

の研究加速

大験施設を整備

近年、環境に対する顧... 大日化成(大阪府門真)が飲料水用途にも使える... 市、小林知義代表取締役) 土木用防水材として開発

飲料水用途にも適合

土木向け防水材が好評

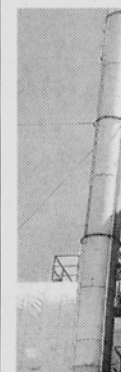
大日化成(大阪府門真)が飲料水用途にも使える... 市、小林知義代表取締役) 土木用防水材として開発

■ハンスグローエ ジャパン 床付式バス・シャワー混合水栓など

イタリアデザイン界の巨匠、アントニオ・チッテリオ氏を起用した「アクサーチッテリオ」コレクションの新製品。湯・水を混合して水温や水量を調整する「ジョイスティックカートリッジ」を搭載。直線的なレバーのデザインと優雅な操作感には、精神的なゆとりや水を大切に思う気持ちを持ってほしいというデザイナーの願いが込められている。「独立式チッテリオバスタブ」(受注生産)も同時発売。11月中旬予定。電話03・5424・1950

浸出試験に適合した同工法は、浄水施設、配水池、受水槽など飲料水と接触する施設の建設でも、安心して使用することができ。日本建築学会の施工指針に基づく仕様にも適合しており、信頼性が高い。

イトアップされていて、周囲を行き交う人たちにその迫力を伝えている。



青森合材センターは、日本道路と地元の齋勝建

観光

今回「たちねふた」を所長と期待を寄せて、描いた狙いについて阿部

飲料水用途を目指して開発された同工法は、下地が湿潤な状態で施工ができるため、工期短縮が図れるのも特色。また、コンクリートだけでなく、鉄板、ステンレスなどにも優れた接着性を発揮するので、幅広い用途に利用することが可能だ。施工には特別な技術や



東電設計技術講演会

小柴昌俊氏ら講師に東電設計が技術講演会... 東電設計は20日、07年度技術講演会を東京都千代田区の区立内幸町ホールで行った。写真、関連会社や発注機関の技術者の知見を広げることなどを目的とした取り組みで、この日は約180人が参加。ノーベル賞受賞者の小柴昌俊平成基礎科学財団理事長(東京大学特別荣誉教授)による「大きいこと小さいこと」と題した特別講演や、工藤一嘉日本大学総合科学研究所教授の長周期地震動に関する技術講演に聞き入った。

Advertisement for Sanmen (三門) building materials. Includes logo and contact info: TEL 03-3553-1321(代)

10月の建築総合展にUD折れ戸など出展文化シャッター... 文化シャッターは、名古屋市中11月13日に開催される「第37回建築総合展NAGOYA2000」で開かれる。

機械工場など自社施設で取り組んでいる有機溶剤使用量の削減では、一特定化学物質の環境への排出量の把握等および管理の改善の促進に関する法律(PRTTR法)の対象物質取扱量を853キ(前年度1158キ)まで減らした。

人事

簡易公募型プロポーザル方式に係る手続開始の公示(建築のためのサービスその他の技術的サービス(建設工事を除く))... 平成19年9月21日(金) 関東地方整備局霞ヶ浦河川事務所長 木暮 陽一