

◇ 製品名 **ダイヤモンドグリッド**

- ◎ 規格 920mmx10mx厚み3.2mm
- ◎ カラー ブルー・ダークグリーン・ブラック・グレー・レッド
- ◎ 重量 約26kg/巻
- ◎ 材質 塩化ビニール
- ◎ 防災認可番号 ET080156
- ◎ 試験試料・備考 試験試料カラー:グレー・レッド 室温:23°C

◎ へこみ試験

試験条件	へこみ量
20°C	0.88mm
45°C	0.94mm

JIS A 5705に準拠

◎ 残留へこみ試験

残留へこみ率	7.6%
--------	------

JIS A 5705に準拠

◎ 加熱による長さ変化試験 (80°Cx6時間)

加熱方向	変化率
長手方向	-0.7%
横方向	±0

JIS A 5705に準拠

◎ 床のすべり試験 (振り形)

試験片表面(乾燥状態)	抵抗係数
長手方向(床滑り抵抗係数)	0.68
横方法(床滑り抵抗係数)	0.71

試験片表面(湿潤状態)	抵抗係数
長手方向(床滑り抵抗係数)	0.43
横方法(床滑り抵抗係数)	0.41

JIS A 1407に準拠

◎ 耐候性試験

外観観察(変退色用グレースケール)	グレー	4号	レッド	5号
-------------------	-----	----	-----	----

JIS A 1415 WS-Aに準拠 オープンフレームカーボンアークランプによる暴露試験
 試験条件 ブラックパネル温度:63±3°C スプレーサイクル:120分中18分 試験時間:200時間 照射面:表面
 ガラス製フィルタ:I型 試験片数:各1
 使用試験機:スガ試験機(株)製 サンシャインカーボンウェザーメーターWEL-SUN-HC
 外観観察:JIS L 0804 変退色用グレースケールにて判定

◎ 磨耗試験(テーパー式)

磨耗量	179.2mg
-----	---------

JIS A 5705に準拠

◎ 汚染性試験

薬品	状態
大豆油	異常なし
切削油※	異常なし
潤滑油※	異常なし
ガソリン※	異常なし
トルエン	異常なし
メタノール	異常なし
水道水	異常なし
10%塩酸	異常なし
10%水酸化ナトリウム	異常なし

※生産メーカー提供品 JIS A 5705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。

