| | | | | | ĺ |
|------------|-------------|----|----------------------|------------------------|---------------|
| 項目 | 単位 | 方向 | リブ付き防炎防虫 | | 測定方法 |
| 厚み | mm | | 2 | 2 | |
| ф | mm | | 200 | 300 | |
| 巻数 | mm | | 30 | 30 | |
| | | | | | |
| 硬さ | | | 85 | 85 | JIS Cタイプ |
| 100%モシ゚ュラス | N | タテ | 190 | 160 | -JIS K 6732 |
| | | ШП | 177 | 141 | |
| 引張強度 | N | タテ | 390 | 346 | JIS K 6732 |
| | | ШП | 295 | 246 | |
| 伸び | % | タテ | 320 | 335 | -JIS K 6732 |
| | | шП | 250 | 260 | |
| 引裂強度 | N | タテ | 127 | 117 | -JIS K 6732 |
| 刀衣浊及 | | ШП | 121 | 120 | |
| | 0°C | | | | JIS K 6772 |
| 耐寒性 | −5°C | | | | |
| | −10°C | | | | |
| | −15°C | | | | |
| | −20°C | | | | |
| 全光線透過率 | % | | 61 | 61 | JIS K 7375 |
| 表面抵抗率 | Ω/sq | | 1.5×10^{10} | 1.8 × 10 ¹⁰ | JIS C 2170に準拠 |
| 体積抵抗率 | Ω•cm | | 1.7×10^{10} | 1.9 × 10 ¹⁰ | JIS C 2170に準拠 |
| 防炎性 | | | 適合 | 適合 | 消防法施工規則第4条の3 |
| 脆化温度 | °C | | | | |
| 使用環境温度 | °C | | 常温 | 常温 | |

※上記数値は常温時測定代表値であり、保証値ではありません

スワロン株式会社

東京都千代田区岩本町3-5-8 TEL: (03)5829-5755

FAX: (03)5829-5756