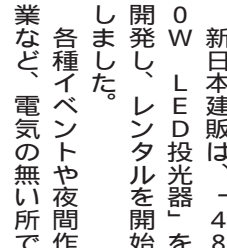


新製品

新日本建設
インバータ発
電機付投光器



新日本建設は、「480W LED投光器」を開発し、レンタルを開始しました。
各種イベントや夜間作業など、電気の無い所で

も配線不要で簡単にLED照明をご利用いただけます。
弊社取り扱いのLED投光器は、バッテリー式の小型製品と倉庫・工場などの大型製品とがあり、体育館の天井照明からスタジオ照明まで対応できる超大型製品まで幅広いラインアップがございます。

お問い合わせ先「新日本建設(株) 開発課」〒222 神奈川県横浜市港北区新横浜3の6の5、☎045・473・405
ホームページhttp://www.njm.co.jp

サイバーソリューションズ
クラウド型メールアーカイブサービス「MAILBASE」

サイバーソリューションズ(株)は、メールアーカイブソフトウェアの4年連続国内製品No.1(富士キメラ総研調査)の実績を持つ「MailBase」をベースにした新サービス「クラウド型メールアーカイブサービス「MAILBASE」(メールベースクマ)」を提供します。
「MailBase」は、大企業を中心にオンライン型で導入されている実績豊富な電子メール監査・メールアーカイブシステムです。
新サービスの「MAILBASE」は、メール専門ベンダーとして、既成と実績を活かして、既存のメールシステムにア

ドオンするだけで容易に導入することが可能です。
既存システムを利用しながら「MAILBASE E」を追加導入でき、初期導入費用を抑えることができます。
お問い合わせ先「サイバーソリューションズ(株) 営業本部」☎0120・550・617
E-mail sales@cybersolutions.co.jp
ホームページhttp://www.cybersolution-s.jp/mailbase-sigma



「MAILBASE」は、ホースの両端に各種の接続継ぎ手を取り付け、ホースと金具が一体の構造となっております。ホースと金具の接続部は、全く液だ

ダイショー
食品 医薬品向け「サニタリーホース」大幅値下げ

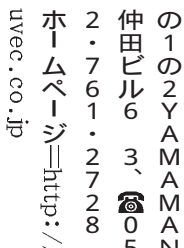
フランス・GECI社のサニタリーホースは、食品・医薬品、化粧品などの生産ライン向けに、新たに開発したサニタリーホースです。
このホースは、ホースの両端に各種の接続継ぎ手を取り付け、ホースと金具が一体の構造とな

ています。
【高精度加工、コスト削減に貢献】
ユーベックは、金属加工用小型フィルターや大型集中濾過装置が得意で、低価格です。
水溶性、不溶性加工液ともに使用可能です。
研削加工のほか、マシニングセンターなど、あらゆる金属加工現場で使用

ユーベック

金属加工用濾過装置「サフランダーエース」登場

ユーベックは、高精度で低価格、特殊濾紙とサイクロン方式を合体させた新方式フィルター搭載の金属加工用濾過装置「サフランダーエース」を開発し発売しました。
【特徴】
フィルター装置の内部に設置した極細の糸を束ねた濾材と遠心分離方式によって、粒径5μm以下

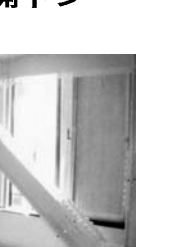


下のスラッジを除去し、できます。
【高精度加工、コスト削減に貢献】
ユーベックは、金属加工用小型フィルターや大型集中濾過装置が得意で、低価格です。
水溶性、不溶性加工液ともに使用可能です。
研削加工のほか、マシニングセンターなど、あらゆる金属加工現場で使用

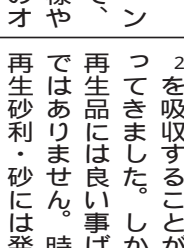
は小ロット・短納期にお応えする24時間完全無休のコンビニ工場
エクストエンジニアは、小ロット・短納期、緊急品を24時間完全無休360日稼働するコンビニ工場を立ち上げました。試作から量産まで、機械加工・マシニング加工



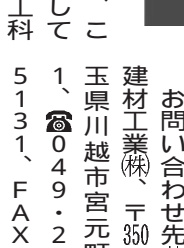
規格品やオーダーメイド、小物から大物まで、高精度なご要望にお応えします。
即日見積りから納品まで最短3日からでの対応が可能です。
【主な設備】
NC旋盤15台・自動NC旋盤32台・CNC旋盤15台・マシニングセンター・14台・NC複合旋盤・ワイヤ放電加工・円筒研削盤・平面研削盤・フライス盤 他
お問い合わせ先「(株)キーマン」
E-mail tokyo@kenn.co.jp
☎03・3269・3661、FAX 03・3269・3652



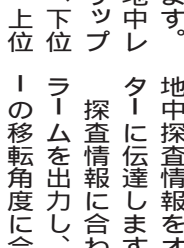
近畿No.1の認定を一般社団法人企業価値協会より頂き、技術的な信頼性、施工体制、組織の信頼性などが評価されました。
お問い合わせ先「(株)キーマン」〒570 大阪府市荒本町6の6 ☎06・788・3111、FAX 06・788・3112
担当 営業部 倉橋芳樹
ホームページhttp://www.keiman.co.jp



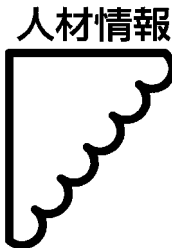
初野建材工業
地球に優しい六価クロム浄化剤「再生6出なし」
家や道路を進む時、今では一般的に使われている塩化クロムリートを再利用した再生砂リートを再生砂。実は近年の研究でクロムリートの塊を細かく砕くと、1ヶ所当たりな約60%のCO2を吸収することがわかっています。
再生品には良し事ばかりではありません。時には再生砂リ・砂には発がん性物質の六価クロムが環境基準を超えて含まれている場合があります。



初野建材工業では、これらを安心して利用していただくため、東京工科大学 杉山友康教授との共同研究で六価クロム浄化剤「再生6出なし」を開発し、特許も取得済みです。お気軽にお問い合わせください。お待ちしています。
お問い合わせ先「初野建材工業(株)」〒350 静岡県玉川市市宮元町82の1、☎049・224・5131、FAX 049・224・5209
担当「初野直樹」



お問い合わせ先「初野直樹」



人材情報

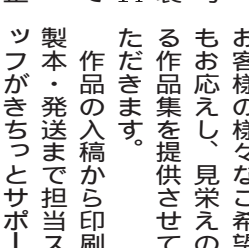
知財専門家の求人転職活動支援のエキスパート

「知財ワークス」は、企業、特許事務所に対する求人活動の支援、転職

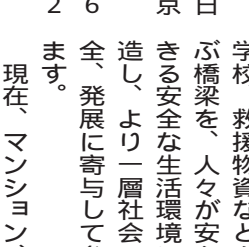
是非、この機会に求人広告、人材紹介、求職者登録などのサービスをご利用ください。
知財ワークスでは、求職者登録は無料です。
【主な求人情報】

①大卒理系(薬学・医学・有機化学、生化学)で創薬、医薬品開発に興味ある方または、経験者、国内外出願経験者、②特許や商標に関する発明発掘、相談、出願、求人・求職に関する情報は是非「参照」をご利用ください。
お問い合わせ先「知財ワークス(株)」☎090・7820・7098
E-mail info@chizai-works.com
ホームページhttp://www.chizai-works.com

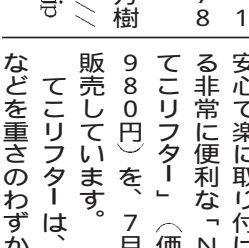
新日本印刷
あなたの俳句・短歌を本にしませんか
日々の書き留めた俳句や短歌の力作が、「並製アジロB六判」50頁、14万円から、という料金で本にできます。
書籍や雑誌など編集企



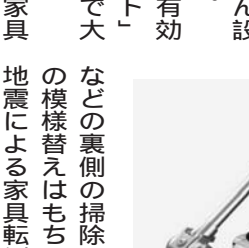
画 印刷に実績を持つ当社が句集や歌集の製作のお手伝いをいたします。
イラストを入れるなどお客様のご要望に希望にもお応えし、見栄えのある作品集を提供させていただきます。
作品の入稿から印刷・製本・発送まで担当スタッフがきっちりとサポート



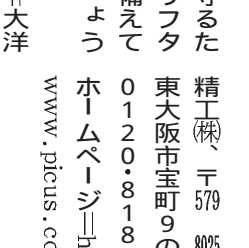
現在、マンモス、病



夏以降、費用対効果の大きさが注目され急成長しています。昨年は25台、今年は16月だけでも22台と昨年の約2.2倍の伸びを記録しています。



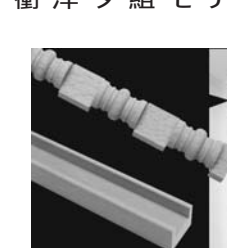
お問い合わせ先「(株)ラコリス」〒100 東京都千代田区千代田1-1-1 ☎03・3269・3661、FAX 03・3269・3652



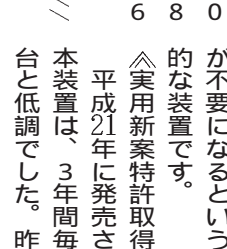
お問い合わせ先「(株)ラコリス」

木製サンエバモールド新製品登場

華師材の総合メーカー(株)では、インテリ



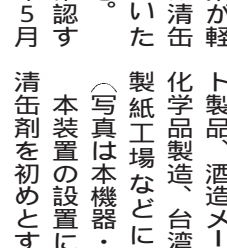
は西洋建築の伝統的な模様であるデントル(歯形)やローブ、鏤(やじり)や卵、花をモチーフにしたレリーフ(写真右)が施されています。
装飾モールドのディ



「Fミラー通路」はグッドデザイン賞を受賞しました。
ただ今、「Fミラー通路」の効果がわかる原寸カタログを配布中。
「ミラー」は、オフィス、工場、商空間、公共施設などで、安全、防犯・サビ・効率アップの効果も期待できます。
お問い合わせ先「(株)コミー」〒332 埼玉県川口市並木1の5の13 ☎048・250・5311
ホームページhttp://www.komy.co.jp



重松製作所
解剖学見地から開発した耳栓「Uvex xact-fit」
重松製作所では、防音保護具(耳栓)の新商品として「Uvex xact-fit」を開発しました。
外耳道にフィットする新デザインで、不快な騒音を軽減します。
ハンドル付きなので装着が簡単、耳に差し込みハンドルを回すだけでOKです。
装着前に手で耳栓をつ



交換用

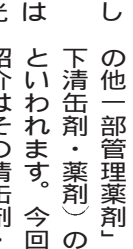
お問い合わせ先「(株)ラコリス」

ボイラーの清缶剤が不要になる装置の施設導入が急拡大

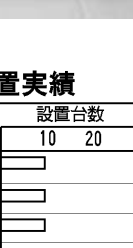
ボイラーを使用している工場はそのランニングコストの大半が、清缶剤の他、部管理薬剤(以下清缶剤・薬剤)の費用といわれています。今回の紹介がその清缶剤・薬剤が不要になるという画期的な装置です。
△実用新案特許取得済
平成21年に発売された本装置は、3年間毎年9台と低調でした。昨年の



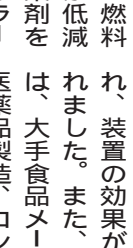
夏以降、費用対効果の大きさが注目され急成長しています。昨年は25台、今年は16月だけでも22台と昨年の約2.2倍の伸びを記録しています。



お問い合わせ先「(株)ラコリス」



お問い合わせ先「(株)ラコリス」



お問い合わせ先「(株)ラコリス」

お問い合わせ先「(株)ラコリス」

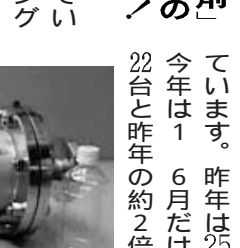
「LSFTC」設置実績

年度	台	設置台数
2009年度(1~12月)	9	10
2010年度(1~12月)	9	20
2011年度(1~12月)	9	20
2012年度(1~12月)	25	20
2013年度(1~6月)	22	20

壁面の発錆を抑制。(4)ボイラー内壁が不動態化し赤錆が黒錆に変化(ボイラー寿命の延長)。(5)ボイラー内壁のシリカなど結果を得ることができた。現在74カ所以上設置。東内大手シティホテルがアップする。(6)電気伝導率が安定するため、装置の効果が発証されました。また、最近では、大手食品メーカー、プロ回数が減り、燃料費や電気使用料金が低減する。(7)清缶剤・薬剤の使用の削減のためボイラー排水の排水処理作業が軽減する。(8)担当者は清缶剤・薬剤を扱わないため、健康被害が安心。

これらの効果を確認するために、平成21年5月より試験設置を行い設置方法や効果測定(公的指定機関の水質検査結果)などを定めて予想以上の好結果を得ることができた。今後、この装置が全国的に普及することが可能になりまし

た。その他、①電源不要②メンテナンス1回/年、③濾剤洗浄・補充④仕様、能力その他はお問い合わせください。
お問い合わせ先「ラコリス(株)」〒100 東京都港区虎ノ門3の18の6 朝日虎ノ門ビル314 ☎03・5473・0333、FAX 03・5473・0333



お問い合わせ先「(株)ラコリス」

お問い合わせ先「(株)ラコリス」

お問い合わせ先「(株)ラコリス」

お問い合わせ先「(株)ラコリス」

お問い合わせ先「(株)ラコリス」