

金山化成株式会社

本 社 / 〒445-0816 愛知県西尾市宮町260 TEL (0563)56-2211 (代)
建材営業部(三河) / 〒445-0802 愛知県西尾市米津町北浦16-2 TEL (0563)56-2334 (代)
建材営業部(尾張) / 〒486-0924 愛知県春日井市下津町丸野381 TEL (0568)85-1822 (代)
東京営業部 / 〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町2-3-14 フェリスビル5F TEL (03)5256-5631 (代)

取扱上の注意事項

1) 難燃材を含有する原料を使用していますが、燃える性質がありますので火災防止上、裸火、溶接・溶断の火花、その他の火を近づけないで下さい。2) 梱包上の上乗り作業は危険です。3) 保管する時は、風による飛散防止のためロープやネットなどで固定してください。また積み上げ高さに関しましては、充分注意して下さい。4) 決められた用途以外には利用しないで下さい。

EPS
断熱材

SKフォームプレカット

無駄なし! 簡単施工の断熱材


金山化成株式会社

<http://www.kk-g.co.jp>

SK FOAM
PRECUT

EPS断熱建材
SKフォームプレカット

ムダな材料・労力・時間を省き、
お客様の作業効率アップを図ります

特徴1

大幅コストダウン!

残材はゼロ。残材処理費用が
圧縮できます。

特徴2

らくらく施工!

施工時間の大幅な短縮が
図れます。



特徴3

現場すっきり!

現場カットが無いので、
近隣にゴミが飛散する
心配もありません。



SKフォーム性能一覧

ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板			
	単位	トクゴウボード (JIS特号相当)	N40ボード (JIS3号相当)
密度	kg/m ³	27以上	15以上
熱伝導率	W/(m·K)	0.034以下	0.040以下
圧縮強さ	N/cm ²	14以上	8以上
使用温度		80℃以下	
XPSとの断熱性能比較		2種b同等	1種b同等

SKフォーム グレード一覧

品名	規格寸法 (mm)	密度
トクゴウボード (JIS特号相当)	2000L×1000W×(厚み15~500)	27kg/m ³ 以上
	1820L×910W×(厚み15~500)	27kg/m ³ 以上
N40ボード (JIS3号相当)	2000L×1000W×(厚み15~500)	15kg/m ³ 以上
	1820L×910W×(厚み15~500)	15kg/m ³ 以上

等級4 (平成25年度基準) 仕様基準のSKフォーム必要断熱厚(mm)

(4~7地域) 木造軸組工法の住宅/充填断熱工法

住宅の種類	断熱材の 施工法	部 位	断熱材の 熱抵抗値	断熱材の厚さ(単位:ミリメートル)			
				JIS(4号)	SKフォーム(トクゴウ)	SKフォーム(N40)	
木造の住宅 (在来工法)	充填断熱工法	屋根又は天井	屋根	4.6	200	160	185
			天井	4.0	175	140	160
		壁		2.2	95	75	90
			床	外気に接する床	3.3	145	115
		その他の床		2.2	95	75	90
		土間床等の外周	外気に接する部分	1.7	75	60	70
			その他の部分	0.5	25	20	20

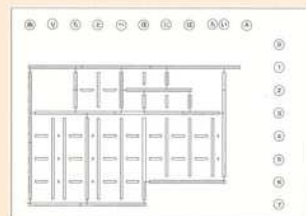
(4~7地域) 枠組壁工法の住宅/充填断熱工法

住宅の種類	断熱材の 施工法	部 位	断熱材の 熱抵抗値	断熱材の厚さ(単位:ミリメートル)			
				JIS(4号)	SKフォーム(トクゴウ)	SKフォーム(N40)	
枠組壁工法の住宅 (2×4)	充填断熱工法	屋根又は天井	屋根	4.6	200	160	185
			天井	4.0	175	140	160
		壁		2.3	100	80	95
			床	外気に接する床	3.1	135	110
		その他の床		2.0	90	70	80
		土間床等の外周	外気に接する部分	1.7	75	60	70
			その他の部分	0.5	25	20	20

完成までの流れ

1

土台伏図の提示



お客様より
土台伏図を頂きます。

2

割付図を作成

割付図		数量表	
NO	たて	よこ	数量
1	819	819	4
2	811	819	13
3	811	811	12
4	811	804	4
5	804	804	1
6	364	819	2
7	364	811	2
8	356	819	3
9	356	811	4
		合計	45

メリット 1

寸法・数量の拾い出し不要!

ご提供頂いた土台伏図を元に、
当社にて割付図の作成をお手伝いします。

3

SKフォームプレカット



メリット 2

JIS認証工場での
優れた品質!

オールプレカット後、
検査・梱包・出荷準備をします。

4

郵別配送



メリット 3

嵩張る断熱材は
現場直送!

現地まで郵別配送します。
工場への引取りも可能です。

5

施工完了



メリット 4

現場でカット要らず、
らくらく施工!

割付図の番号通りに
敷き込むだけで施工完了です。