

平成28年

6月

発売予定!

ハウスロンの ニューモデル ハウスロン ZERO 新登場!

より快適で、よりエコで、人にも地球にもやさしい
「ハウスロン」の新しいタイプの断熱材です。
まずは、「ゼロ」からはじめてみませんか。



HZS105B28L



HZS90L23J

3つの「ZERO」が、健康で安全な居住空間を実現し、
環境にやさしい住まいの新しいスタイルをご提案します。



ZERO
1

Health

ホルムアルデヒド^{※1}で、
健康を考えた安全で安心な断熱材。

ノンホルムアルデヒドで、安全で安心な断熱材です。バインダーは、食品や医薬品等に用いられる原料を採用し、発がん性の心配がありません。グラスウールの安全性は国際的にも評価^{※2}されています。

ZERO
2

Ecology

環境負荷「ゼロ」を目指した、
地球にもおサイフにもやさしい断熱材。

高い断熱性能でエネルギーコストが削減でき、地球にもおサイフにもやさしい住まいの提案につながります。有害物質を含まない原料で環境負荷が低く、ゼロエネルギー住宅にも最適な断熱材です。

ZERO
3

Performance

ゼロベースから考えて生まれた、
ハウスロンの新しい高性能断熱材。

チクチク感を軽減したソフトな感触で、施工性や加工性に優れた断熱材です。厚さ105mmは熱抵抗値2.8で高い断熱性能を発揮。また防湿・気密性能にも優れた住いの長寿に貢献します。

※1 F☆☆☆☆ ※2 国際ガン研究機関(IARC)による評価「グループ3」

パラマウント硝子工業株式会社

製品写真



HZS105B28L

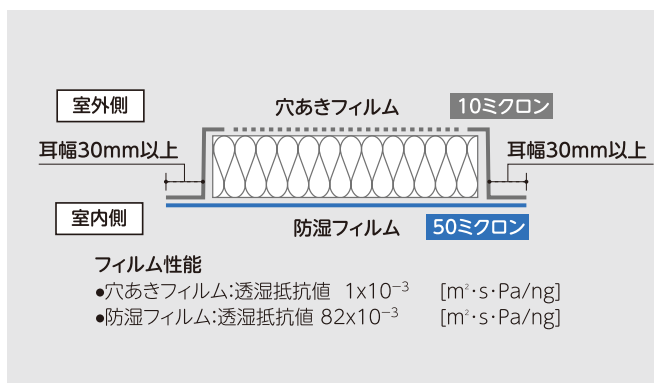


HZS90L23J

施工写真



製品特長



平成28年6月発売予定ラインナップ



圧縮包装^{*4}

●JIS A 9521 (建築用断熱材)

商品記号	密度 [kg/m ³]	寸法[mm]			入数/施工面積		*1 熱伝導率 [W/(m·K)]	*2 熱抵抗の 記号	設計価格 [円/坪]	備考	
		厚さ	幅	長さ	枚	坪分					
HZS105C28L	高性能品	16	105	390	2880	8	約3.1	0.038	R2.8	6,250	軸尺 ^{*3}
HZS105B28L	高性能品	16	105	430	2880	8	約3.1	0.038	R2.8	6,250	軸尺 ^{*3}
HZS105K28L	高性能品	16	105	470	2880	8	約3.4	0.038	R2.8	6,250	軸M
HZS90L23J	高性能品	16	90	380	2360	9	約2.6	0.038	R2.4	5,230	枠f
HZS90C28L	高性能品	16	90	390	2880	9	約3.5	0.038	R2.4	5,230	軸尺 ^{*3}
HZS90L23J	高性能品	16	90	420	2360	9	約2.9	0.038	R2.4	5,230	枠尺
HZS90B28L	高性能品	16	90	430	2880	9	約3.5	0.038	R2.4	5,230	軸尺 ^{*3}

*1 測定温度23℃(JIS A 9521:2014 6.6の規定による)住宅金融支援機構の断熱材の記号C *2 計算値(JIS A 9521:2014 6.15の規定による)

*3 天井の一重敷き込み施工にもお使いいただけます *4 圧縮梱包したもの マークは、E制度の認証取得製品の中で推奨する製品

軸尺 軸組尺モジュール用

軸M 軸組メーターモジュール用

枠尺 枠組尺モジュール用

枠f 枠組フィートモジュール用

パラマウント硝子工業株式会社 [工場]江別・長沼・鈴鹿

ホームページ <http://www.pgm.co.jp>

北海道支店 ☎011(590)8800 北東北営業所 ☎019(637)9988 西日本支店 ☎06(6231)4428 ビルダー営業部 ☎03(4582)5390
東北支店 ☎022(227)4741 東京支店 ☎03(4582)5380 名古屋営業所 ☎052(211)6300