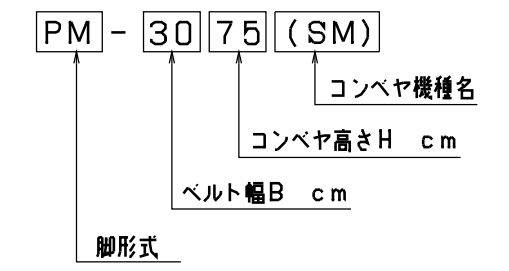


PMH形 PM脚, ⑥-1をはずし ⑥-2を取付ける

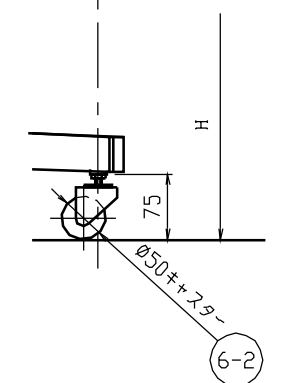
脚形式例



脚形式		基本寸法			SM形(フレーム高さ30)	SMH形(フレーム高さ60)	SMT形(フレーム高さ75)	キャスター付脚 PCH PC形
PM形	PMH形	h1	h2	h3(リフト量)	H 全機種 min~max	H 全機種 min~max	H min~max	
PM-□45	PMH-□45	87	190	100	350~450 (400~500)	380~480 (430~530)	395~495 (445~545)	(PC-□50)
PM-□55	PMH-□55	137	240	150	400~550 (450~600)	430~580 (480~630)	445~595 (495~645)	(PC-□60)
PM-□75	PMH-□75	237	340	250	500~750 (550~800)	530~780 (580~830)	545~795 (595~845)	(PC-□80)
PM-□105	PMH-□105	387	490	400	650~1050 (700~1100)	680~1080 (730~1130)	695~1095 (745~1145)	(PC-□110)
PM-□130	PMH-□130	537	640	500	800~1300 (850~1350)	830~1330 (880~1380)	845~1345 (895~1395)	(PC-□135)

注) 上段PM形/下段( )内PC形を示す

ベルト幅 B	450	500	600
フレーム幅 W SM, SMH	510	560	660
SMT	520	570	670



PC, PCH形移動脚

⑥-1をはずし ⑥-2を取付ける  
 コンベヤ高さはH+50となる  
 脚形式: PMは → PC形  
 PMHは → PCH形となる

B 1	十字穴付六角ボルト	4	在庫品		M8x20 N,SW 付
B 2	六角穴付セムスポタンボルト	4	在庫品		M8x18
B 3	欠番				
B 4	六角穴付セムスポタンボルト	4	在庫品		M5x15
B 5	六角穴付セムスポタンボルト	4	在庫品		M5x15 N付
10	エンドキャップ	2	樹脂		SM-7612
9	脚先カバー	4	樹脂		SM-7612
8	脚カバー	2	樹脂		SM-7612
7	脚用 タップピース	2			SM-4020-1
6-2	φ50キャスター(ストップ付)	4	購入品(樹脂)		SM-7065
6-1	PMレベルアジャスター	4	樹脂		SM-7057(M8 3種N付)
5-2	ブラケット(PMH)	RL&1			SM-7555-2
5-1	ブラケット(PM)	2			SM-7555-1
4	ツナギ材	1			SM-7554-4
3	脚柱(上)	2			SM-7612
2	脚柱(下)	2			SM-7612
1	脚	1			SM-7612
品番	名称	数量	(標準図面番号)		

種別	軽搬送 ベルトコンベヤ	機種 (ドライブ 区分)	PM, PMH形 脚
シリーズ	イスコン ミニ シリーズ	SCALE	組立図 B=450~600 (SM, SMH, SMT形)
<p>本CADデータを使用される場合は、仕様表・注記を必ずご確認ください。</p>			
<p>三機工業株式会社 SANKI ENGINEERING CO.,LTD TOKYO JAPAN</p>		標準図面番号	SM - 7502 -
			訂正
			f