

- ◇ 製品名 エコマツ Tタイプ
- ◎ 規格 幅1M×長さ5M×厚み6mm
- ◎ カラー ブラック
- ◎ 重量 約45kg/巻
- ◎ 材質 再生ゴム

◎ ゴム物理試験

| 試験項目              |                   | 測定値 |         |
|-------------------|-------------------|-----|---------|
|                   |                   | 測定値 | 規格値     |
| 常態                | 硬さ(タイプAデュロメーター)   | A82 | A76~A85 |
|                   | 引張強さ(MPa)         | 4.3 | 3.0以上   |
|                   | 切断時伸び(%)          | 200 | 100以上   |
| 老化試験<br>70°Cx70hr | 硬さ変化(タイプAデュロメーター) | +4  | ±15     |
|                   | 引張強さ変化率(%)        | +1  | ±30     |
|                   | 切断時伸び変化率(%)       | -20 | -50以内   |

JIS K 6253-2012(加硫ゴム及び熱可塑性ゴムの硬さ試験方法)  
 JIS K 6251-2010(加硫ゴム及び熱可塑性ゴム-引張特性の求め方)  
 JIS K 6257-2010(加硫ゴム及び熱可塑性ゴム-熱老化特性の求め方)  
 に準じておこなう。

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。

- ◇ 製品名 エコマット コインタイプ
- ◎ 規格 幅1Mx長さ5Mx厚み6mm
- ◎ カラー ブラック
- ◎ 重量 約45kg/巻
- ◎ 材質 再生ゴム

◎ ゴム物理試験

| 試験項目              |                   | 測定値 |         |
|-------------------|-------------------|-----|---------|
|                   |                   | 測定値 | 規格値     |
| 常態                | 硬さ(タイプAデュロメーター)   | A64 | A56~A65 |
|                   | 引張強さ(MPa)         | 3.2 | 規定せず    |
|                   | 切断時伸び(%)          | 250 | 150以上   |
| 老化試験<br>70°Cx70hr | 硬さ変化(タイプAデュロメーター) | +5  | ±15     |
|                   | 引張強さ変化率(%)        | +6  | ±30     |
|                   | 切断時伸び変化率(%)       | -9  | -50以内   |

JIS K 6253-2012(加硫ゴム及び熱可塑性ゴムの硬さ試験方法)  
 JIS K 6251-2010(加硫ゴム及び熱可塑性ゴム-引張特性の求め方)  
 JIS K 6257-2010(加硫ゴム及び熱可塑性ゴム-熱老化特性の求め方)  
 に準じておこなう。

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。