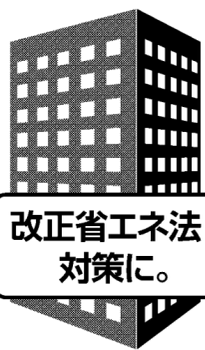


あなたのオフィスを もっと省エネ。



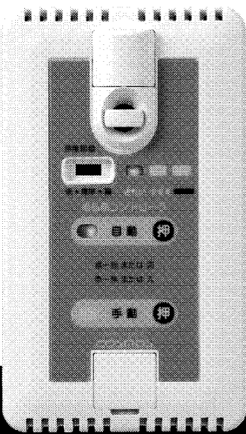
改正省エネ法
対策に。

冷暖房による電気代とCO₂排出量を 大幅カット。

中規模オフィスなら年間コレだけ削減!

電気代 約20,000円	CO ₂ 排出量 約1,000kg
-----------------	---------------------------------

*広さ180㎡、在籍人数30名のオフィスをういた当社実験による。



空気の汚れに応じて換気扇をコントロール

換気扇コントローラ ¥18,900(税込)~



新コスモス電機株式会社

本社 ■ 〒532-0036 大阪市淀川区三津屋中2-5-4

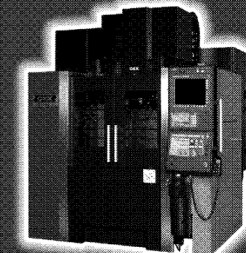
換気扇コントローラ

検索

http://www.new-cosmos.co.jp/kanki

本体剛性と主軸剛性を高め、削りにこだわった 『加工の本格派マシン』VM/R Series!!

立形マシニングセンタ
VM43R



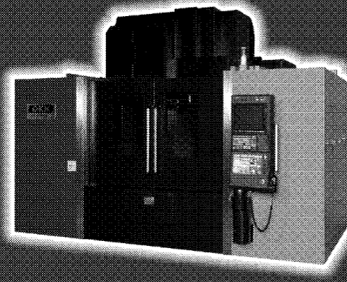
主要仕様
各軸移動量(X×Y×Z) : 630×430×460mm
作業面の大きさ : 800×420mm
工作物許容質量 : 500kg
早送り速度(X・Y×Z) : 30×20m/min
工具収納本数 : 20本
機械の高さ : 2626mm
所要床面の大きさ : 1980×2655mm

立形マシニングセンタ
VM53R



主要仕様
各軸移動量(X×Y×Z) : 1050×530×510mm
作業面の大きさ : 1050×560mm
工作物許容質量 : 800kg
早送り速度(X・Y×Z) : 30×20m/min
工具収納本数 : 30本
機械の高さ : 2815mm
所要床面の大きさ : 2780×2980mm

立形マシニングセンタ
VM76R



主要仕様
各軸移動量(X×Y×Z) : 1540×760×660mm
作業面の大きさ : 1550×760mm
工作物許容質量 : 1500kg
早送り速度(X・Y×Z) : 24×20m/min
工具収納本数 : 30本
機械の高さ : 3300mm
所要床面の大きさ : 3980×3700mm

JIMTOF 2012

小間番号: 東館6ホ-ル E6009

OKK 本社 〒664-0831 伊丹市北伊丹8-10 TEL 072(782)5121 FAX 072(772)5156
 東京支店 〒331-0823 さいたま市北区日進町3-610 TEL 048(665)9900 FAX 048(665)9903
 大阪機工株式会社 東京テクニカルセンター
 名古屋支店 〒465-0092 名古屋市中東区社台3-151 TEL 052(777)0890 FAX 052(777)0896
 ホームページhttp://www.okk.co.jp

関西一丸、産業振興へまい進



大阪市此花区にある夢洲地区(中)、同住之江区にある咲洲地区、両地区は共に電池関連企業の集積を目指している

この大きな戦略のもと、各自治体は各地域の特色や実情をふまえた産業施策を展開する。なかでも期待を集めるのは、「関西イノベーション国際戦略総合特区」だ。医薬品や医療、電池、スマートコミュニティなどの分野で、32事業・127項目の規制緩和や制度創設を提案した。2025年の目標は、10年比で医薬品は約4.1倍の輸出額7800億円、医療機器は約4.2倍の同2800億円、リチウムイオン電池は約16.7倍の生産額3兆8500億円、太陽電池は約4.5倍の同1兆1300億円。

実際に税制や規制の特例措置などの支援を受けるためには、国から総合特区法に基づき「総合特別区域計画」の認定を受ける必要がある。これまで第1次と第2次特区計画で、Springも活用した次世代省エネも、府市一体となつて

府・市一体で戦略展開

重要事項を定める大阪府市統合本部では、発

大阪府と大阪市は国際戦略総合特区を経済活性化の起爆剤に、企業誘致のための大胆な施策を打ち出した。特区の府内または市内区域に府外から企業が進出した場合、府と市の地方税を当初5年間はゼロ、その後5年間は半額とする。特区に開連する新工業やライフサイエンス、国際貨物などの分野の誘致を狙う。減税期間を2012年度と想定した場合、減税見込み額は府税約90億円、市税約210億円、一方、効果は1216年度合計で進出事業者約60社、雇用者約1万3000人、年間製造品出荷額約2700億円と試算している。

大胆な施策に橋下大阪市長は、「税率を国際標準並みにすることで多くの企業が集まる」と、国際競争力強化のための誘致に期待をかけた。松井一郎大阪府知事は、「特区でこつた取り組みを重ねてイノベーションを創出する」とし、「特区外へも必ず経済波及効果がある」と、中小企業も含めた大阪、関西全体の発展に期待を示した。

これから全国各地の特区との誘致合戦になるが、松井知事は、「関西の強みは府市一体で取り組んでいること。地方税ゼロをできるのは大阪だけだ」と、自信をみせた。

橋下市長は府知事時代から特区を推進し、両者は就任時から産業政策の柱として特区を掲げてきただけに、高い発信力を生かした誘致推進が期待される。

地域経済の起爆剤に

関西イノベーション国際戦略総合特区

関西の自治体でつくる関西広域連合では、「関西広域産業ビジョン2011」を策定し、関西一丸となった産業振興を推進している。30年後の目標は関西の経済・産業の国内シェア25%、域内総生産(GRP)は2010年度比約1.8倍の約1兆8000億円だ。そのための戦略に、新工業ルキや医療分野の集積を活用したイノベーションを創出する。環境、機能の強化、成長産業参入促進や技術・人材のマッチングによる中堅・中小企業の国際競争力強化、関西ブランドの確立による地域経済の戦略的活性化、高度人材の確保・育成の四つを掲げる。

府市以外でも、大阪では松井知事と橋下市長の「パッチャル大阪」と呼ばれ、両首長と識者らで産業政策に取り組む。また、13年度に府が市の信用保証協会を吸収合併し、15年度に府市の公設試験研究施設や産業振興機関の統合などを掲げた。府市で重複する一重行政の解消で、財源捻出やサービス向上、戦略の本格化を狙う。

このほどまとめた「大阪の成長戦略(素案)」では、電池産業などの産業集積を生かした「ハイエンド都市(価値創造都市)」、アジアと日本各地の結節点としての「中継都市」の二つを都市像として掲げた。これを実現するため、産業人材力の強化、成長を支える環境整備、物流機能強化、都市魅力向上などの施策に取り組んでいく。

関西の経済をけん引してきた大手企業が低迷し、中小企業への影響も懸念される。アジアに近い立地や産業のポテンシャルを成長に結びつけ、目標を実現するために各自自治体の着実な取り組みが求められる。

より高度な技術を目指し、最先端のニーズに応える 独創的なアイデアと信頼性へのチャレンジ...

SEAVACの推奨コーティング

最新コーティング
「ZERO-I」

TH(チタン系)

AT(クロム系)

清水電設工業はものづくりの力で東日本大震災復興を支援いたします

業務内容: 受託加工: PVD(物理蒸着法)・CVD(化学蒸着法)・熱処理
製造販売: 薄膜コーティング装置・窒化処理装置

SEAVAC 清水電設工業株式会社

本社工場 〒660-0882 兵庫県尼崎市杭瀬南新町1-12-6 TEL:06(6488)1501 FAX:06(6488)2476
工場: 京都・小牧(愛知)・仙台 子会社: SEAVAC USA LLC(米国インディアナ州)
http://www.seavac.co.jp

『史と技』の継承



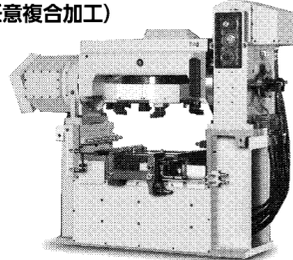
長い歴史を誇る阿波踊りは1587(天正15)年に徳島城の落成祝賀行事として城下の人々が踊ったことが起源であると伝えられています。その見事な踊りの技は今もなお継承されています。

創業88年 史と技の精密測定機器・治具専門メーカー

業界に先駆け社内に設計部門も設け、ワークに合わせた最適な治具設計から製造まで一貫して手掛けています。より高い精度が求められるゲージの製造で、永年培ってきた技術力を生かして自動車部品分野でユーザーの要求に応えた治具を数多く生み出しています。

工作機械技術の発展とともにワンチャックで任意複合加工に対応する5軸加工用治具など、段取り替え時間の短縮につながる開発に取り組んでいます。

5軸加工用治具
(任意複合加工)



□本社・工場/大阪府東成区中道1-5-8
TEL:06-6972-2431代 FAX:06-6976-6960
□城東工場/大阪市城東区東中浜2-13-28
TEL:06-6969-2431 FAX:06-6969-0612

Tōa Seiki 東亜精機工業株式会社

www.toaseiki.co.jp / mail: info@toaseiki.co.jp