

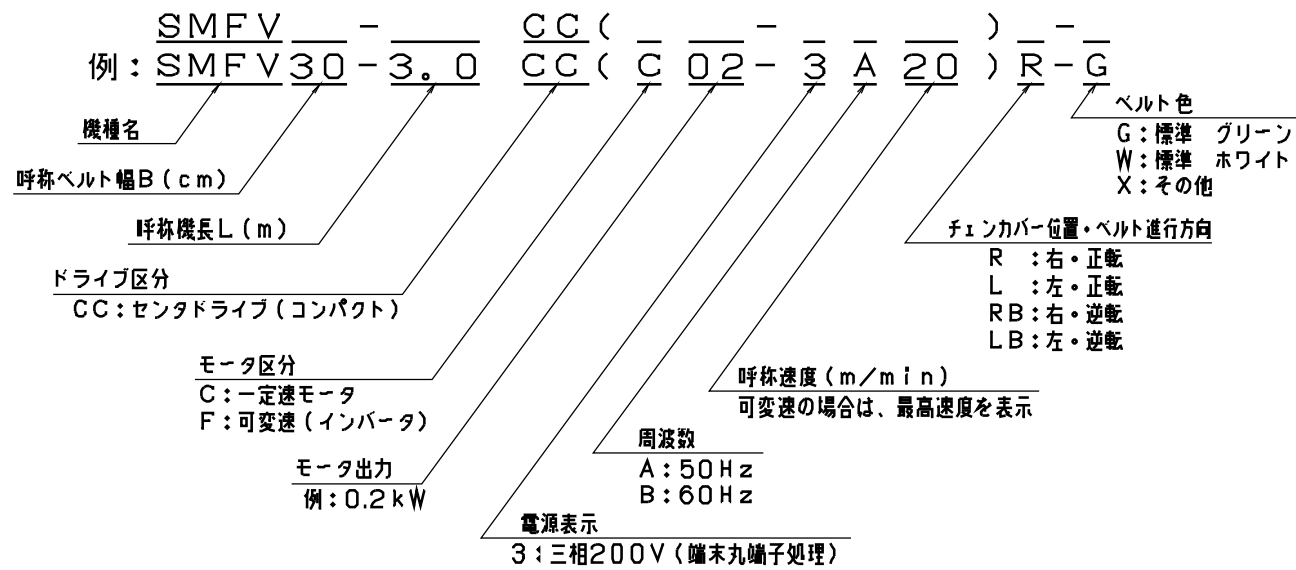
中間断面詳細：SMF-1411による
(B=1100~1200)

中間断面詳細：SMF-1411による
(B=300~1000)

幅関係寸法

呼称ベルト幅 B	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
実ベルト幅	280	380	480	580	680	780	880	980	1080	1180
フレーム幅 W	382	482	582	682	782	882	982	1082	1182	1282

<形式記号記入欄>



- 注記 1) ベルト速度、モータ、sprocketの選定は
0.2~0.75kW (ニッセイ) ; D/# SMF-0110-1による
0.2~0.75kW (アルタックスNEO) ; D/# SMF-0110-4による
90W (パナソニック) ; D/# SMF-0120-1, -2による
- 2) 各機長別の基本構成はD/# SMFV-0250-1, -2, -3を参照のこと。
フレームユニット・100p; SMF-0260-1~4
・200p; SMF-0270-1~4

<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	□標準 (ポリウレタン・緑) □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 : 2L+440

4	フレームジョイント			FA-5162
3	フレームユニット	1式		図中注2)
2	ヘッドテールユニット	2		SMFV-2104-1, -2
1	ドライブユニット	1		SMFV-2111
品番	名称	数量	(標準図面番号)	

種別	中荷重搬送 ベルトコンベヤ	機種 (ドライブ区分)	SMFV-CC形 (キャリアローラ形)
シリーズ	イスコン ミニ フローベル	SCALE	1:10
		本体組立図 (L=10m以下) (B=1200以下)	

⚠ 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。