

ビーズ法ポリスチレンフォーム断熱材、JIS製品記号：EPS4 λ ：0.041W/(m・K) の熱貫流率表

■軸組構法

【熱貫流率の単位：W/(m²・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		垂木間充填		柱105mm		根太間	大引間	一般部 基礎壁（玄関） 基礎壁（浴室）
【mm】	【m ² ・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