

部位別仕様表データベース登録仕様の詳細

登録仕様番号	END-000007
建築物の構造	木造軸組構法
部位	床
工法の種類等	床梁工法 根太間に断熱する場合

部分型式認定以外の詳細

外張断熱材	適用	材料	製品番号等	JIS番号等(準拠規格)	厚さ(m)	λ (W/mK)	一般部	熱橋部
							0.8	0.2
							R(m ² K/W)	
室内側表面熱伝達抵抗 R(m ² K/W)							0.15	
省エネ基準解説書		木質系 - 合板			0.012	0.16	0.07500	0.07500
ポータル掲載品・EI制度認証品		その他断熱材	パーフェクトバリア・床用ボードタイプ	08079+14A0550	0.08	0.035	2.28571	-
省エネ基準解説書		木質系 - 天然木材			0.08	0.12	-	0.66667
外気側表面熱伝達抵抗 R(m ² K/W)							0.15(外気以外の場合)	
熱貫流抵抗 $\Sigma R = \Sigma (d_i / \lambda_i)$							2.66071	1.04167
熱貫流率 $U_n = 1 / \Sigma R$							0.37584	0.96000
平均熱貫流率 $U_i = \Sigma (a \cdot U_i) W / (m^2 K)$							0.49267	
備考	合板厚さ(m)0.012以上~0.020未満(納まり図の面材に該当)							
納まり図	【文書番号:END-OS-001578】							
	<p>【室内側】</p> <p style="text-align: center;">【外気(床下)側】</p>							

仕様登録者及び確認情報

登録事業者名等	エンデバーハウス株式会社	事業者等コード	END
登録日時	2015/06/22 17:14	最終編集日時	2015/07/24 17:54