



発行所 近畿空調工事業協同組合 大阪市北区中津1丁目2-19 新清風ビル8階 電話06(4802)8606番

謹賀新年

平成二十三年新春

組合員一同

今回6ページ

大阪の玄関口新たに

近畿空調工事業協同組合

理事長 増田 岳史



あけましておめでと
ございます、平素は当組
合の運営に格別のご理解



新年のごあいさつ

ご協力を賜り厚く御礼申
上げます。

本年より、賀詞交歓会
はこの様式で行います
が、5月の総会後の懇親
会は、会費制の集まりと
させていただきます。ま
た、本日の座席は着席と
させていただきます。

上部団体である一般社
団法人全国ダクト工業団
体連合会は昨年会長が交
代し、組織の組み直しが
進んでおります。後ほど
会長よりのメッセージを
お伝えいたします。

術を育成する余裕もな
く、当面の材料費を支払
うためだけに工事を行っ
ているかの状況がありま
す。

近いうちに作業員の高
齢化や、技能者・技術者
不足によるマイナスの影
響が大きくなることは明
白であります。すでに、
ダクト板金技能検定の受
検者数及び合格率は随分
小さくなっていきます。新
規入職の若者にとって魅
力のない業界、労働時間
に比較して賃金は安いと
いうのであれば、建設業
界全体の縮小傾向に加え
て質的な崩壊をもたらす
のではないかと懸念いた
します。

専門工事業は輸出入の
難しい業態であり、中小
企業の多い業界でもあり
ます。また、同業組合と
はいえ、組合が自由競争
を阻害してはならないと
いう制約があります。受
注価格を統制制限するこ
とは許されません。

る品物が発生しないよう
にする仕組みの検討など
業界全体で知恵を絞らな
ければなりません。

当組合は、今年度も新
しい組合員を加え、団結
と集中をもちまして、「技
能労働者を育てることの
できる受注価格」を目指
し、方策を考えてまいり
ます。皆様方のご支援ご
指導を賜りますようお願い
申し上げます。本年もより
良い一年となりますよう
お祈り申し上げます。

しかしながら、市場に
おける価格面での要求は
依然厳しく、専門工事業
者である我々は、品質を
確保するための技能・技

コスト要求にこたえるべ
く、材料の工夫や効率的
な作業の追求、無駄とな

今年、大阪管工機材商

また、昨年中小企業団
体中央会より、全国会長
表彰を頂戴いたしました。

8日に「管工機材・設備
総合展 OSAKA20
11」がインテックス大
阪で開催されます。当組
合も後援団体として参画
いたします。

また、昨年中小企業団
体中央会より、全国会長
表彰を頂戴いたしました。

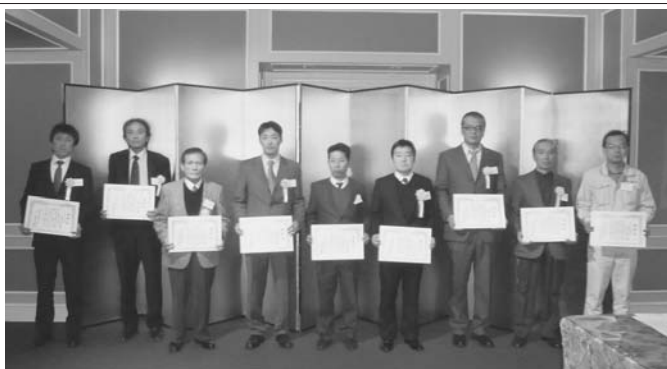
優良従業員表彰

永年勤続従業員

- エアシステム(株)(兵庫 県) 國澤忠尚
- (株)川戸製作所(大阪 府) 萩原由紀子
- (株)竹本設備(大阪府) 渡辺和則
- 土井池設備工業(大 阪府) 米倉伸治
- (有)長田ダクト工業(兵 庫県) 西村正人
- 西日本工業(株)(兵庫 県) 井上公治
- 増田工業(株)(大阪府) 松本充史

優秀功労従業員

- 有元プラント工業(株)(大阪府) 藤村憲司
- エアシステム(株)(兵庫 県) 齊藤暢彦
- (株)竹本設備(大阪府) 西田浩之
- (株)三好板金工作所(大 阪府) 平野一昌
- (株)ヤブサダイナミック (兵庫県) 太田国興
- (株)リープACシステム (大阪府) 北口俊次
- (有)都田光法
- (株)三好板金工作所(大 阪府) 長谷川治夫
- (株)ヤブサダイナミック (兵庫県) 一宮靖民
- (株)リープACシステム (大阪府) 永田岳良



永年勤続従業員表彰者



優秀功労従業員表彰者

施工実績15万㎡突破

コストダウンメリットとしての

“新日鉄”のスーパーサビにくい
超合金めっき鋼板

耐食性ニーズとしての

「適材」

スーパーダイマ

「適所」

日本鐵板株式會社

大阪支店 〒541-0043 大阪市中央区高麗橋三丁目3番11号

淀屋橋フレックスタワー12階

TEL (06) 6203-5691~3

FAX (06) 6226-0322

鋼板営業部 FAX (06) 6203-2098



ダクト用JFE亜鉛鉄板

亜鉛鉄板・カラー鉄板・表面処理鋼板
ステンレス・一般鋼材・ガルバリウム鋼板
ダクト用高級化粧鋼板 ヒシメタル

JFE 西部薄板建材 株式会社

〒530-8318 大阪市北区堂島1丁目6番20

堂島アバンザ17F

TEL:(06)4795-7820 FAX:(06)4795-7828

E-mail: yasuihiro.oota@jfe-suk.co.jp

平成二十三年賀詞交歓会祝辞

省エネ&グリーン化

国土交通省 近畿地方整備局

営繕部 設備技術対策官 寺田 稔



皆様、新年明けましておめでとうございます。近畿地方整備局営繕部が発注する営繕工事並びに営繕行政に多大なご理解とご協力を頂き、この場をお借りします。誠に僭越ではございますが、一言ですが、一言ご挨拶を述べさせていただきます。常日頃、皆様には私ども近畿地方整備局営繕部が発注する営繕工事並びに営繕行政に多大なご理解とご協力を頂き、この場をお借りして、厚く御礼申し上げます。

さて、昨年一年を表す漢字は、「暑」でした。その理由として、記録的な猛暑だったこと、小惑星探査機「はやぶさ」が地球への突入温度1万度という暑さを耐え無事地球に帰ってきたことなどがあげられています。

猛暑が必ずしも地球温暖化の影響かどうかは、わからないことですが、地球温暖化は確実に進行しております。日本の温室効果ガス排出量の三分の一が建築関連分野からの排出である

度から登録基幹技能者の評価も取り入れ始めたところですが、その他、総合評価等の問い合わせ窓口を設置するなど、改善を図っているところですが、私どもは、人材育成のための各種の取り組みをなされておられ、効果を挙げられておられると伺っております。今後とも続けていただくよう期待いたします。

最後にありますが、新しい年が貴組合とご臨席の皆様にとって良い年であり、ご発展することを祈念いたしまして、新年の挨拶とさせていただきます。

す。長期推計を見ると、2046年になると、人口減少が続いた結果として、日本の全人口は1億人を割り、65歳以上は38.5%になり、さらに2055年になると、65歳以上の人口は40%、15歳から64歳までの労働力人口は半分になる、半分しか働いていない状態が発生します。

こういった状況を克服するためには、昨年6月にとりまとめた新成長戦略を早く実行し、日本の成長を確固たるものにする必要があります。

現在、取り組もうとしていることは、第一に次世代産業の育成で、太陽光発電、電気自動車、スマートグリッドなどエネルギー・環境制御などが強まる中で、今後伸びる、あるいは伸ばすべき分野を強力に打ち出すことですが、特に、関西はエネルギー・環境分野で強みがあるので、最大限の支援をしていきたいと考えています。

2点目は、国内の事業環境の整備で、産業界の方々から要望の高かった法人実効税率を5%引き下げるといったことを税制改正大綱に入れましたが、これに併せ、日本における企業活動が海外に對して不利にならないよう、いわゆる包括連携協定、EPA、FTAを進めていき、その中で今話題になっていますTPPについても、国内対策も行き、しっかりと進めていきたいと考えています。

3点目としては、海外

の受注をしっかりと取りに行くという点で、特に、優れた技術でインフラ機械やシステムを海外に提供する、ビジネス上の優れた力を持つておられるので、新興国の旺盛なインフラ需要の獲得を支援していきたいと思っております。

昨年暮れに、ベトナムで原発の受注を得られましたが、こうしたトップ外交を通じて、官民挙げて取り組んで参ります。

最後に、今年、力を入れた分野として、文化の産業化という面から、新成長戦略にも入っているクールジャパン戦略を昨年末に発表しました。これは、アニメ、コンテンツ、観光、ファッション、食文化といった日本の中であまり気づかれていない分野で、アジアでは大変人気の高いものがあり、これらをビジネス化して売り込むために、今年の5月までにクールジャパン戦略を取りまとめることとしており、こうした分野で若い方の雇用を作っていくこととしていきます。

こうした分野に皆様方のご協力、ご支援をいただき、日本全体が一緒に進んでいきたいと思っております。最後になりましたが、近畿空調工事事業協同組合のますますのご発展、本日もご集まりの皆様方のご健康、ご多幸を祈念いたしまして、私の新年のご挨拶とさせていただきます。

新成長へ、クールジャパン

経済産業省 近畿経済産業局

産業部ものづくり産業支援室室長 高木 英彦



平成23年新春を迎え、一謹んでお慶び申し上げます。今回は、経済産業省の立場から経済政策の状況を述べさせていただきます。高木氏を述べると、経済情勢は大変厳しい状況

今年、日本の経済情勢は大変厳しい状況にあり、昨今の今頃は、機械業界などで受注がようやく伸びてきて少し明るくなりつつある状況であったのかなと記憶しております。その後、昨年前半までは、経済が好調に上向いてきましたが、急激な円高、中国経済の減速、また、エコポイントなどの政策の終了など、後半

も色々なリスクがある中で緩やかなが持ち直していくとのことから、今や踊り場を脱しつつあるという方も出てまいりました。政府経済見通しも平成23年度は1.5%程度の成長になると見えています。

ただ、これは循環的な要因であり、中長期的に考えると日本経済を取り巻く環境、特に製造業を取り巻く環境は、少子高齢化、新興国におけるライバル企業の急速な台頭、レアアースに代表される資源制約といった課題が山積しています。特に、少子高齢化の問題は

11月のロンドンエコノミスト誌では日本特集をしていますが、ジャパニンドロームというタイトルの日本人口構成の歪みが長期的な停滞に陥れるリスクを指摘しております。これを克服しないと大変なことになるという状況にあります。

人口統計を見ますと、1968年に日本の人口は1億人を突破しましたが、その時の65歳以上は全体の約7%でした。これが、昨年12月に発表された2010年では1億2700万人の人口で、65歳以上の人口は全体の23%にまでなっています。

の受注をしっかりと取りに行くという点で、特に、優れた技術でインフラ機械やシステムを海外に提供する、ビジネス上の優れた力を持つておられるので、新興国の旺盛なインフラ需要の獲得を支援していきたいと思っております。

昨年暮れに、ベトナムで原発の受注を得られましたが、こうしたトップ外交を通じて、官民挙げて取り組んで参ります。

最後に、今年、力を入れた分野として、文化の産業化という面から、新成長戦略にも入っているクールジャパン戦略を昨年末に発表しました。これは、アニメ、コンテンツ、観光、ファッション、食文化といった日本の中であまり気づかれていない分野で、アジアでは大変人気の高いものがあり、これらをビジネス化して売り込むために、今年の5月までにクールジャパン戦略を取りまとめることとしており、こうした分野で若い方の雇用を作っていくこととしていきます。

こうした分野に皆様方のご協力、ご支援をいただき、日本全体が一緒に進んでいきたいと思っております。最後になりましたが、近畿空調工事事業協同組合のますますのご発展、本日もご集まりの皆様方のご健康、ご多幸を祈念いたしまして、私の新年のご挨拶とさせていただきます。

KLIF
 信頼のブランド クリフ アクセドア
 ステンレス製 高気密形
 ガルバリウム鋼板製 屋外形

クリフ株式会社

本社・営業部 〒188-0012 東京都西東京市南町 6-7-17
 TEL 042-461-2777 FAX 042-461-4876
 大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島 4-7-18 まるみやビル606
 TEL 06-6303-0764 FAX 06-6305-1985
 ホームページ <http://www.klif.co.jp>

空調用ダクト資材のパイオニア

フジモリ産業株式会社
<http://www.fujimori.co.jp>

大阪市中央区備後町3-4-1 山口玄ビル
 TEL 06-6228-3861 FAX 06-6228-3873

業界初 スネークダクト

フジエアダクト
 フジパイラー (亜鉛・ステンレス・塩ビ)
 フジフレキ (アルミ・ステンレス・鉄)
 フジレックス (消音・保温フレキ)
 フジエアダクト (保温付スパイラルダクト)
 スネークダクト (分岐・異型加工付フレキ)

優良従業員紹介

優良従業員紹介欄の見方（順不同）

①氏名、②会社名、③年齢、④勤続年数、⑤業務、⑥お持ちの資格、⑦趣味・特技、⑧受賞の感想（今まで頑張ってきたこと・これから頑張ろうとする等）となっています。

永年勤続従業員

①北口 俊次



②㈱リープACシステム

③55歳

④39年8カ月

⑤ダクト工

⑥職長、小型クレーン、高所作業車、玉掛け、アーク溶接

⑦絵画（油絵）、日曜大工

⑧一日一日の積み重ねによりこの様な賞をいただき大変嬉しく思います。今まで皆と力を合わせて良い仕事が出来て良かったと思います。これからも初心に戻り頑張っていこうと思います。

①井上 公治



②西日本工業㈱

③60歳

④15年7カ月

⑤厚板ダクト工

⑥安全衛生責任者、ガス溶接、玉掛け

⑦健康第一であと少し頑張りたい

①太田 国興



②㈱ヤブサダイナミックス

③68歳

④38年11カ月

⑤製造

⑥足場組立作業主任者、小型クレーン、ガス溶接、フォークリフト、高所作業車、玉掛け、アーク溶接

⑦登山

⑧今迄頑張ってきたことは現場の担当をしてきたので仕事の遅れにより自から一職人として作業をし遅れを取戻そうと休日、夜間仕事をして参りました。そのときのつらさは竣工後は忘れ、又次の現場を担当のくりかえしてました。

①渡辺 和則



②㈱竹本設備

③42歳

④16年5カ月

⑤ダクト工

⑥登録ダクト基幹技能者、ダクト板金技能士（1級）、職長・安全衛生責任者、ガス溶接、フォークリフト

⑦釣りを趣味とし、20年を思い出すと長かったのか短かったのかは、よく分かりませんが

①米倉 伸治



②土井池設備工業㈱

③39歳

④17年10カ月

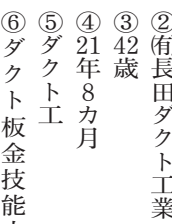
⑤ダクト工

⑥登録ダクト基幹技能者、ダクト板金技能士（1級）、職長・安全衛生責任者、フォークリフト、玉掛け

⑦競馬

⑧現場を納める上で、人工数を減らせるよう、打ち合わせ、段取り、取り付けをして来ました。職長として、元請けの指示、自分の考えをしっかりと伝えられるようにしたいのと、後輩の指導に頑張っていきたいと思っております。

①西村 正人



②㈱長田ダクト工業

③42歳

④21年8カ月

⑤ダクト工

⑥ダクト板金技能士（2級）、職長・安全衛生責任者、高所作業車、玉掛け、研削砥石

⑦釣りを趣味とし、20年を思い出すと長かったのか短かったのかは、よく分かりませんが

⑧20年を思い出すと長かったのか短かったのかは、よく分かりませんが

①西田 浩之



②増田工業㈱

③45歳

④26年7カ月

⑤ダクト工

⑥登録ダクト基幹技能者、ダクト板金技能士（1級）、職長・安全衛生責任者、ガス溶接、高所作業車、玉掛け

⑦釣り、ドライブ

⑧担当したダクト工事の一つ一つをいかに早く、確実に納めていくかを努力してきました。今までの経験を生かし、登録ダクト基幹技能者、1級ダクト板金技能士に挑戦する後輩達を育て自身の成長を含め更なる精進をして参ります。とくに近年ダクト工業界は、製作と取付が分業され現場に出ている私たちは、製作の場にたずさる事が少なくなり益々資格取得がむずかしくなっています。私が中心となって取付けも製作も含めたダクト工としての匠になれる様、社内研修などの機会をつくり後輩の指導を会社と一体となって行って参ります。

勤続21年は自分の自覚からすると短く感じます。皆の助けがあったから今は責任を任されて一現場一現場、安全に気をつけてやってきました。これからも、もっと努力をしながら気力充実し力を合わせ後輩を指導し頑張っていきます。

①平野 一昌

②㈱三好板金工作所

③45歳

④17年7カ月

⑤ダクト工

⑥職長・安全衛生責任者、フォークリフト、高所作業車、玉掛け

⑦車の整備

⑧時間厳守、仕事に対しての熱意。単に違う角度から物事見、自分自身仕事に対してのレベルアップ

①萩原 由紀子

②㈱川戸製作所

③65歳

④46年5カ月

⑤事務

⑦読書、旅行

⑧私が、川戸工作所（旧社名）に採用されたのは、昭和39年の東京オリンピックの年でした。今迄頑張ってきたこと云々の様な事は特にございませんが、未だパソコン等も無く、又、計算機すらそれ程普及していませんでした。一般事務だけでなく職人さんのダクト加工等も全て手作業の時代に誰もが必死に頑張ってきたのだと思います。現在迄半世紀近く何とか無事に勤めさせて頂く事が出来ましたのもひとえに初代の社長より代々お世話になったおかげだと深く感謝致しております。そして、この度永年勤続で表彰して頂ける事も非常に有り難く皆様に心より御礼申し上げます。有りがとうございました。

近畿空調工事業協同組合の組合員の皆さまへ 大阪府中央会共済制度のご案内

◎団体扱生命保険

◎従業員災害補償プラン

◎従業員退職金積立プラン

オーナーズ・
パートナーズ
プラン(※)

スーパー加点君
割引率最大37%
(建設業専用)

特定退職金
共済制度

※月払契約の場合、団体扱となり、一般扱(口座振替毎月払等)でご契約いただくよりも保険料が割安になります。

※ご検討にあたっては、該当のパンフレット、「ご契約のしおり-約款」、「設計書(契約概要)」、「特に重要な事項のご説明(注意喚起情報)」を必ずご覧ください。

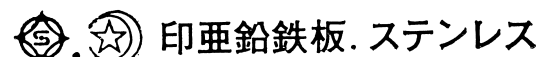
三井生命保険株式会社 大阪統括営業部
〒531-8540 大阪市北区豊崎3-18-8
三井生命大阪ビル3F
担当者:長野 ゆき子・樋上 智子
TEL:06-6372-9685 FAX:06-6371-9920



株式会社 大塩
本社 〒581-0035 大阪府八尾市西弓削1丁目52番地
TEL 072-920-5200 FAX 072-948-1223
滋賀支店 〒520-3026 滋賀県栗東市下鉤904番1
TEL 077-553-8011 FAX 077-553-8231
創造・革新・チャレンジ

- 空調ダクト機械
- ダンパー、吹出口
- スパイラルダクト
- キャンバス、リボンパッキン
- フレキシブルダクト
- 消耗品一式
- フード、フィルター
- 共板フランジダクト成型機 TFD

深川機械販売(株)大阪営業所
本社 川口
営業所 札幌、仙台、新潟、東京、静岡、西大阪、南大阪、九州



月星商事株式会社

本社/東京都中央区八丁堀4丁目4番2号
大阪支店/大阪市此花区桜島三丁目10番44号
TEL 06(6462)4461
支店/兵庫・静岡・北関東・神奈川・福島・
小山・千葉・埼玉・土浦・名古屋
営業所/和歌山・高松・福岡・山梨・北上・いわき・
札幌・大阪倉庫・浦安倉庫・小山倉庫

優良従業員紹介

優秀功労従業員

① 永田 岳良



② ㈱リープACシステム
③ 32歳
④ 14年8カ月
⑤ ダクト工
⑥ ダクト板金技能士(1級)、職長・安全衛生責任者、高所作業車、玉掛け、研削砥石

⑦ キャンプ・バーベキュー
⑧ 今までは技術面を優先に頑張ってきましたがこれからは、安全意識の向上及び安全環境の充実に力を入れて頑張りたいと思います。

① 松谷 好石



② 日本ダクト工業㈱
③ 32歳
④ 10年3カ月
⑤ ダクト工
⑥ ダクト板金技能士(1級)、安全衛生責任者、ガス溶接、高所作業車、玉掛け

⑦ スノーボード、ゴルフ
⑧ この賞を頂き、今まで頑張ってきた事が形として残った事をすごくうれしく思っています。そして、これからの励みになりました。会社ではプラズマを担当させて頂いて

ています。今まで頑張ってきた事ですが、『現場があつての現場』を信念にどうしたらより良い品質のものができるのか話し合い意見を頂きそして、現場の流動的な動きに合わせられるように努力してきました。これからは若手の育成、自身のスキルアップ、会社から与えられた役割を果たせるように頑張っていきたいと思っています。

① 水堂 衛



② 西日本工業㈱
③ 46歳
④ 9年5カ月
⑤ 現場管理
⑥ 職長・安全衛生責任者、酸欠作業主任者、小型クレーン、高所作業車(特)、玉掛け、二級管工事施工管理技士

⑦ 読書
⑧ なにを頑張ってきたのかわからない位あつたが、あえて言うとなんかいいことでしょうか。

① 松本 充史



② ㈱竹本設備
③ 29歳
④ 10年6カ月

⑤ ダクト工
⑥ ダクト板金技能士(1級・2級)、職長・安全衛生責任者、高所作業車、玉掛け、研削砥石、アーク溶接、ウインチ

⑦ 野球、スポーツ観戦
⑧ 体調管理に気を付けて、欠勤しない様にしてきた事。僕が先輩方に教わった事を後輩達に伝え、コミュニケーションもしっかりとり働きやすい現場作りをしていきたい。

① 浦田 敦志



② 土井池設備工業㈱
③ 37歳
④ 14年10カ月
⑤ ダクト工
⑥ ダクト板金技能士(2級)、職長・安全衛生責任者、酸欠作業主任者、ガス溶接、フォークリフト、高所作業車、玉掛け

⑦ だんじり乗り
⑧ 売り上げを上げて会社に貢献して行きたい

① 藤村 憲司



② 有元プラント工業㈱
③ 39歳
④ 17年3カ月
⑤ 工事管理
⑥ 職長・安全衛生責任者、石綿作業主任者、小型クレーン、フォークリ

フト、高所作業車、玉掛け、管工事施工管理2級
⑦ 釣り、スキー、スノーボード、ゴルフ
⑧ この度、優秀功労従業員表彰受賞に当たり、勤続17年を振り返ってみると、あらためて色々あった事が思い浮かびます。逃げ出したくなった事や転職を考えた事や、しかし、こうして勤めていられるのも私が周りの方々に恵まれていた(いろんな意味で助けられた)からだと思っています。最後になりますがこれからも、人とのつながりを大切にシケガ、事故の無いよう勤めたいと思います。有り難うございました。

① 都田 光法



② ㈱マルニ工業
③ 38歳
④ 16年9カ月
⑤ ダクト工
⑥ 登録ダクト基幹技能者、ダクト板金技能士(1級)、職長・安全衛生責任者、高所作業車、玉掛け

⑦ 音楽鑑賞
⑧ 自分自身も会社の仲間からも災害を出さずに、会社、得意先からも安心して仕事を任せられるような職長になれるようにがんばっています。これからは安全作業を優先したより一層の技術向上をめざし、又後輩の指導にも力を入れて行きたいです。

① 斎藤 暢彦



② エアシステム㈱
③ 28歳
④ 6年7カ月
⑤ ダクト工・積算
⑥ 職長、高所作業車
⑦ パソコン
⑧ 職長として安全に気を配ってきました。職方の事故及び災害のないよう気を配り今後も精進していきたいと思っています。

① 長谷川 治夫

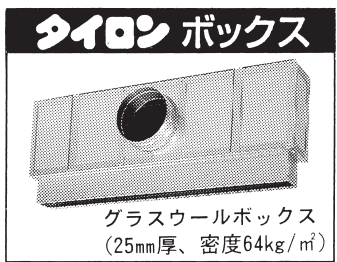


② ㈱三好板金工作所
③ 42歳
④ 14年
⑤ ダクト工
⑥ ダクト板金技能士(1級)、職長・安全衛生責任者、高所作業車、玉掛け

⑦ 読書、映画鑑賞
⑧ 技術や資格を修得したいと思いつつ頑張ってきました。今までの経験を生かしながらもこれからもっと勉強したいと思っています。



お待たせしない **タイロン** 製品 tylon



製造元 **タイロン株式会社**

本社・枚方工場 〒573-0137 大阪府枚方市春日北町2-9-21 TEL072-808-5200
URL <http://www.tylon.co.jp>

安全第一宣言! 37年の実績

必要な時に必要な戦力を 厳正なスタッフを安全・迅速に



Since 1972 MAZKEN COMPANY.LTD

株式会社 マツケン

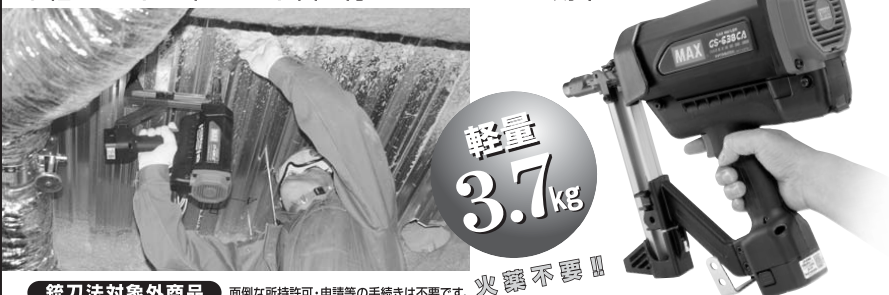
大阪府知事(般-18)第117172号 建築工事業・薦・土工事業・舗装工事業
〒571-0046 大阪府門真市本町21-21(本社)

TEL.06-6903-3200 (担当/オムカイ)
FAX.06-6903-3296

現場にケイタイ **(ガスネイラ) MAX**

GS-638CAシリーズ

●軽量ダクトの吊りバンド留め付けもガスネイラで効率アップ!



軽量 3.7kg

銑刀法対象外商品 面倒な所持許可・申請等の手続きは不要です。火器不要!!

●商品のお問い合わせ・カタログのご請求は… マックスお客様相談ダイヤル 月～金曜日(祝日・当社指定休日を除く)9:00～18:00
マックス株式会社 ☎0120-228-358 <http://www.max-ltd.co.jp/kik/>

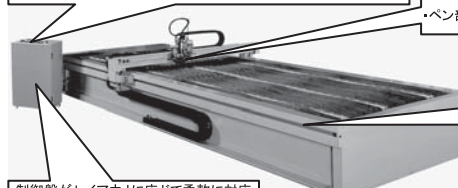
空調ダクト用 プラズマ自動切断システム KOKUSAI

ダクト業界のオンリーワンプラズマが集結!!!

KPC-3602、5202、7202 3シリーズ新モデル登場

専用NC制御装置がさらに機能UP!
操作性を重視した便利機能搭載!
・NC側での切断速度可変機能
・NC操作による定寸切断機能
・加工原点の自由度向上
・NC側での厚板変更・現場変更機能

業界最速マーキングスピード
移動部軽量化により加速アップ
・ペン部はソレノイドによる独自リコック機構採用



機械剛性を強化
ベルト幅40mm→50mm
高速移動と高精度切断を実現

制御盤がレイアウトに応じて柔軟に対応
工場内レイアウトに応じた
制御盤の自由度が向上

国際電業株式会社

本社 〒466-0054 名古屋市中区上町27-14
TEL.052-871-6621 FAX.052-889-1153
大阪営業所 TEL.06-6452-1571 FAX.06-6456-3650
<http://www.kdengyo.co.jp/>

従来の平面では難しかった製作ダクトのイメージをあらゆる方向から3次元で表現



CAD/CAM連携で群を抜くソフトウェア!!
DUCTCAM Complete
CADEWA Evolution
ダイテック Tt@s

組合のしおり

認可庁 建設大臣、大阪
通商産業局長（共
管） 県（近畿二府四
市）

設立日 昭和50年8月4
日（創立日 昭和
50年4月15日）

設立目的 組合員の相互
精神に基づき、組
合員のために必要
な共同事業を行
い、もって組合員
の自主的な経済活
動を促進し、か
つ、その経済的地
位の向上を図る。

地区 大阪府、京都府、
兵庫県、奈良県、
和歌山県及び滋賀

組合員資格
①ダクトの製造及び
建設業の許可を受
け、空調設備の取
付工事を行う事業
者であること。
②組合の地区内に事
業場を有すること
出資金 2490万円
主な事業
(1)共同購買事業
組合員の取り扱う
主資材及び副資材
工具類ソフトウェア
を登録業者より
共同購入。

(2)共同受注事業
組合員の取り扱う
空調設備工事を共
同受注。
(3)共同金融事業
組合員に対する事
業資金の貸付（長
期、短期）及び手
形割引。
(4)教育情報事業
組合員の事業に関
する経営及び技術
の向上または知識
の普及・研修を図
る。
(5)福利厚生事業
組合員の懇親を図
ると共に慶弔を行
う。
(6)協約締結事業
組合員の経済的地
位の改善の為の団
体協約を行う。

組合のあゆみ

（平成22年8月～平成23年1月）

- 〈8月〉
24日 第234回理事会
技能士会役員会
- 25日 中央会役員会
技能検定学科講習
会
- 29日 技能検定学科講習
会
- 〈9月〉
5日 技能検定学科試験
9日 原価管理委員会
14日 中央会大阪大会
27日 技術技能委員会
30日 韓国企業研修会
- 〈10月〉
1日 技能検定合格発表
8日 組合土研修会
16日 第235回理事会
秋の全員協議会
- 〈11月〉
25日 組合土研修会
15日 職員互助会越年パ
ーティ
- 〈12月〉
1日 技能検定合格証書
交付
25日 中央会越年パーテ
ィ
30日 中小機構共済説明
会
- 〈1月〉
1日 三団体協議会
6日 技能士会役員会
9日 四団体連絡協議会
10日 全夕連第112回
理事会
19日 新年賀詞交歓会
20日 中央会決算税務講
習会①
23日 低圧電気特別教育
講習会①
24日 中央会共済セミナ
ー、中央会決算税
務講習会②

幹部役員
理事長 増田岳史
副理事長 遠藤 豊
副理事長 森 靖洋
専務理事 竹本五郎
事務所 大阪市北区中津1丁目
2-19新清風ビル
加入団体
大阪府中小企業団体内
中央会、一般社団法人全
国ダクト工業団体連合
会

○昭和54年全国中
小企業団体中央会
よりモデル組合の
指定を受ける。
○昭和55年労働省
より建設雇用改善
モデル組合指定を
受ける。
○昭和57年大阪府
よりダクト板金作
業技能検定協働団
体の指定を受け
る。
○昭和60年関西空
調工業協同組合
に改称
○昭和60年大阪府

中小企業団体中央
会会長より優良組
合の表彰を受け
る。
○平成4年近畿空
調工業協同組合
に改称。
○平成4年全国中
小企業団体中央会
より全国表彰を受
ける。
○平成5年中小企
業庁長官表彰を受
ける。
○平成12年中小企
業活用開拓調査・
実現化事業完了

○平成17年長期休
暇制度基盤事業完
了
○平成20年労働時
間等設定改善推進
事業完了。同事業
継続実施。
○平成21年労働時
間等設定改善推進
事業完了。
○平成22年全国中
小企業団体中央会
会長表彰（組合功
労賞）増田理事長
受賞。

平成二十二年度

建築板金（ダクト板金作業）

技能検定試験合格者

- 1級技能士 10名
▽川畑 弘樹（有元ブ
ラント工業㈱）
▽山下 直人（㈱大石
工業）
▽南田 佳伸（三輝工
業㈱）
- 2級技能士 6名
▽中岡 伸太郎（㈱竹
本設備）
▽大西 隆文（㈱ヤブ
デザインミックス）
▽樋熊 和夫（㈱ヤブ
デザインミックス）
▽山下 人史
▽玉井 用高
▽濱田 俊哉
▽林 政義（有元プラ
ント工業㈱）
- ▽濱野 旭平（㈱竹本
設備）
▽椎木 大輔（㈱竹本
設備）
▽吉田 喬（ホーセツ
ク㈱）
▽長野 智久（㈱ヤブ
デザインミックス）
▽伊藤 義輝（山城設
備工業㈱）

技能士・基幹技能者紹介

全国ダクト工業団体連合会は国土交通省の「登録ダクト基幹技能者」の養成を急務としています。その資格取得の条件に、厚生労働省の技能検定「1級ダクト板金技能士」が必要です。多くの方がそれらの資格取得に向けて励んでいます。今後の技能技術向上を目指してすでに取得されている方をご紹介します。

資格取得者紹介欄の見方（順不同）①氏名、②会社名、③年齢、④勤続年数、⑤資格取得日、⑥取得までに苦労したこと、⑦取得後の主な工事実績でのよかった所、又は役割が果たせたこと。

一級技能士

- ①中島 正一
②土井池設備工業㈱
- ③60歳
④42年10月
- 土井池設備もまだ従業員が5、6人という事でできて第1回目という事で関西一円のダクト職人がこぞって参加しました。その当時

建築板金（ダクト板金作業）技能検定試験

【一級・二級】
申し込み受付期間
平成二十三年四月初旬
受付
実技試験日
平成二十三年七月三日
実技試験場
大阪府立南大阪高等職業技術専門校

◆問合せ先
当組合事務局まで
〇六一四八〇二一八六
〇六



工場空調設備工事、大阪国際会議場空調設備工事、勤労体験プラザ空調設備工事、イオン泉州店ダクト工事

①村岡 博幸
②㈱三好板金工作所
③63歳
④45年10カ月
⑤昭和58年3月18日
⑥私が資格を所得した昭和58年当時は1級技能士試験を受ける条件で、15年以上の経験でした。当時36歳の私は、受験者の中でも若い方の部類に入っていたと思います。まわりの職人さん達がほとんど超の付くベテランばかりで大変緊張した事を覚えています。それから実技試験で難しかったのは、やはり折付作業でした。試験までの間毎日練習した思い出があります。現在では私も実技の講師をやらせてもらっています。若い職人さんたちを26年前の自分を重ね

合せて、新鮮な気持ちで教えています。今も昔も、折付作業は難しいようです。これから試験を受ける皆さん全員がんばってほしいと思います。

⑦大阪市庁舎、関西空港、大阪ドーム、大和ハウス工業本社ビル

登録ダクト
基幹技能者

①池元 功
②土井池設備工業㈱
③43歳
④19年1カ月
⑤平成20年3月28日
⑥ダクト関連以外の事は全て難しく思えました。特に現場の専任制度が解りにくかったのですが、講師の方が考えたという、図で説明

①大堀 清隆
②㈱三好板金工作所
③47歳
④27年8カ月
⑤平成20年3月28日
⑥リスクアセスメントの内容を把握するまでが難しかったです。
⑦シャープ太陽電池、姫路I.P.S



関西地区における主な開発動向メモ

Table with columns: 県 (Prefecture), 竣工予定 (Completion Date), 用途 (Use), 名称 (Name), 延床面積/店舗面積 (Floor Area/Shop Area), 備考 (Remarks). Lists various construction projects across Kansai region.

推定・推測・憶測などを含む

登録ダクト基幹技能者講習

大阪会場

平成23年 2月24日・25日・26日

三団体懇談会(ダ・配・保)

第28回：平成22年11月1日終了



次回：平成23年 3月7日

四団体協議会(空衛・ダ・配・保)

第4回：平成22年11月9日終了



次回：平成23年 3月14日

中国展示会

平成23年 4月7日～9日(予定)

場所：上海

内容：空調展視察

ダクト工場(公司)訪問

鉄鋼事情見学

現場見学(交渉中)

全ダ連総会

平成23年 7月7日

場所：新潟県(月岡温泉)



近畿空調工事業協同組合組合員 (50音順)

《大阪府》
有元プラント工業(株)
072-222-1286
soumu@arimoto-plant.co.jp
(有)稲数鋳金工作所
072-250-1102
(株)今西工作所
yoshihiko@imanishi-kousakusho.com
(有)オイエ製作所
06-6907-6886
oiess6888@tenor.ocn.ne.jp
大島工業(株)
072-984-7700
oshima-kougyo.kk.d-p@tiara.ocn.ne.jp
(株)川戸製作所
06-6922-0461
関西中央ダクト(株)
072-654-5212
kanthu-daku.5212@herb.ocn.ne.jp
サンエス工業(株)
072-845-1521
kanribu@sanesu-ind.co.jp
(株)三建設備製作所
06-6340-2689
sanken@cg.mbn.or.jp
三輝工業(株)
06-6475-5156
sannasko@silver.ocn.ne.jp
(有)伸晃興業
072-650-3600
shinko@wind.ocn.ne.jp

(株)新成製作所
06-6334-4782
sinsei-nk@hkg.odn.ne.jp
真和工業(株)
072-827-7071
dact@poem.ocn.ne.jp
(株)竹本設備
072-653-7234
info@takemoto-jp.com
田丸産業(株)
06-6531-6661
tamaru@joy.ocn.ne.jp
土井池設備工業(株)
072-884-2821
doiike-k.k@gol.com
(株)西村工作所
06-6332-1243
airnishi@seagreen.ocn.ne.jp
日新工業(株)大阪営業所
06-6886-6301
nissin-osaka@nisshin-i.co.jp
長谷川設備工業(株)
06-6787-1686
haruhase@muh.biglobe.ne.jp
(有)富士設備社
06-6997-4639
fuji-se@helen.ocn.ne.jp
(株)牧鋳金工作所
06-6333-5541
makiduct@giga.ocn.ne.jp
増田工業(株)
072-883-2131
takashi@masda.co.jp

(有)マルニ工業
072-653-3526
maruni-d@helen.ocn.ne.jp
(株)三好板金工作所
06-6329-4745
mbk-f@violin.ocn.ne.jp
(株)森空調設備
06-6340-6334
qqrh3qt@blue.ocn.ne.jp
(有)湯浅鋳金工作所
06-6328-2166
yuasabankin@ric.hi-ho.ne.jp
(株)リープACシステム
06-6334-5832
leap.ac.system@wine.ocn.ne.jp
《兵庫県》
(株)浅井工業
078-681-2930
kk-asai@nifty.com
エアシステム(株)
079-223-8505
air-system@air-system.co.jp
(株)大石工業
072-778-1333
ohishi-kogyo@honey.ocn.ne.jp
大阪マイクロダクト(株)
072-784-3138
oskmicro@jt4.so-net.ne.jp

(株)ダクテック富永
06-4869-3991
ducttominaga@mac.biglobe.ne.jp
(有)長田ダクト工業
078-741-8692
nagatadk@bz03.plala.or.jp
(株)仁川設備
06-6498-8511
yuyu27@fine.ocn.ne.jp
西日本工業(株)
06-6492-9223
w-j@iris.ocn.ne.jp
日本ダクト工業(株)
072-755-6320
nippon-duct@river.ocn.ne.jp
(有)畑中鋳金工作所
078-441-4341
duct.h@tune.ocn.ne.jp
(有)藤川鋳金工業所
079-237-1514
fvgn8530@mb.infoweb.ne.jp
(株)三木ダクト工業
0794-83-0824
mikidakutokougyou@h6.dion.ne.jp
(株)ヤブサダイナミックス
06-6401-5671
dynamics@yabsa.co.jp
《京都府》
昭栄設備工業(株)
075-631-3260
syouei-sk1@if-n.ne.jp

事務局
TEL06-4802-8606
FAX06-4802-8629

(株)桃陽鋳金
075-601-1355
toyoubankin2010@voice.ocn.ne.jp
ホーセック(株)
075-931-6661
hosek@hskm.co.jp
(株)前川DUC
075-983-8273
maekawa@mub.biglobe.ne.jp
山内工業(株)
0774-45-2169
yk-kumiyama@nifty.ne.jp
山城設備工業(株)
0774-23-3401
yamashiro-office@bz03.plala.or.jp
洛陽工業(株)
075-572-5342
rakuyou@cool.interq.or.jp
《奈良県》
東伸工業(株)
0745-73-5656
《滋賀県》
(株)京滋ダクト製作所
0748-33-8826
biwagon@vesta.ocn.ne.jp

近畿空調工事業協同組合
http://duct.main.jp/
e-mail: kduct@silver.ocn.ne.jp
近畿ダクト板金技能士会
http://www.duct-skill.org/