



## ■ 製品規格

### エボロック EL350N

品名	容量 (cm <sup>3</sup> )	主成分	
EL350N	350	主剤	変性ビニルエステル樹脂
		硬化剤	過酸化ベンゾイル

### 樹脂物性

項目	規格値	試験方法
比重(樹脂単体)	1.2±0.2	JIS K7112
圧縮降伏強さ	60 N/mm <sup>2</sup> 以上	JIS K7181 (旧JIS K7208)
圧縮弾性率	1,000 N/mm <sup>2</sup> 以上	JIS K7181 (旧JIS K7208)
引張強さ	20 N/mm <sup>2</sup> 以上	JIS K7161 (旧JIS K7113)
曲げ強さ	30 N/mm <sup>2</sup> 以上	JIS K7171 (旧JIS K7203)
引張せん断接着強さ	10 N/mm <sup>2</sup> 以上	JIS K6850
シャルピー衝撃強さ	1.5 kJ/m <sup>2</sup> 以上	JIS K7111
硬さ	HDD80以上	JIS K7215
耐アルカリ性	質量変化率が±10%以下	JIS K6919

※容量は目安となります。