

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7月20日（火）

申込み先 URL：https://www.kannousuiken-osaka.or.jp/ssl/hitec/210727/

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7月23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（7月26日（月））になってもご案内が届かない場合は、お手数ですが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/



○ 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)**

反射 47~50℃
44~45℃
36~38℃

吸収→発熱 63~65℃
54~55℃
43~47℃

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

ビッグサントップUR
ミルキーホワイト【認証】

大日化成株式会社

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】

ケイミー株式会社

ニスカラー **通常塗料**

塗装ガルバリウム鋼板
ニスカラー
RA019 Sグレー【認証】

日鉄鋼板株式会社

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】
ミディウムグレー【準認証】
ライトブラウン【認証】
ミディウムブラウン【準認証】

日本興業株式会社

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)
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】
アルミパネル
株式会社ツツキ

通気層
外装材

(外装材と断熱材の間)

再帰性高日射反射率窓フィルム

アルビード
ガラス
熱線再帰フィルム
Albedo (IRAVK700)【認証】
デクセリアルズ株式会社

正室から見た
窓裏の状況
(電子顕微鏡写真)

熱線(放射熱線)
可視光線

窓内 窓外

■ 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。

