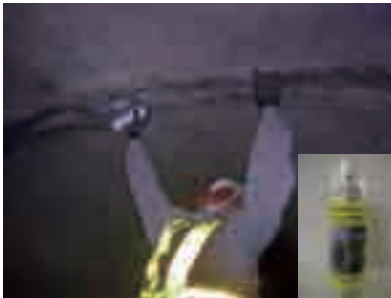


共通 かため太郎

価格：別途問い合わせ

コンクリート・レンガ構造物維持・
管理業務 応急対策スプレー



「かため太郎」はコンクリート・レンガ構造物の維持・管理業務用ツールとして開発された - 液型エポキシ樹脂スプレーである。高浸透性のためコンクリート下地等の表層を固化し、合わせて表面からの劣化因子の侵入を防止する。又、鉄錆に噴射することにより内在する水分を追い出し固化するため防錆スプレーとしても利用できる。乾燥、湿潤の下地状況を選ばず使用でき、軽量コンパクト、ワンプッシュで処置が完了するため手軽に利用できる。

オパナヤ・セメントックス(株)
〒103-0011 東京都中央区日本橋大伝馬町12-1
TEL : 03-3663-7641
<http://www.o-cc.com>

共通

EL シート



EL シートは、均一輝度を持つシート光源であり、高速道路のETC 前やS/A・スマートIC 出入口などに、表示板として適用できる。従来の反射材やLED に対し、本製品は遠方からでも、あるいはどの角度からでも視認性が高い。場所や環境に合わせて文字の点滅回数の設定変更が可能である。

価格：別途問い合わせ
エヌケイシー(株)
〒590-0535
大阪府泉南市りんくう南浜4-27
TEL : 072-480-2271
FAX : 072-480-2272
<http://www.nkcsp.co.jp>

土木

D-TEC ECO*(ディーテック エコプラス)工法

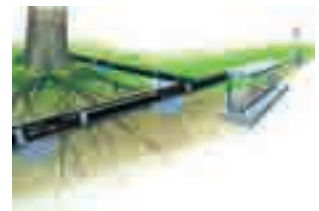


「D-TEC ECO*工法」は、リサイクルされたプラスチック製の補強材を軟弱な地盤に打ち込むことで、支持力の向上を図る地盤補強工法である。従来の表層改良に替わる工法で、環境への負荷を低減する。また、工期が短縮でき、狭小地でも施工可能な上、低廃土・低コストを実現している。

価格：別途問い合わせ
大和ハウス工業(株)
〒530-8241
大阪府大阪市北区梅田3-3-5
TEL : 06-6342-1381
FAX : 06-6342-1589
<http://www.daiwahouse.co.jp/>

土木

自動灌水コンプリート保障サービス

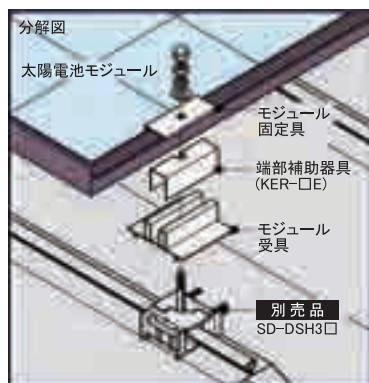


屋上・壁面緑化における、自動灌水システムの低コスト・定額補修サービスである。オーナーの追加的な出費を防止し、年間管理費の安定化に貢献する。自然故障のみならず、事故や過失による破損の修理、消耗品の交換など、幅広く対応している。契約期間中、利用回数や修理費用は上限がない。

価格：別途問い合わせ
東邦レオ(株)
〒170-0004
東京都豊島区北大塚1-15-5
TEL : 03-5907-5500
<http://www.toho-leo.co.jp>

建築 サンストラット

価格：850～1,150円/個



「サンストラット」は、ハゼ式折板屋根の傾斜に沿わせて、太陽電池モジュールのフラット設置ができる太陽電池取付金具である。各社モジュールに対応した本製品と、ハゼ式折板屋根用支持金具「SD-DS3 (別売品)」との組み合わせにより、ベース材を使用しない省力施工を実現した。また、屋根への負担を考慮した軽量設計である。

ネグロス電工(株)
〒136-0071 東京都江東区亀戸2-40-1
TEL : 03-3654-7101
<http://www.negrosu.co.jp>

土木

文様シリーズ「市松」

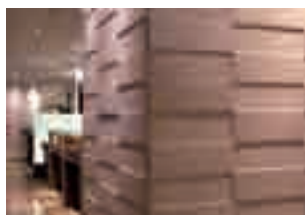


文様の市松柄をデザインした竹垣。従来にないデザインが、落ち着いた風情を醸し出している。2種類の格子デザインがあり、相互に使用することで連続性のある竹垣が実現できる。「市松」はユニットタイプで、現場では柱ユニットにパネルユニットを取り付けるだけの簡単施工である。

価格：別途問い合わせ
グローベン(株)
〒455-0801
愛知県名古屋港区宝神3-1016
TEL : 052-381-8000
FAX : 052-381-8097
<http://www.globen.co.jp>

建築

ライミックス



石灰石から作られた消石灰を主原料として形成され、大気中の炭酸ガスと反応し、天然の石灰石と同じ組成に戻るにより完成する内装壁タイルである。これは、本製品のルーツである伝統素材の漆喰と同じ硬化機構で、CO₂を媒介にしたカルシウムの循環である。また、素材そのものが環境に優しいだけでなく、生産工程による環境負荷も大幅に低減する。
価格21,000円/㎡～
(株)エーピーシー商会
〒100-0014
東京都千代田区永田町2-12-14
TEL : 03-3507-7155
<http://www.abc-t.co.jp/>

建設工具

タジマ安全带



軽量で高耐久の安全带である。厚生労働省「安全带の規格」適合品であり、(社)産業安全技術協会の認定品である。ランヤードのフック部及びベルトのバックルに鍛造アルミを採用することで軽量化を図った。また、ストラップ巻取り部の外周にアーマードケースを装着、衝撃に強く割れにくくしている。
価格：別途問い合わせ

(株)TJM デザイン
TEL : ☎0120-12-5577
<http://www.tajimatool.co.jp/>