

スカイライトチューブ
太陽光照明システム
スカイライトチューブ
■スカイライトチューブは、基板面より
太陽光を直接光る製品です。
■水銀灯、電球よりも省電力です。
■CO2の削減に大きく貢献します。
■メンテナンスフリーでランニングコストもほとんどかかりません。
■直射日光、建物への負担がありません。
■用法は、太陽光工事による工事費が大変に高くなります。
■外線、熱線をカット、空気の循環を保ちます。

CO₂削減エネルギー
新規はもちろん、既設も可能です。

株式会社 井之商
〒520-0862 滋賀県大津市平津1丁目22番14号
TEL: 077-537-3976 FAX: 077-533-2170
E-mail: info@skylighttube.co.jp

TEL 0120-99-5030
http://www.skylighttube.co.jp/

メカトロニクスの可能性を追求し、社会に貢献します。
Challenge & High Quality

KKIMAC
イマック

LED照明機器
FA機器
医療機器
新商品開発

〒524-0215 滋賀県守山市幸津川町1551番地
TEL: 077-585-6767㈹ FAX: 077-585-6790㈹
HP: http://www.kkamac.jp

e-radioをスマートフォンやパソコンで気軽に楽しもう!

radiko.jpアプリをダウンロード 無料

www.e-radio.co.jp

radiko.jp

パソコン

radiko.jp

工業用材料にも適した青銅錫
硫酸化物分散型鉛フリー銅合金
ビワライト
BIWALITE

■脱鉛、脱ビスマスが必要な製品にビワライトはCAC411としてJIS認定材料としてあります。
■バフかけ、メッキ処理、ロウ付けにも適した材料です。
■水道用機器、RoHS規制対応製品など広範囲の用途に対応します。
ビワライトは、青銅錫物の未来に環境でも貢献します。

株式会社 ビワライト
biwomite.shiga-vi.jp/
TEL/FAX: 0749-28-0509
開発: 滋賀バルプ協同組合

今までない!
エアモーター式ハンディポンプ
持ち運び可能! 防爆対応!
性能が上がり、価格は下がりました

[AMH1-20AL]の改良点
①粘度範囲拡大
②40%の吐出量増
③25%UPの揚程
④10%軽量化
⑤価格

約20%
コストダウン

AMH1-20AL

AQUA SYSTEM CO., LTD. アクアシステム株式会社 TEL 0749-23-9123
http://www.aqsys.co.jp FAX 0749-23-9122

Hirose Valves
SUS製ストップバルブシリーズ

このストップバルブはダムゲートや水門開閉等の油圧配管用として最適です。
高圧水仕様も製作致します。

（仕様）

接続方式	フランジ形	ねじ込み形	ガスケット形
バルブ口径	8A~80A	8A~25A	8A~80A
モデルNo	HF-4211※ HT-1211※ HG-4211※		

最高使用圧力: 2.1 MPa
※SUS製ボルバルブもシリーズ化致しております。

②廣瀬バルブ工業株式会社
中部営業所: 滋賀県彦根市安津町2-3-4 〒522-0082 TEL: 0749-23-5450
東京営業所: 東京都港区芝大門2-4-1 (ZUMIビル6階) 〒105-0012 TEL: 03-3437-0011㈹
大阪営業所: 大阪市北区南船町7-20 宝山ビル新館 〒530-0052 TEL: 06-6312-2412㈹
URL: http://www.hirose-valves.co.jp

手先から生まれる創造性

環境保全の先駆者として

〒522-0201
滋賀県彦根市高宮町2688-1
TEL 0749-26-3123 FAX 0749-26-0262
URL: http://www.natsuhsara.co.jp

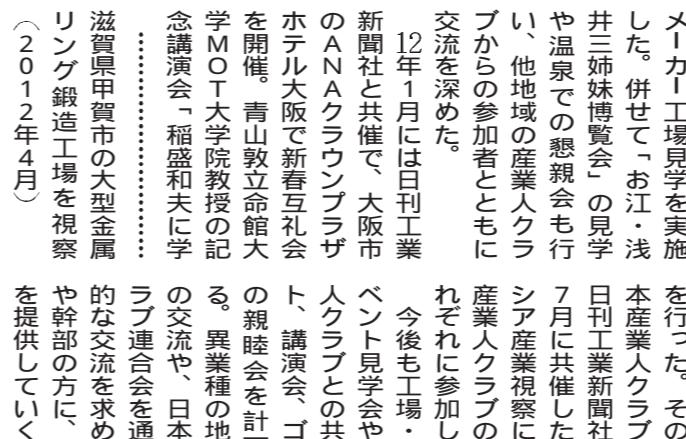
滋賀産業人クラブ発足から1年

滋賀産業人クラブは2011年7月、関西地域2番目の産業人クラブとして滋賀県内の経営者が参加して発足した。日本一の湖・琵琶湖を中心長い歴史を培ってきた同県は、今や国内有数の製造業の集積地もあり、近年では活発な環境保全への取り組みでも知られる。同クラブも環境ビジネスにかかる活動をはじめ、さまざまな視察、講演会や研究会などの実施、あるいは県内の連携や他地域の産業人クラブとの協力を通じ、地域および企業の発展を目指していく。

工場見学、イベント視察、講演会…



交流活動、多彩に展開



11

滋賀産業人クラブは関別ではバルブ、ポンプ、機械加工、機械設計、電気機械、電気製品など、機械・金属関係を中心に多種多様だ。

滋賀産業人クラブは関別ではバルブ、ポンプ、機械加工、機械設計、電気機械、電気製品など、機械・金属関係を中心に多種多様だ。

滋賀県では大阪産業人クラブに次ぎ、2番目のク

滋賀県では大阪産業人クラブに次ぎ、2番目のク