



以下のURLより必要事項をご記入のうえお申し込みください。

申込期限：令和3年11月9日（火）

申込み先 URL：https://www.kannousuiken-osaka.or.jp/ssl/hitec/211118/

お申し込みいただいたメールアドレスへ、Zoomウェビナーのリンク等のご案内を令和3年11月12日（金）までにお送りします。



申込みフォーム QRコード

※ セミナーの前日11月17日（水）になってもご案内が届かない場合は、お手数ですが、大阪ヒートアイランド対策技術コンソーシアム事務局にご連絡ください。

※ Zoomの詳細は、https://zoom.us/jp-jp/webinar.html をご覧ください。

※ セミナーの参加には、安定したインターネット環境とパソコンやスマートフォン等が必要です。

■ お問い合わせ

大阪ヒートアイランド対策技術コンソーシアム 事務局
（地独）大阪府立環境農林水産総合研究所 技術支援グループ内
TEL：072-979-7062（受付：平日 9時00分～17時30分）
H P：http://osakahitec.com/



申込方法



ヒートアイランド対策技術認証制度 認証製品 のご紹介

屋根用高日射反射率塗料

ATTSU-9 **通常塗料** ATTSU-9(4F)

パールライト [認証]
スノーホワイト [認証]

日本ペイント・インダストリアルコーティングス株式会社

反射 47~50℃
44~45℃
36~38℃

吸収⇒発熱 63~65℃
54~55℃
43~47℃

高日射反射率屋根材

コロニアル遮熱ガラス
CC825 (G及びW)
ガラス・クールホワイト [認証]
CC835 (G及びW)
ガラス・クールシルバー [準認証]

ケイミュー株式会社

高日射反射率舗装(車道除く)

遮熱性舗装材
ランドサーマース
ライトグレー [認証]
ミディアムグレー [準認証]
ライトブラウン [認証]
ミディアムブラウン [準認証]

日本興業株式会社

ビッグサントップUR
ミルクホワイト [認証]

大日化成株式会社

ニスクカラー 通常塗料

塗装ガルバリウム鋼板
ニスクカラー
RA019 Sグレー [認証]

日鉄鋼板株式会社

アースクールF
グレー [認証]

イサム塗料株式会社

外断熱仕様(外壁面)

RC躯体

支持金物

断熱材
(フェノバボード30mm以上)

銅線

外装材
アルミパネル

LLH外断熱通気層システム
アルミ化粧パネル walltop
フェノバボード(30mm以上) [認証]

株式会社ツツキ

(外装材と断熱材の間)

再帰性高日射反射率窓フィルム

熱線再帰フィルム
Albedo (IRAVK700) [認証]

デクセリアルズ株式会社

アルビード

ガラス

熱線(可視光線)

熱線(可視光線)

可視光線

熱線再帰フィルム

室内

室外

■ 大阪ヒートアイランド対策技術コンソーシアム

大阪ヒートアイランド対策技術コンソーシアムでは、「ヒートアイランド対策の推進」の一環として、「産学官民によるパートナーシップの構築」「知見の収集と整理」「技術開発」「普及啓発」などを通じ、ヒートアイランド現象緩和への貢献を目指した活動を行っています。

