

呼称ベルト幅 B	50	70	100	150	200	250	300	350	400	500	600
実ベルト幅	40	60	90	140	190	240	290	340	390	490	590
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 M0											
	130/90W	38/113	18/93	63/13							

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、モータ出張量が上表の値より大きくなる場合があります。  
 2) 機長L=399以下は別図となります。[SJKK-1002]  
 3) 変速は、ブラシレスモータ変速となります。

標準ドライブユニット取付寸法

機長 L	400~999	1000~1600	1601~
D L	100	400	600

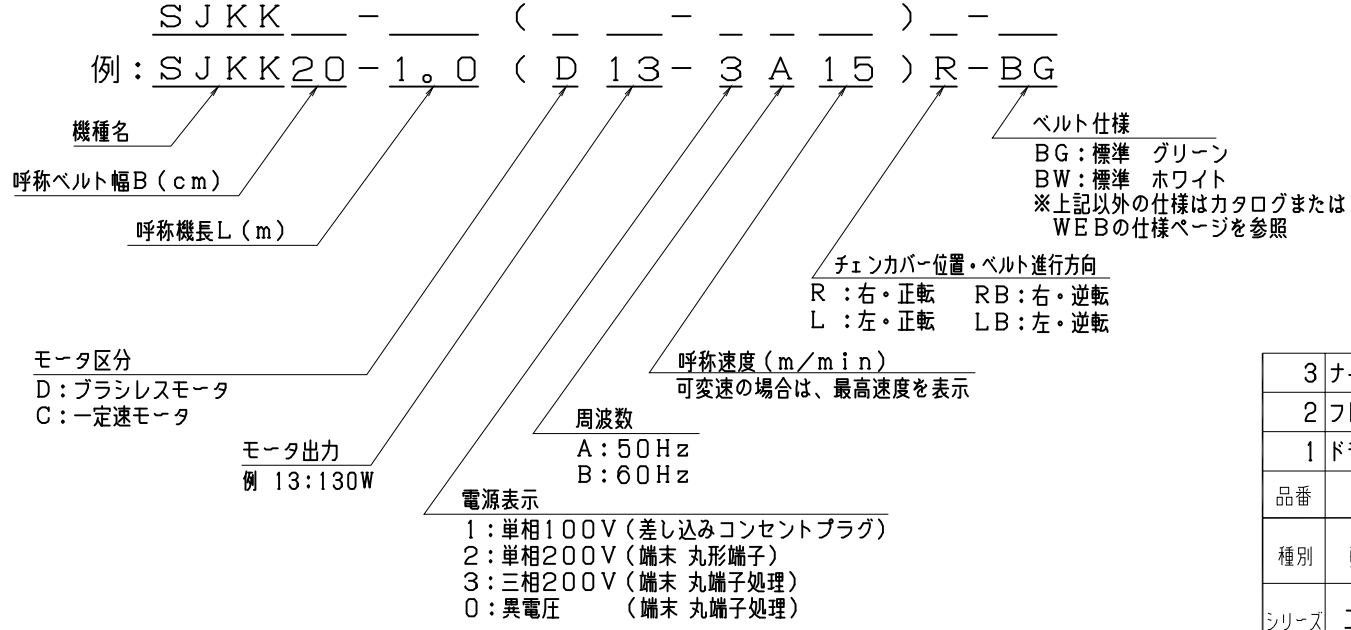
<仕様記入欄>

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  
 $L = \sim 3.0m [2L + 250]$

<形式記号記入欄>



3 ナイフエッジユニット	2			SZKK-2101
2 フレーム	1			SZ-2012
1 ドライブユニット	1			SJKK-2001
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)	SJKK形
シリーズ	エスコン ミニ シリーズ	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。