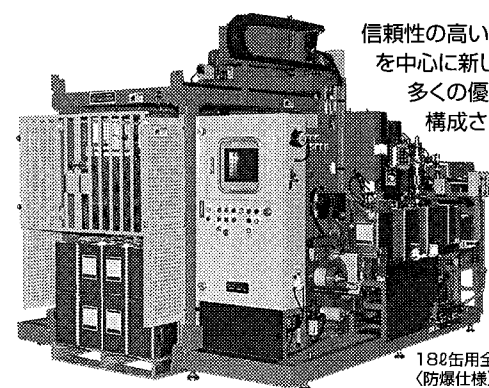


液体用全自動充填システム



信頼性の高い全自動充填装置
を中心に新しい制御装置、数
多くの優れた周辺機器で
構成されています。

- 5大メリット**
1.省人化 2.コストダウン 3.品質の向上
4.安全性の向上 5.コンパクト設計
- 特長**
●空缶供給から仮キャップ取り●注入口検知(Naガス封入)●充填●重量チェック、キャッピング、ラベリング●パレタイズまで全自動運転
- 用途**
●硬化剤、シナーなど低粘度液体
●塗料や接着剤、インキなど粘度の高い液体
●界面活性剤、シリコンなど発泡性の液体
●香料、クレ等食品用の各種液体

アイワ技研工業株式会社

本社・工場 〒649-6274 和歌山市金谷2-2-1
TEL073-477-4288(代) FAX073-477-2678
東京営業所 〒331-0804 さいたま市北区土呂町2-13-3
TEL048-661-3120 FAX048-661-3121

ありがとうございます

ISO9001・ISO14001 認証取得

UV硬化型(メタ)アクリレート

- NKエステル (メタ)アクリレートモノマー
■NKオリゴ ウレタン(メタ)アクリレート
エポキシ(メタ)アクリレート
ポリエステル(メタ)アクリレート
■NKポリマー 共重合系(メタ)アクリレート

カスタマイズケミカルの供給により顧客満足を実現します

新中村化学工業株式会社

SHIN-NAKAMURA CHEMICAL Co., Ltd.
本社 〒640-8380 和歌山市本687 TEL073-423-3256 FAX073-432-8571
東京 TEL03-3256-2671 大阪 TEL06-6593-0395 名古屋 TEL052-586-6468
福岡工場 TEL076-85-1110 上海 TEL021-6235-1811
http://www.shin-nakamura.com E-mail info@shin-nakamura.co.jp



スガイ化学工業株式会社

本社・和歌山市宇須4-4-6 TEL073-422-1171 FAX073-422-1177
http://www.sugai-chem.co.jp/
東京営業所・大阪営業所・和歌山事業所・福井事業所



私達は、
美しい
日本を
知っている。

「だからいまでも残したい。」
当社は無洗米を通じ環境保全に
取り組んでいます。



環境省
「我が家の環境大臣」
Webで紹介されました。

新東洋米機製作所
本社・工場 〒640-8341 和歌山市東12-14-57(1F)
TEL073-423-3256 FAX073-423-3257
http://www.togyoseiki.co.jp

K GK 紀州技研

産業用インクジェットプリンター【大文字用・小文字用】

信頼の印字を。

大文字用
32ドットKGK JET
HQ2100

信頼の大文字用インクジェット
プリンターを低価格でご提案。
わずか3Kgの軽量コン
パクトボディ。

24万円～

※インク、自立型スタンドは含まれません

- 「誰でも使いやすい」を追求した
オールインワンスタイル。
簡単操作が大好評！
●32ドット1段印字、16ドット
2段印字の組合せが可能
(漢字、オートカレンダー、時間印字、
ナンバーリング)

紀州技研工業株式会社
URL http://www.kishugiken.co.jp/
◎資料請求・お見積りのご依頼は Web よりお気軽にお問合せ下さい。

小文字用
顔料・可食性
インク対応KGK JET
CCS3000

小文字用インクジェットプリンター
顔料インク、可食性インク
対応機種。

- 取外し可能。
10.4インチタッチパネルを採用
●2,666文字/秒の高速印字
(ノズル口径40μmの場合)
●文字高さ最小0.8mm=印字可能
(ノズル口径40μmの場合)

●可食性顔料インク ●可食性グリーンインクで
赤玉にもくっきり

■本 社 和歌山市本引 466 TEL 073-445-6610
■仙台営業所 TEL 022-748-1556
■東京営業所 TEL 03-3624-2111
■名古屋営業所 TEL 052-704-0505
■大阪営業所 TEL 06-6330-6651
■福岡営業所 TEL 092-482-6303

和歌山県産業界

新たな市場に挑む！

新産業創出を推進

医療機器分野 和歌山県が照準

和歌山県は6月、県の産業政策の方向性を
産業技術基本計画を改定し、戦略分野に医療・福祉を加えた。医工連携を
促進し、県内で新たな産業を
育む考えだ。すでに産
学官に金融機関も加わっ
たコンソーシアムが立ち
上がり、共同研究が動き
だしている。商工観光
労働部企業政策局産業技術
政策課の中場級プロジェクト推進班は、5年後
に5社程度が部品レベル
でも医療機器分野に販路
を見だせるようにした
い」と力を込める。

和歌山県の医療機器の
生産額は年間3000万
円程度。順位は46位で
、同分野に開く産業がほ
ぼない沖縄県を除けば、
実質最下位という。医療
機器分野の取り組みはこ
うした状況の打破にあ
る。特に和歌山県内には
化学を得意とする企業が
多数あり、得意分野を生
かしながら新分野の開拓
ができると考えた。3

異業種参入法、指南

わかやま産振財団、KRPなど主催で

1月23日にセミナー



13年1月23日にはわか
やま産振財団と京都
リサーチパーク(KRP)
主催の「モノ
づくり企業の
ための新成長
分野参入セミ
ナー2012
inわかや
ま」を和歌山
市内のホテル

地元企業の技集結

「わかやま商工まつり」開催

業・技術を知ってもら
う狙いで、今年が64回
目。県内商工関係の祭りでは
最大規模で2日間に約2
万8000人が訪れた。
会場は屋外に飲食を中
心としたブースを並べ、
屋内に地元企業の技術
を凝らした。

生かした製品展示や、子
ども向けの体験学習コ
ーナなどを開設。スタン
プラリーで会場全体に来
場者の足が向くよう誘導
するなど、見せる工夫を
凝らした。

機械金属工業部会のフ
誘っていた。

翔ぶが如く。 OTAKA

尾高ゴム工業株式会社
本社 〒640-8392 和歌山市中之島843 TEL073-423-6208 FAX073-431-4532
本 社 〒640-8392 和歌山市中之島843 TEL073-423-6208 FAX073-431-4532
黄志川工場 〒640-0421 紀の川市黄志川町北168-5 TEL073-664-0002 FAX073-664-0003

メイワの伸縮可撓継手

耐震にいつその
強さを発揮する
管路接続

SP形(FCD-SUS) φ50~300mm

株式会社 明和製作所
〒640-8482 和歌山市六十谷551 TEL073(461)0121 FAX073(462)1305

ホットエアー
シーリングマシン

プラスチックフィルム等の
溶着・縫製に！
クインライトなら解決します。

独特思考から生まれた、ユニークな構造のクインライト製品は
広幅シートの幅つなぎ、フィルム類の溶着に関して、どの様な
ご要望にもお応え出来ます。

クインライト電子精工株式会社
本社 〒640-8404 和歌山市湊576-1 TEL: 073-431-6245 FAX: 073-433-9815
東京営業所 〒110-0013 東京都台東区入谷1-21-11 TEL: 03-3875-2205 FAX: 03-3875-2208
URL: http://www.queenlight.co.jp E-mail: info@queenlight.co.jp

QHP-A05 LHP-W708-OA

Duplo

from print to documents

デュプロ精工株式会社
〒649-6551 和歌山県紀の川市上田井353
TEL 0736(73)-6233 FAX 0736(73)-4993
http://www.duplo-seiko.co.jp/

オフィスの古紙、その場でリサイクルしませんか？
小型製紙装置
RECOTio
レコティオ

使用済みコピー用紙が
白い再生紙に生まれかわる！
環境と情報を守る頼もしい装置！

PM-1000

2ヘッド
バブ研磨仕上機

新開発 トルクサスペンションヘッド機構

特長 1) 周期振動、衝撃を吸収し安定した追従を実現したコンパクトで
パワフルなヘッド機構！
・仕上面粗度 … Ra=0.1以下(HCr 湿式研磨)
・追従性 … ミリ単位のロール振れにも安定追従
・加圧方式 … サーボ＋スプリング＋エアシリンダを組み込んだ
独自の方式(加圧調整機能付)
2) 乾式研磨・湿式研磨の選択及び単独、2ヘッド連動など多彩な
パターン運転が可能！

特許出願中

型式：SM-2BUT-φ500×4500特型

資料・お見積りについてはお気軽に申し付けください。

野口工機株式会社
本社 〒640-8422 和歌山市松江東1丁目3-16 TEL073-451-3880(代) FAX073-454-0285
研磨機事業部 〒640-8402 和歌山市野崎116 TEL073-456-6356(代) FAX073-454-0285
ホームページ http://www.008.upp.so-net.ne.jp/noguchi/

SHIMA SEIKI

50th
Ever Onward

イノベーションを生む開発力
基本にもとづく確かな技術
カッティングテクノロジーは SHIMA SEIKI から

PM-CAM Series
自動数値制御(NC)装置

SDS-ONE APX3
3Dデザインシステム

株式会社島精機製作所
□本社・和歌山市坂田85番地 073-474-8239 □東京支店/ 03-3246-0511 □西日本テクニカルサービスセンター・名古屋/ 052-363-0511
□西日本支店/ 06-6344-0511 □東日本テクニカルサービスセンター・福岡/ 024-676-3291