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	SSK-000011
建築物の構造	木造軸組構法
部位	屋根
工法の種類等	たるき間に断熱する場合

部分型式認定以外の詳細

外張							一般部	熱橋部
断	適用	材料	製品番号等	JIS番号等(準拠規格)	厚さ(m)	λ(W/m K)	0.86	0.14
熱 材						11/	R(m 1	K/W)
室内側表面熱伝達抵抗 R(m [*] K/W) 0.							0.09	
	その他	A種フェノールフォーム 保温材	フェノバボード	JQ0608025+JISA9511+ A-PF-B-1.2,A-PF- B-3.1 IVB-13-0087	0.09	0.019	4.73684	-
			894】フェノバ試験検査成 470】フェノバボードJISマ					
	省工ネ基準解 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)場合)
				熱貫流抵持	亢 ΣR=Σ	(di/	4.91684	0.93000
					も貫流率 U		0.20338	1.07527
				平均熱貫流率 U	$i = \Sigma (a \cdot Ui)$	W/(m ^² K)		0.32545
備	考							
納	まり図	【文書番号:SSK-OS-001706】 屋外 二 <u>—</u> ———————————————————————————————————						

仕様登録者及び確認情報

登録事業者名等	積水化学工業株式会社	事業者等コード	SSK
登録日時	2015/04/15 09:34	最終編集日時	2015/10/19 12:54



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	SSK-000012
建築物の構造	木造軸組構法
部位	屋根
工法の種類等	たるき間に断熱する場合

部分型式認定以外の詳細

外張							一般部	熱橋部
断	適用	材料	製品番号等	JIS番号等(準拠規格)	厚さ(m)	λ(W/m K)	0.86	0.14
熱 材						11)	R(m ²i	K/W)
室内側表面熱伝達抵抗 R(m ² K/W) 0.							0.09	
	その他	A種フェノールフォーム 保温材	フェノバボード	JQ0608025+JISA9511+ A-PF-B-1.2,A-PF- B-3.1 IVB-13-0087	0.045	0.019	2,36842	-
			891】フェノバ試験検査成 469】フェノバボードJISマ・					
	省工ネ基準解 説書	木質系 - 天然木材			0.045	0.12	-	0.37500
							0.09(外気以外の)場合)
				熱貫流抵持	亢 ΣR=Σ	(di/λi)	2.54842	0.55500
					して 貫流率 U		0.39240	1.80180
				平均熱貫流率 U	$i = \Sigma (a \cdot Ui)$	W/(m ^² K)		0.58972
備	考							
納	まり図	【文書番号:SSK-OS-001685】 屋外 <u>一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一</u>						

仕様登録者及び確認情報

登録事業者名等	積水化学工業株式会社	事業者等コード	SSK
登録日時	2015/01/06 13:44	最終編集日時	2015/10/19 12:54



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	SSK-000025
建築物の構造	木造軸組構法
部位	屋根
工法の種類等	熱橋がない場合

部分型式認定以外の詳細

外張							一般部		
断	適用	材料 製品番号等 JIS番号等(準拠規格)		厚さ(m)	λ(W/m K)	1.0			
熱 材						11)	R(m ²K/W)		
				室内側表面熱	伝達抵抗 F	R(m ²K/W)	0.09		
	省工ネ基準解 説書	木質系 - 合板			0.009	0.16	0.05625		
0	その他	A種フェノールフォーム保温材	フェノハ*オ*ート*	JQ0608025+JISA9511+A-PF- B-1.2,A-PF-B-3.1 IVB-13-0087	0.040	0.019	2.10526		
		【文書番号:SSK-ST-000975】 【文書番号:SSK-ST-001483】		l度認証書.pdf					
				外気側表面熱	伝達抵抗 F	R(m ²K/W)	0.09(外気以外の場合)		
熱貫流抵抗 ΣR=Σ(di/λi)									
	熱貫流率 Un=1/ΣR 0.46								
	平均熱貫流率 Ui=Σ(a·Ui)W/(m ² K) 0.46927								
	計考 【文書番号:SSK=OS=001704】 通気層 断熱材 合板等 屋 小 二二二二二 「屋 内 レーン 「屋 内								

仕様登録者及び確認情報

登録事業者名等	積水化学工業株式会社	事業者等コード	SSK
登録日時	2015/01/15 16:45	最終編集日時	2015/10/19 12:56