

世界標準の高性能断熱材
建築用 **高性能** 難燃断熱ボード
サーマックスの建物
ポリイソシアヌレートフォーム (PIR) 断熱ボード



防災性、防水性、断熱性に優れるポリイソシアヌレートフォームを基材とした世界基準の建築用断熱ボード「サーマックス」を採用した鉄骨造／金属外装建築向け外断熱構造仕様です。夏期の暑熱にも優れた断熱効果を発揮し、定温設備導入建物にも最適な断熱構造です。

S 造建築／金属外装建築 サーマックス外断熱



アルミ箔表面材と一体成形、日射部位の遮熱効果を同時に発揮する
建築用 **高性能** 難燃断熱ボード

サーマックス

SⅢ

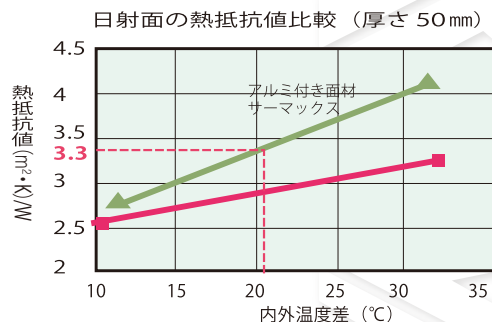
RW

RⅡ

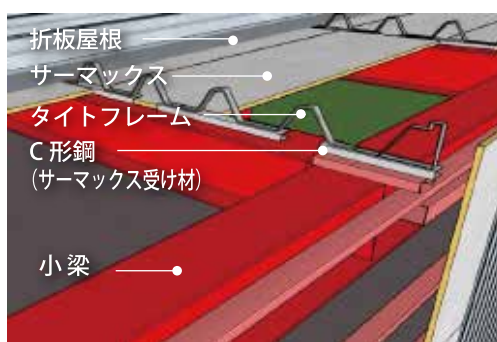
折板屋根下 サーマックス断熱仕様

サーマックスは熱伝導率 0.020 W/(m・K) とトップクラスの高い断熱性能を発揮します。(サーマックス SIII、RW、R II)
また、表面材に採用されているアルミ箔の遮熱特性により日射面での熱抵抗値は計算値よりも約 27% 向上することが確認されています。

※JSTMJ6112 建築用構成材遮熱性能試験



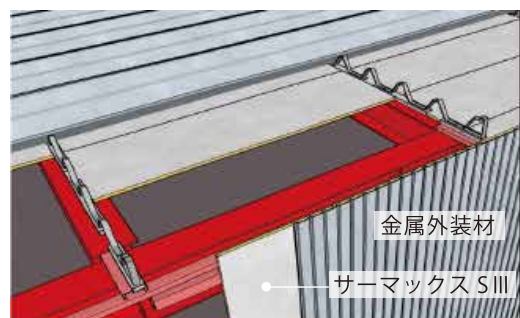
■折板屋根下断熱 サーマックス納まり



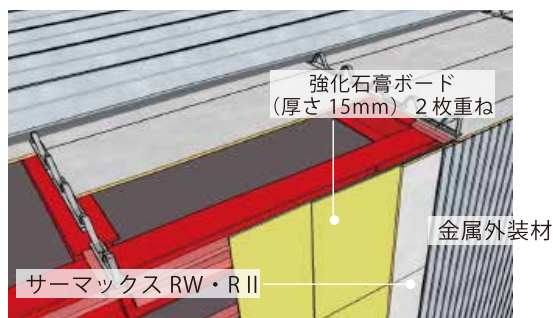
壁部 サーマックス断熱仕様

折板屋根下からの断熱ラインと途切れることなく、壁部断熱と一体化します。

■壁部 準耐火建築 断熱仕様



■壁部 耐火建築 断熱仕様 ※詳細仕様はお問い合わせください。



■製品仕様

	サーマックス SIII	サーマックス RW	サーマックス R II
JIS 区分	JIS9521 硬質ウレタンフォーム断熱材 2種 2号		
難燃性	不燃材料認定品 酸素指数 26%以上	酸素指数 26%以上	酸素指数 26%以上
表面材	アルミ箔	ポリアルミクラフト紙	ポリアルミクラフト紙
熱伝導率	0.020 W/(m・K)		
厚み	20mm, 25mm, 30mm, 50mm	25mm, 30mm, 40mm, 45mm 50mm, 66mm, 80mm, 100mm	35mm, 50mm
幅	910mm	910mm	1000mm

お問い合わせは

サーマックス
フリーコール

0800-170-3971

平日 午前9:00～午後5:00 ■土日、祝日、年末年始はお休みです。

●東京支店 TEL 03-3492-9171
●中部支店 TEL 052-583-4821

●大阪支店 TEL 06-7657-7980
●九州支店 TEL 092-431-8323

●札幌営業所 TEL 011-851-7171
●東北営業所 TEL 050-3145-5900

●浜松営業所 TEL 050-3145-5811
●広島営業所 TEL 050-3145-5810

販売元

株式会社 **イノアック コーポレーション**

本社 〒141-0032 東京都品川区大崎2丁目9番3号 大崎ウエストシティビル4F
TEL : 03-3492-9171 FAX : 03-3492-8319

製造元

株式会社 **東北イノアック**

本社 〒987-0005 宮城県遠田郡美里町北浦字二又下28
TEL : 050-3145-5836 FAX : 0229-34-2303

www.inoac.co.jp

サーマックス 検索



●掲載の内容は2023年3月現在のものです。 ●記載されている表・図面・写真等を無断で転載、あるいは複製することは、かたくお断りします。 ●製品改良のため、予告なく仕様変更する場合があります。
※サーマックスは(株)イノアックコーポレーションの登録商標です。