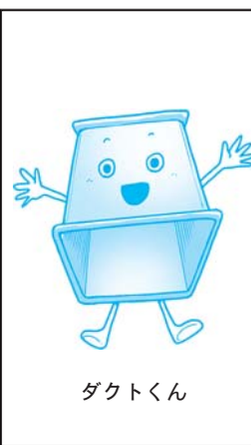




発行所
近畿ダクト工業協同組合
大阪市北区中津1丁目2-19
新清風ビル8階
電話06(4802)8606番



今回8ページ

残暑お見舞い申し上げます

近畿ダクト工業協同組合

理事長 森 靖 洋



挨拶する森理事長

今年も平年より12日も早い梅雨明けと同時に異常な酷暑に見舞われ、連日のニュースでは各地で最高気温の更新という報道がなされておりますが、皆様の工場及び関係現場におきましては、しっかりとした熱中症対策を行い、休憩を頻繁に取りながら、秋の訪れまで頑張ってお返しをしたいと思います。

in近畿」が京都で開催される1ヶ月前の6月18日の朝に大阪北部地震が発生し、5名の方がお亡くなりになると言う大惨事となりました。また各種交通機関のマヒにより大混乱も起こり、しばらくの間余震の心配もしておりましたがその記憶も薄れ始めた7月2日、総会の1週間前に最後の実行委員会を開催し、各セクションごとに細部まで一切の抜けが無いかを確認し、全国のお客様に満足と笑顔で帰って頂くことと長時間に渡り打合せをおこないました。

みなさんの力が結集できた総会でありましたし、全代会員から感謝のお手紙やお電話を頂きました。紙面にて恐縮ですが、本当にご協力頂き有難うございました。

また組合員の多くの企業が世代交代をし、現場や工場を中心とする若手も順調に成長し、横の繋がりがかなり活発になってきているのも青年部会が色々なイベントを開催してくれているおかげで有り、しばらくは安心して組合運営が出来ると思っております。他団体との交流を更に活発にして、現場応援や知識の習得等を目的に、西日本を回りとする西日本青年部交流会の開催も構想されています。この事は決して疎かにしてはいけませんし、皆で考え実行する必要のある喫緊の課題です。

盤から非常に忙しい状態が続いており、組合員各社は施工員不足に大いに悩まされておりますが、海外から相当な数の旅行者が来られている事も有り、京阪神はホテルの新築ラッシュも含め、更なる繁忙が予想されいよいよ本格的に受注単価の高騰が見え始めました。

IR整備法が成立し以前より名乗りを上げていた大阪夢洲への誘致もますます加速すると思われ、インバウンドの更なる増加による経済効果が計り知れない中、関西バブルが訪れてくれる事を期待しつつ、我々専門工事業者は、しっかりと技能伝承を行い若年入職者の増大を目指すと共に働きやすい環境の整備や働く人の幸せを担保する為にも、適正価格での受注や将来を見据えた投資を行う事が必須で有ると思われます。この事は決して疎かにしてはいけませんし、皆で考え実行する必要のある喫緊の課題です。

まだまだ安心できる経

環境になる迄には時間がかかりますが、全社連総会を契機に、より一層の団結を深め、明るい未来にする為に頑張ってください。

第43回通常総会

5月15日に開催

平成30年5月15日、第43回通常総会が開催されました。議長に富永氏が選任。

議長に富永氏が選任。議長に富永氏が選任。

常設委員会	委員長	副委員長
総務経営委	森 靖洋 (株)ヤブサダイナミクス	増田岳史 増田工業(株)
共同購買委	有元義浩 有元プラント工業(株)	毛利正幸 ホーセック(株)
技術技能委	堂口幸信 有限会社コウシン設備	山内政明 山内工業(株)
原価管理委	船田浩史 (株)三好板金工作所	開原義成 日本ダクト工業(株)
		柳部麻美 日新工業(株)

新役員	地位	氏名	兼務役員の状況(会社名と役職)
理事長	森 靖洋	(株)ヤブサダイナミクス	代表取締役社長
副理事長	有元義浩	有元プラント工業(株)	代表取締役社長
専務理事	船田浩史	(株)三好板金工作所	代表取締役
理事	増田岳史	増田工業(株)	代表取締役
理事	堂口幸信	(有)コウシン設備	代表取締役
理事	開原義成	日本ダクト工業(株)	代表取締役
理事	山内政明	山内工業(株)	代表取締役
理事	毛利正幸	ホーセック(株)	代表取締役
監事	富永寿昭	(株)ダクトテック富永	代表取締役会長
監事	中島正一	土井池設備工業(株)	代表取締役



新役員の写真

第1号議案 事業報告、決算報告は有元副理事長から説明、第2号議案は富永議長、第3号議案は森理事長から説明、第4号議案は船田専務理事、第5号議案は船田専務理事、第6号議案は富永議長、そして議案すべては承認されました。

第4号議案 案賦課金徴収、第5号議案 案借入金貸付金最高限度、第6号議案は一括審議。説明を第4号議案第5号議案は船田専務理事、第6号議案は富永議長、そして議案すべては承認されました。

JFE鋼板の「ダクト用クロメートフリーめっき鉄板」

JFEの鋼板がクリーンな環境づくりをお手伝いします。

- ・ JIS G 3302 適合品
- ・ 環境に優しいクロメートフリーの化成処理を採用
- ・ クロメートフリー化成処理により耐白錆性を向上
- ・ 6幅製品

さらにJFE鋼板では、より高い環境要求に適応した鋼板をご用意しています!

JFEエコガル
JIS G 3317適合の
マグネシウム添加
高耐食性めっき鋼板

JFE 鋼板 株式会社 www.jfe-kouhan.co.jp

取扱商社 JFE商事 薄板建材 株式会社 www.jfe-shoji-uk.co.jp

〈本 社〉 〒141-0032 東京都品川区大崎1-11-2
ゲートシティ大崎イーストタワー9階
TEL:03-3493-1524 FAX:03-3493-1937

〈大阪支社〉 〒530-0003 大阪府大阪市北区堂島1-6-20 堂島アバンザ17階
TEL:06-4795-7820 FAX:06-4795-7828
その他取扱商品: ガルバリウム鋼板、塩ビヒシメタル、ステンレス、一般鋼材 他

第43回 全国ダクト工業団体連合会 近畿総会

会長挨拶

全国ダクト工業団体連合会

会長 田村 行雄

皆さん今日は、第43回一般社団法人、全国ダクト工業団体連合会、近畿総会にご参加頂き厚くお礼申し上げます。

又、昨年の札幌総会で決議された諸事業にも、ご理解とご協力を賜わり成果を得ています。重ねて感謝致す次第です。今期も前年に増す難問難題と対峙して行かなければなりません。当面は若年労働者の入職増加への雇用活動を強力に推進して参ります。その為には、知名度の低いダクト工業の名称を、より多くの人に知って頂く活動として、PR用冊子「ダクトくん」の配布を関係機関へ実施する事。又、各都道府県の工業高校への出前講師として伺う際に

皆さん今日は、第43回は、ダクト工事の役割を具体的に解説する事。又、登録ダクト基幹技能者講習会での受講者に対する講習会での受講者に対する、母校を訪問して現職の説明と雇用意欲を示す事など、我々自身が行える活動を積極的にしなければなりません。全ダ連の会員各社は人材確保と育成によって、取り引き先である元請各社への、高品質提供維持によって施工貢献する事が、義務で在る事を承知して参ります。しかし此れへの実現には職人の地位向上を叶える事が、必要不可欠である事も承知しておかなければなりません。職人の地位向上、即ち処遇の改善を果たす事が、生産性向上及び施工貢献に結びつくものに違いありません。

先元請各社への、施工貢献には終りは存在しません。その為には、常に施工貢献の出来る態勢を整えておく事が不可欠です。不都合は許されません。人材確保と育成への雇用活動強化、及びインフラ生産設備の更新に依る、充実化を進めておかなければ貢献に至りません。しかし此れ等の整備には原資が必要で、将来に亘っての貢献には、投資的原資確保が望ましいと考えます。企業維持と義務を果たす推測的な要望額を、20%と理解を求めざるべきです。元請と下請との役割分担を認識頂き、我々の貢献義務への備えは理解下さる

と確信しています。今、全国的に工事量の増加に伴って会員各社の職人不足に悩まされても、繁忙と対峙して短工期、短納期での施工を強要され乍らも高品質の提供維持に努めていますが、結果としては限られたね、笑う為には何か必要なのか、何をしなければならぬ事なのかを、しっかりと自覚が求められます。此の自覚なくして目的成就是有り得ない事は重々に承知だと思っておりますが、老婆心として重ねてご承知下さる様お伝えしたいと思っております。

扱、全ダ連は目的意識の共有化の基、ダクト業界の成長発展によって会員企業への利益還元を実現させなければなりません。業界の成長には若年労働者の確保は言うまでもありませんが、技能、技術の伝承も重要な課題となっております。最終的に最高位とされる資格は、登録ダクト基幹技能者で在る訳ですが、これには建築板金ダクト板金作業の、1級合格者でなければ受講資格が得られません。匠の技を求められませんが、匠を残すには、技能技術を受け継いで行く為の目標を示す必要を感じています。他職

では匠を競う全国大会が開催されています。全ダ連はダクト業者として技能オリンピックに出場し、匠を競う事によって本ものの伝承に結びつきたいと考えています。具体的には特別委員会によって調査中ですが、より早く実現させるべく努めて参ります。

結びに繰り返すにありますが、値上げは我々にとって値戻しの為の活動であって、決して収益の倍化を計るものではないです。又、将来への投資額の必要は企業維持、施工貢献に必要不可欠なもので、利益を倍化するものでありませぬ事を重ねてご理解を求めておきます。と共に会員企業のご発展ご繁栄と参加各位とご家族のご健康ご多幸を衷心より祈念申し上げます。



挨拶する田村会長



事業計画等を説明する森副会長

登録ダクト基幹技能者都道府県別一覧

平成30年07月09日現在

No.	都道府県	H28年度末登録基幹技能者数	H29年度第1回更新講習		H29年度登録講習合格者数	支部別	登録基幹技能者現在数	地区別登録基幹技能者数
			対象者	合格者数				
1	北海道	114	0	0	3	3	117	117
2	青森県	16	0	0	2		18	
3	岩手県	26	0	0	1		27	
4	宮城県	35	0	0	1	8	36	146
5	秋田県	14	0	0	1		15	
6	山形県	16	0	0	1		17	
7	福島県	31	4	4	2		33	
8	茨城県	33	1	1	1		34	
9	栃木県	20	2	1	6		25	
10	群馬県	15	2	2	0		15	
11	埼玉県	109	2	2	12		121	
12	千葉県	50	5	5	9	38	59	477
13	東京都	162	3	2	6		167	
14	神奈川県	45	8	8	3		48	
15	山梨県	1	0	0	0		1	
16	長野県	6	0	0	1		7	
17	新潟県	30	5	5	1		31	
18	富山県	12	0	0	3	6	15	72
19	石川県	10	0	0	2		12	
20	福井県	14	2	2	0		14	
21	岐阜県	1	0	0	0		1	
22	静岡県	31	1	1	1	10	32	113
23	愛知県	64	6	6	9		73	
24	三重県	7	0	0	0		7	
25	滋賀県	1	0	0	0		1	
26	京都府	33	2	2	0		33	
27	大阪府	117	2	2	0	0	117	183
28	兵庫県	28	1	1	0		28	
29	奈良県	1	0	0	0		1	
30	和歌山県	3	0	0	0		3	
31	鳥取県	1	1	1	1		2	
32	島根県	4	0	0	0		4	
33	岡山県	14	0	0	2	4	16	61
34	広島県	30	1	1	1		31	
35	山口県	8	0	0	0		8	
36	徳島県	8	0	0	0		8	
37	香川県	5	0	0	0	1	5	22
38	愛媛県	7	0	0	0		7	
39	高知県	1	0	0	1		2	
40	福岡県	85	0	0	11		96	
41	佐賀県	1	0	0	0		1	
42	長崎県	10	0	0	2		12	
43	熊本県	67	0	0	15	39	82	259
44	大分県	29	0	0	4		33	
45	宮崎県	2	0	0	0		2	
46	鹿児島県	9	0	0	3		12	
47	沖縄県	17	0	0	4		21	
合計		1,343	48	46	109	109	1,450	1,450

AIR SOX FILTER FLEX

1993年に株式会社オーツカは布製の「AIRSOX」の販売を開始致しました。
以来、食品工場、精密機械工場、塗装ブース、オフィス、イベント会場など多種多様な現場でご利用頂いております。
この度、気軽にSOXを使用させて頂く為にこれまでの技術的ノウハウを基に「FILTER FLEX」を開発致しました。
開発に約1年半の歳月を掛け、AIRSOXに劣らないフィルター効果と、未発塵性を有しております。



株式会社 オーツカ

http://www.ohtsuka-jpn.co.jp

本社 / 〒140-0004 東京都品川区南品川1-7-19
TEL (03) 3472-1201 FAX (03) 3472-1209
E-mail: kouchu01@ohtsuka-jpn.co.jp
名古屋支店 / 〒471-0838 愛知県豊田市緑ヶ丘4-51-3
TEL (0565) 29-2281 FAX (0565) 29-2283
E-mail: nagoya01@ohtsuka-jpn.co.jp
大阪支店 / 〒534-0002 大阪市都島区大東町2-13-27
TEL (06) 6923-0701 FAX (06) 6923-0086
E-mail: osaka01@ohtsuka-jpn.co.jp
九州支店 / 〒811-0119 福岡県粕原郡新宮町緑ヶ丘2-6-1
TEL (092) 962-3661 FAX (092) 963-0051
E-mail: K-duct@ohtsuka-jpn.co.jp

「ニューホープ」フレキシブルダクト関連

JIB フレックス：アルジブフレックス
ソーターフレックス：シルバーフレックス
SL フレックス：ハイパーフレックス

消音機器関連 企画：設計：製作

ボックス：エルボ：マフラー：チャンバー他
消音計算：騒音測定



We are always with you. 「夢見人」

アライ実業株式会社

本社 〒589-0013 大阪狭山市くみの木8丁目1544-1
TEL (072) 365-3331 FAX (072) 365-0943
東京営業所 〒101-0047 東京都千代田区内神田2-3-10 吉川ビル4F
TEL (03) 5256-0902 FAX (03) 5256-0903
福岡営業所 〒816-0081 福岡市博多区井相田1-9-6
TEL (092) 593-0333 FAX (092) 593-0330

第43回近畿総会を終えて

有元プラント工業(株)

有元 義浩

「マイクの段取りは、は、段取り宜しくお願い
どうなっていたっけ？」

「……初めから見積りには入っていないので無
い様です」ありやまあ。
・段取り出来るのかな
?」「……聞いてみま
す」今になって申し訳な
いのですが、今すぐワイ
ヤレスのマイクを2本つ
て用意出来ますか?」「
・確認します……何
とか段取り出来るそう
す」ああ、良かった。で
かなって胸を撫で下ろし



歓迎挨拶をする有元実行委員長



総会風景

ました。総会は始まったばかり。次から次へと何か問題が出て来るのだからなあ、とその時悟りました。何回も実行委員で現地へ行き、ホテル側のスタッフと打合せを重ねて参りましたが、実際に始まって進行していくと、やはり細かい所で色々出て来ます。

今年のお全連の総会は、私達近畿の設置でしたが、時間は知らぬ間にどどん容赦なく経って行きました。準備する期間も瞬く間に過ぎて行きますし、当日の総会も淡々と進んで行きます。宴会では、お酒も入っているのが客観的に判断出来るので、お酒も入っていませんが、まあまあ盛り上がり「おもてなし」度が上がるアイデアも含めると、かなり良い物になるでしょう。

計画されるゴルフと観光のうち、私は観光の担当で、比叡山延暦寺から大原三千院を回るコースを企画しました。時期的には梅雨で、企画当初から雨を想定していたのですが、まさか梅雨がこれほど早く明けて、猛暑の中の観光になるとは……。また、階段や登りの多い、足に負担の掛かる内容であったのも反省点でした。そんな猛暑の中、近畿からは3名の応援を頂き助かりました。お疲れ様でした。

計画されるゴルフと観光のうち、私は観光の担当で、比叡山延暦寺から大原三千院を回るコースを企画しました。時期的には梅雨で、企画当初から雨を想定していたのですが、まさか梅雨がこれほど早く明けて、猛暑の中の観光になるとは……。また、階段や登りの多い、足に負担の掛かる内容であったのも反省点でした。そんな猛暑の中、近畿からは3名の応援を頂き助かりました。お疲れ様でした。

(株)三好板金工作所

船田 浩史



乾杯の挨拶をする船田専務理事

7月12日に開催された全国ダクト工業団体連合会の総会並びに懇親会開催に当たり、ご協力をお願いした皆様へ感謝と御礼を申し上げます。皆様のお蔭で盛大にスムーズに開催することができました。本場にありがとうございました。また田村会長はじめ全国各地から、たくさんの方々の全連会員の皆様に関西にお越し頂き誠にありがとうございました。

関西での全連総会開催という事で、近畿ダクト工業協同組合では何か月も前から森理事を中心に実行委員会を立ち上げ、何度も何度も打ち合わせを重ねました。通常は近畿ダクト工業協同組合の事務所で打ち合わせを行い、時には会場である京都グランヴィアホテルに直接集まり、会場設営等の打ち合わせを致しました。会員の皆様は満足して頂ける事を第一に考え、ホテルのスタッフの方々と打ち合わせを重ねて参りました。

まず初めに今回の第43回全国ダクト工業団体連合会総会に猛暑の中参加していただいた全国の会員、出席者の皆様、設置準備に御尽力頂いた皆様お疲れ様でした。今回の総会のお話しを聞いてからこの一年半、皆様楽しんでいただけたらいいのですが、緊張のあまりちゃんとお話し出来ていなかった心配ですが、近畿の組合には理事会、青年部会、技能士会があると話しさせて頂きました。

(有)コウシン設備

堂口 幸信



中締め挨拶の堂口理事

実施、それに伴う実技講習会や学術講習会を年六回、青年部とのタイアップで経験年数の少ない職人の方々の技術力向上のために基礎級というものを

今回の総会のお話しを聞いてからこの一年半、皆様楽しんでいただけたらいいのですが、緊張のあまりちゃんとお話し出来ていなかった心配ですが、近畿の組合には理事会、青年部会、技能士会があると話しさせて頂きました。

今回の総会のお話しを聞いてからこの一年半、皆様楽しんでいただけたらいいのですが、緊張のあまりちゃんとお話し出来ていなかった心配ですが、近畿の組合には理事会、青年部会、技能士会があると話しさせて頂きました。

今回の総会のお話しを聞いてからこの一年半、皆様楽しんでいただけたらいいのですが、緊張のあまりちゃんとお話し出来ていなかった心配ですが、近畿の組合には理事会、青年部会、技能士会があると話しさせて頂きました。

今回の総会のお話しを聞いてからこの一年半、皆様楽しんでいただけたらいいのですが、緊張のあまりちゃんとお話し出来ていなかった心配ですが、近畿の組合には理事会、青年部会、技能士会があると話しさせて頂きました。

亜鉛鉄板・スーパーダイマ・ガルバリウム鋼板・表面処理鋼板・カラー鉄板
 ・ステンレス・一般鋼材・空調資材・保温保冷材料・配管資材・土木建材・
 荷造用材・ダクト消火装置・グリスフィルター・厨房フード・各種架台 他

日新製鋼

新日鐵住金

大成鐵鋼株式会社

岡山大成鐵鋼(株)
 〒564-0063 吹田市江坂2丁目4番1号 TEL (06) 6385-0481~7
 〒702-8026 岡山市浦安本町90番地の1号 TEL (0862) 64-6077~8
 FAX (06) 6385-0488 FAX (0862) 64-2058

中退共は国の制度だから 安心・確実!

- 新規加入や掛金月額を増額する場合、掛金の一部を国が助成
- 社外積立で、管理も簡単
- ◎ パートさんも家族従業員もご加入いただけます

詳しくはホームページをご覧ください

中退共 検索

「中退共」の退職金制度

ご存知ですか?
 国の助成を受けられる

第43回近畿総会に参加して

増田工業(株)

増田 岳史

京都開催
近畿総会はかつて、有馬温泉、前回の神戸開催から10年。京都で開催となった。

うなもので決して、京阪神とひとくくりでは表現できることはない。その魅力を全国の皆様と感じていただけた総会となったと確信しております。

大阪人にとっても京都は魅力あふれる街。わずか30分の移動で平安の歴史に包まれた街に到着できるが、京都は外国のよう願うところがあります。

いつの日か、大阪へ皆様がお集まりになる日を願うところがあります。

(株)ダクテック富永

富永 寿昭

全夕連近畿総会の開催に当たり、長期間に渡り、会議、打合せを繰り返され、大変スムーズに進行し無事に開催できたと思っております。

私は、翌日の京都観光に参加し、有元副理事長が先に現地を視察し、当日の予定、見どころ等の案内書を作成いただき、皆様等と綿密に打合せ

全夕連近畿総会の開催に当たり、長期間に渡り、会議、打合せを繰り返され、大変スムーズに進行し無事に開催できたと思っております。

私は、翌日の京都観光に参加し、有元副理事長が先に現地を視察し、当日の予定、見どころ等の案内書を作成いただき、皆様等と綿密に打合せ



でいただけたと思っております。毎年、開催日は猛暑が想像されます、参加者の年齢を考慮し、見どころを絞りゆくりと観光にたどり着くようなプランがふさわしいと思っております。

(有)エーエムイズミ

天野 貴夫

7月12日、近畿ダクト工業業協同組合において、今年度の最大の行事であります「第43回近畿総会」が京都グランビアホテルにて開催されました。今大会は近畿ダクト工業業協同組合が設置となり、近畿組合員の我々は全国から来られる会員の方々をホストする役目となりました。

大会の前は滞りなく行事が進むか心配でしたが、大きなトラブルも無近畿総会は成功したのも思っています。これも近畿組合の森理事長を

日本ダクト工業(株)

開原 義成

昨年の北海道の総会から、あつという間の一年間でした。森理事長のもと、大阪皆様から喜んでいただく、思い出に残る総会にしよう、それぞれの担当に別れて打合せを

昨年の北海道の総会から、あつという間の一年間でした。森理事長のもと、大阪皆様から喜んでいただく、思い出に残る総会にしよう、それぞれの担当に別れて打合せを



はじめ理事の方々と組合員の方々のご足労、青年部では副会長が青年部をまとめ、この大きなイベントを成功に導いたと考

えています。至らなかつた点多々あるかと存じますが、遠方より来られた皆様に御礼申し上げます。

サンエス工業(株)

西出 友昭

準備段階から理事長はじめ役員様、青年部の方々の尽力に敬意を払い、今回、近畿総会に参加させて頂き、有難うございました。

人員の減少に伴い、この業界も大変だとお話をありましたが、今回来られた全国のダクト業者様

準備段階から理事長はじめ役員様、青年部の方々の尽力に敬意を払い、今回、近畿総会に参加させて頂き、有難うございました。

人員の減少に伴い、この業界も大変だとお話をありましたが、今回来られた全国のダクト業者様

土井池設備工業(株)

中島 正一

今大会は猛暑の中での開催でしたが、全夕連近畿総会に全国各地より多数ご参加頂きまして誠にありがとうございます。

私も高齢者の仲間入りをしていきますが、とにかく前向きに自分のできる事を皆様と協力していく所存であります。

近畿の組合員も京都で開催という事で例年より参加者が多かったように思います。そして今回の開催にあたって青年部会の活躍に厚く御礼申し上げます。これから我々の

長谷川設備工業(株)

長谷川 晴則

今回の全国ダクト工業団体連合会の近畿総会に設置として参加させて頂き、全国の会員と関わりが出来たことは、これから活動及び経営に刺激を頂きました。

今後の業界の発展・進化を考え、現状の打破として次世代への取り組みを全夕連として真剣に考え、さまざまな活動を通じて会員と共に発展していくと確信できました。

(有)長田ダクト工業

奥 将太郎

全夕連第43回近畿総会が平成30年7月12日、京都で開催されました。全国の皆様、遠いところお越しいただきありがとうございます。

近畿の組合関係者の方々、理事会、青年部の皆様、受付案内並びに当日までの準備にご尽力いただきありがとうございます。2日目の観光、ゴルフ

全夕連第43回近畿総会が平成30年7月12日、京都で開催されました。全国の皆様、遠いところお越しいただきありがとうございます。

近畿の組合関係者の方々、理事会、青年部の皆様、受付案内並びに当日までの準備にご尽力いただきありがとうございます。2日目の観光、ゴルフ



フなど、満足して頂いた感想が多かったように思っております。

私は近畿ダクト工業業協同組合青年部会で活動させて頂いており、平成23年に発足して7年になりますが、今回活躍された副会長をはじめ、スタッフとして全夕連総会に多くの青年部会員が参加しました。今後、総会で結集した青年部のパワーをダクト業界全体に広げていけたら素晴らしいと感じました。この度はありがとうございます。

今回の全国ダクト工業団体連合会の近畿総会に設置として参加させて頂き、全国の会員と関わりが出来たことは、これから活動及び経営に刺激を頂きました。

今後の業界の発展・進化を考え、現状の打破として次世代への取り組みを全夕連として真剣に考え、さまざまな活動を通じて会員と共に発展していくと確信できました。

長谷川設備工業(株)

長谷川 晴則

今回の全国ダクト工業団体連合会の近畿総会に設置として参加させて頂き、全国の会員と関わりが出来たことは、これから活動及び経営に刺激を頂きました。

今後の業界の発展・進化を考え、現状の打破として次世代への取り組みを全夕連として真剣に考え、さまざまな活動を通じて会員と共に発展していくと確信できました。

今回の全国ダクト工業団体連合会の近畿総会に設置として参加させて頂き、全国の会員と関わりが出来たことは、これから活動及び経営に刺激を頂きました。

今後の業界の発展・進化を考え、現状の打破として次世代への取り組みを全夕連として真剣に考え、さまざまな活動を通じて会員と共に発展していくと確信できました。

(株)大阪設備

宮田 雄史

近畿ダクト工業業協同組合に入会させて頂いて6年目となりますが、今回近畿で開催という事もあり、初めて参加させて頂きました。自分が想像していた以上に素晴らしい会であったことに感動しました。全夕連の活動スローガンにもあります「歴史と事業を継承し魅力ある業界」となるよう会社としても真剣に取り組んでいきたいと思

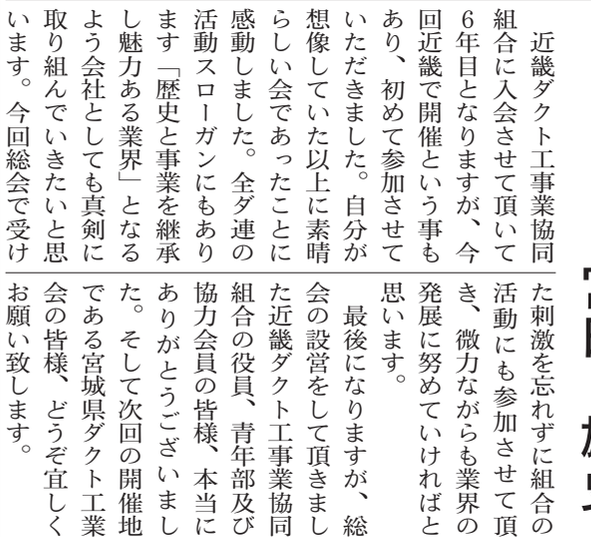
た刺激を忘れずに組合の活動にも参加させて頂き、微力ながらも業界の発展に努めていければと思います。

最後になりますが、総会の設営をして頂きました近畿ダクト工業業協同組合の役員、青年部及び協力会員の皆様、本当にありがとうございます。

近畿ダクト工業業協同組合に入会させて頂いて6年目となりますが、今回近畿で開催という事もあり、初めて参加させて頂きました。自分が想像していた以上に素晴らしい会であったことに感動しました。全夕連の活動スローガンにもあります「歴史と事業を継承し魅力ある業界」となるよう会社としても真剣に取り組んでいきたいと思

た刺激を忘れずに組合の活動にも参加させて頂き、微力ながらも業界の発展に努めていければと思います。

最後になりますが、総会の設営をして頂きました近畿ダクト工業業協同組合の役員、青年部及び協力会員の皆様、本当にありがとうございます。



近畿地区登録ダクト基幹技能者・1級ダクト板金技能士数

平成30年8月20日現在

	所在地	登録ダクト基幹技能者			1級ダクト板金技能士		
		社員	傘下協会社	合計	社員	傘下協会社	合計
有元プラント工業(株)	大阪	2	0	2	3	0	3
(株)今西工作所	大阪	2	10	12	4	16	20
(株)エアータックシステム	大阪	1	1	2	3	1	4
(有)エーエムイズミ	大阪	0	0	0	1	1	1
(株)大阪設備	大阪	5	6	11	8	7	15
関西中央ダクト(株)	大阪	0	8	8	0	0	0
(株)クラセツ工業	大阪	2	0	2	3	0	3
(有)コウシン設備	大阪	1	0	1	4	0	4
サンエス工業(株)	大阪	12	0	12	7	0	7
サンワ工業(株)	大阪	2	0	2	1	2	3
三輝工業(株)	大阪	0	0	0	4	0	4
(有)伸晃興業	大阪	0	0	0	1	0	1
(株)新星空調	大阪	1	0	1	1	0	1
(株)新成製作所	大阪	1	0	1	3	0	3
真和工業(株)	大阪	2	0	2	2	1	3
(株)TAISHI設備	大阪	0	0	0	2	0	2
(株)竹本設備	大阪	14	1	15	17	5	22
土井池設備工業(株)	大阪	6	0	6	6	0	6
(株)西村工作所	大阪	1	0	1	2	0	2
日新工業(株)大阪営業所	大阪	3	5	8	0	18	18
長谷川設備工業(株)	大阪	0	0	0	3	2	5
(株)牧飯金工作所	大阪	5	0	5	6	0	6
増田工業(株)	大阪	2	1	3	2	13	15
(有)マルニ工業	大阪	3	0	3	2	0	2
(株)三好板金工作所	大阪	18	1	19	37	6	43
(株)森空調設備	大阪	0	1	1	1	2	3
(有)湯浅飯金工作所	大阪	2	1	3	2	3	5
(株)リープACシステム	大阪	2	0	2	3	0	3
(株)浅井工業	兵庫	0	0	0	1	0	1
エアシステム(株)	兵庫	1	1	2	1	1	2
(株)HIテクノ	兵庫	0	3	3	1	1	2
(株)大石工業	兵庫	0	0	0	2	0	2
大阪マイクロダクト(株)	兵庫	2	0	2	1	0	1
(株)ダクテック富永	兵庫	2	0	2	3	0	3
(有)長田ダクト工業	兵庫	0	0	0	4	0	4
(株)仁川設備	兵庫	1	0	1	6	0	6
日本ダクト工業(株)	兵庫	2	1	3	1	2	3
(有)畑中飯金工作所	兵庫	1	0	1	9	1	10
(有)藤川飯金工業所	兵庫	3	0	3	2	0	2
(株)ヤブサダイナミクス	兵庫	8	9	17	10	11	21
(株)桃陽飯金	京都	1	0	1	1	0	1
(株)原飯金製作所	京都	2	1	3	3	2	5
ホーセック(株)	京都	2	0	2	5	5	10
(株)前川DUCT	京都	2	0	2	2	0	2
山内工業(株)	京都	3	0	3	6	5	11
山城設備工業(株)	京都	3	0	3	7	0	7
洛陽工業(株)	京都	0	1	1	0	2	2
(株)京滋ダクト製作所	滋賀	0	1	1	0	3	3
合計		120	52	172	193	110	302

組合のあゆみ

(平成30年1月～平成30年8月)

30日 理事会、技能士会	22日 視察	6日 祝詞交歓会	22日 アシユレイ空調展
24日 技能士会総会	役員会	役員会	役員会
15日 共同購買委員会	9日 理事会、全員協議会	6日 三団体懇談会	6日 三団体懇談会
16日 基礎級試験ダクト	15日 第43回会通常総会	8日 理事会	13日 理事会
23日 四団体協議会	13日 観光	12日 全夕連第43回近畿総会	24日 青年部第4回青年
28日 労会	26日 全夕連近畿総会慰	22日 青年部会第2回ボ	24日 総務経営・原価管

スパイラル・ダクト・設備関係の
専門輸送を目指しております。

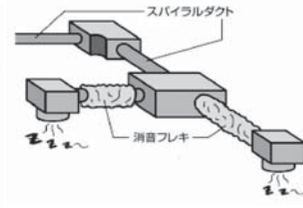
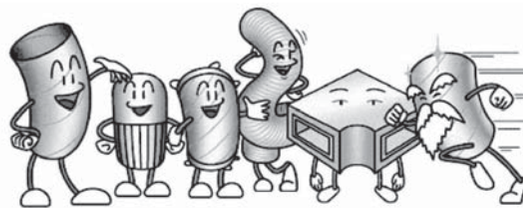
一般区域貨物運送事業

小谷運輸株式会社

本社 〒598-0001 大阪府泉佐野市上瓦屋363番地の1
 TEL 072-464-0130
 FAX 072-462-9461
 E-mail kotani-y@s3.dion.ne.jp
 橋本営業所 〒648-0043 和歌山県橋本市学文路187-13
 TEL 0736-39-8355
 FAX 0736-39-8340
 E-mail kotani-hashimoto@s4.dion.ne.jp

快適空間の創造を目指して

クイモト



株式会社 栗本鐵工所

建材事業部 西部営業部 大阪設備営業課
 〒550-8580 大阪市西区北堀江1丁目12番19号
 TEL : 06-6538-7705 FAX : 06-6538-7755
 URL : http://www.kurimoto.co.jp

更に進化した
プラズマ自動切断システム

Brightmax PRO を
体感して下さい!



CADからプラズマ切断機への
CAD/CAMリンクが
可能となりました!

CADメーカー



フレキシブルダクト



パッチンロック 人気商品

保温フレキを用いるバンド用止め具

CAPACITY

使用温度範囲	-10℃～60℃
対応板厚	t2～t3

指3本で
楽々パッチン

操作手順



フカガワ

072-889-1888
〒578-0901 大阪府東大阪市加納 5-14-24

072-889-1212
fukagawa@ductnet.com
http://www.ductnet.com/



ダクト説明会を開催

高校生・職業訓練生を対象に

平成30年6月16日 高校生、職業訓練生を対象に、大阪府立北大阪高等職業技術専門校にて、説明会を開催しました。



房は必ず必要なもので、一般の人には気づかず。冷暖房機器から風を吹き出す。このダクト（空気）を送り各部屋に届ける。その道を作っている。大規模施設では消防法により、火災の煙を外に出す役目も担っています。ダクトは天井の中、建物内が完成した時に外からは見えませんが、参加者は興味深くダクトに接していました。

ダクト用亜鉛めっき鋼板のクロメートフリー化に拍車

JFE鋼板株

現在ダクト用に使われている亜鉛めっき鋼板には、めっき表層の化成処理に6価クロムを使用しているクロメート処理がなされていますが、この6価クロムは欧米では早くから環境負荷物質として規制されており、近年ではアジア諸国でも規制対象になっています。

クロメートフリー化を推進

新日鐵住金株

2017年6月に溶融亜鉛めっき鋼板のJIS G 3302においてはその追補にて、次回のJIS改正時に6価クロムを使用しないクロメートフリー処理を削除し、クロメートフリー処

理に一本化することが決まっています。鉄鋼メーカー各社ではこのような環境対応の動きを受けて、クロメートフリー化に拍車がかかっています。当社は従来から、有害物質である六価クロムの使用を回避する社会的な流れを受けて、鋼板のクロメートフリー化を推進してきております。ダクト用途向け溶融亜鉛めっき鋼板については、初期防錆を高めるためにクロメートの化成処理を実施

ダクト用亜鉛めっき鋼板で従来のクロメート処理（レギュラースパングル）材からクロメートフリー（ミニマイズドスパングル）材に切替え、あり、今後ますます環境に優しい鋼板の需要が高まっています。



基礎級試験



基礎級試験

基礎級試験実施

組合主催で6月16日に実施

平成30年6月16日（土）に組合主催の基礎級認定試験を行いました。この基礎級試験は、おむね2年程度の実務経験の方に、ダクトの基礎知識を習得してもらうために、毎年1回行っています。今年で4回目です。実技試験、学科試験を行い、終了後に修了証を渡しました。



技能検定



技能検定

平成30年度 技能検定実技試験

6月17日に実施

1級33名、2級29名が受験

平成30年度の技能検定実技試験は、6月17日（日）に行われました。受験数は1級33名2級29名計62名。前日に設営を終え、8時に受付開始、8時30分に開場式、検定委員からの注意事項の説明、使用工具のチェックを行い9時より実技試験を開始しました。板取、切断、ハゼなど加工機、プラズマ切断機といった機械化が進む中、ダクトはすべて機械で製作出来ません。組立は手作業です。ダクトは規格がないので全て現場での寸法によって製作されるオーダーメイド商品です。現在の仕事は、製作、つり込みと分業化が進んでいますが、この実技試験は鉄板にケガキ、柳刃、直刃などで切断し、木づち等で折付け、ハゼを折り、つなぎます。直部、曲部と技が必要です。合格を目指し実技試験は進んでいます。

JFE鋼板 ダクト用クロムフリー亜鉛鉄板・カラー鋼板
フレームキット・ガルバリウム鋼板
各種表面処理鋼板・各種鋼材・ヒシメタル
各種ステンレス鋼板・カラーステンレス
Danサイディング・メタルルーフ・各種建材製品

株式会社 カネキカナカ

大阪営業所

〒550-0014 大阪市西区北堀江1丁目15番18号
電話 06-6541-2528 (代)
FAX 06-6532-6426
URL <http://www.kanekikana.co.jp>

【本社】東京 【営業所】秋田、仙台、宇都宮、茨城、千葉、長野、静岡、名古屋
【加工センター】浦安スチールセンター(JIS392020) 【物流センター】浦安物流センター

HILTI

卓越するチカラ、手にする信頼。ヒルティ

電気・設備用 ガス式鋏打機 GX120-ME

新製品

- 下穴なしで直接留付け
- 押し圧を4割減(当社比)
- 充電不要・所持許可不要
- ガスの残量ゲージ搭載

コンクリート、鋼材、PC板、デッキスラブ用のピンをご用意しております。



日本ヒルティ株式会社 カタログ請求・お問い合わせは ☎0120-66-1159 www.hilti.co.jp

近畿ダクト板金技能士会 企画「中国制冷展」参加者リスト

氏名	会社名
1 堂口 幸信	(有)コウシン設備
2 下村 健	(有)コウシン設備
3 遠藤 豊	(株)仁川設備
4 遠藤 陽介	(株)仁川設備
5 藤野 康平	(株)仁川設備
6 遠藤 慎也	(株)仁川設備
7 原田 勇	(株)三好板金工作所
8 長谷川 治夫	(株)三好板金工作所
9 原田 賢二	(株)三好板金工作所
10 奥 将太郎	(有)長田ダクト工業
11 中村 昭一	(株)ヤブサダイナミックス
12 井ノ口 憲一	(株)ヤブサダイナミックス
13 岡崎 大輔	(株)オカザキ
14 戸塚 基成	(株)九州吉場

「中国北京 制冷展2018」視察レポート

2018年4月8日～10日

(株)仁川設備

私はこの度、中国北京で開かれる制冷展2018に視察に行きました。行った感想は、行けて勉強になり本当に良かったと思います。

藤野 康平

そこ細々とした道具の実演販売があるとは思っていませんでした。まさか社長がそれを購入したのも印象に残った理由です。

(株)仁川設備

4月8～10日という日程で中国・北京へ出張で行きました。目的は、北京で開催されている制冷展の視察です。

遠藤 慎也

後半は、普段使っていないような鉄板の加工に使用する機械がありました。曲がり物が多い日本が求める機械と、外国の機械は目的にズレがあると思ひ、直管ダクトが主体の外国製の機械に、日本のダクト製造に生かせる発展は難しいのかと感じました。

(株)仁川設備

2018年4月9日から三日間、中国の北京で開催された制冷展の視察を行った。

遠藤 陽介

今回の視察は近畿ダクト板金技能士会から総勢13名が参加した。私達は初日の参加のみであった。当日は黄砂が少しひどかったが、晴天ではあったが、本で言うところの青空と呼べるものではなかった。

現地ガイドのかたと共に、ほぼ自動で折り曲げる機械です。おおよそで工場内には入らないです。日本のダクトは直管板を編み込む機械などが多いです。海外は大きく求めている。他にも海外で有名な機械のメーカーの紹介などをしてもらいました。

ツアーで来たので、この間に終わりの時間が来ました。もっといろいろ見て回ってみたいと思います。

今回の視察は先に書いた様に勉強になり、行く事ができてとても嬉しく思いました。

日本と中国やアメリカなどの外国は直管と曲がるような鉄板の加工に使用する機械がありました。曲がり物が多い日本が求める機械と、外国の機械は目的にズレがあると思ひ、直管ダクトが主体の外国製の機械に、日本のダクト製造に生かせる発展は難しいのかと感じました。

それに製造で使用する機械類はどれも大きく、事前聞いていた通り日本の小さな工場で見学させてもらった。ダクト製造に携わる機械類が私の今回の視察の目的であった。私はこういって展示会視察という目的で来た。私には、海外のダクトと日本のダクトの施工形態が異なることにより、直管用の製造機械に重点がおかれているように思えた。

時間の問題もあり、細かい見学できなかったが、なかなか見学できなかったが、それでも貴重な経験が出来たと思える。



第2回ボーリング大会

青年部会主催で8月22日、桜橋ボウルで開催



挨拶する 葎青年部会長

当日は大変

又、今年の11月と2月

平成30年度方針

青年部会長 葎 恵次郎

秋暑の候、皆様におかれましても益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。付等の役を担わせて頂くと感じしております。たすことと、何分不慣れな案内や受付に、至らぬ点が多々あり、ご迷惑をおかけしたことを深くお詫言申し上げます。今年7月に全国ダクト工業団体連合会の総会が近畿、京都にて行われ、メンバーの1人として携わりました。青年部会として、全国からの多人数の参加を促すべく、育成を意図し、会員相互の連携の強化に繋がればと思っております。

私自身も青年部会会長として、今後セミナーや講習、懇親会等のイベントを企画しております。ご参加頂ければと思っております。今後とも青年部のメンバーと共に頑張りたいと思っております。



平成30年8月22日青年部会主催の第2回ボーリング大会が桜橋ボウルで行われました。組合員、青年部会員、協力会員、登録業者、関係団体の方々とのご家族の方48名の参加でした。

ボーリング大会参加者

団体1位 村岡 悦子 (株)三好板金工作所 中下黎次 (株)三好板金工作所 3 (土井池設備工業 42点

個人1位 村岡 悦子 (株)三好板金工作所 3 (土井池設備工業 3 (日新工業 337点

個人2位 村岡 悦子 (株)三好板金工作所 3 (土井池設備工業 3 (日新工業 337点

個人3位 村岡 悦子 (株)三好板金工作所 3 (土井池設備工業 3 (日新工業 337点

第5回 建築・土木技能体験フェア 2018

無料体験多数
入場無料

11月30日(金) 12月1日(土)

10:00 - 17:00 (最終日 16:00)

花博記念公園
鶴見緑地

ハナミズキホール 水の館



明日の日本を担う
スペシャリストを目指して

見る・こける・体験する
親子で楽しい
参加型イベント

職人の仕事って
どんな感じ?

何かが起こる!!!
COCOAR2 アプリをダウンロードして、「技フェスタ」のロゴマークをかざそう。



職人体験 ものづくり体験
【開催予定イベント】・座談会
・カンナ削り競争・丸太切り競争



【主催】一般社団法人 大阪府建団連 【お問い合わせ】tel.06-6946-2131 大阪市中央区島町 2-1-5 建団連会館 5F <http://www.kendanren.or.jp>

お知らせ

「第58回 KDK会」

10月8日(月)、太平洋クラブで開催

残暑の候、貴社益々ご清栄のことと、お喜び申し上げます。

この度、KDK会を開催するに当たり、日頃大変お世話になっております皆様方へご案内致します。

組合員・登録業者・協力会員と楽しく過ごしたいと思っておりますので奮ってご参加下さいませ、宜しくお願いいたします。

尚、組み合わせの都合もあり、出欠をご記入の上、9月14日(金)までにFAXにて返信をお願い致します。

上、9月14日(金)まで
兵庫県三木市吉川町奥谷114-8
TEL 0794-7211221
会費: 7,000円
(賞品代、会食他)
プレー費、茶店、個人購入は各自清算お願いします(プレー代、昼食込みで、約1万8,000円です)

日時: 平成30年10月8日(月)
午前8時28分、O.U.T / IN同時スタート(計8組)
集合: 8時より開会式
場所: 太平洋クラブ 有馬コース
〒673-1242

ダクト用マルチ鋼板

SuperDyma[®]

スーパーダイマ

スーパーダイマ[®] 6幅コイルが遂にデビュー!

発売から10年、ダクト累計30万㎡を超える実績が証明する信頼の高耐食性めっき鋼板

- 6フィート幅の実現により生産性・歩留まりロス改善をご提供!!
- 新JIS規格登録により公共工事に利用しやすく用途の大幅拡大が期待!!
- 環境対応クロメートフリー処理により時代にマッチした提案が可能!!
- SHASE-S(空気調和・衛生設備工事標準仕様書)にダクト用材料として登録!!

(注)「スーパーダイマ」は新日鐵住金株式会社の高耐食性めっき鋼板の商品名です。

お問い合わせ
 **日本鐵板株式会社**

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



近畿ダクト工事業協同組合組合員

事務局
TEL 06-4802-8606
FAX 06-4802-8629

《大阪府》

- (株)今西工作所
大阪市城東区今福東
06-6933-0181
- (株)大阪設備
大阪市城東区成育
06-4255-8787
- 三輝工業(株)
大阪市西淀川区大野
06-6475-5156
- 日新工業(株)大阪営業所
大阪市淀川区西中島
06-6886-6301
- (株)三好板金工作所
大阪市東淀川区大桐
06-6329-4745
- (有)湯浅板金工作所
大阪市東淀川区下新庄
06-6328-2166
- 有元プラント工業(株)
堺市堺区向陵西町
072-222-1286
- (株)エアーテックシステム
堺市美原区丹上
0723-69-5555
- (有)エーエムイズミ
堺市中区毛穴町
072-274-8118
- サンワ工業(株)
東大阪市菱江
072-965-7881
- 長谷川設備工業(株)
東大阪市荒本西
06-6787-1686

- 田丸産業(株)ダクト事業部
八尾市太田新町
072-948-1122
- (有)コウシン設備
岸和田市岸の丘
072-489-2121
- サンエス工業(株)
枚方市伊加賀緑町
072-845-3190
- 真和工業(株)
寝屋川市黒原新町
072-827-7071
- (株)TAISHI設備
寝屋川市点野
072-838-8082
- (株)クラセツ工業
守口市南寺方東通
06-6115-6007
- (有)富士設備社
守口市南寺方東通
06-6997-4639
- 関西中央ダクト(株)
摂津市鳥飼本町
072-654-5212
- (有)伸晃興業
摂津市鳥飼本町
072-650-3600
- (株)竹本設備
摂津市鳥飼本町
072-653-7234
- (有)マルニ工業
摂津市鳥飼本町
072-653-3526

- (株)森空調設備
摂津市東別府
06-6340-6334
- 土井池設備工業(株)
門真市四宮
072-884-2821
- 増田工業(株)
門真市江端町
072-883-2131
- (株)新星空調
豊中市二葉町
06-6335-0335
- (株)新成製作所
豊中市庄内宝町
06-6334-4782
- (株)西村工作所
豊中市庄内宝町
06-6332-1243
- (株)牧板金工作所
豊中市庄内宝町
06-6333-5541
- (株)リープACシステム
豊中市名神口
06-6334-5832

《兵庫県》

- (株)浅井工業
神戸市長田区東尻池町
078-681-2930
- (有)長田ダクト工業
神戸市須磨区車字竹坪山
078-741-8692

- (有)畑中板金工作所
神戸市東灘区魚崎浜町
078-441-4341
- (株)HIテクノ
尼崎市神崎町
06-6498-7179
- (株)ダクテック富永
尼崎市西高洲町
06-4869-3991
- (株)仁川設備
尼崎市田能
06-6498-8511
- (株)ヤブサダイナミクス
尼崎市北城内
06-6401-5671
- エアシステム(株)
姫路市阿保乙
079-223-8505
- (有)藤川板金工業所
姫路市大津区真砂
079-237-1514
- (株)大石工業
伊丹市鑄物師
072-778-1333
- 大阪マイクロダクト(株)
伊丹市口酒井
072-784-3138
- 日本ダクト工業(株)
川西市加茂
072-755-6320
- (株)三木ダクト工業
三木市与呂木字北野
0794-83-0824

《京都府》

- (株)原板金製作所
京都市東山区福福上
075-531-2128
- (株)桃陽板金
京都市伏見区桃山町
075-601-1355
- ホーセック(株)
京都市伏見区羽束師古川町
075-931-6661
- 洛陽工業(株)
京都市伏見区小栗栖北谷町
075-572-5342
- (株)前川DUC T
八幡市上奈良
075-983-8273
- 山内工業(株)
久世郡久御山町
0774-45-2169
- 山城設備工業(株)
宇治市榎島町
0774-23-3401

《滋賀県》

- (株)京滋ダクト製作所
近江八幡市浅小井町
0748-33-8826

近畿ダクト工事業協同組合
<http://duct.main.jp/>
e-mail: kduct@silver.ocn.ne.jp
近畿ダクト板金技能士会
<http://www.kinki-duct-skill.com/>