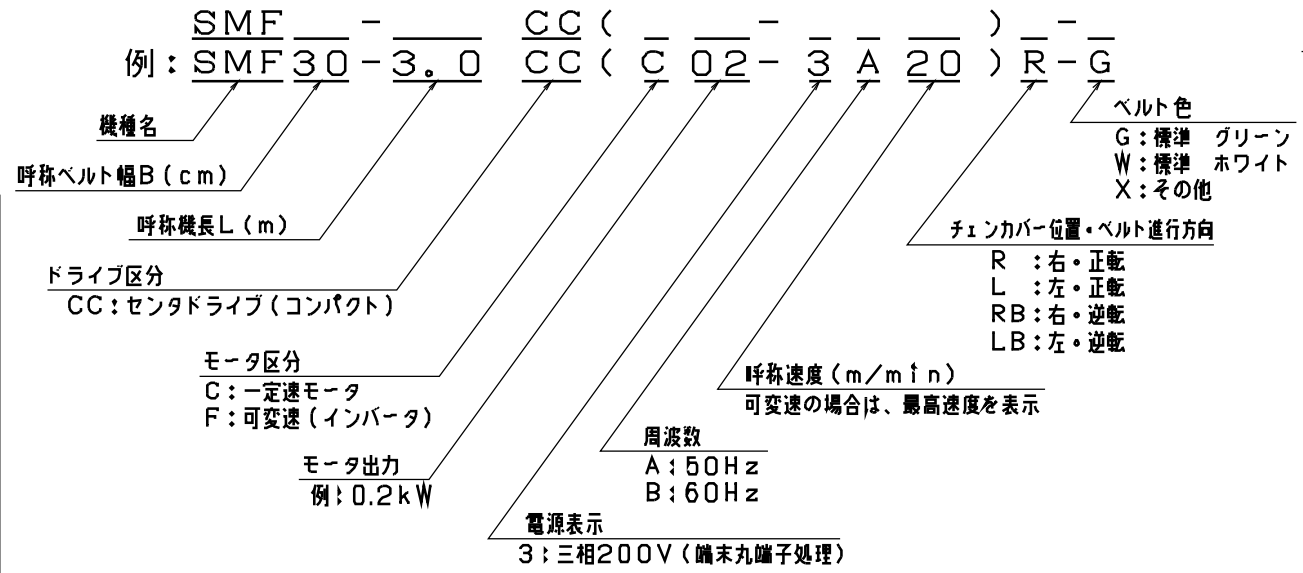


DL = 500	機長 L = 1.5m 以上
DL = 350	機長 L = 1.2~1.49m
DL = 175	機長 L = 1.0~1.19m

幅関係寸法

呼称ベルト幅 B	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
実ベルト幅	180	280	380	480	580	680	780	880	980	1080	1180
フレーム幅 W	282	382	482	582	682	782	882	982	1082	1182	1282

<形式記号記入欄>



注記

- ベルト速度, モータ, スプロケットの選定は
 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
- 各機長別の基本構成はD/# SMF-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・綿) □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		SMF-2104
1	ドライブユニット	1		SMF-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)	SMF-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。