

◇ 製 品 名 Clic-47

- ◎ 力 ラ 一 ●ブラシカラー:グレー ●ニードルパンチカラー:ブラウン・ライトブルー・グレー・ブラック
◎ 重 量 約14kg/m²
◎ 材 質 ブラシ:ポリプロピレン ニードルパンチ:ポリプロピレン ベース:ゴム
ベース:アルミニウム コネクター:塩化ビニール・エラストマー
◎ 防 火 認 可 番 号 EO040172

◎ 曲 げ 強 度 試 験
アルミ本体

たわみ量	300mm材 1本	300mm材 2本
1 mm	67.52	69.02
2 mm	168.34	165.67
3 mm	507.50	546.89
4 mm	899.01	1,265.82
5 mm	1,213.88	1,940.42

変位は曲げ荷重を約20N負荷した値をゼロとする。
試料3点の平均値。
支点間距離:250mm 曲げ圧子半径:25mm
支持台半径:15mm 試験速度:10mm/min
試験機:株式会社島津製作所
オートグラフAG-250KNI

◎ 耐 磨 耗 性 試 験
ブラシ

試験項目	測定値
磨耗強さ	67mg

JIS L-1021-11:2007 4 (テーパー形磨耗試験機)
磨耗輪:H-22 荷重:1kg/片腕 試験台回転回数:5000回 n=2

◎ 耐 磨 耗 性 試 験
ニードルパンチ

試験項目	測定値
減少量	313mg

JIS L-1023に準拠 磨耗輪:H-38 荷重:1kg/片腕 回転回数:5000回

◎ 耐 光 堅 ろ う 度
ニードルパンチ

試験項目	測定値
耐光性	4級以上

JIS L-0842に準拠、照射時間:20時間

◎ 磨 耗 堅 ろ う 度
ニードルパンチ

試験項目	測定値
乾燥	4級
湿潤	4級

JIS L-0849に準拠

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。