

一般配管用ステンレス鋼管用ワンタッチ継手 工具不要で、管を切断して差込むだけのステンレス鋼管用ワンタッチ継手

サスロックプラス

漏れ検知機能で差込み不足を解消
軽量・コンパクト設計で作業効率アップ
安定したシール性

PPS樹脂を採用し、さらに軽量化したポリブテン管・架橋ポリエチレン管用ワンタッチ継手

Jワングイック2

管の面取りが不要
PPS樹脂製で軽量化
管の差込み状態が一目でわかる構造

JFE継手株式会社

本社・工場 大阪府岸和田市田治米町153番地の1
TEL 072(445)0285(代) FAX 072(445)0291

● 本社営業部 ● 中部営業所
● 東京営業部 ● 九州営業所
● 東北営業所

JFE OFFICIAL HOME PAGE
www.jfe-pf.co.jp

エア配管用・三層管配管システム

ライトエア
Light Air

軽量で耐食性に優れたエア配管

新登場!!

● 作業にも建物にも負担の少ない軽量パイプ
● 自由に曲げられ、曲がり形状を保持できる
● パイプの切断が簡単
● 耐食性にすぐれ、錆びの心配不要

水と暮らしを結ぶ 商品のお問合せは

株式会社タブチ 0120-481-130

(本社/工場) 〒547-0023 大阪市平野区瓜破南2丁目1-56 <支店> 東京・大阪・福岡・仙台・北九州・新潟・千葉・埼玉・群馬
TEL 06-6708-0150(代) FAX 06-6708-0210 静岡・徳島・金沢・白河・大宮・岡山・広島・福岡・鹿児島

えっ! こんな所に
O&Mヒーター

磁力向上で減磁率低下! サイズも形状も自由自在

● 表面温度250℃まで可能です。
● 柔軟性があり、軽量タイプです。
● 1枚からオーダー承ります。

溶接前に該当箇所をヒーターで温め温度をある程度あげてから溶接

オーエムヒーター株式会社 TEL 0120-800-255
http://www.om-heater.jp TEL (052) 804-3140 FAX (052) 804-3146

フジトク

フジトクは、世界に通じるF&S印で知られる高圧管継手、装置継手、ゼットサニタリー等の製造・販売を行って、2万品種にも及ぶ豊富な品揃えを、即納体制で業界大手の地位を確立。各種多機能継手、コンビ二エンス・ファクトリーとしてジャスト・イン・タイムでユーザーに製品供給している。

業界に先駆けて、早期からISO認証の取得も積極的に行っている。品質管理の徹底に加え、環境マネジメントシステムの構築にも取り組み、自然環境に優しい企業として社会に貢献している。

くらし、産業、社会インフラを支える

配管機材・技術

活発な住宅市場 消費増税で防衛

パイプや継手、バルブなどの配管機材・技術は主に液体や気体など、流体の輸送に活用されている。水道やガスといったライフライン、プラントをはじめとした産業用途、エネルギーの効率輸送などの重要な役割を果たしている。配管機材メーカーでは品質とともに、施工の効率化や省力化を追求。現場のニーズを見通した対応を強めている。

配管機材をめぐる動向の対策だ。ガス管では、の更新が行われている。東日本大震災以降、日本ガス協会の調べに降、あらためて注目されたようになったが、ガスや水道の安定供給にかかわる老朽化や耐震化への

勝川熱工

勝川熱工は産業用熱交換器メーカーとして1934年の創業以来、加熱・冷却工程における幅広い顧客ニーズに応えてきた。自動車や食品、医薬品、電化製品、建築資材など主要分野に加え、環境施設向け熱交換器としてゴミ焼却場や下水処理場、発電所など、熱エネルギーを有効利用する製品を供給。さらに再生可能エネルギーとして現実性の高い地熱利用や、燃料電池のインフラに活用される熱交換器の開発にも取り組んでいる。

また、エネルギー分野での新市場創出に向け、今後の社会ニーズに適合した熱交換器利用の研究も官民と進めている。

JFE継手

JFE継手の「Jワングイック2」は、ポリブテン管・架橋ポリエチレン管・架橋ポリエチレン管用のワンタッチ継手である。用途は給水・給湯向けで、90度までの流体へ対応することが可能。挿入の際の力も軽く、済ませるための施工時間も短縮できる。さらに同社では熱練作業の必要がない一般配管用ステンレス鋼管向けワンタッチ継手「サスロックプラス」の販売も行っており、ステンレス鋼管分野での需要獲得も目指している。



大手技研

大手技研は独MAXIMATORのバルブおよびフィッティング部門の総代理店。MAXIMATORの油圧・ガスボンプ、継手・バルブ類の高圧コンポネント、油圧・高圧ガスユニットなどはドイツ製ならではの品質と信頼性で国内でも多く使用されている。

これまで国内に販売、技術サポート拠点があったが、4月に大手技研とMAXIMATORの合併で国内販売、技術サポートの拠点を設立する予定だ。従来ユーザーの利便性向上を図るとともに、新規ユーザーにも手厚いサポートを行っている。

ニーズ対応を強化 施工の効率・品質向上で

メーカー

分譲住宅は同6.9%増の26万3931戸となった。不動産経済研究所が調べた13年の全国のマンション販売戸数は前年比12.2%増の10万5222戸と、6年ぶりに2万戸を突破した。首都圏が同3.8%増の5万6478戸と大幅に増えたことが全体を押し上げた。

消費増税の増税前に、昨年9月に特別措置が終了しても、先高感を背景にその後も好調が続いている。4月の消費増税実施後の反動や景気への影響が危惧されるなか、1月の首都圏でのマンション販売の契約率は78.6%と、好不調の目安とされる70%を大幅にクリア。2月は大雪の影響による販売のズレ込みで前年比で販売戸数は減ったが、契約率は80.6%と好調だ。

こうした住宅市場を背景に、例えば継手でも動きが出てきた。市場でのスプレッドは、継手などでは一定量の在庫を備えておく業界の事情がある。そこには一般的に指摘される在庫の意味合いとは異なるものがある。主要な供給先であるマンションの場合、躯体関係の建築資材とは異なり、壁や床といった内部は設計変更が多く、先を見通した細かな先行発注がしにくいといった、納入間近の設計変更もあるため、一定の数量を用意しなれば、対応できないことになる。マンション市場が堅調に推移してきたことで現状では、給排水用のポリエチレン系材料が増えている(継ぎ手メーカー)という。技能に左右されることのない、熟練作業員が不足している作業対策として、高層ビル、マンションなどでは配管工事も大がかりで、作業負担も大きい。同工法はパイプの切断、継ぎ手類との接続などの加工をあらかじめ工場で行う。現場での施工の効率化に寄与している。

このため、熟練の作業員だけでなく、施工現場が容易になり、溶接を伴った現場作業も減り、施工の品質の均一化につながる。また、20年の東京五輪開催に際して、都市整備の工事も加わると、人手確保が懸念されており、人材を通じた省力化に力を入れるメーカーの役割も重みを増している。これにより作業員も、これにより作業員も、これにより作業員も、

オーエムヒーター

オーエムヒーターの「O&Mシリコラバヒーター」は柔軟性が高く、形状の自由度が高いシート状のヒーター。幅広い採用実績から高い信頼を得ている。配管、タンク、ポンプ、バルブといった工事設備の保温や加温、溶接時の予熱などに採用されている。自由な形で製作でき、取り付けの際は材質や形状に柔軟に対応する。また、新たに磁力が2倍に向上したマグネットタイプを発売する。高い温度でも磁力が低下しにくく、200度C以下の使用環境下で、減磁率は最大10%以下に抑えている。溶接時の予熱対応など、温度の高い環境下でも使用できる。

豊富な実績とノウハウ 国内および、世界各国の各種産業分野で豊富な納入実績を持ちます。

生産設備の頼れるパートナー **建設園芸・植物工場** <http://www.katsukawa.co.jp>

エロフィンチューブ(フィン付放熱管)

排温水、地熱利用、温泉水利用の放熱管として乾燥、融雪など様々な用途に活用されています。

● 材質は、SS-SUS-CUの組み合わせを自由に行えます。規格、寸法はできる限りご希望にお応え致します。
● 弊社では長年の経験と想像力で様々な機器に対応できるような設計力を持ってあります。
● 効率の高いLSフィンタイプもございますので、用途・使用条件等に合わせ、最適且つ低予算でご提案させていただきます。

機械装置の使用例
半導体関連装置
メッキ製品乾燥機
化学プラント用加熱冷却機器等

環境設備用
温水/蒸気発生器(プール・サウナ用)
植物/農作物ハウス用
暖房用・設備配管放熱管等

蒸気/温水 利用 産業用 ユニットヒーター

工場、農場、家畜舎、きのこ栽培用に!

● 天井の低い工場の暖房や乾燥室(木材、プラスチック成形、農場、家畜舎)、スポットヒーティングに適しています。
● 天井の高いスペースの場合や段屋根型の場合等はV型ユニットヒーターとの併用で暖房効果を上げることができます。
● 熱エネルギーの有効利用に最適です。

各種特殊モーターに対応できます。
ステンレス材も製作できます。

勝川熱工株式会社

本社 〒578-0911 大阪府大阪市東淀川区2丁目13番46号
TEL 072(966)2751(代) FAX 072(966)3056
E-mail: info@katsukawa.co.jp
http://www.katsukawa.co.jp

営業部・工場 〒578-0921 大阪府大阪市水走5丁目2番32号
TEL 072(967)2255 FAX 072(967)2256

炭素鋼/ステンレス鋼 SUS304・316・316L

高圧管継手・角フランジ

製造・販売でトップシェア 鉄鋼・造船・電力・石油・化学プラント

鋼管/銅管/ステンレス管
くい込み継手/Wリング
ゼットサニタリー
パイプ・継手・バルブ・配管工事

クイック(価格表)準備しております。お問い合わせは本社営業部まで、お気軽にご連絡下さい。

● 本社営業部 〒541-0057 大阪府中央区北久宝寺町4丁目1番3号
TEL (06) 6245-2251 (代) FAX (06) 6244-0224
● 東京営業部 ● 関東営業所 ● 名古屋営業所 ● 福岡営業所
URL <http://www.2219.co.jp>

MAXIMATOR®
Maximum Pressure.

マキシメーター・フルード・テクノロジー株式会社
まもなく誕生します。

<http://www.maximator.co.jp>

《本社 営業部》
〒104-0031 東京都中央区京橋 2-10-10 KCビル 3F
TEL: 03-3562-7787 FAX: 03-3562-7780