

# ビーズ法ポリスチレンフォーム断熱材、JIS製品記号：EPS4 $\lambda : 0.041\text{W}/(\text{m} \cdot \text{K})$ の熱貫流率表

## ■軸組構法

【熱貫流率の単位：W／(m<sup>2</sup> · K)】

断熱種類	部位	屋根の熱貫流率		天井の熱貫流率	壁の熱貫流率		床の熱貫流率		外壁（基礎壁）
		野地上	垂木間充填		充填	外張※	根太間	大引間	
製品厚さ	工法・仕様 JIS表示 熱抵抗値	野地上	垂木間充填	桁上	充填	外張※	根太間	大引間	一般部 基礎壁（玄関） 基礎壁（浴室）
【mm】	【m <sup>2</sup> · K/W】	—	垂木90mm	—	柱105mm	—	根太60mm	大引105mm	—
60	1.5	—	0.718	0.595	0.719	—	0.694	0.660	0.606
65	1.6	—	0.677	0.562	0.679	—	—	0.626	0.571
70	1.7	—	0.641	0.532	0.644	—	—	0.595	0.541
75	1.8	—	0.608	0.505	0.612	—	—	0.567	0.513
80	2.0	—	0.560	0.459	0.566	—	—	0.525	0.465
85	2.1	—	0.535	0.439	0.541	—	—	0.503	0.444
90	2.2	—	0.512	0.420	0.518	—	—	0.483	0.426
95	2.3	—	—	0.403	0.497	—	—	0.464	0.408
100	2.4	—	—	0.388	0.478	—	—	0.447	0.392
105	2.6	—	—	0.360	0.450	—	—	0.421	0.364
110	2.7	—	—	0.347	—	—	—	—	0.351
115	2.8	—	—	0.336	—	—	—	—	0.339
120	2.9	—	—	0.325	—	—	—	—	0.328
130	3.2	—	—	0.296	—	—	—	—	0.299
150	3.7	—	—	0.258	—	—	—	—	0.260