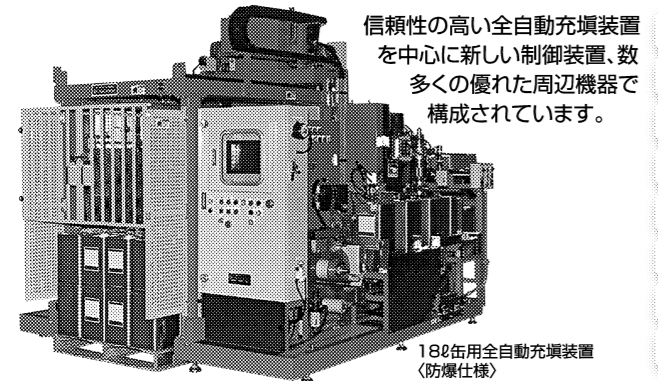


## 液体用全自动充填システム



信頼性の高い全自动充填装置を中心とした新規機器、数多くの優れた周辺機器で構成されています。

- 空缶ストック
- アンキャッパー
- 自動充填機
- 重量チェック
- キャッパー
- ラベラー
- バターン組
- バレタイザー

1台用全自动充填装置  
(防爆仕様)

### 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

- 空缶供給から瓶キャップ取り●入口検知(Neガス封入)・充填・重量チェック、キャッピング、ラベリング●バーティングまで全自动運転
- 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・シリコーンなど発泡性の液体
- 香料・タバコ用の各種液体

### 用途

- 化粧品・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・シリコーンなど発泡性の液体
- 香料・タバコ用の各種液体

### アイワ技研工業株式会社

本社・工場 〒649-6274 和歌山市金谷221

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

## メイフの伸縮可接続手



SP形(FCD-SUS) φ50~300mm

耐震にいつそうの  
強さを発揮する  
管路接続



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

おかげさまで90周年

翔ぶが如く。

OTAKA

尾高ゴム工業株式会社

本社 〒640-8492 和歌山市中之島433 TEL073-423-6208 FAX073-431-4532

貴志川工場 〒640-0421 紀の川市貴志川町北168-5 TEL073-664-0002 FAX073-664-0003

シンプルに。簡単に。キレイに。

産業用インクジェットプリンター

## KGK JET HQ1000

- 600 dpi の高品位 IJP を低価格で実現
- ワンタッチでカートリッジを交換
- 設定操作はいたって簡単
- インカートリッジ管理機能を装備
- 設置が簡単・弊社からの調整員が不要



- ワンタッチでカートリッジを交換
- ・インカートリッジ交換と同時にノズルも替わります
- ・新開発インクだから休止後の印字不良が改善!

### 新開発

紀州技研工業株式会社 <http://www.kishugiken.co.jp/>

- 本社 和歌山市布引466 Tel 073-445-6610
- 仙台営業所 仙台市太白区郡山新橋南 36-1 Tel 022-748-1556
- 東京営業所 墨田区向島3-41-13 Tel 03-3624-2111
- 横浜営業所 横浜市港北区新横浜3-20-12 Tel 045-478-0696
- 熊谷営業所埼玉県熊谷市上之852 Tel 048-520-3110
- 静岡営業所 静岡市駿河区西中原2丁目1-10 Tel 054-284-3526
- 名古屋営業所 名古屋市名東区一社3-96 Tel 052-704-0505
- 大阪営業所 吹田市広茨町10-35 Tel 06-6330-6651
- 神戸営業所 神戸市垂水区学が丘4-24-19 Tel 078-787-7477
- 広島営業所 広島市西区中庄町2-17-2 Tel 082-532-3300
- 海南TC 海南省海南市南赤坂1-1 Tel 092-482-6303

### デュープリンター

## DP-Fシリーズ

DP-F850/F820/F650/F620/F550/F520

より使いやすく、  
より環境にやさしく、  
デュープリンターが新たに進化。

詳しくはホームページまで  
<http://www.duplo.com/dp-f/special/>



**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 073(73)-6233 FAX 073(73)-4993  
<http://www.duplo-seiko.co.jp/>

## 産業政策に重点

和歌山県には機械や化粧、電子機器などさまざまな分野の製造業者が立地する。独自技術を持つ企業が多く、各社特徴を生かして国内外の市場で勝負している。これらを支援する県や地域経済団体の活動も活発だ。2014年度も県経済の発展につなげる多様な施策を展開する。

# 突破力で挑む 2014

## 和歌山産業界

### 14和歌山県 起業支援など充実

14年度予算

和歌山県は、「安全と安心」の施策」と「未来への投資」の施策に重点を置き、14年度予算を編成した。産業政策は「未来への投資」だ。今年度は産業共同研究支援や海流発電の実証フィールドの誘致、あやの台北部用地の開発などを新規事業として盛り込んだ。

また創業支援、技術力強化、販路開拓など、やる気のある人、企業を支援する施策も充実させていく。

新規事業の産学共同研究支援には540万円を計上した。県が企業の開発シーズの情報を得て、技術移転機関(TLO)に提供。TLOが企業と大学をつないで共同研究や新事業創出を促す仕組みを形成する。企業と大

学が互いを知り、絶え間なく、新しい技術革新を起こすこと

和歌山県は、「安全と安心」の施策」と「未来への投資」だ。今年度は産業共同研究支援や海流発電の実証フィールドの誘致、あやの台北部用地の開発などを新規事業として盛り込んだ。

また創業支援、技術力強化、販路開拓など、やる気のある人、企業を支援する施策も充実させていく。

新規事業の産学共同研究支援には540万円を計上した。県が企業の開発シーズの情報を得て、技術移転機関(TLO)に提供。TLOが企業と大学をつないで共同研究や新事業創出を促す仕組みを形成する。企業と大

学が互いを知り、絶え間なく、新しい技術革新を起こすこと

和歌山県は、「安全と安心」の施策」と「未来への投資」だ。今年度は産業共同研究支援や海流発電の実証フィールドの誘致、あやの台北部用地の開発などを新規事業として盛り込んだ。

また創業支援、技術力強化、販路開拓など、やる気のある人、企業を支援する施策も充実させていく。

新規事業の産学共同研究支援には540万円を計上した。県が企業の開発シーズの情報を得て、技術移転機関(TLO)に提供。TLOが企業と大学をつないで共同研究や新事業創出を促す仕組みを形成する。企業と大

学が互いを知り、絶え間なく、新しい技術革新を起こすこと

和歌山県は、「安全と安心」の施策」と「未来への投資」だ。今年度は産業共同研究支援や海流発電の実証フィールドの誘致、あやの台北部用地の開発などを新規事業として盛り込んだ。

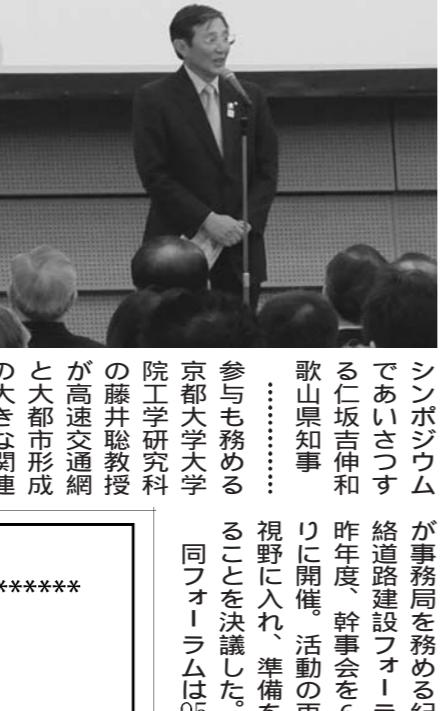
また創業支援、技術力強化、販路開拓など、やる気のある人、企業を支援する施策も充実させていく。



関空・紀淡・四国高速交通網の整備実現へ

## シンボで熱く議論

3月26日 大阪市北区の大阪府立国際会議場(グランキユーフ大阪)で開空・紀淡・四国高速交通網の整備が主催するシンポジウムが開かれた。380人の聴衆は熱い議論に聞き入った。基調講演では内閣官房ある。和歌山商工会議所



シンポジウム性をわかりやすく解説

性をわかりやすく解説

性をわかりやすく解説