

- ◇ 製品名 人工芝MG-17
- ◎ 規格 パイル長:8mm
- ◎ 重量 約1.9kg/m²
- ◎ 材質 パイル:ナイロンモノフィラメント(クリンプ糸)
基布:ポリプロピレン
バックング:SBRエンボスフォーム

◎ 防災試験登録番号 E2200212

◎ 引張強度試験

試験方向	測定値(N/5cm幅)
タテ	700
ヨコ	800

JIS L-1096に準拠(基準値490以上)

◎ パイル引抜試験

抜糸強力	30N/束:乾燥
------	----------

JIS L-1021-8 に準拠(基準値20以上)

◎ 寸法変化率

状態	試験方向	変化率%
湿潤	タテ	1.0 以下
	ヨコ	0.1 以下
乾燥	タテ	1.0 以下
	ヨコ	0.1 以下

50℃湯水中24h浸漬後、50℃気温24h乾燥、2h放置
伸び:+/縮み:-(基準値0±1.2)

◎ 制電性

測定値	3KV以下
-----	-------

導電性繊維使用

◎ パイル耐候試験

耐候性(級)	4~5
--------	-----

ウェザーメーター500時間照射

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。