

テークアップ

100

100

φ60

機長: L (6001~12000)

フレーム長 (L-177)

インバータ 上部取付時

85

262

φ65

(221.5)

(15.2)

(43.2)

フレーム幅: W

呼称ベルト幅: B

10.5

60

W-15

M6 ナット 挿入

M5 タップピース 挿入

M6 3種ナット 側面より挿入

フレーム断面

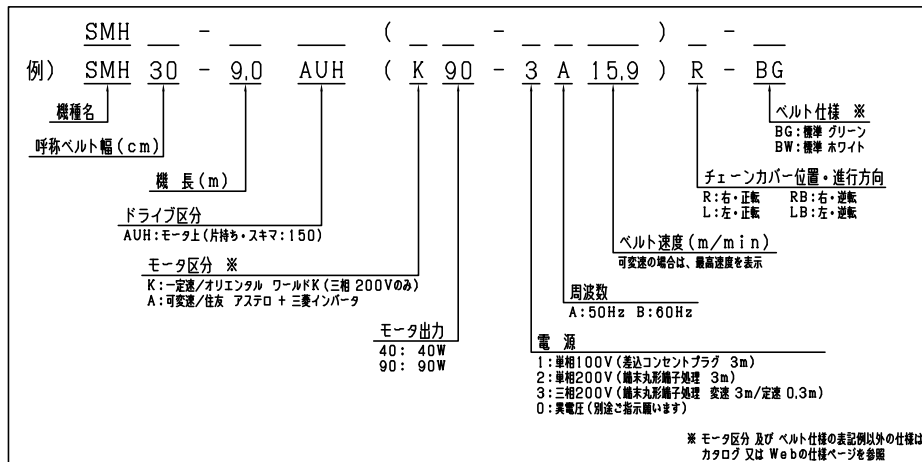
⑥

(Xキマ:150)

呼称ベルト幅: B	100	150	200	250	300	350	400	500	600
実ベルト幅	90	140	190	240	290	340	390	490	590
フレーム幅: W	140	190	240	290	340	390	460	560	660

注) 1. モータ出っ張り量 (MO) は、カタログ または web 仕様ページを参照願います。

<形式記号記入欄>



<仕様記入欄>

運搬物	
品名	
外形寸法	
単品重量 kg/ヶ	
全重量 kg/全長	
コンベヤベルト	<input type="checkbox"/> 標準 (ポリウレタン・グリーン) <input type="checkbox"/> その他 ()
オプション (脚・ガイド等)	

備考: コンベヤベルト標準長さ計算式 L=[2L+80]

6	モータカバー	(1)	(オプション)	SC-1342
5	モータ出っ張り量	1		SZ-2161
4	インバータユニット	1	(変速時のみ)	SZ-9001
3	機長構成用	1		SMH-1313-4~6
2	ロングテークアップユニット	1		SMH-1331
1	ドライブユニット	1		SMH-1327-1

品番	名称	数量	機種 (ドライブ区分)	標準図面番号
	軽搬送 ベルトコンベヤ		SMH-AUH形(モータ上・スキマ:150)	
シリーズ	ESコン ミニ シリーズ		SCALE 1:10	本体組立図(機長=6.001m以上)

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。