

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	130W	35	15	-	-	-	-	-	-	-	-
コントローラ 出っ張り量 C0	90W	110	90	60	10	-	-	-	-	-	-
	変速	72	52	22	-	-	-	-	-	-	-
	定速	50	30	-	-	-	-	-	-	-	-

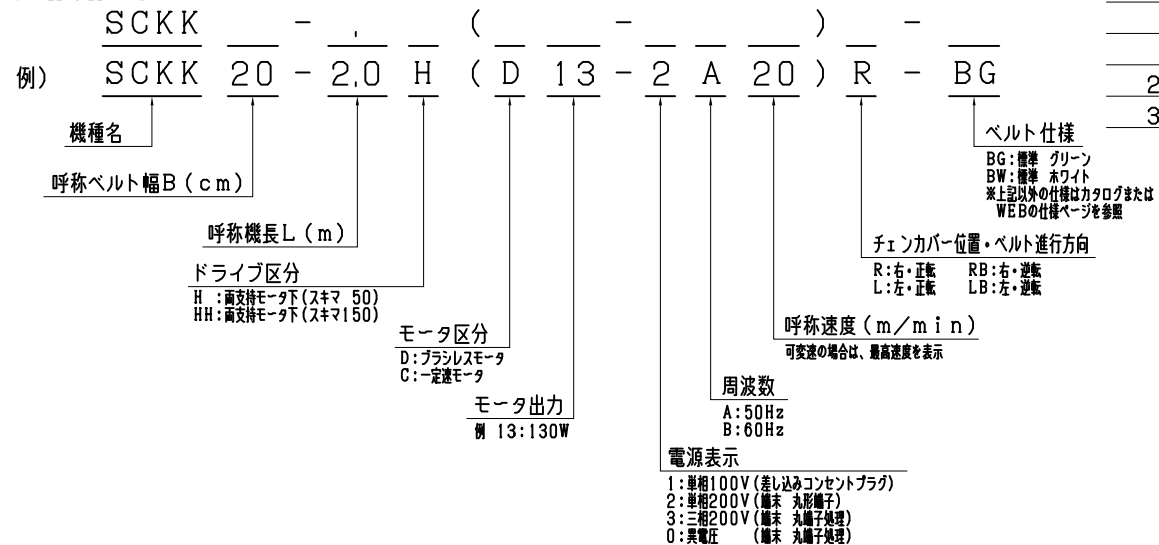
<仕様記入欄>

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 = ~ 3.0 m [2L + 55]

<形式記号記入欄>



注) 1.上記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: 130W・定速: 90Wとなっています。

・速度は、標準速度 (減速比: 1/18) の時のものが表示してあります。

・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.本図はドライブ H形で作図しています。他ドライブはSC形に準じます。

3.変速はブラシレスモータ変速となります。

3	フレーム	1			SZ-2012
2	ナイフエッジユニット	1			SCKK-2101
1	ドライブユニット	1			注2
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)	SCKK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。