

<p>試験項目</p>	<p>素材のせん断強度</p>																								
<p>試験方法</p>	<div style="text-align: center;"> <p>試験方法の概要</p> </div>																								
<p>試験体</p>	<p>MNH-6060A 試験体の大きさ 幅 40mm 長さ 120mm 厚さ ホ口一部</p>																								
<p>試験結果</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">試験体 No.</th> <th colspan="2">せん断強度 (N/mm²)</th> </tr> <tr> <th>押出し方向</th> <th>幅方向</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>15.3</td> <td>11.1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>15.3</td> <td>9.6</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>16.6</td> <td>7.7</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>16.6</td> <td>7.7</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>16.9</td> <td>9.8</td> </tr> <tr> <td>平均値</td> <td>16.1</td> <td>9.2</td> </tr> </tbody> </table>		試験体 No.	せん断強度 (N/mm ²)		押出し方向	幅方向	1	15.3	11.1	2	15.3	9.6	3	16.6	7.7	4	16.6	7.7	5	16.9	9.8	平均値	16.1	9.2
試験体 No.	せん断強度 (N/mm ²)																								
	押出し方向	幅方向																							
1	15.3	11.1																							
2	15.3	9.6																							
3	16.6	7.7																							
4	16.6	7.7																							
5	16.9	9.8																							
平均値	16.1	9.2																							
<p>試験場所</p>	<p>当社建材試験所</p>																								