

# エコプロ2016

環境とエネルギーの未来展

12月8日(木) 9日(金) 10日(土) 10:00~18:00  
[最終日は17:00まで]

会場 東京ビッグサイト [東ホール] **入場無料**

主催 主催：(一社)産業環境管理協会、日本経済新聞社



## 日本塗料工業会は 環境に貢献する 省エネ塗料を 出展します。

省エネ塗料実験と  
カタログ展示

エコプロダクツ2015の様子

## Eco 貢献

遮熱塗料 (屋根)

高遮熱塗料

遮熱塗料 (ガラス)

**東5ホール 商工会議所 エコビジネススクエア内**

(東5ホール)

## 会場へのアクセス

- **ゆりかもめ**
- 新橋駅 ← 22分 → ● 国際展示場正門駅 (下車徒歩3分)  
JR/東京メトロ・都営地下鉄
- 豊洲駅 ← 8分 → ● 国際展示場正門駅 (下車徒歩3分)  
東京メトロ
- **りんかい線**
- 大崎駅 ← 13分 → ● 国際展示場駅 (下車徒歩7分)  
JR
- 新木場駅 ← 5分 → ● 国際展示場駅 (下車徒歩7分)  
JR/東京メトロ
- **水上バス**
- 日の出桟橋 ← 25分 → ● 有明客船ターミナル (下船徒歩2分)  
[JR浜松町駅から徒歩7分]
- **路線バス** 東京駅八重洲口、門前仲町、浜松町発



お問い合わせは

**JPMA** 一般社団法人 日本塗料工業会

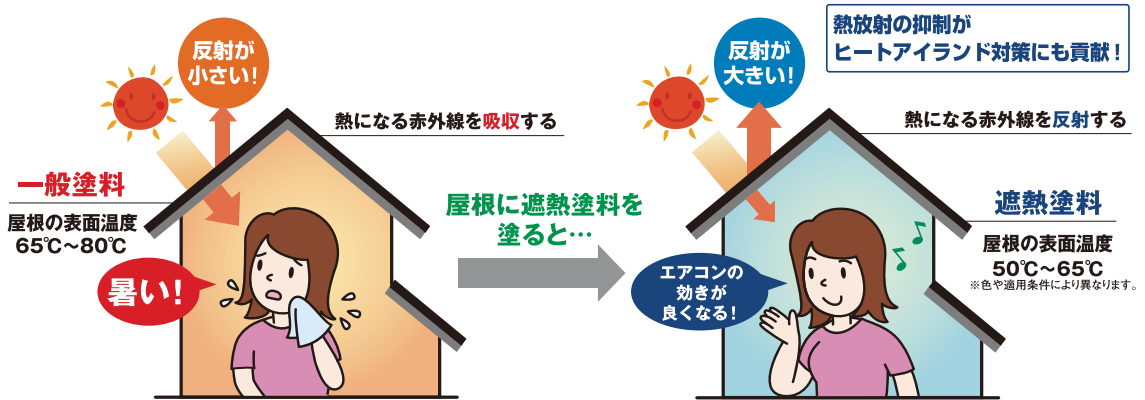
URL : <http://www.toryo.or.jp/>  
e-mail : [info@toryo.or.jp](mailto:info@toryo.or.jp)

省エネ塗料  
の代表

屋根の塗替えで効果を発揮！

しゃなつとりょう こうにっしゃはんしゃりつとりょう

遮熱塗料(高日射反射率塗料)って



※遮熱塗料を適用される際は、塗装される色や場所、建物の構造、使用される断熱材等により、期待する性能などについては差があります。各塗料メーカー、販売店、塗装業者とよく相談し、選定して下さい。

※金属屋根で断熱材なしの場合、とくに効果があります。ただし、個人的な体感差はあります。

屋根の表面温度が最大 **10°C~15°C** 抑制できます。

※効果は測定結果であり、塗料の種類や色、被塗物の構造や材質等により異なります。

## 遮熱塗料の4大メリット!!

消費  
エネルギー  
の削減

室内温度の上昇を抑制し、冷房負担を軽減!!

ヒート  
アイランド  
対策

都市部等で気温の上昇を抑え熱環境を改善!!

屋根の  
耐久性向上

温度上昇が抑制され屋根材の長持ち効果が期待できる!!

容易な  
メンテナンス

塗り替えやリフォーム時も施工が容易です!!

塗料を塗るだけで  
省エネ、CO<sub>2</sub>削減に貢献できるんです!

～高日射反射率塗料は、グリーン購入法特定調達品目です～

### カタログ出展企業一覧

アイカ工業(株) / (株)アサヒペン / オリジン電気(株) / 関西ペイント販売(株) / 菊水化学工業(株) / 久保孝ペイント(株) / (株)シンマテリアルワン / スズカファイン(株) / 大同塗料(株) / 大日本塗料(株) / (株)ダイフレックス / 中央ペイント(株) / 中国塗料(株) / 日本ペイント(株) / 日本特殊塗料(株) / 東日本塗料(株) / 水谷ペイント(株) / (株)ミラクール / ロックペイント(株)

(アイウエオ順)