



浸透性コンクリート強化剤

アッシュフォード フォーミュラ

ASHFORD FORMULA™

THE FINAL TREATMENT FOR YOUR CONCRETE



65年間で60カ国、2.5億m²の実績 アッシュフォード フォーミュラ

アメリカでは65年も前から倉庫、流通センター、工場、駐車場など、フォークリフトやクルマの出入りの激しい場所や、スーパーマーケットなどの床面で使用されているコンクリート強化剤「アッシュフォードフォーミュラ」。

'96アトランタオリンピック競技場でも採用され、評価は高まるばかりです。

時代を超えて、床面をガードする「アッシュフォードフォーミュラ」。21世紀の産業界を支える実証性をお確かめ下さい。

歴史が裏付ける効果の実証

1949 >>>



上の写真は、1949年にアッシュフォードフォーミュラで床面を処理したキャデラックの修理工場です。60年以上経った現在でも、工場の床面は右の写真のようにきれいで損傷もなく保たれ、その効果を実証しています。



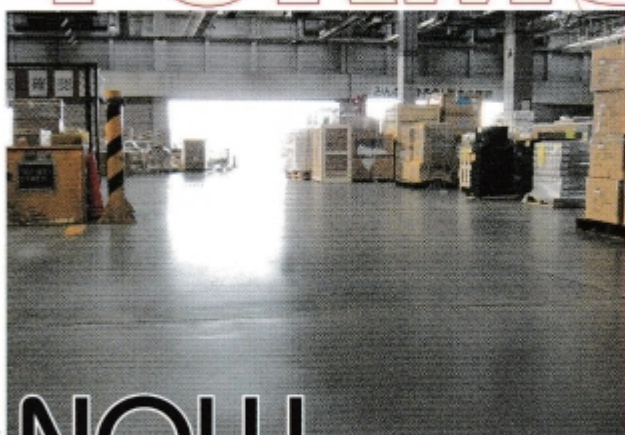
>>> NOW

ASHFORD FORMULA

1995 >>>



撮影協力/成田国際空港株式会社



>>> NOW

日本では1991年から販売を開始。1995年にアッシュフォードを採用した新東京国際空港の成田第4貨物ビルの床面は、20年以上経過した現在でも当時と変わらず美しさを保っています。

5大効果と 3大メリット

メリット2 環境性

1. 材料の安全性
 - ・無臭、不燃、有害物を含まない
2. 環境配慮
 - ・劣化しない為、余分な廃棄物が出ない
 - ・シックハウスを起こさない
 - ・粉塵が出ない

効果1
表面強化

効果2
防塵効果

メリット1 経済性

1. 1回の施工で、半永久的に効果持続
2. メンテナンスコスト削減
 - ・汚れが付きにくい
 - ・塗替え不要
 - ・粉塵・タイヤカーボンの清掃不要
 - ・ワックス不要
3. フォークリフトのタイヤ交換サイクルが長くなる

ASHFORD
FORMULA

効果3
密閉効果

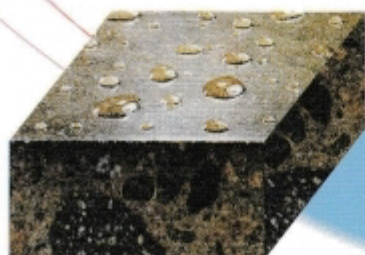
効果5
養生効果

効果4
ワックス効果

メリット3 施工性

1. 工期短縮
 - ・浸透力が強い為、コンクリート打設直後から施工が可能
 - ・塗床に比べて施工時間が短い
2. 施工時期を選ばない
 - ・既設でも施工が可能

アッシュフォードフォーミュラの原理



アッシュフォードフォーミュラは、コンクリート表面に浸透する事で石灰分と反応し、コンクリート表面に高密度・高強度の層を形成します。その結果、表面の耐摩耗性を向上させ、水や油、不純物の侵入、紫外線による劣化を防ぎます。

ASHFORD FORMULA

世界60カ国が認めた **アッシュフォード フォーミュラ**



駐車場 都内某駐車場('98年施工)



倉庫 ヒューテックノオリン関東中央支店('01年施工)



店舗 ウォルマート(米国)



倉庫 ウォルマート(メキシコ)



店舗 ホームセンターコーナン市川原木店('05年施工)



店舗 大川インテリアモール鶴ヶ島店('04年施工)



冷凍倉庫 マルハ物流ネット川崎第二物流センター('97年施工)

●ご注文・商品に関するお問い合わせは●

●製造元

キュアクリートケミカル社 (アメリカ・ユタ州)

●輸入総販売元



株式会社

コスモトレードアンドサービス

本社

〒105-8325

東京都港区芝浦1-1-1 浜松町ビル7階

TEL. 03-3798-9312 FAX. 03-3798-9412

<http://www.cosmo-trade.com>

●取扱代理店