

## 一般物性

Physical properties

| 項目<br>Item                                    | 単位<br>Unit        | SlimFlex WA-H-20 | 測定方法<br>Test Method  |
|---|-------------------|------------------|--|
| 厚み<br>Thickness                               | mm                | 10.0-20.0        | Thickness gauge  |
| 密度<br>Density                                 | kg/m <sup>3</sup> | 200              | INOAC法 (JIS K 6401 : 2011基準)<br>RIC method(Based on JIS K 6401 : 2011) |
| 引張強度<br>Tensile strength                      | MPa               | 0.36             | INOAC法 (JIS K 6251 : 2010基準)<br>RIC method(Based on JIS K 6251 : 2010) |
| 伸び<br>Tensile elongation                      | %                 | 120              | INOAC法 (JIS K 6251 : 2010基準)<br>RIC method(Based on JIS K 6251 : 2010) |
| 引裂強度<br>Tear strength                         | N/mm              | 1.36             | INOAC法 (JIS K 6252 : 2007基準)<br>RIC method(Based on JIS K 6251 : 2007) |
| 25%圧縮荷重<br>25% Compression<br>Load Deflection | MPa               | 0.026            | INOAC法 (JIS K 6254 : 2010基準)<br>RIC method(Based on JIS K 6254 : 2010) |
| 圧縮残留歪<br>Compression Set                      | %                 | 1.0              | INOAC法 (JIS K 6401 : 2011基準)<br>RIC method(Based on JIS K 6401 : 2011) |

上記は全て代表値であり、保証値ではありません。

The figures all indicate representative values.