



呼称ベルト幅 B	300	400	500	600
有効幅 B1	90	190	290	390
フレーム幅 W	382	482	582	682

<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 (溝幅高さ:60)	<input type="checkbox"/> 標準: NS82UNO/5G (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:

<形式記号記入欄>

SMFXP \_ \_ + \_ \_ + \_ \_ ( \_ \_ - \_ - \_ \_ ) \_ \_ - \_ \_

例: SMFXP40-0+2.0+0.5(C04-3A20)R-G-51.2

機種名

呼称ベルト幅 B (cm)

下部水平機長 L1 (m)

傾斜部機長 L2 (m)

上部水平機長 L3 (m)

モータ区分  
G:一定速モータ  
F:インバータ変速

モータ出力  
例: 0.4kW

周波数  
A:50Hz  
B:60Hz

電源表示  
3:三相200V (端末丸端子処理)  
0:単電圧 (端末丸端子処理)

傾斜角度  $\theta$   
例: 51.2°

ベルト色  
G:標準 グリーン  
W:標準 ホワイト  
X:その他

スイッチ位置  
・ベルト進行方向  
R:右・正転  
L:左・正転  
RB:右・逆転  
LB:左・逆転

呼称速度 (m/min)  
可変速の場合は、最高速度を表示

3	尾部ユニット	1		SMFX-2113
2	上部バンドユニット	1		SMFX-2121
1	ドライブユニット	1		SMFXP-2101
品番	名称	数量		(標準図面番号)

種別	ばらもの搬送 コンベヤ	機種 (ドライブ区分)	SMFXP形 (MPタイプ)
シリーズ	イスコン ミニ シリーズ	SCALE	本体組立図 (パターン3) (溝幅高さ:60)

**!** 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。