサ物運搬用に!

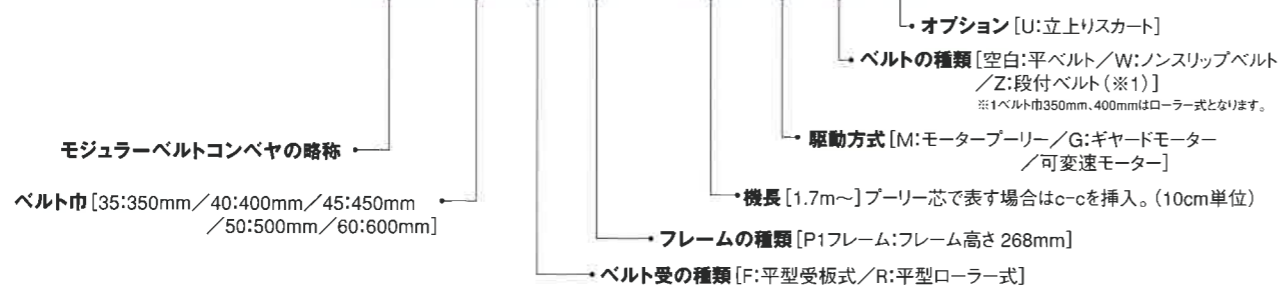
適応機種

〈ベルト長さの概算式〉
※ベルト巾350mm～600mm
モータープーリー 215φ使用
ベルト長さ(m) = 2×機長(m) + 0.2m (機長1.7m～5m未満)
0.15m (機長5m～15mまで)

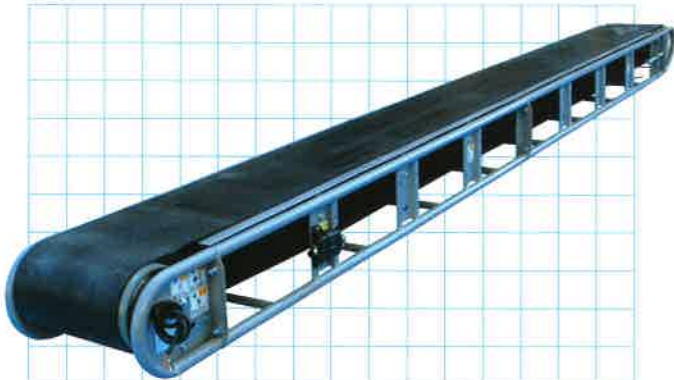
フレーム断面の種類	トラフタイプ	ベルト受の種類	型式	ベルト巾 (mm)										
				350	400	450	500	600	700	750	800	900		
P1	平型	受板式	MC□□FP1	●	●	●	●	●						
		ローラー式	MC□□RP1	●	●	●	●	●						

型式記号

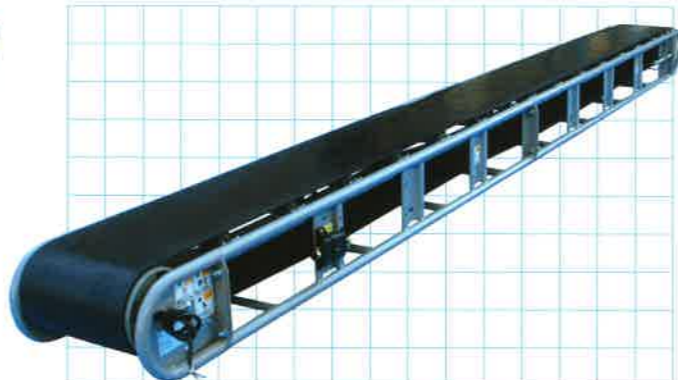
MC 35 F P1 - 6.7 M □ □



平型受板式



平型ローラー式



仕様例 (平型ローラー式 (RP1) の場合とする。)

型式	機長 (m)	ベルト巾 (mm)	駆動方式	ベルト速度 (m/min (50/60Hz))	水平最大運搬能力 (kg/m)	ベルト	概算質量 (kg)
MC35RP1-4.7M	4.7	350	モータープーリー 1kW	36 / 44	44	350mm×100N/mm1.5×1.5	175
-6.7M	6.7				41		230
-9.7M	9.7				38		310
MC40RP1-4.7M	4.7	400	モータープーリー 1kW	36 / 44	39	400mm×100N/mm1.5×1.5	220
-6.7M	6.7				37		280
-9.7M	9.7				34		370
MC45RP1-4.7M	4.7	450	モータープーリー 1.5kW	36 / 44	60	450mm×100N/mm1.5×1.5	240
-6.7M	6.7				56		305
-9.7M	9.7				51		405
MC50RP1-4.7M	4.7	500	モータープーリー 1.5kW	36 / 44	57	500mm×100N/mm1.5×1.5	255
-6.7M	6.7				54		320
-9.7M	9.7				49		420
MC60RP1-4.7M	4.7	600	モータープーリー 1.5kW	36 / 44	51	600mm×100N/mm1.5×1.5	290
-6.7M	6.7				48		370
-9.7M	9.7				44		490

※駆動方式は上記のほか、ギヤードモーター・可変速モーター方式も可能です。
※ベルト速度は上記以外のものについても製作致しますので御相談ください。

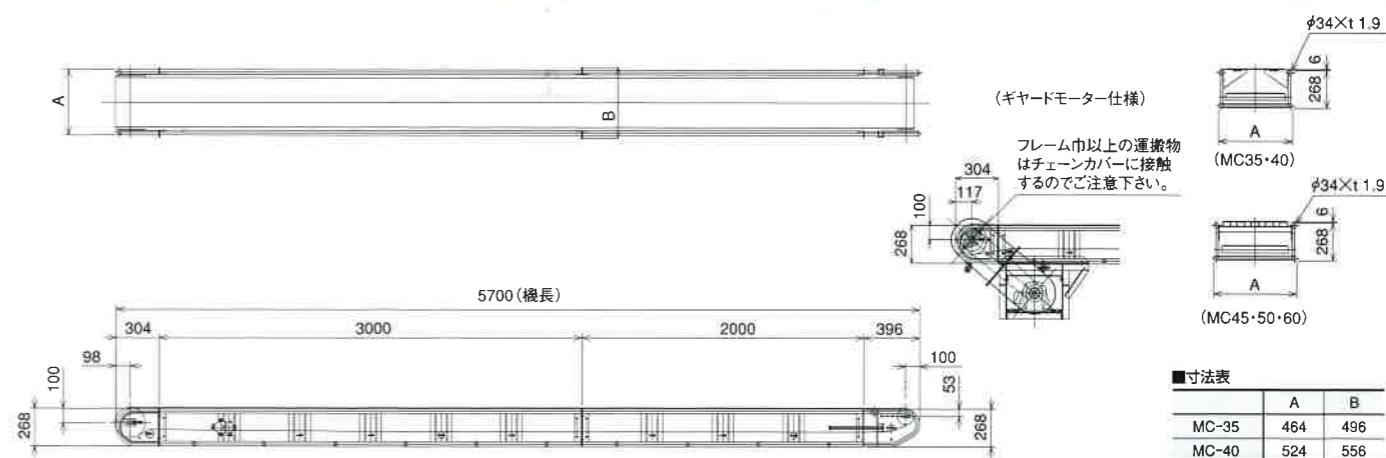
※水平最大運搬能力は箱物・袋物運搬の能力です。
※平型受板式の水平最大運搬能力は別途御相談ください。

主仕様

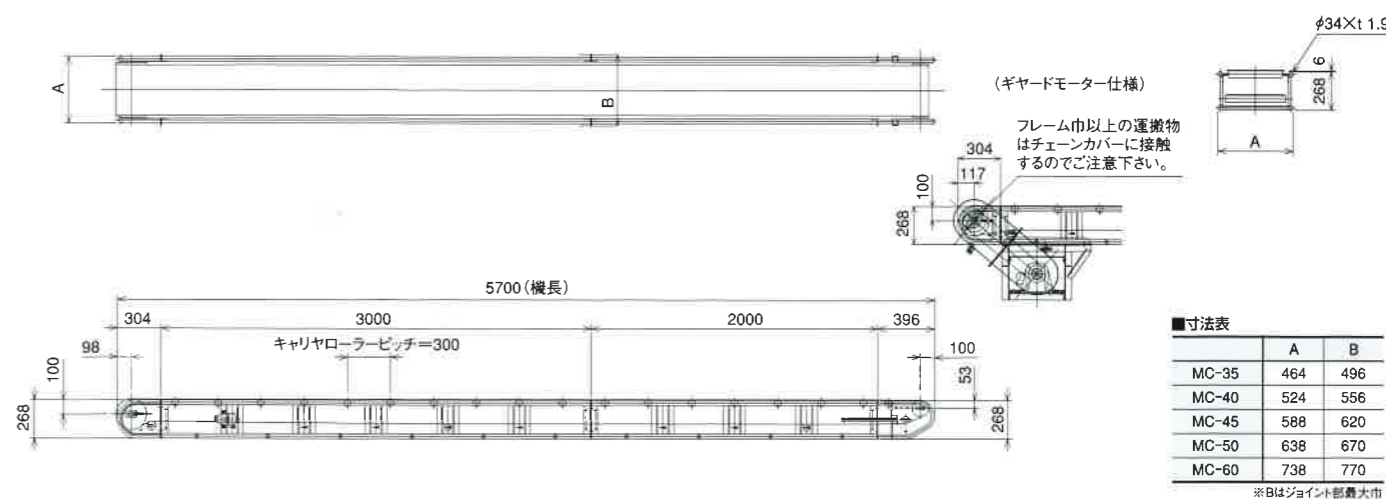
(モータープーリータイプ、平ベルト使用の場合)

	ベルト巾 (mm)				
	350	400	450	500	600
フレーム	STK400 φ34×t1.9				
機高 (中間モジュール部)	268mm				
ベルト	100N/mm×1.5×1.5	100N/mm×1.5×1.5	100N/mm×1.5×1.5	100N/mm×1.5×1.5	100N/mm×1.5×1.5
ベルトスピード	36m/min (50Hz) 44m/min (60Hz)	36m/min (50Hz) 44m/min (60Hz)	36m/min (50Hz) 44m/min (60Hz)	36m/min (50Hz) 44m/min (60Hz)	36m/min (50Hz) 44m/min (60Hz)
駆動	モータープーリー1kW φ215×380×φ28	モータープーリー1kW φ215×430×φ28	モータープーリー1.5kW φ215×500×φ28	モータープーリー1.5kW φ215×550×φ28	モータープーリー1.5kW φ215×650×φ28
テールローラー	φ114×370×φ19	φ114×430×φ19	φ114×490×φ19	φ114×520×φ19	φ114×620×φ19
スナップローラー	φ48×370×φ15	φ60×420×φ15	φ60×470×φ15	φ60×520×φ15	φ60×620×φ15
リターンローラー	φ48×370×φ10	φ48×430×φ10	φ48×470×φ10	φ48×520×φ10	φ48×620×φ10
キャリアローラー	φ48×320×φ15	φ48×370×φ15	φ48×430×φ15	φ48×480×φ15	φ48×580×φ15
押えローラー	φ48×370×φ15	φ60×420×φ15	φ60×470×φ15	φ60×520×φ15	φ60×620×φ15
駆動プーリー横溝ゴム ライニング時ベルト速度	39m/min (50Hz) 48m/min (60Hz)	39m/min (50Hz) 48m/min (60Hz)	39m/min (50Hz) 48m/min (60Hz)	39m/min (50Hz) 48m/min (60Hz)	39m/min (50Hz) 48m/min (60Hz)

平型受板式 (FP1)



平型ローラー式 (RP1)



製品ラインナップ
スーパーモジュラーコンベヤ MC
スーパーモジュラーコンベヤ SM
スーパーワイドコンベヤ SW
使用納入例
参考資料

製品ラインナップ
スーパーモジュラーコンベヤ MC
スーパーワイドコンベヤ SW
使用納入例
参考資料