

バイオマス認定商品で

地球環境に配慮した選択を…

バイオスマークって？

バイオスマークは、生物由来の資源(バイオマス)を活用し、品質及び安全性が関連する法規、基準、規格等に適合している環境製品の目印です。(一般社団法人日本有機資源協会での審査、認定が必要です。)

バイオマス認定商品って？

バイオマス原料が10%以上入っているか、専門家が審査し、認定されたものがバイオマス認定商品です。バイオマス認定商品は、安全で循環型社会形成に貢献し、地球温暖化防止に役立っています。



バイオマス
No.210189



自動車補修塗料業界初

バイオスマークを取得!

『レタンPGハイブリッドエコ』は、環境に優しいバイオマス原料を使用しております。



関西ペイントは、より環境に優しい塗料を使用することで、持続可能な社会の実現に貢献します。

RETAN PG HYBRID ECO

環境対応と作業性向上を両立させた、
進化し続ける溶剤ベース
実績が証明する溶剤型ブランド



実績が証明する
溶剤型ベース

- 「特定化学物質障害予防規則(特化則)」対応
エチルベンゼン、MIBK、スチレン、ナフタレン、リフラクトリーセラミックファイバー等規制該当物質を含有していません。
※特定化学物質障害予防規則(特化則)は「労働安全衛生法」に関する省令です。
- 「PRTR法」対応 (PRTR:化学物質排出管理促進法に基づく制度)
トルエン・キシレン・エチルベンゼン等の第一種指定化学物質該当物質を含有していません。(一部の製品を除く)
- 第2石油類
- 安心の塗膜性能
イソシアネート浸透硬化技術でウレタン結合塗膜が成立。1液でも2液でも使用可能。
- 良好なボカシ性能
- 高輝度、高隠蔽メタリック原色による 塗装回数の削減

「レタンPGハイブリッドエコ」シリーズは、バイオマークを取得しました。



バイオマーク
No.210189

HSシンナーを使用することで、さらに
「VOCの削減」と「作業効率の向上」が可能

RETAN PG HYBRID ECO HS SYSTEM



VOCの削減

システム全体のハイソリッド化により
VOC排出量を大幅に削減



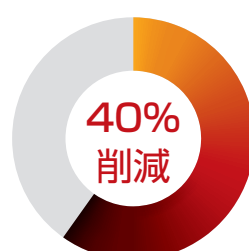
作業時間の削減

塗装回数・乾燥時間の低減により
処理台数UPが可能



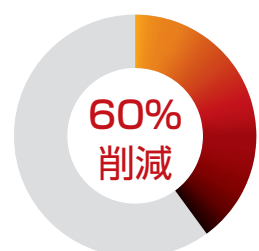
塗料使用量の削減

塗装回数の低減により
塗料使用量を削減



光熱費の削減

作業時間・乾燥時間の低減により
1台あたりの各種設備稼働時間と光熱費を削減



※ 上記はいずれも当社実験データに基づく。【ドアパネル(0.7m²)1枚塗装】塗色:シルバーメタリック/クリアー:レタンPGエコ HSクリアーQ