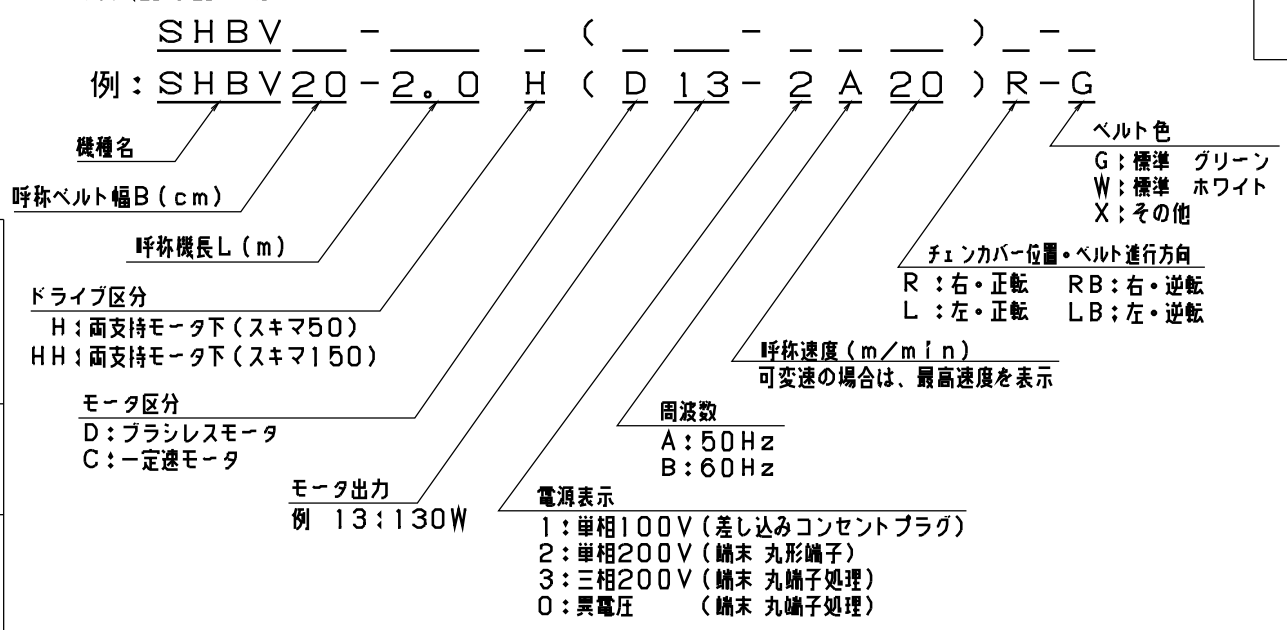


呼称ベルト幅 B	50	70	100	150	200	250	300	350	400	500	600
実ベルト幅	50	70	100	150	200	250	300	350	400	500	600
フレーム幅 W	90	110	140	190	240	290	340	390	460	560	660
モータ 出っ張り量 MO											
/60W	95	75	45								
130W/90W	35	110	15	90	60	10					

注1) 上表のモータ出っ張り量は、下記条件となっています。
 ・フレーム端部からの出っ張り量で、<変速/定速>となっています。
 ・速度は、標準速度(減速比:1/18)の時のものを表示してあります。
 ・減速比が1/18以上の場合、モータ出っ張り量が上表の値より大きくなる場合があります。
 2) 変速はブラシレスモータ変速となります。

<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	□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:
 $L = \sim 3.0m [2L + 60]$

3	フレーム	1			SZ-2012
2	テールテークアップユニット	1			SHBV-1331
1	ドライブユニット	1			SMH-1321
品番	名称	数量	(標準図面番号)		

種別	軽搬送 ベルトコンベヤ	機種 (ドライブ 区分)	SHBV形(φ19)
シリーズ	イスコン ミニ シリーズ	SCALE	1:5

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。