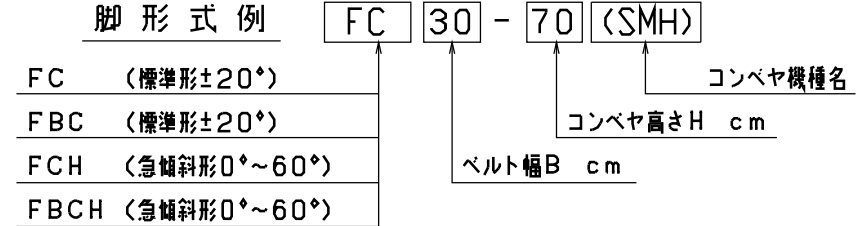


ベルト幅別 取付高さ区分表		70	100	150	200	250	300	350	400	500	600	700	800	900	1000	B (ベルト幅)
脚高さ寸法		110	140	190	240	290	340	390	460	560	660	760	860	960	1060	W (フレーム幅)
スキマ h = 50 形 コンベヤ高さ H	中間取付形 SHZ, SMH, SMHG 形	FBC 脚				FC 脚										W1 < 脚幅
	H1 H2 H3 H4	FBC 脚				FC 脚										ツナギ材長さ
	ツナギ材 数量	脚形式														
400	-	H2 = 192時下層 [152] は152となる, H2 = 242時下層 [152] は202となる。										▽H=400				
450	1	[152]										▽H=600				
500	1	[152]										▽H=1200				
550	1	[152]										▽H=1600				
600	1	[152]										▽H=1800				
650	2	[152]										▽H=2000				
700	2	[152]														
750	2	[152]														
800	2	[152]														
850	2	[152]														
900	2	[152]														
1000	2	[152]														
1100	2	[152]														
1200	2	[152]														
1300	3	[152]														
1400	3	[152]														
1500	3	[152]														
1600	3	[152]														
1700	3	[152]														
1800	4	[152]														
1900	4	[152]														
2000	4	[152]														

脚柱 (45x20x2.3) : SM-7121
脚柱 (60x30x2.3) : SM-7122

この範囲の移動脚は 取扱いの容易性、調性等
安全性を十分考慮のうえ設計製作御採用ください

この範囲のみ (6) 斜材を取付のごと
詳細は SM-7131による



形	品番	名称	数量	標準図面番号
○	B1	六角穴付セムスボタンボルト	4	M5×15
○	B2	六角セムスボルト	②×4	M8×18
斜材取付用	B3	六角セムスボルト	⑥×2	M8×18 N
ツナギ材取付時不要	B4	六角セムスボルト	4	M8×18 N
○	B5	六角ボルト	2	M12×20 W, SW
○	9	脚用タップピース	2	SM-4020-1
○	8	FB脚座	1	SM-7152
○	7	ゴムキャップ	2	KP-4
	6	斜材	表記	SM-7131
○	5	連結パイプ	1	SM-7966-2
○	4	φ60キャスターユニット	2	SM-7970
○	3-2	ブラケット(急傾斜用)	2	SM-7154 ② SMH用
○	3-1	ブラケット	2	SM-7153 ② SMH用
○	2	ツナギ材	表記	SM-7151
○	1	脚柱	2	SM-7121 SM-7122
FBC 形	種別	軽搬送 ベルトコンベヤ	機種 (ドライブ区分)	FBC, FC形 移動脚
FBC 形	シリーズ	エスコン ミニ シリーズ	SCALE	組立図 SMH, SHZ形 他 (フレーム:60)

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。