成形材料試験成績表

平成20年11月度

株式会社 未来樹脂
〒187-0043 東京都小平市学園東町1丁目7番14号
TEL:042-346-1100 FAX:042-346-2020

成形材料名: ポリエチレン

<table>
<thead>
<tr>
<th>試験項目</th>
<th>試験方法</th>
<th>単位</th>
<th>規格値</th>
<th>試験値</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>密度</td>
<td>JIS K 7112</td>
<td>kg/m³</td>
<td>942 以上</td>
<td>962</td>
</tr>
<tr>
<td>メルトフローレート</td>
<td>JIS K 7210</td>
<td>g/10min</td>
<td>1.5 以上 6.0 未満</td>
<td>5.4</td>
</tr>
<tr>
<td>引張降伏強さ</td>
<td>JIS K 7113</td>
<td>MPa</td>
<td>19.61 以上</td>
<td>28.00</td>
</tr>
<tr>
<td>デュロメータD硬さ</td>
<td>JIS K 7215</td>
<td>H₉D</td>
<td>60 以上</td>
<td>64</td>
</tr>
<tr>
<td>ピカット軟化点</td>
<td>JIS K 7206</td>
<td>℃</td>
<td>105 以上</td>
<td>127</td>
</tr>
</tbody>
</table>

[備考] 本表は、材料メーカーの報告によるもので、当社製品の成形材料です。
ヒューム管W鉄筋用スペーサ試験成績表

平成 20年 11月度

株式会社 未来樹脂
〒187-0043 東京都世田谷区東町1丁目7番14号
TEL:042-346-1100 FAX:042-346-2020

<table>
<thead>
<tr>
<th>種類</th>
<th>外観形状</th>
<th>(ビッチ)P</th>
<th>(全長)L</th>
<th>(幅)W</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>寸法</td>
<td>許容差</td>
<td>測定値</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>mm</td>
<td>±</td>
<td>mm</td>
</tr>
<tr>
<td>HW-30</td>
<td>良</td>
<td>30.0</td>
<td>1.0</td>
<td>29.6</td>
</tr>
<tr>
<td>HW-35</td>
<td>良</td>
<td>35.0</td>
<td>1.0</td>
<td>34.8</td>
</tr>
<tr>
<td>HW-40</td>
<td>良</td>
<td>40.0</td>
<td>2.0</td>
<td>39.1</td>
</tr>
<tr>
<td>HW-45</td>
<td>良</td>
<td>45.0</td>
<td>2.0</td>
<td>44.8</td>
</tr>
<tr>
<td>HW-50</td>
<td>良</td>
<td>50.0</td>
<td>2.0</td>
<td>50.5</td>
</tr>
<tr>
<td>HW-55</td>
<td>良</td>
<td>55.0</td>
<td>2.0</td>
<td>55.0</td>
</tr>
<tr>
<td>HW-60</td>
<td>良</td>
<td>60.0</td>
<td>2.5</td>
<td>59.1</td>
</tr>
<tr>
<td>HW-65</td>
<td>良</td>
<td>65.0</td>
<td>2.5</td>
<td>65.8</td>
</tr>
<tr>
<td>HW-70</td>
<td>良</td>
<td>70.0</td>
<td>2.5</td>
<td>71.1</td>
</tr>
<tr>
<td>HW-75</td>
<td>良</td>
<td>75.0</td>
<td>2.5</td>
<td>75.3</td>
</tr>
<tr>
<td>HW-80</td>
<td>良</td>
<td>80.0</td>
<td>2.5</td>
<td>80.4</td>
</tr>
<tr>
<td>HW-85</td>
<td>良</td>
<td>85.0</td>
<td>2.5</td>
<td>85.9</td>
</tr>
</tbody>
</table>