

一般特性

| 製品名 | | シンエツ パッチシール HNS-200 | パッチシールトウメイ HNS-200T | パッチシールクロス HNS-200B |
|--------------|------|---|------------------------|---------------------------|
| 項目 | | | | |
| 特長 | | 一般タイプ | 透明タイプ | ガラスクロス補強タイプ |
| 外観 | | 灰色 | 透明 | 白色透明 |
| 補強層 | | なし | | ガラスクロス |
| 標準サイズ | mm | シートタイプ: 300×1,000 400×1,000 ロールタイプ: 50×3,000 100×3,000 | | シートタイプ: 400×1,000 |
| 厚さ | mm | 1.8 | | 1.5 |
| 粘着性 | | 自己粘着性 | | 自己粘着性 |
| ゴム硬度 デュロメータA | | 55 (粘着部:アスカーCSR2 15以下) | | 70 (粘着部:アスカーCSR2 15以下) |
| 引張強さ | MPa | 10 | | 70 |
| 引裂強さ | kN/m | 50 | | 250 |
| 切断時伸び | % | 800 | | 2 |
| 使用温度範囲 | ℃ | -40～180 | | -40～180 |
| 絶縁破壊電圧 | kV | 30以上 | | 20以上 |
| 難燃性 UL94 | | HB相当 | | — |
| 低分子シロキサン量 | % | 0.83(Σ D3-D10) | | 0.27(Σ D3-D10) |

(規格値ではありません)

