

Digest Shizuoka

ダイジェスト静岡

新興国の製・販を増強

日本有数のモノづくり県、静岡。グローバルに展開する大手企業や独自の技術・製品で頭角を中堅・中小企業がたく存在する。そこで2012年度(12年4月~13年3月)の同県の動きを日刊工業新聞掲載の記事で振り返ってみる。

12年 4月

▽オプトメカトロ 放射線測定器事業に参入。リアルタイムに高精度な放射線測定ができる「ガンマプローブ」を発売。
▽スズキ 中国・重慶市で中国合弁会社「長安鈴木」の第2工場を竣工。13年12月に生産15万台で稼働し、15年をめぐりに同25万台にすると発表。

12年 5月

▽ヤマハ発動機 インダの2輪車年産能力を18年到现在比4.6倍の280万台にすると発表。タミル・ナドゥ州に新工場を建設し生産能力を180万台、既存のウツラ・プラティージュウの工場も同60%増の同100万台にする。
▽中遠熱処理技研 鳥取県内閣熱処理協同組合に緊急時の相互業務支援に関する協定書を締結。事業統括計画(BCP)の一環。

12年 6月

▽エフ・シー・シー 2輪車と4輪車用クラッチを生産するインドネシア工場(カワラウ)の増産計画を12年初計画から200万台分下方修正。インドネシア政府のローコスト規制で、消費が低迷すると判断。
▽SUS 移設可能な箱形のアルミ製居住ユニットを開発。鉄骨の構造体にユニットを複数組み込み集合住宅や簡易宿泊施設としての利用を想定。
▽静岡鉄工所 立型プレス機「SV」シリーズに「SV-W」を追加。ヘッド・コラム一体型構造で剛性を高めたほか、

12年 7月

▽小出製作所 インド・ラジャスタン州でアルミ製のアルミ製居住ユニットを開発。鉄骨の構造体にユニットを複数組み込み集合住宅や簡易宿泊施設としての利用を想定。
▽大川原製作所 中国での乾燥装置事業を強化。提携した中国湖北省のイフラスエントラビリアンク企業との関係を軸に、下水汚泥乾燥システムを拡販。

12年 11月

▽鈴与 タイの現地法人「鈴与タイランド」がミャンマーに「鈴与タイランドヤンゴン駐在事務所」を開設。
▽静岡鉄工所 小型で高精度・高精度の門型マシニングセンタ「MC」シリーズ「MC1」を投入。門型MC市場に本格参入。
▽静岡大学イノベーション社会連携推進機構 米岡大学技術管理協会の(AU)

12年 12月

▽ユタカ技研 米岡工場から駆動・排気部品のうち手作業が多い加工工程の一部を14年稼働のメキシコ工場(クアアファツト州)へ移管。
▽ヤマハ発動機 連結営業利益800億円を目指す

13年 1月

▽スズキ 「SX4」の後継車を国内生産しない方針を固めた。8月に後継車「スクロス」に切り替わるが、当面は「カリー」を生産する。
▽エフ・シー・シー 2輪車向けクラッチ用構成部品の内製化を推進。タイカストワレ部品品の年産能力を、13年中に現在比50%増の1200万台分とする。
▽ユニクラフト 14年12月を境にインドネシアで手動搬送機(MT)部品の新工場が稼働する。月産能力は約3万台分。
▽エスアイシー 米グリ

13年 3月

▽ヤマハ発動機 船舶機で軽量・小型タイプで同クラス最軽量の「F200E」と、シフトレバーを装備した「F200E」を採用して操作性が向上した「F09J」を発売。
▽アイ 太陽光発電システムを採用し、4月に工場屋根に太陽電池ソーラパネルを設置。システム容量は200kWで、発電量は月平均1万8421.7kWh。
▽日本フラス 8月を境にメキシコ・ケレタロ州に自動車用「ソンドル」の新工場を建設する。同国全体の生産能力は11年比70%増の200万台、240万台分になる。投資額は約1億円。



スズキが12年9月に全面改良して発売した新型「ワゴンR」

新製品を積極投入

12年 10月

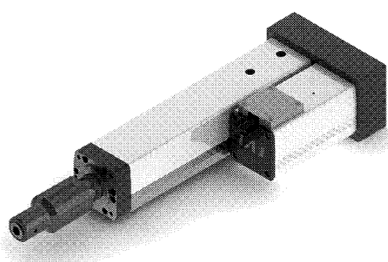
▽静岡鉄工所 超小型で省スペースなスクラップマシニングセンター「MC(DT)30」を11月に発売。
▽スズキ 軽自動車「パレット」の日産自動車へのOEM(相手先ブランド)供給を終了。
▽SUS 自社開発の移動可能な箱形アルミ居住ユニットを実験棟を建設し、居住性能を確認する。
▽アイアイ アイ・ヤマハ発動機と争っていた「ミニモーター」式単独ロボットとロボット制御装置に関する特許裁判で全面勝訴確定。
▽エンゴウ 中国タイでの現地調達率を引き上げる。年後をめどに、中国の金額ベースでの現在比15%増の90%に、タイも同15%増の60%にする。

12年 8月

▽スズキ タイ工場(ラヨーン県)の年産能力を現在比2倍の5万台にする。タイで発売した「スイフト」の現地での受注が好調なため。
▽浜名湖電業 ペットオム工場を増築。15年に年産能力を、12年比10倍となる100億円分とする。
▽焼津水産化学工業 津

12年 9月

▽スズキ 軽自動車「パレット」の主力機種「SR20R」をモデルチェンジした「同20R」を11月に発売。加工材料



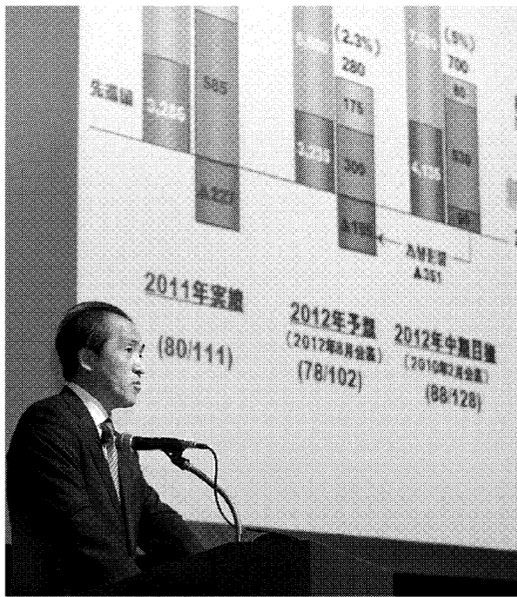
アイアイの押す力を高精度制御できる高性能サーボプレス

13年 2月

▽シャコトコ メキシコ・アクアスカリアエテラス州に無段変速機(CVT)の第2工場を建設。年産能力40万台で14年夏に稼働。
▽アイアイ 押す力を高精度制御できる高圧力タイプの高性能サーボプレスを4月末に発売。
▽複本工業 超小型工作機械事業を強化。3次元形状の精密部品を加工できる多軸加工機7機種を投入。
▽ヤマハ発動機 パキスタン・カラチ市に2輪車の新工場を建設。15年稼働。当初年産4万台、20年に40万台とする計画

13年 1月

▽シャコトコ メキシコ・アクアスカリアエテラス州に無段変速機(CVT)の第2工場を建設。年産能力40万台で14年夏に稼働。
▽アイアイ 押す力を高精度制御できる高圧力タイプの高性能サーボプレスを4月末に発売。
▽複本工業 超小型工作機械事業を強化。3次元形状の精密部品を加工できる多軸加工機7機種を投入。
▽ヤマハ発動機 パキスタン・カラチ市に2輪車の新工場を建設。15年稼働。当初年産4万台、20年に40万台とする計画



ヤマハ発動機の柳弘之社長は新中期経営計画を発表した

2011年実績 (80111) 2012年中期目標 (2012年度決算) (78102) 2012年中盤目標 (2012年度決算) (88128)

救急用「パール」 は、災害発生直後の救助活動において、必要とされる道具のひとつです。

強い。軽い。テコの原理を効率よく利用して、腕さの持ち上げ力を発揮。800kgまで耐える強さ。「高張力鋼管」を使用。女性や高齢者でも「楽に」使えます。

長さ: 1180mm 重量: 2kg φ: 31mm

動画中で紹介しています。

株式会社 タニコ

〒438-0221 静岡県静岡市南平松5番地 TEL:0538-67-0039 FAX:0538-67-1881 http://www.taniko.co.jp

低価格デジタルサイネージ かんたん液晶ポスター 「でんポスくん」

パワーポイントで作る タッチパネル式デジタルサイネージ

標準32インチから 最大65インチまで対応します。

お客様自身がパネルをタッチして、知りたい情報を引き出すサイネージ。

検索機能やカテゴリ分けで さらに多くの情報発信が可能。

E-mail: suzuki@suzugami.co.jp URL: http://www.suzugami.co.jp

(有) 鈴上電気 〒431-0203 静岡県浜松市西区馬郡町3762-58 TEL: (053) 448-4826 FAX: (053) 448-4214

展示会でのプレゼンに最適

「アイアイ」電動スクリーン

スクリーンを電動で開閉できる。20インチから65インチまで対応。検索機能やカテゴリ分けで、さらに多くの情報発信が可能。

アイアイ 株式会社

理念とテクノロジーが生んだ New パトルシリーズ

油水分離だけに機能を絞った油水分離装置の普及版

●Patrol 180R
●Patrol 300R
●Patrol 900R

NAC ナックフィーディング株式会社

http://www.nacweb.co.jp

【本社】静岡 静岡市駿河区大塚117-3 TEL:0538-0002 TEL(0538)38-2666 FAX(0538)38-2441

生産変動や多品種少量生産に対応可能な マルチ粉体計量システム

コンテナ・超高精度計量装置・自動倉庫などでシステムを構成

紙袋粉体吸引装置 パウダーワープ

コンタミ皆無の状態、中身の粉体を次工程に吸引移送する装置。

ISO-9001 ISO-14001 認証取得

スプリット バタフライバルブ

原薬製造など高薬理活性物質をあつかうプロセスでは「封じ込め」技術が重要です。そして原薬の小分け・容器間の移し替え、乾燥機や反応釜へ投入・排出などではスプリットバタフライバルブが多く使用されています。

資料送付・テスト迅速対応! TEL:055-925-6666またはTEL:03-3263-3407

株式会社 赤武エンジニアリング

本社 〒410-0302 静岡県沼津市東権路632 TEL:(055)925-6666 FAX:(055)925-6688 東京営業所 〒102-0072 東京都千代田区飯田橋1-5-8 TEL:(03)3263-3407 FAX:(03)3263-3405

●当社のホームページ及びE-mailアドレス http://www.akatake.co.jp info@akatake.co.jp

真空熱処理炉 増設稼働中!!

営業品目

- ガス軟窒化 ●アルミT2~T6
- 浸炭焼入 ●焼入焼戻
- 浸炭窒化 ●光輝焼鈍
- 真空熱処理 焼準

株式会社 中遠熱処理技研

〒436-0083 静岡県掛川市園ヶ谷840-1 TEL:(0537)24-5566(代表) URL: http://www.chuen-ht.jp FAX:(0537)24-5567 E-mail: takada@chuen-ht.jp

地域産業の活性化を推進 Iwata Chamber of Commerce and Industry

地域おこし商品

セラキラ

磐田地域資源・天然型セラミドIIを高配合して開発したこの化粧品は販売開始から全国で人気の商品となり、磐田の情報発信手段のひとつとして活躍している化粧品です。磐田商工会議所窓口、またはネット等でも販売しています。

エコアクション21 地域事務局いわた

エコアクション21認証・登録制度は、環境省が策定したエコアクション21環境経営システムガイドライン(環境活動レポート)に基づき、一般財団法人持続性推進機構(IP-SUS)が実施する、事業者のための認証・登録制度です。ガイドラインの要求を満たした環境経営システムを構築・運用・維持し、環境活動レポートを作成した事業者は、その適合状況について、エコアクション21審査人による審査を受けることが出来ます。その結果、ガイドラインに適合していると認められた場合、エコアクション21事務局より持続性推進機構にエコアクション21認証・登録事業者として登録されます。

磐田商工会議所 〒438-0078 静岡県磐田市中東281-1 TEL:0538-32-2261 E-mail: iwata@iwata-cci.or.jp FAX:0538-32-2264