

◇ 製品名 ステンスラインマット(スリップ防止加工)

◎ 規格 高さ:15mm

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

◎ メインバー形状 ドローイングベンチによるステン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	NS1507	NS1510
高さ(厚み)(mm)	15	
メインバーピッチ(mm)	7	10
メインバー(厚み)(mm)	0.8	
シャフトピッチ(mm)	170標準	
重量(kg/m <sup>2</sup> )	19	16

◎ 曲げ試験

高さ(H)	バー材1本当りの曲げ荷重(N)
15mm	469.4

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。