## 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-000010
建築物の構造	木造軸組構法
部位	天井
工法の種類等	析・梁間に断熱する場合

## 部分型式認定以外の詳細

外							一般部	熱橋部
張断	適用	材料	製品番号等	JIS番号等(準拠規格)	厚さ(m)	λ(W/m K)	0.87	0.13
熱材							R( <b>m</b> °K/W)	
		室内側表面熱伝達抵抗 R(m°K/W					0.09	
	省工ネ基 準解説書	せっこうボード - GB-R 、GB-D、GB-L、GB- NC			0.0095	0.22	0.04318	0.04318
	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	0.04	0.019	2.10526	-
		【文書番号:SSK-ST-000864】フェノバ試験検査成績書.pdf 【文書番号:SSK-ST-001468】フェノバボードJISマーク表示制度認証書.pdf						
	省工ネ基準解 説書	木質系 - 天然木材			0.04	0.12	-	0.33333
外気側表面熱伝達抵抗 R(m <sup>2</sup> K/W) 0.09(外気以外								場合)
		(di/λi)	2.32844	0,55651				
熱貫流率 Un=1/ΣR								1,79691
				平均熱貫流率 U	$i = \sum (a \cdot Ui)$	W/( <b>m</b> ³K)		0.60724
備	考							
存存体	まり図	【文書番号:SSK-OS-00]	<b>室外</b> せっこうボード 楽 断熱材	<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	2015/01/06 13:58	最終編集日時	2015/10/19 12:53