

標準ドライブユニット取付寸法

機長 L	500~999	1000~1600	1601~4000
DL	60	400	600

呼称ベルト幅 B	50	70				
実ベルト幅	45	65				
フレーム幅 W	90	110				
モータ 出っ張り量 MO						
50/40W	35	15	94	74		
/60W	132	112				
130/90W	72	52	147	127		

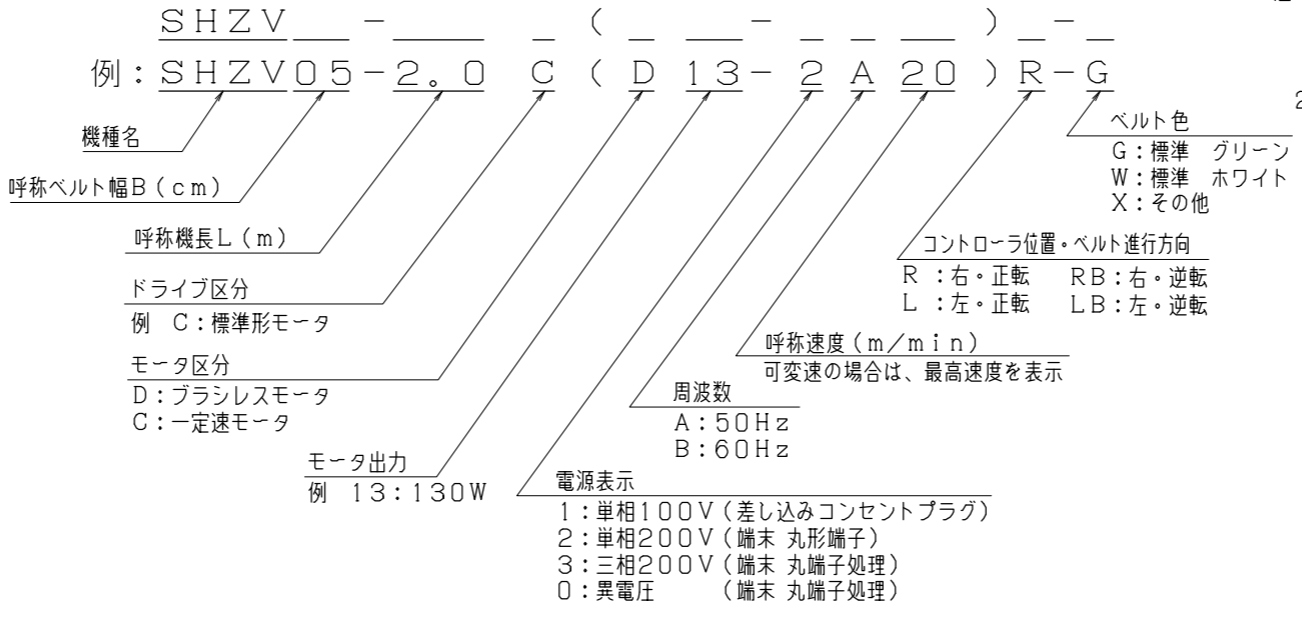
注1) 上表のモータ出っ張り量は、下記条件となっています。
 ・フレーム端部からの出っ張り量で、<変速/定速>となっています。
 ・速度は、標準速度(減速比: 1/18)の時のものを表示してあります。
 ・減速比が1/18以上の場合、モータ出っ張り量が上表の値より大きくなる場合があります。
 注2) 変速はブラシレスモータ変速となります。

<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:
 $L = \sim 4.0m [2L + 280]$

<形式記号記入欄>



3	フレーム	1式			SZ-2012
2	ヘッド(テール)ユニット	2			SHZV-2051
1	ドライブユニット	1			SZV-2108
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)	SHZV形 (B=50,70)	
シリーズ	エスコンミニ		SCALE	1:5 本体組立図	

! 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。