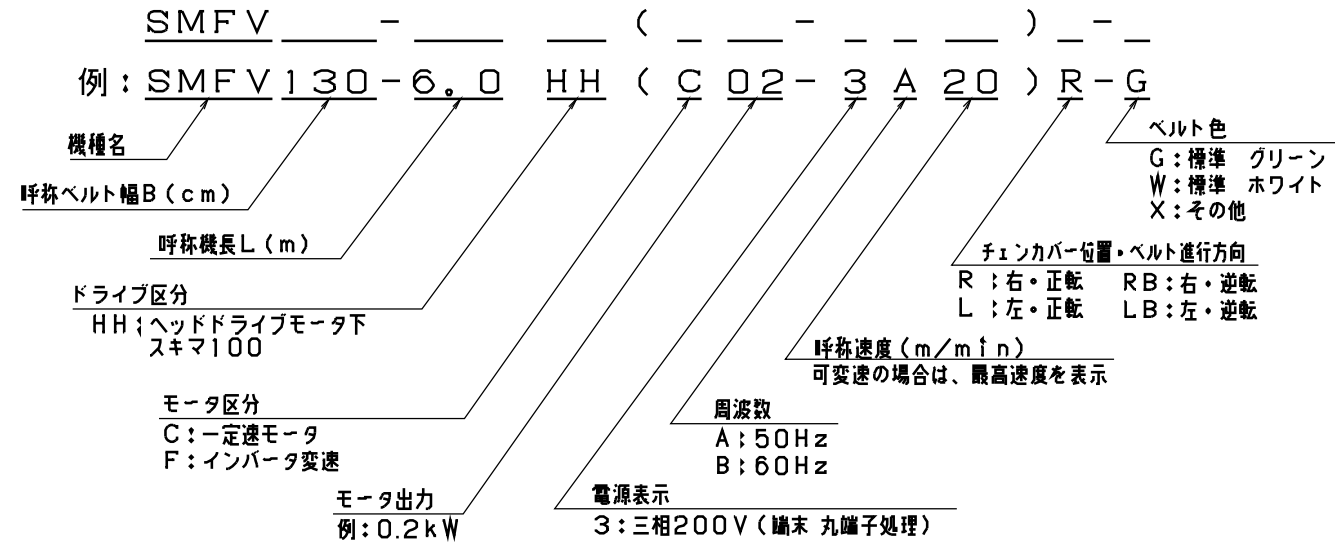


幅関係寸法

呼称ベルト幅 B	1300	1400	1500	1600		
実ベルト幅	1280	1380	1480	1580		
フレーム幅 W	1382	1482	1582	1682		

注記 1) 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  
 2) 各機長別の基本構成はD/# SMFV-0151-1, -2, -3を参照のこと。  
 フレームユニット・100p: SMF-0161-1~4  
 ・200p: SMF-0171-1~4

<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・緑) <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 : 2L+120

5	ロングテークアップユニット	1			SMFV-2123
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	テールテークアップユニット	1			SMFV-2122
1	ドライブユニット	1			SMFV-2221
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-HH形(キャリアローラ)
シリーズ	イスコン ミニ フローベル	SCALE	本体組立図 (モータ下: スキマ100) (B=1300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。