

透水性による防水効果・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

#### 無臭・不燃・有害物を含まない。半永久的に効果持続!

世界50ヵ国で使用され、シェア NO1!

実績: 1995 年新東京国際空港の成田第4貨物ビル



### 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ことで石灰 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、 表面の耐摩擦性を向上させ、水や油、不純物の侵入、紫外線による劣化を防 ぎます。

## 5大効果と 3大メリット

# X 1/11/1

#### 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 表面強化 効果② 防塵効果

## **ASHFORD** FORMULA

効果ろ

効果5 養生効果

効果學 ワックス効果

X1/11/1- 5

## 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

3.フォークリフトのタイヤ交換 サイクルが長くなる

粉塵・タイヤカーボンの清掃不要

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

ワックス不要

インターロッキング

X1/11/1-

1.1回の施工で、半永久的に効果持続

コンクリート・モルタル

擬岩・RC壁・カラーコンクリート

工場・倉庫・店舗・階段・駐車場・駐輪場 マンションゴミ置き場・機械室・機械基礎 OAフロア下地・床暖房下地・ハケ引きモルタル・RC壁 屋上防水保護モルタル



家具工場





書庫





農機具倉庫 塗装剥離



アッシュクリートとは、コンクリート浸透性強化(アッシュフォードフォーミュラ)の施工仕様に 自社独自開発【エッジダイヤクリート 自社独自開発】の工程を追加した施工仕様名称です。

#### 【参考工程】

仕様番号	エッジダイヤクリート					アッシュ	仕上研磨	参考設計単価
	タイヤ痕	サビ・油シミ	打設時の打継段差	左官コテムラ	簡易鏡面	7 7 7 1	工工训石	500㎡基準
LK-000	☆彡	☆岂				<b>☆</b>	水洗い1回	2,000円/㎡
LK-001	☆彡	☆	☆彡	☆彡		☆彡	水洗い2回	2,400円/㎡
LK-002	☆彡	☆彡	☆彡	☆彡	☆彡	☆彡	水洗い2回	3,900円/㎡

設計仕様番号は必ず記載してください。

消費税別

## エッジダイヤクリート

### 自社独自開発ダイヤ研磨

### 【特徴】

ホコリのたたない研磨仕様。 階段・狭い範囲の研磨が可能。

壁際も綺麗に研磨。



### 【参考施工仕様】

雨打たれ補修・コンクリート打設時の打継 左官コテムラ・左官プロペラ跡 タイヤ痕・サビ・油シミ タイル下地調整・糊除去・レベルダウン

塗装プライマー研磨・塗装剥離研磨

写真・データ閲覧・ダウンロード

## https://www.diamondpoli.com

#### 0.3mmからのひび割れ補修

## TSクラックフィラー NETIS登録番号 TH-120016-A

圧縮強度 68.9N/m<sup>n</sup> 付着強度 5.48N/m<sup>n</sup>

材齢28日

(案)」(JSCE-K542-2013)に準じる

#### 【施工実績】

コメリ砺波店 名神運輸 ナカヤ化学 バイオマス発電敦賀倉庫 ふじや食品 江守物流センター

日本ダム



## エルコア連携事業・統括施工品質管理 福井県建築士事務所協会賛助会員



### 合同会社エルケイ企画

代表社員 平等光明

910-0251 福井県坂井市丸岡町一本田福所29-25-5 携帯 070-3193-4110 info@diamondpoli.com エルコア連携事業・コア企業一括窓口 千葉県知事許可(般-27)第49962号



株式会社パイオニア・サービス 〒161-0031