

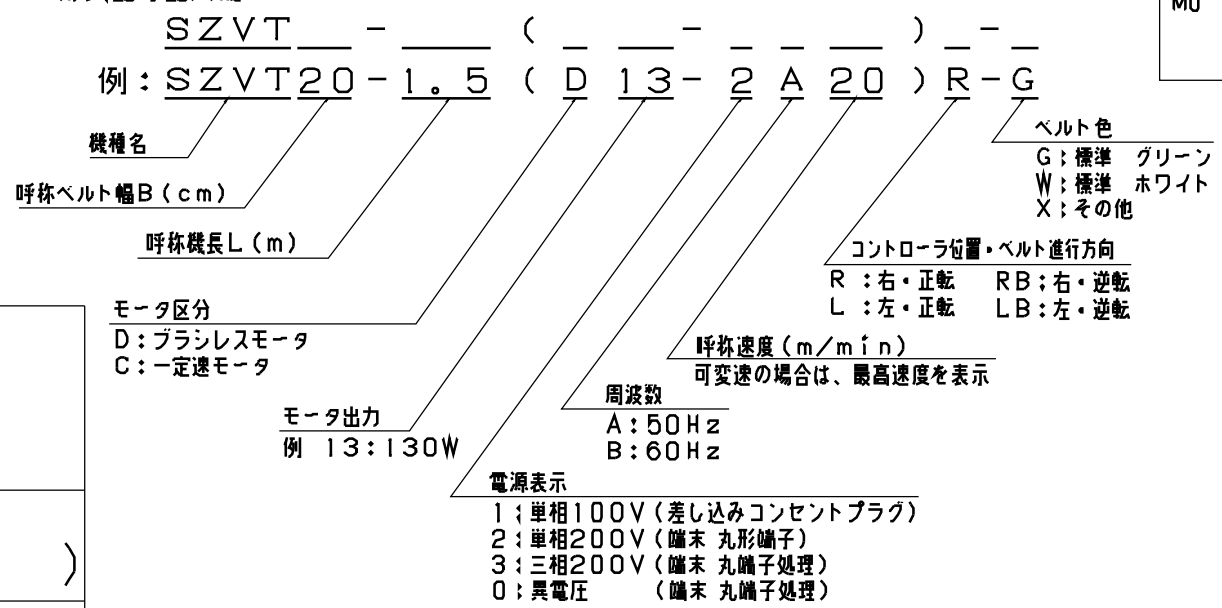
呼称ベルト幅 B	50	70	100	150	200	250	300	350	400	500	600
実ベルト幅	45	65	95	145	195	245	295	345	400	500	600
フレーム幅 W	90	110	140	190	240	290	340	390	460	560	660
モータ 出っ張り量 MO											
	130W/90W	65/140	45/120	20/95	45						

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:1/1B)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。

ドライブユニット図番

B=50, 70	SZV-2108
B=100以上	SZV-2101

<形式記号記入欄>



コンベヤベルト標準長さ = 5580mm

<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:

2	フレームユニット	1	FTT-2801
1	ドライブユニット	1	図中参照
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)	SZVT形(伸縮タイプ)
シリーズ	エスコン ミニ シリーズ	SCALE 1:10	本体組立図(機長1.5~2.1m)
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。			
三機工業株式会社 SANKI ENGINEERING CO.,LTD TOKYO JAPAN			標準図面番号 SZVT - 1801 - 訂正 h