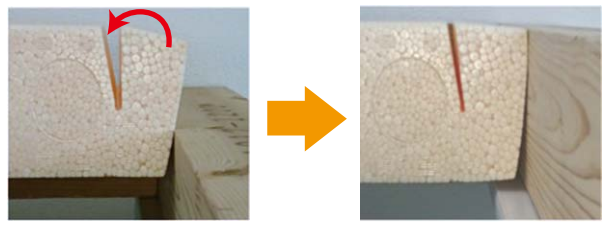




断熱材

熱抵抗値2.2㎡・K/W(4地域以南の床断熱の断熱等性能等級4)を確保した根太無工法用断熱材
 平成28年省エネ基準 附則に対応した高断熱性能製品
 スリットによるアジャスト機能で土台-大引間、大引-大引間の寸法差に隙間を作らず施工可能

フクフォームR-2230型(一般組み用) / R-2230K30型(格子組み用)



スリットが開ることによって、大引間にアジャストします。

■物性一覧				■規格一覧			
項目	単位	測定値	測定方法		フクフォームR-2230型	フクフォームR-2230K30型	
熱伝導率	W/(m・K)	0.040以下	JIS A 1412-2	材質	ビーズ法ポリスチレンフォーム断熱材4号(JIS A 9521)		
熱抵抗値	(㎡・K)/W	2.2以上	JIS A 1420	寸法	93(中央厚み)×836×883mm	93(中央厚み)×836×818mm	
圧縮強度	N/cm ²	8.7	JIS A 9521	対応床組み	根太無し工法一般組	根太無し工法格子組	
燃焼性	—	自己消火性	JIS A 9521	対応モジュール	910mm		
吸水性	g/100cm ²	1以下	JIS A 9521	対応土台、大引寸法	土台3.5寸、大引3寸	土台3.5寸、大引3寸、補助大引3寸	
透湿係数	ng/(㎡・s・Pa)	250以下	JIS A 9521	対応大引間寸法	812.5mm(土台~大引間)~820mm(大引~大引間)		
長期使用温度	℃	70以下	—				

■省エネ基準との関係性							
省エネルギー告示名称	住宅金融支援機構の「フラット35」における断熱構造基準	性能表示基準	部位	熱抵抗値(㎡・K)/W			
				平成25年基準	1~3地域	平成25年基準	4~7地域
平成11年告示	≡ フラット35S	≡ 断熱等性能等級4	充填断熱工法	外気に接する床	5.2(-)	平成11年基準	4~7地域
平成28年告示					≡		≡
				その他の床	3.3(-)		Ⅲ~Ⅴ地域
							2.2 (R-2230型、R-2230K30型)

根太工法用床下断熱材
フクフォーム®
R-2230型 / **R-2230K30型**

販売地区限定品

温暖環境住宅性能表示制度
材質 EPS
 ビーズ法ポリスチレンフォーム断熱材4号相当 (JIS A 9521)

NEW

耐震制震 床基礎の気密断熱 遮熱透湿防水 開口住設備 換気システム 換気器材 スパンドレル 浴室水廻り 点検口枠 防鼠下地材 内装建材 養生保安 外装建材 左官資材 乾式二重床 システム昇 床仕上げ材 その他