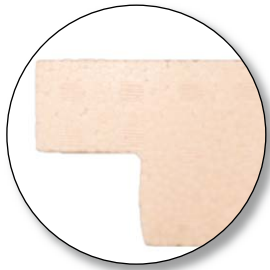




熱抵抗値2.2(m²・K)/Wを確保した根太間用断熱材。
大引—大引間、土間—大引間にアジャスト。

フクフォームR-2.2W30型(3寸大引用) / R-2.2W35型(3.5寸大引用)



断面端部にはテーパがついており、
施工性に配慮しています。

曲面形状で大引—大引間
および土間—大引間に
ぴったり納まります。

断熱材

根太工法用床下断熱材
フクフォーム®
R-2.2W30型 / R-2.2W35型

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 内表建材 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

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硬質版4号種 (JIS A 9521)

■物性規格表

項目	単位	測定値	測定方法
熱伝導率	W/(m・K)	0.040以下	JIS A 1412-2
熱抵抗値	(m ² ・K)/W	2.2以上	熱伝導率から算出
圧縮強度	N/cm ²	8.7	JIS A 9521
燃焼性	—	自己消火性	JIS A 9521
吸水性	g/100cm ³	1以下	JIS A 9521
透湿係数	ng/(m ² ・s・Pa)	250以下	JIS A 9521
長期使用温度	℃	70以下	—

※データは測定値であり、保証値ではありません。

■省エネルギー告示、住宅金融支援機構断熱構造基準、性能表示基準の関係

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(m ² ・K)/W			
				平成28年基準	1~3地域	平成28年基準	4~7地域
				平成11年基準	I・II地域	平成11年基準	III~V地域
平成11年告示 平成28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(-)	3.3(-)	2.2 (R-2.2W30, R-2.2W35)
				その他の床	3.3(-)		