

| 項目        | 単位                       | 方向 | リブ付き耐寒               |                      |                      |                      | 測定方法          |
|-----------|--------------------------|----|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---------------|
| 厚み        | mm                       |    | 2                    | 2                    | 3                    | 3                    |               |
| 巾         | mm                       |    | 200                  | 300                  | 200                  | 300                  |               |
| 巻数        | mm                       |    | 12・30                | 30                   | 30                   | 30                   |               |
| 硬さ        |                          |    | 80                   | 81                   | 83                   | 83                   | JIS Cタイプ      |
| 100%モジュラス | N                        | タテ | 117                  | 102                  | 152                  | 170                  | JIS K 6732    |
|           |                          | ヨコ | 113                  | 94                   | 136                  | 169                  |               |
| 引張強度      | N                        | タテ | 305                  | 316                  | 420                  | 452                  | JIS K 6732    |
|           |                          | ヨコ | 257                  | 224                  | 301                  | 318                  |               |
| 伸び        | %                        | タテ | 390                  | 430                  | 403                  | 410                  | JIS K 6732    |
|           |                          | ヨコ | 350                  | 359                  | 354                  | 290                  |               |
| 引裂強度      | N                        | タテ | 91                   | 98                   | 150                  | 139                  | JIS K 6732    |
|           |                          | ヨコ | 62                   | 94                   | 139                  | 142                  |               |
| 耐寒性       | 0°C                      |    |                      |                      |                      |                      | JIS K 6772    |
|           | -5°C                     |    |                      |                      |                      |                      |               |
|           | -10°C                    |    |                      |                      |                      |                      |               |
|           | -15°C                    |    |                      |                      |                      |                      |               |
|           | -20°C                    |    |                      |                      |                      |                      |               |
| 全光線透過率    | %                        |    | 91                   | 91                   | 90                   | 90                   | JIS K 7375    |
| 表面抵抗率     | $\Omega$ /sq             |    | $1.9 \times 10^{10}$ | $2.0 \times 10^{10}$ | $4.5 \times 10^{10}$ | $4.4 \times 10^{10}$ | JIS C 2170に準拠 |
| 体積抵抗率     | $\Omega \cdot \text{cm}$ |    | $3.3 \times 10^{10}$ | $3.2 \times 10^{10}$ | $4.8 \times 10^{10}$ | $4.5 \times 10^{10}$ | JIS C 2170に準拠 |
| 防炎性       |                          |    | -                    |                      |                      | -                    | 消防法施工規則第4条の3  |
| 脆化温度      | °C                       |    |                      |                      |                      |                      |               |
| 使用環境温度    | °C                       |    |                      |                      |                      |                      |               |

※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