

人にやさしく
地球にやさしい

大日新聞

創刊

大日化成株式会社

〒571-0030 大阪府門真市末広町 8-13

TEL : 06-6909-6755 FAX : 06-6909-6702

URL : http://www.dainichikasei.co.jp

アスベスト除去工事には・・・
水ゲル型アスベスト除去用
湿潤材ベストール

こんなところで活躍しています

緑化でヒートアイランド現象の緩和に
貢献しています。



大日化成の薄層緑化システム
軌道敷（線路内）への施工例



待ったナシ！の環境問題！

「地球温暖化」という言葉の意味は、今は小学生も知っているほどになりました。しかし一方で、この問題については規模が大きな話題すぎて「身近な問題」としてとらえにくいのも事実です。では現在の地球温暖化は、どこまで進んでいるのか、と言いますと、旭硝子財団が人々の環境意識を元に設定している「環境危機時計」では、2007年に9時31分と、地球の歴史上ではこれまでで最も針が進んだとされています。

環境危機時計



きわめて不安



かなり不安

事実、今年の夏は各地で猛暑や豪雨が続きただけでなく、気候変動は農

作物に悪い影響を与えています。海流にも著しい変化が起きているのか、各地の漁港では水揚げされる魚の種類も激変しているそうです。日本国内だけでなく世界的にもまさに待ったナシの地球温暖化ですが、私たちにとって頭が痛いのは画期的な解決方法がまだ見つかっていないということ。CO2排出削減のため、ガソリンの代用にバイオ燃料を使い出すと、それが穀物価格の高騰を引き起こし、食費を直撃するなど、新たな問題も一気に浮上し、地球温暖化というものが、実

は私たちの身近な生活に様々なトラブルを引き起こしていることがわかります。今、建築の現場では、地球環境を良くしようと各方面でも多彩な取り組みがされていますが、大日新聞では、今後、環境問題やエコ関連のニュースを軸に、楽しく読める話題性豊富な情報を季刊誌としてお届けして参りたいと考えております。

※環境危機時計
世界各国で環境問題に携わる政府や民間の有識者を対象に「地球環境問題と人類の存続に関するアンケート」を実施し回答者が人類存続に対して抱く危機感を、時計の針で表示するものです。

JWVA K143の規格に適合したエポキシ系のライニング材ですが、耐薬品性にすぐれている反面、耐クラック性や耐塩素性に多少の問題を有し、新しい弾性型のライニング材の開発が期待されています。そんな中、今年5月によりやく大日化成が



「飲料水にも使える」大日化成
ポリマーセメント系塗膜防水材が大好評です！

画期的大好評！
飲料水用途が可能なら、環境に配慮する施工業者からも大好評！この土木用防水材ビッグサンの主な特長は、

- 水道施設や浄水施設建設などの飲料水用途に使える。
- 下地が湿潤な状態でも施工ができ、工期短縮が図れる。
- コンクリートはもちろん、鉄板、ステンレスなどにも優れた接着性を発揮する。
- 段差などの複雑な場所もカンタンに施工できる。
- コテ作業の作業効率の向上。
- 使用材料はすべて水系材料で有機溶剤を一切使用しないため、ピット内等でも中毒の危険がなく、安全に作業が行える。・・・

商品の詳細につきましては大日化成、田中迄お気軽にお願いします。

BIG SUN <建築用防水材>

エコマーク認定商品

BIG SUN <土木用防水材>

ポリマーセメント系塗膜防水材

厚生省令第15号及び
厚生労働省令第5号の浸出試験適合製品

V.U.S <ベジルフ・ユニット・システム>

屋上緑化を手軽に実現！