

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-000003
建築物の構造	木造軸組構法
部位	床
工法の種類等	剛床工法

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
							0.85	0.15
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			0.024	0.16	0.15000	0.15000
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・ネグレスボード	08079+14A2937	0.09	0.038	2.36842	-
省エネ基準解説書		木質系 - 天然木材			0.09	0.12	-	0.75000
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 $\Sigma R = \Sigma (d_i / \lambda_i)$							2.81842	1.20000
熱貫流率 $U_n = 1 / \Sigma R$							0.35481	0.83333
平均熱貫流率 $U_i = \Sigma (a \cdot U_i) W / (m^2 K)$							0.42659	
備考	合板厚さ(m)0.024(納まり図の面材に該当)							
納まり図	【文書番号:END-OS-001579】							
	<p>【室内側】</p> <p>【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 16:22	最終編集日時	2015/07/24 17:44