

◇ 製品名 ステータスSPラインマット Bタイプ

- ◎ 規格 ●SUS部:高さ:13mm PVC部:高さ:15mm
 ●SUS部:高さ:15mm PVC部:高さ:17mm
 ●SUS部:高さ:20mm PVC部:高さ:22mm

◎ 材質 Iバー: SUS304 2B 丸駒: SUS304 2B シャフト材: SUS304

◎ カラー ノンスリップ部: EVA(グレー)長さ50mm

◎ メインバー形状 ドローイングベンチによるステンレスコイル引き抜き成型(冷間ロール成型)

◎ 標準組立仕様

仕様	B2007	B2010	B1507	B1510	B1307	B1310
PVC高さ(厚み)(mm)	22		17		15	
高さ(厚み)(mm)	20		15		13	
メインバーピッチ(mm)	7	10	7	10	7	10
メインバー(厚み)(mm)	1.0		0.8		0.7	
シャフトピッチ(mm)	170標準					
重量(kg/m ²)	24	21	16.1	14.1	12.8	11.2

◎ 樹脂部耐薬品性

浸漬液	重量変化	外観変化
10%アンモニア水	+0.05%	異状無し
10%塩酸	-0.08%	異状無し
マシン油	+0.02%	異状無し

24時間浸漬後測定

◎ 曲げ試験

高さ(H)	バー材1本当りの曲げ荷重(N)
13mm	329
15mm	469
20mm	1249

JIS Z-2248に準拠
 試験機容量:リレー式24500N 支点間距離:600mm
 曲圧子半径:25mm 支持台半径:25mm
 試験速度:5mm/min

上記の通り規格及び性能を有する事を証明します。但し、記載データは測定値であり、保証値ではありません。