



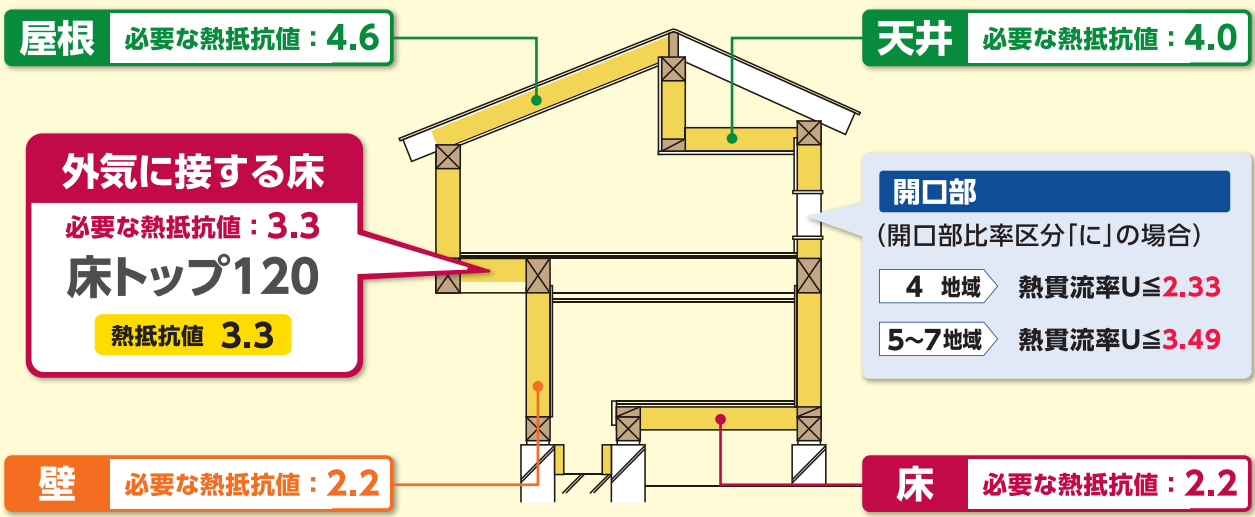
床トップ120

断熱等性能等級4<仕様基準>適合
木造軸組構法<戸建て住宅>4~7地域推奨商品

フラット35S 対応
長期優良住宅 対応

外皮性能の住宅仕様基準における
外気に接する床の必要熱抵抗値
R3.3を達成

床トップ120は4~7地域の「外気に接する床」の
仕様基準適合におすすめです。



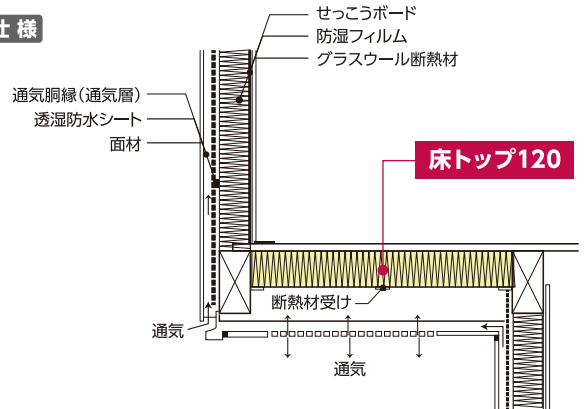


UB120H805S

- 受け材については、下からの木材による設置を想定しています。
- 防湿層は、軸天に有孔板等を用い、湿気の排出を妨げない構成となっている場合、省略できます。
- 湿気の排出ができない構成の場合、別張り防湿フィルムの施工が必要です。

用途 住宅用断熱材

仕様



特長

- 表面で水をはじく撥水タイプです。
- 床梁に合わせて幅サイズをカットしてありますので、床梁間にジャストフィットします。



仕様

- 種類：通常品32-36(密度32kg/m³、λ36)
- 厚さ：120mm
- 熱抵抗値：3.3(m²・K/W)

断熱性

断熱等性能等級4の木造軸組構法の外気に接する床において4～7地域の基準に適合します。

熱抵抗基準値(※抜粋)

地域区分	4	5	6	7
外気に接する床	3.3			

撥水性

撥水グラスウールは繊維の1本1本まで撥水処理を施しているため、通常のグラスウールよりも水をはじきやすく、水に濡れた場合も速やかに排水します。

施工

床トップ120の下側から木材等で受けて施工します。

床トップ120 製品規格

軸組:木造軸組工法 枠組:枠組壁工法 尺:尺モジュール M:メータモジュール

商品番号	種類	密度(kg/m ³)	熱伝導率		熱抵抗値(m ² ・K/W)	寸法(mm)			入数	相当坪数	対応構造		対応部位			対応モジュール		設計価格(円/坪)	
			(W/m・K)	記号		厚さ*	幅	長さ			軸組	枠組	屋根	天井	壁	床	尺		M
UB120H805S	通常品32-36	32	0.036	λ36	3.3	120	805	805	4	1.0	●					外接	●	●	8,700
UB120H820S	通常品32-36	32	0.036	λ36	3.3	120	820	820	4	1.0	●					外接	●	●	8,700

※[*]はJIS規格上の呼び厚さに基づいた表示となります。 ※熱伝導率(W/m・K)は、平均温度23±1℃の値となります。 ※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。 ※北海道地区は上記設計価格の10%アップ、沖縄及び離島は別途の価格設定になります。 ※価格は全て消費税別です。 ●JIS A9521 建築用断熱材(F☆☆☆☆)

マグ・イゾバール株式会社

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.03-3288-7362

北海道支店 Tel.011(700)5330 東北支店 Tel.022(266)3781 関東支店 Tel.03(3288)6306
中部支店 Tel.052(218)2971 関西支店 Tel.06(6263)5505 中国営業所 Tel.082(546)2278
九州支店 Tel.092(475)1012

商品に関するお問い合わせ

マグ・イゾバール コールセンター Tel.0120-941-390 Fax.0120-941-391
フリーコール受付時間 AM9:00~12:00 PM1:00~5:00 ※平日のみ

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

