

エルコフォームの物性表

項目	条件	単位	高倍率品	低倍率品
発泡倍率	JIS K 6767	倍	35	25
密度	JIS K 6767	g/cm ³	0.029	0.036
引張強度（幅）	JIS K 6767	MPa	0.027	0.028
引張強度（流れ）	JIS K 6767	MPa	0.201	0.212
引裂強度（幅）	JIS K 6767	N/cm	1.8	1.85
引裂強度（流れ）	JIS K 6767	N/cm	8.5	8.7
圧縮強度	JIS Z 0235	MPa	0.015	0.02
圧縮永久歪み	JIS K 6767	%	6.7	4.8
熱伝導率	JIS A 1412	W/m・k	0.032	
表面抵抗率	MCC メソッド ^{※2}	Ω	1.45×10 ¹²	
抗菌活性値 ^{※3}	JIS Z 2801	—	黄色ブドウ球菌：3.6 / 大腸菌： 3.8	
ボードサイズ①	—	mm	600 × 2400 × 25	
ボードサイズ②	—	mm	400 × 2400 × 50	

上記は製品と同条件で製造された試験用サンプルの測定値であり保証値ではありません。

※1「ゼオミック」は株式会社シナネンゼオミックの登録商標です。

※2 プローブ測定方式による。標準グレードサンプル5片の平均値にて評価（23°C、55%RH）。

※3 抗菌効果はオプション仕様のための機能です。