



床用グラスウール断熱材 「床トップ」シリーズ

ついに待望の高性能24Kで
さらに使いやすく!

NEW

1

従来品より **25% 軽量**

軽量化により施工性向上
配送時の CO2 排出量削減



LIGHTNESS

特長

- ・表面で水をはじく撥水タイプ
- ・大引間/根太間にジャストフィット

2

細繊維化により
チクチク感軽減



COMFORTABLE
INSTALLATION

切替一覧



床トップ剛床

	品番	設計価格
床 ト ッ プ 剛 床	UB80H4P805	8,800円
	UB80H4P820	8,800円
	UB80H4P895	8,800円
	UB80H4P910	8,800円
	UB80H805S	8,800円
	UB80H820S	8,800円



	品番	設計価格
床 ト ッ プ 剛 床	UK80H4P805	8,800円
	UK80H4P820	8,800円
	販売終了	-
	UK80H4P910	8,800円
	UK80H805S	8,800円
	UK80H820S	8,800円



床トップ

	品番	設計価格
床 ト ッ プ	UB80H263910	11,800円
	UB80H415910	11,800円



	品番	設計価格
床 ト ッ プ	UK80H263910	11,800円
	UK80H415910	11,800円

	品番	設計価格
床 ト ッ プ 121	UB121H820S	13,200円



	品番	設計価格
床 ト ッ プ 121	UK121H820S	13,200円

詳しい施工方法は

マグイゾベール 床トップ

検索



切替対象品種一覧 ※厚さ42mm、60mmの製品密度は32kg/m³です。

床トップ剛床

剛床構造(根太レス構造)にジャストサイズの品揃え。専用受け金具の使用で、断熱材の垂れや落下の心配がなくお使いいただけるボードタイプのグラスウール。

商品番号	製品記号	密度 (kg/m ³)	熱伝導率		熱抵抗 (m ² ·K/W)	寸法(mm)			入数 (枚)	相当 坪数	対応モジュール		対応 規格	設計価格 (円/坪)
			[W/m·K]	記号		厚さ*	幅	長さ			尺	M		
UK80H4P805	GWHG24-36	24	0.036	λ36	2.2	80	805	1,820	4	2.0	●		●	8,800
UK80H4P820	GWHG24-36	24	0.036	λ36	2.2	80	820	1,820	4	2.0	●		●	8,800
UK80H4P910	GWHG24-36	24	0.036	λ36	2.2	80	910	2,000	4	2.4		●	●	8,800
UK80H805S	GWHG24-36	24	0.036	λ36	2.2	80	805	805	6	1.5	●		●	8,800
UK80H820S	GWHG24-36	24	0.036	λ36	2.2	80	820	820	6	1.5	●		●	8,800

※「*」はJIS規格上の呼び厚さに基づいた表示となります。※製品記号はJISA9521による表示です。

※熱伝導率[W/(m·K)]は、平均温度23+1°Cの値となります。

※●●●JIS A 9521 建築用断熱材(F☆☆☆☆)設計価格につきましては、材料のみの価格(税抜き)となります。

● JIS A9521 建築用断熱材(F☆☆☆☆)

設計価格につきましては、材料のみの価格(税抜き)となります。

品名	品番	用途	規格	入数	設計価格
剛床用専用ピン80mm	GSHOJYO80D	床トップ剛床80mm用受け金具	垂鉛メッキ鋼板	34個/ケース	4,500円/ケース
剛床用専用ピン80mm	GSHOJYO80N	床トップ剛床80mm用受け金具	垂鉛メッキ鋼板	25個/ケース	3,400円/ケース

床トップ

根太間に合わせた品揃え。受け金物等が不要で簡単施工が可能なボードタイプのグラスウール。

受●●受注生産

商品番号	製品記号	密度 (kg/m ³)	熱伝導率		熱抵抗 (m ² ·K/W)	寸法(mm)			入数 (枚)	相当 坪数	対応モジュール		対応 規格	設計価格 (円/坪)
			[W/m·K]	記号		厚さ*	幅	長さ			尺	M		
UK80H263910	GWHG24-36	24	0.036	λ36	2.2	80	263	910	24	2.0	●		●	11,800
受UK80H415910	GWHG24-36	24	0.036	λ36	2.2	80	415	910	16	2.0	●		●	11,800

床トップ121

厚さ121mmの外気に接する床用ボードタイプのグラスウール。

商品番号	製品記号	密度 (kg/m ³)	熱伝導率		熱抵抗 (m ² ·K/W)	寸法(mm)			入数 (枚)	相当 坪数	対応モジュール		対応 規格	設計価格 (円/坪)
			[W/m·K]	記号		厚さ*	幅	長さ			尺	M		
UK121H820S	GWHG24-36	24	0.036	λ36	3.4	121	820	820	4	1.0	●		●	13,200

※「*」はJIS規格上の呼び厚さに基づいた表示となります。※製品記号はJISA9521による表示です。

※熱伝導率[W/(m·K)]は、平均温度23+1°Cの値となります。

※●●●JIS A 9521 建築用断熱材(F☆☆☆☆)設計価格につきましては、材料のみの価格(税抜き)となります。

● JIS A9521 建築用断熱材(F☆☆☆☆)

設計価格につきましては、材料のみの価格(税抜き)となります。

Sustainable & Light construction

マグ・イゾベールはLight constructionに貢献するため、
施工者の負担軽減や環境への負荷削減を推進します。



マグ・イゾベール 株式会社

本社 〒102-0083 東京都千代田区麹町3丁目7番地 サンゴバンビル
TEL.03-3288-6636 FAX.03-3288-7962

商品に関するお問合せ

マグ・イゾベール
コールセンター

0120-941-390 FAX.0120-941-391

フリーコール受付時間 AM10:00~12:00 PM1:00~3:00 ※平日のみ

<https://www.isover.co.jp>
