

CONTENTS

目次

●新年ご挨拶	会 長 守山 康仁	4
●年頭所感	鳥取県議会議員 顧 問 齊木 正一	5
●令和6年事業報告		6
●令和6年新春講演会	鳥取県総務部営繕課 課 長 下田 悟	7
●「令和6年度（一社）日本設備設計事務所協会 中国・四国ブロック会議岡山大会」に参加して	理 事 田村 志郎	11
●令和6年度 県外研修会 報告	専務理事 山根 貴志	13
●令和6年度 秋季研修会（観光）報告	事務局 田中真由子	15
●令和6年度 秋季研修会（ゴルフ）報告	副会長 亀山 浩一	17
●鳥取県営繕課との意見交換会	監 事 森本 博美	18
●日刊建設工業新聞より		19
●「私にとって登山とは」	会 長 守山 康仁	20
●会員憲章・組織図		33
●役員名簿		34
●正会員名簿・準会員名簿		35
●賛助会員（製造販売部門）名簿		36
●賛助会員（施工部門）名簿		43
●正会員入会申込書		47
●賛助会員（製造販売部門）入会申込書		47
●準会員入会申込書		48
●賛助会員（施工部門）入会申込書		49
●会員異動届		50
●事務局からのお知らせ		52

目次 CONTENTS for advertisements

●新晃工業(株)	表紙の裏	●(有)橋本工業所
●(株)エクス・プラン		●(株)ベクト総業
●木村工機(株)		●米子ガス産業(株)
●三和商事(株)		●山陰オーヤラックス販売(株)
●山陰三菱電機機器販売(株)		●(株)山陰ディーゼル商事
●三菱電機住環境システムズ(株)		●高林機材(株)
●(有)福田設備設計		●鳥取ガス(株)
●(株)石田コーポレーション		●(株)富士オートメーション
●空研工業(株)		●(株)足立水道設備
●(株)芝岡		●(株)大丸水機
●三浦工業(株)		●(株)中電工鳥取統括支社
●大和設備(株)		●山口電業(株)
●(株)高千穂		●和幸電通(株)米子支店
●西日本環境設備(株)		

Message



(一社) 鳥取県設備設計事務所協会
会長 守山 康仁

『新年ご挨拶』

2025年（令和7年）の新年を迎えにあたっての「ご挨拶」をさせていただきます。

今年の干支は巳年です。巳年にちなんでドイツの哲学者、フリードリヒ・ニーチェの名言『脱皮できない蛇は滅びる』という言葉が浮かんできました。人類が進歩するということは脱皮を繰り返して大きく成長するということで、もし脱皮できない蛇は必ず滅びるという名言です。我々も脱皮を繰り返していきましょう。

昨年10月には、今年度から新設された知事表彰建築コンサルタント部門で、本会員の(有)福田設備設計さんが「童謡館空調熱源機器改修工事に係る実施設計委託」で、鳥取県営繕課発注の設備設計優良業務（令和5年度完成）を受けられました。誠にありがとうございます。

昨年、一昨年と設備設計業界の多忙は続いています。そして今年も多忙な一年になるであろうと予測をしています。昨年の国土交通省中国整備局の設備設計業務発注は大半が不調不落でした。色々と原因を考えてみますと、まず設備設計業界の人材不足が主な原因と考えられます。以前から言われていますが、高齢化で廃業する事務所が急増し続けていること、技術職員の採用が思う様に行っていないこと、若い方がこの業界に目を向けてくれないことなどです。また、素人を採用しても一人前になるのには最低5年以上はかかる事など問題は山積みです。採用にあたって高水準の給料を提示できるか否かです。国交省の技師単価がR5年度には前年度比で8.5%アップし、R6年度には更に前年度比で7.9%アップしたのは明るい材料ですが、受注業務のすべてがこのようになっている訳ではないので厳しい状況には変わりはありません。

公共建築物の単価問題は国が先頭に立って旗を振って頂き、解決していくしか打つ手はありません。残念ながら我々だけがもがいても解決できないのが実情です。

『働き方改革関連法』の「時間外労働の上限規制」の設定を受け、業務量の平準化など協議をさせて頂き一定の成果はあったものと感じていますが、件数が増えれば結局忙しさそのものは変わらず苦慮しているのが業界としての本心です。

幸い我が協会の中心メンバーは50歳前後でまだまだ未来があります、十分に伸び代があると思っています。何度も脱皮しながらきっと成長するものと信じています。年寄り頼みではなく若い力で知恵を出し合って業界そして協会を盛り上げて頂きたいと切に願っています。

本年も、関係各位の一層のご支援を賜りますよう心よりお願い申し上げます。

Message



鳥取県議会議員
顧問 齊木 正一

年頭所感

新年明けましておめでとうございます。

令和7年の年頭にあたり、謹んで新春のご挨拶を申し上げます。

会員の皆様には、設備設計をはじめ各種事業を通して、県民の安全・安心、快適な住まいづくりに大きく寄与しておられることに心から敬意を表します。

さて、去年は元日の能登半島地震、8月の宮崎県日向灘の地震、9月の能登豪雨など多くの自然災害に見舞われ、日本列島は甚大な被害に遭いました。安全・安心を確保するためにどのような準備をすべきなのか、改めて一人ひとりが考える機会が増えたのではないのでしょうか。

そのような中、政府では、鳥取県初の総理大臣である石破総理の下、人命最優先の防災立国の構築を目指して「防災庁」の設置準備が進められることとなり、災害時の避難生活環境の整備や被災者支援の飛躍的向上が期待されるところであります。

また、継続的な人口減少により少子高齢化の影響はますます顕著になってきました。労働力不足や地域社会の活力低下が懸念され、特にコロナ禍で疲弊した日本経済の再生には、私たち地方の経済成長が重要な要素となっていると考えております。

一方で、2021年頃から続く資材価格の上昇や世界的なインフレ、国内外での半導体工場やデータセンターの建設が進むなどにより、世界情勢は設備設計のコストやスケジュールに大きな影響を及ぼしてきました。

さらに、国内に目を向けますと、いわゆる建築物省エネ法の規制措置が今年4月以降に着工する原則全ての住宅・建築物について義務付けされ、これに伴い設備設計の重要性はますます高まることが推察されます。

どの時代においても、高い技術力と対応力を持つ設備設計技術者の皆様は、社会において重要な役割を果たしており、欠かすことのできない存在です。今後も技術力の向上に努め、新たな人材の確保と技術の伝承に取り組んでいただきたいと思います。

結びに、会員・ご家族の皆様のご健勝ご多幸を祈念申し上げ、新年のご挨拶とさせていただきます。

令和6年 事業報告

事業名	会場	開催日
令和5年度第4回理事会	鳥取市	令和6年1月17日
令和6年全員協議会・新年講演会・新年互礼会 協会誌「空間vol.36」発行	鳥取市	令和6年1月17日
(一社)日設事連令和代表者会議・令和6年新年のつどい	東京都	令和6年1月30日
令和5年度第5回理事会	湯梨浜町	令和6年3月21日
(一社)鳥取県管工事業協会東部支部 総会	鳥取市	令和6年4月19日
令和5年度監査会	鳥取市	令和6年5月9日
(一社)鳥取県管工事業協会 総会	鳥取市	令和6年5月17日
令和6年度第1回理事会・第42回定時総会	鳥取市	令和6年5月21日
(一社)鳥取県電業協会 総会	米子市	令和6年5月22日
(一社)鳥取県建築士事務所協会 定時総会	倉吉市	令和6年5月31日
(一社)鳥取県建築士会 定時総会	鳥取市	令和6年6月13日
(一社)鳥取県建築士会 西部支部総会	米子市	令和6年6月17日
(一社)日設事連第72回定時総会	東京都	令和6年6月24日
令和6年度単価表発行(電気)(機械)		令和6年6月28日
令和6年度定款・会員名簿発行		令和6年6月28日
中国・四国防衛局との意見交換会	広島市	令和6年9月20日
県外研修会 太平電業㈱西風新都バイオマス発電所・三菱重工業㈱広島製作所江波工場見学	広島方面	令和6年9月27日
県外研修会 広島平和記念資料館・エディオンピースウィング広島見学		令和6年9月28日
令和6年度秋季研修会(ゴルフ・観光)	米子市	令和6年10月4日
令和6年度秋季研修会(懇親会)		
令和6年度第2回理事会	Web	令和6年10月8日
(一社)日設事連中国・四国ブロック協議会 岡山大会		令和6年10月25日
懇親会	岡山市	
ゴルフ大会・観光		令和6年10月26日
鳥取県営繕課との意見交換会	鳥取市	令和6年11月13日
(一社)鳥取県管工事業協会との意見交換会	米子市	令和6年12月4日

Report

令和6年新春講演会

■日時：2024年●月●日（●）

■講師：鳥取県総務部営繕課 課長

教授 下田 悟

■会場：●

令和6年度
一般社団法人 鳥取県設備設計事務所協会
新年懇談会新春講演

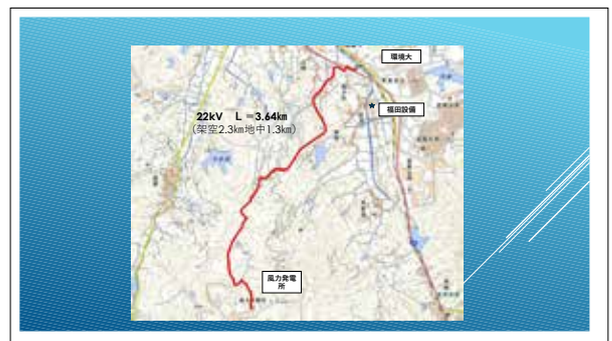
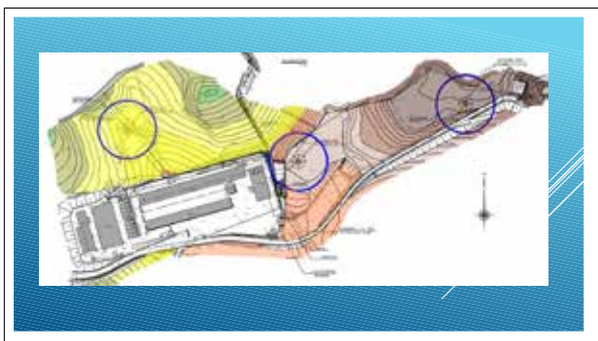
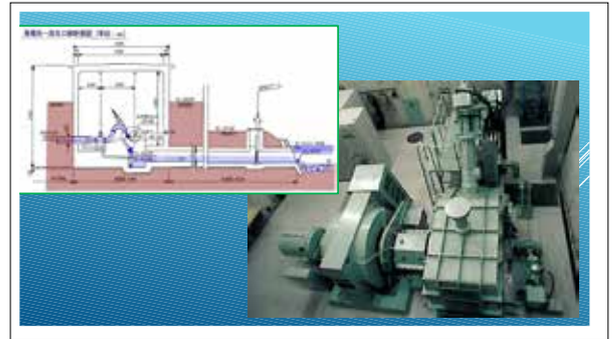
発注者の抱く 設備設計への想い

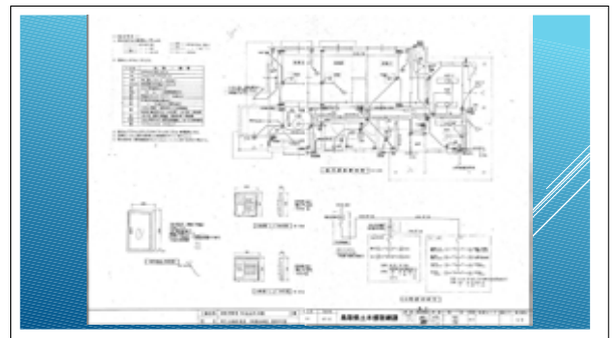
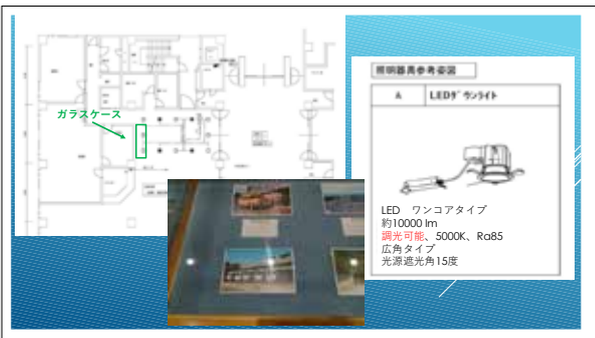
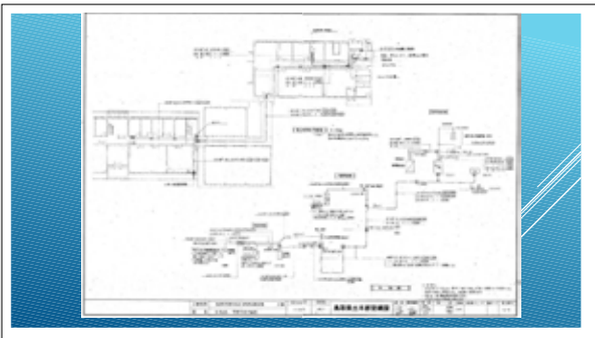
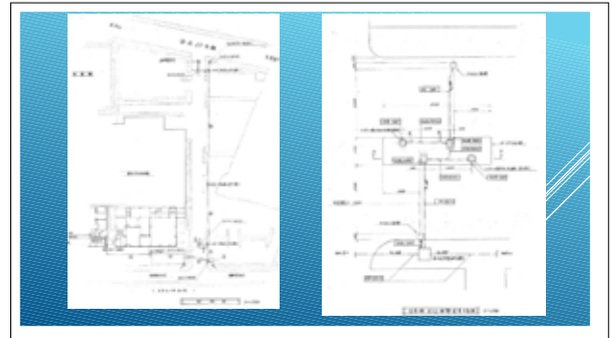
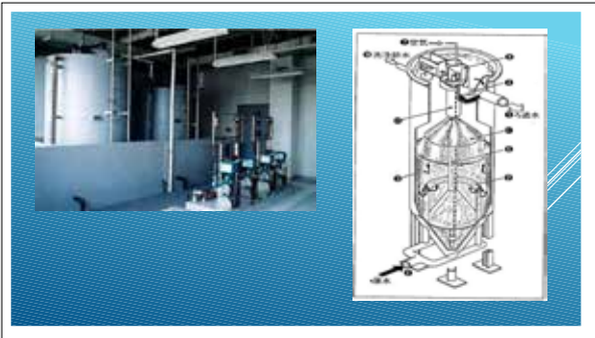
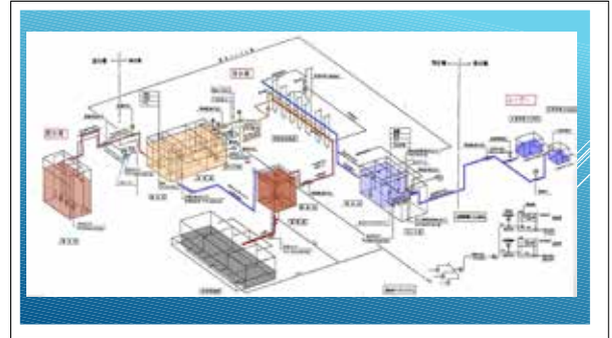
鳥取県総務部営繕課
課長 下田 悟

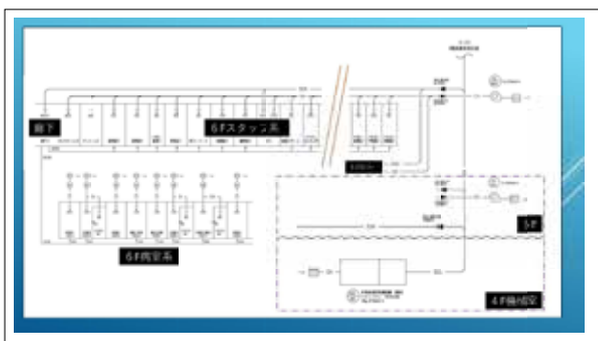
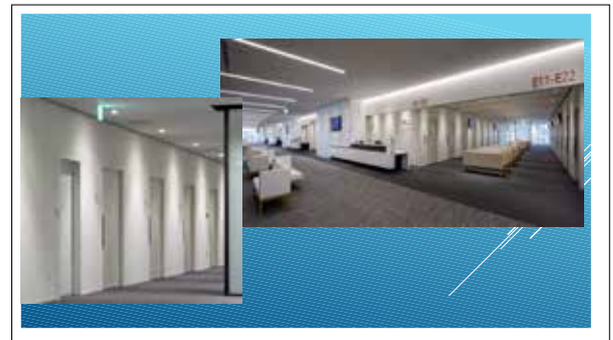
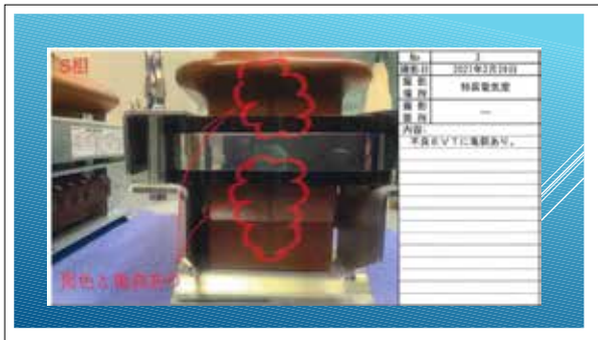
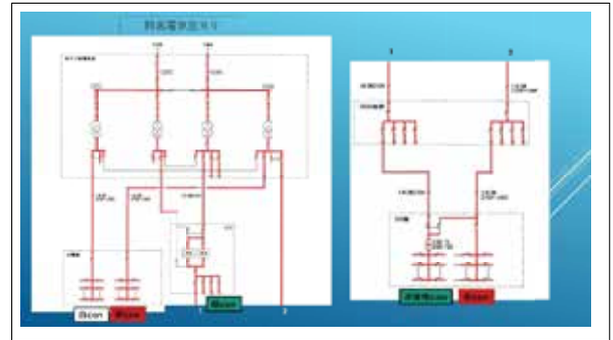
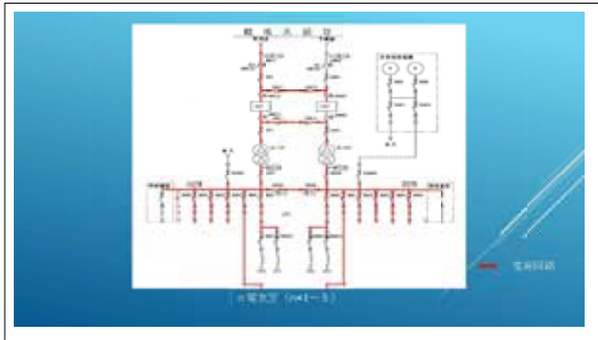
経歴紹介

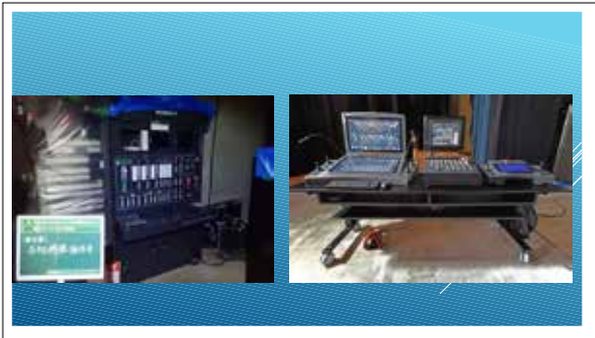
- > 昭和38年鳥取市生まれ
- > 趣味：ゴルフ、TRR旅行、Youtube鑑賞、名探偵コナン
- > 鳥取西高→鳥取城北専攻科→東京理科大学(電気工学科)→倉吉立石電機→鳥取県技術吏員
- > 県庁配属歴

年度	所 属	主 な 業 務
S 6 3	企業局工務課	発電所管理、水力開発調査、電気料金交渉
H 6	土木部営繕課	電気設備設計審査、自主設計、工事監理
H 8	企業局発電集中管理所	県営6発電所の遠隔監視制御
H 9	企業局開発課	鳥取工業用水道、日野川工業用水道 加地発電所計画（環境調査含む）
H 1 3	企業局電気課→工務課	鳥取放牧場風力発電所
H 1 8	総務部管財課→総務課	一般営繕業務
H 2 2	教育委員会教育環境課	学校営繕業務
H 2 3	企業局工務課	ミニ水力開発計画、太陽光発電所設置
H 2 6	中央病院	新病院基本計画～工事発注
H 2 9	総務部営繕課	保安担当業務、営繕課マネジメント









設備設計に求められるもの

- 施設使用者の満足度が高い設備
 - ・ 基本的な性能が満たされていること
 - ・ 使い勝手に優れていること
 - ・ 新たな技術を導入する際の十分な検証
 - ・ 知見を活かした維持管理性、不具合発生が少ない設備
- 建築設計等との相互理解
 - ・ 建物全体が機能するための必須条件

設備設計における現状と課題

- 設備設計の技術者数が、圧倒的に不足
- 改修工事が多くなり、現場との不一致が増加
- 発注者側の技術力低下

＜参考＞近年の設備設計請負額の推移

年度	平成29年度		平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度	
	件数	総価額(円)	件数	総価額(円)	件数	総価額(円)	件数	総価額(円)	件数	総価額(円)	件数	総価額(円)	件数	総価額(円)
国	2	5,884,040	3	8,899,200	7	21,469,810	10	21,469,810	6	27,265,800	17	74,638,300	17	70,035,900
都府	16	32,586,840	13	25,598,000	15	27,343,560	17	31,410,500	19	37,089,800	24	45,410,200	23	54,871,300
中	5	7,192,800	8	13,690,800	9	15,945,480	8	14,707,000	12	27,734,300	7	20,680,000	9	26,268,000
県	15	25,438,400	18	21,443,400	13	23,706,660	17	22,132,000	19	30,613,000	21	33,950,400	19	38,459,200
合	38	70,903,080	40	69,629,400	44	88,465,510	52	89,719,310	56	122,802,900	69	174,678,900	68	190,634,400

例えば、設備設計入札の不落が多くなれば。。。

- 分離発注の継続が困難化
- 建築設計への発注や県外事務所への発注も否定できなくなる
- 自治体技術者の不足と相まって、包括外部委託に組み込まれることも危惧される。

⇒ 小規模修繕工事の設計は、設備設計から離れる可能性も否定できない

業務	業務内容		業務内容		業務内容	
	業務内容	業務内容	業務内容	業務内容	業務内容	業務内容
設計	設計	設計	設計	設計	設計	設計
監理	監理	監理	監理	監理	監理	監理
施工	施工	施工	施工	施工	施工	施工

将来に向けた提案

- 技術者の確保は必須
 - ・ 学生へのPR
 - ・ 協会でのインターンシップ受け入れ
 - ・ 県立ハローワーク地プロ事業の利用
- 生産性の向上
 - ・ BIMによる数量積算の効率化
 - ・ 施工確認のWEB利用
- 経験不足、知識不足を補うための工夫
 - ・ 申し合わせ事項の明確化 …… 標準化
 - ・ 遠隔現場、検査を利用したOJT

令和6年度 (一社) 日本設備設計事務所協会連合会 中国・四国ブロック協議会山口大会の報告

株式会社 エクス・プラン

田村 志郎

令和6年度の(一社)日本設備設計事務所協会連合会中国・四国ブロック大会連合会岡山大会が令和6年10月25日に岡山市の「アークホテル岡山」に於いて3部構成で開催されました。

第1部 協議会

中国・四国ブロック各県代表の参加者の他、来賓として(一社)日本設備設計事務所協会連合会の高木会長、梶原副会長、氏家事務局長、遠藤氏の参加もあり、活発な意見交換がありました。また、愛媛県設備設計事務所協会が10月1日に連合会入会という嬉しい報告もありました。

議事については下記のとおりです。

- 1) 高木会長より(一社)日本設備設計事務所協会連合会の2024年度運営・事業計画の報告がありました。
 - ・今年度の目標と取組み
 - 中・長期的課題(建築設備士の業務権限の獲得と事務所登録免許制度への改革)
 - 短期的課題(低賃金・長時間労働の是正、働き方改革への対応、担い手の育成)
 - ・事務所登録制度等特別委員会の取組み
 - 短期的対策(業務報酬の適正化:告示8号の補足資料の活用、分離発注、建築事務所への折衝、設計工期の見直し、技術者育成)
 - 中期的対策(設備設計事務所登録、設備設計分野の普及啓発、建築設備士試験の受験者数増、技術者の育成、設備設計中心の教育機関の設立、全国の工業学校・専門学校への設備科の設置)
 - 長期的課題(建築設備士の業務権限、建築設備士の資格の分割、新資格の創設)
 - ・建築物省エネアシストセンターについて
 - ・サイバーリスク補償保険の募集について
 - ・設計計算支援ソフトの販促(eco労師2025制作中)、電気・機械設備施工要領書の販促について
 - ・デジタル戦略委員会の取組みについて
 - ・報酬基準委員会の取組みについて
 - ・建築物省エネアシストセンターについて
 - ・改正建築物省エネ法について
- 2) 各県の概要状況について
- 3) 次回開催県について(徳島県に決定)



第2部 講演会

第2部はカーボンニュートラルに必要な取り組みについて市場の動向からの環境への負荷軽減への提案を三菱電機が考える手法やそれに対応する機器のラインアップの紹介によってわかりやすく説明していただきました。

演題：カーボンニュートラルに対する三菱電機のご提案

講師：木田幸夫 氏（三菱電機(株) FAシステム事業

本部機器事業部 カーボンニュートラル

プロジェクトグループ Chief Expert)



第3部 懇親会

第1部からの参加者に加え、第2部・第3部から参加のご来賓、賛助会員の方々と共に懇親会に参加しました。選挙直前の金曜日のため、衆議院議員は急遽欠席となりましたが、二嶋市議会議員をはじめ、太田県議会議員、各関係団体の来賓など多数参加して盛大な懇親会となりました。他県の設備設計事務所や賛助会員の方々との意見交換・交流の場を設けることができ、一日を通じて大変有意義な時間を過ごすことができました。

(観光・ゴルフ)

翌日は天気が不安視されていましたが晴天に恵まれ、観光コースとゴルフ大会と分かれて参加させていただきましたが、それぞれ楽しい時間を過ごすことができました。岡山県設備設計事務所協会の皆様、ありがとうございました。

- ・観光コース：備前長船刀剣博物館（見学）→夢幻庵備前焼工房（体験）→日生・魚美味倶楽部「美晴」（昼食）→特別史跡旧沙閑谷学校（見学）
- ・ゴルフ大会：岡山カントリークラブ桃の郷コース（岡山市北区田益）



ゴルフ大会集合写真



観光写真

山根設計

山根 貴志

令和6月27日、28日にかけて広島市にある西風新都バイオマス発電所（太平電業株式会社）、三菱重工業広島製作所へ伺いました。

バイオマス発電所では、「地域に根差し、SDGsの掲げる持続可能な社会を支える」のスローガンを基に、地域森林資源→木質チップ加工→バイオマス発電→カーボンニュートラル（CO₂回収装置）→農業作物栽培の木質バイオマス自然循環が確立していました。

施設運営にあたり、資源となるチップの確保が大変だとの事でした。

回収したCO₂で農業作物の栽培促進実験、森林の未利用資源を活用したクリーン電力の供給など。驚く事が多く良い経験でした。



三菱重工業広島製作所は、観音工場と天満川を隔てた江波工場とで構成されていて、主要製品としてコンプレッサ・タービン、航空機、製鉄機械など作られており、今回は江波工場を見学させて頂きました。

江波工場では、米国ボーイング社民間航空機ボーイング767、777、777X胴体後部の製作が行われており製作工程・飛行機の構造など、普段なかなか見えない内容で胸を躍らせる見学でした。

また国産ジェット旅客機開発の難しさ、ボーイング777の減産による影響などのお話を伺い、良い勉強となりました。



工場見学も終了し、夕食は守山会長に予約して頂いたエキニシ飲食店街のビストロ食堂(ボナペティ) 駅西店へ行きました。

この日は自民党総裁選の日でもあり盛り上がった一日で、料理も大変美味しく皆さん大満足されていました。

二日目は、広島平和記念資料館、エディオンピースウイング広島へ行きました。

残念ながら、当日試合開催日であったためスタンドには入れませんでした。通路部分、外廻りを見学し、帰路へ向かいました。

今年も見応えのある良い研修会になったかと思います。

お忙しい中見学させて頂きました施設の皆様、ご参加頂きました皆様に、心より御礼申し上げます。



Report

令和6年度秋季研修会 観光コース報告

(一社) 鳥取県設備設計事務所協会
事務局 田中 真由子

10月4日、秋季研修会観光コースに9名参加されました。
車2台に分かれて境港方面に向けて出発です。

30分程して美保関町の美保関灯台に到着しました。島根半島東端の地蔵崎先端にある灯台で現在は無人化されているそうです。石造りの洋風な灯台と絶景な眺めに感動しました。



駐車場に戻ると(一社)松江観光協会美保関町支部のグリーンスローモビリティ体験乗車が行われており乗車させていただくことになりました。

時速20kmに満たないスピードでしたが、海風を感じながら爽快に下ってとても気持ちよかったです。

次は美保神社にお参りです。
えびす様の総本宮で見事な拝殿や社殿でした。
何かご利益があれば良いなあ、と思いながら参拝させていただきました。





その後は昼食です。
境港市の魚山亭でのランチタイムです。
魚料理が美味しいお店で、期待通りでお刺身も新鮮で満足することができました。

次は境港市の水木しげるロードと新装なった水木しげる記念館です。
どちらも平日にもかかわらずたくさんの方が訪れており、人気があることがよくわかりました。
水木しげる記念館は外観、展示ともに新しくなっており、圧巻でした。水木しげる先生の作品や人生についてや、妖怪たちの展示がたくさんあり短時間では時間が足りないくらいで、また訪れてみたいです。



最後は米子市大篠津町の本池美術館です。こちらは革人形師の本池秀夫氏の創作作品が展示されている美術館です。馬やキリン、カバなどの等身大の動物や端材を利用したタペストリー、子どもや老人の「革の人形」など様々な展示があり、他では見ることのできない作品の数々が素晴らしかったです。

今回の観光コースを企画していただきました守山会長、車を提供していただきました守山会長、宇佐見理事さんに感謝申し上げます。

観光コースにご参加いただきました皆様、大変お疲れ様でした。



令和6年度 秋季研修会(ゴルフ)報告

(有)亀山設計

亀山 浩一

令和6年10月4日、大山アーカントリークラブにて、秋季研修会ゴルフ大会を開催いたしました。朝は少し小雨が残りましたが、スタートするとすぐに晴れ間が覗き、過ごしやすくとても良い天気となりました。

今年はホールインワンもケガ人もありませんでしたが、半年ぶりにゴルフをするという方もおられ、例年以上に珍プレーは続出しました。OBを連発したり、池や谷にボールをたくさん落としたりと、非常に盛り上がったゴルフ大会になりました。



今年もお忙しい中を、多数の方々にご参加頂き大変ありがとうございました。みなさんで交流を深めながら、楽しくとても有意義なゴルフ大会であったと思います。ご参加頂きました皆様に、心よりお礼申し上げます。



(一社) 鳥取県設備設計事務所協会

監事 森本 博美

日時 令和6年11月13日(水曜日) 午後1時30分～4時

会場 鳥取県庁議会棟 第12会議室

出席者 ◎総務部営繕課 川口 課長、松田 参事【保全担当】清水 係長【一般営繕担当】垣田 課長補佐、
奥田 係長【教育施設担当】野田 課長補佐、加藤 課長補佐【技術企画担当】衣笠 課長補佐
◎くらしの安心局住宅政策課 鍛冶谷 課長補佐
◎協会 守山 会長、福田 副会長、亀山 副会長、山根 専務理事、吉田 理事、田村 理事、
森本 監事

設備設計・監理の的確で効率的な業態を具現するため、委託・受託双方の立場から問題点・懸案を、率直、真摯に話し合う場で、施工側への対応も念頭に置き、建築・設備業界の持続可能な発展を推進、啓発するものとなっています。

県の9名(内、電気・機械設備技術者5名)のそうそうたる方々のご出席は、重要な会と位置付けられていることと、大いに感謝しているところです。

次の要望項目に対して、丁寧にご回答いただき、出来るところから実施するとの心強い方針をいただきました。(※は、回答から特筆)

なお、議事の詳細をお知りになりたい方は、「令和6年度 鳥取県総務部営繕課・(一社)鳥取県設備設計事務所協会 意見交換会 議事録」(亀山副会長作成)をご覧ください。

- ◎十分な業務期間の確保・適正な設計料の確保 ※改定の業務報酬基準に基づく発注は、改修工事も含め令和7年度から施行
- ◎設計業務期間の「分散化」 ※現年度の設計、次年度の工事発注は、可能な限り実施
- ◎実施設計業務発注時の基本設計内容の明確化及び工事予算の適正確保 ※殊に、改修に関しては、内容、施工条件が的確に判断できるよう基本設計の内容の表示、精度に留意
- ◎実情に近い設計委託料・業務人役の算定 ※追加業務の適正な分別、現地調査の難易度、完成図と現地との相違などは、協議・検討により追加経費を計上
- ◎発注者・設計者・施工者の責任区分 ※それぞれの契約において責任区分の徹底
- ◎設計業務における図面チェックバックの内容及び回数等 ※チェック内容の図化、伝達の簡明化によって要望の明確化、回数の低減を推進
- ◎県営住宅の設備点検業務の委託料・業務人役の算定及び発注方法 ※危険性のある点検、現地の特別な状況等に係る業務費用の加算計上及び分割発注による受注機会の確保



責任区分の明確化求める

設備設計協会 県営繕課と意見を交わす

県設備設計事務所協会 課題がある。耳を傾けては13日に県との意見交換会を開き、設計業務期間の分散化や設計者の責任区分などについて改善を求めた(写真)。

意見交換会には同協会の守山康仁会長や県営繕課の川口新一課長らが出席。守山会長は「県からは多くの問題について配慮していただいているが、また改善を要望する



設計期間の「分散化」については「期間が長く設定されていても9月に概算の提出が必要。概算の精度を再検討。また、可能な限り今年度に設計、次年度に工事というスタイルを続けてほしい」と要望。県は「予算枠の裁量(営繕課)を現行の工事費500万

11/13 鳥取県営繕課との意見交換会

実務担当交え意見交換

設備設計と管工事事業協会

県設備設計事務所協会と施工数量の乖離▽工(守山康仁)会長と県管工事事業協会荒川恵会長)の取り扱い▽一式計上が4日、米子ワシントンホテルラザで意見交換会を開き、双方の課題や要望について協議した(写真)。

管工事事業協会からの意見要望では、▽設計数量



特記仕様書について、シール工事を建築側で実施するよう求める声や、月間週休二日制の導入促進では、県が建築工程を監督員が把握し、専門工事のスムーズな実施を可能とするの考えを示している中、施工監理を担当する設備設計側にもバック

12/4 鳥取県管工事事業協会との意見交換会

アップを求めた。設備設計事務所協会からは▽機械設備施工要領書の変更作業の進捗▽協力業者や納入業者が作成する書類の正確性▽施工図の精度▽米子市営繕課内作図の設計図への評価▽工事監理の遠隔現場▽ウエブ会議による現場定例会の開催▽完成図作成の精度▽施工図などの書類指図対応▽高調波計算書▽情報共有システム▽の10項目で、指摘や提案

意見交換会は2回目まで、今回は両協会の幹部だけでなく、実務担当者も出席。

県発注工事の一式計上で、別紙明細がなく、図面から仕様、数量を読み取るようにと回答が示されたとの事例が取り上げられ、双方が事実関係をやりとり。守山会長は「公表すべきところの公表を求めていくことは大事。現場の方が来ていないと出ない話だから」と述べ、有意義な会になったとの認識を示した。

会には、設備設計事務所協会から守山会長ら11人、管工事事業協会から荒川会長ら11人が出席した。

(一社)鳥取県設備設計事務所協会
会長 守山 康仁

私は、8年ほど前に日本百名山を踏破したのは業界の皆様の多くの方にご存じだと思います。
私は米子に住んでいますので、百名山の中でも大山だけは特別で、若いころは夏山に子供を連れてよく登ったものです。

登山をしない人の素朴な疑問は、『何が楽しくて辛い思いをしてまで登るのか』だと思います。『そこに山があるから』では全然面白くないですよ。

山にハマるとは、「目的」や「目標」があるからだと思います。
私の場合は多分かってよく表現をすると『この一瞬の辛さの中に、登り切ったあとの快感を得たい』『座右の銘の而今（今を生きる）』が目的や目標なんでしょうね。死ぬかもしれないという大病を患った私が『日本百名山を登りたい』と途中から目覚めたことなんでしょうね。



韓国岳からの縦走路で高千穂峰を望む
27/11/24



富士山新五合目から頂上を望む
2008/8/9



利尻山を望む 2011/7/18



涸沢ヒュッテから奥穂高岳を望む
2011/9/23

科学的に考えると神経伝達物質の働きからくるものなんでしょうね。

アドレナリン、ドーパミン、セロトニンは脳内で働く神経伝達物質の代表格でそれぞれは次のような働きを持っています。

「ドーパミン」は、神経伝達物質で、簡単に言うると、「快感や多幸感を得る」、「意欲を作ったり感じたりする」、「運動調節に関連する」といった機能を担う脳内ホルモンのひとつです。

「アドレナリン」は、分泌されると痛みや疲れを感じにくくなったり、普段以上に力が出たりする。

「セロトニン」は、精神を安定させ、幸福感を生み出すホルモンです。アドレナリンとドーパミンがバランスよく働くようコントロールする働きを担っています。



トムラウシ山山頂から十勝岳を望む
2013/8/3



大雪山の御鉢平 2013/8/4



南アルプス畑籬大吊橋 橋長181.7m、川面まで約30m 2013/8/22



常念岳から見る北アルプスの山々
2015/9/22

然しながら、『日本百名山を登りたい』という目標が終わった後も、何故私はあいつも変わらず登山をしているのか？多分、「頂を目指したい」とか「自然と同化したい」とか「自分の体力を確認したい」とか、「セロトニン」が私を支配しているのではないかと考えています。

『人は何を考えながら登るのか』ということを考えてみました。私の場合はハードな場面では、右足をどこに左足をどこにやるか、ただひたすら登ることや降ることに集中しています。

一方、ハードでない場面では、人間が出来ていないのか雑念ばかりの山行きになっています。ただ、高山植物に出会った時には心を癒されています。過酷な雪や風の環境の中で、来る年も来る年も可憐な花を咲き続けている生命力に感動！

私は元々「極度の高所恐怖症」でした。断崖絶壁や垂直に近い岩稜や吊り橋なんぞは真っ平ごめんでした。でも登るうちに克服しなければお家に帰れない、だからひたすら頑張りました。

登山後のご褒美は麓の宿で、温泉に浸り、うまい酒と料理を堪能し、登山の反省をしていました。



白馬岳の大雪渓。2016/8/8



双六岳頂上から槍ヶ岳を望む(天空の滑走路と呼ばれる) 2019/8/21



野地温泉の白濁の湯 2019/8/21

私の過去の登山回数を調べてみましたが記録にないのは不明ですが記録にあるのは次の通りです。大山(1,709m)登山は、59歳以前は記録が無い、60歳から76歳の間では140回です。

56歳(2004年)から68歳(2016年)に日本百名山100座及び日本二百及び三百名山を27座登っています。その後、二度目の日本百名山13座(大山は除く)を登り

60歳頃は大山登山1時間半位で登れましたが、今は大山登山2時間半迄を目標としています。自慢は、孫全員4人を三歳までにベビーキャリアーで大山登山に連れて行きました。すれ違いの登山者に「お父さん頑張ってるね」と声をよくかけられました。私は「私は爺さんですよ」と返事をして内心「俺って若く見える」かなと舞い上がっていました。

会誌「空間」への登山等の投稿もこれが最後になります。長い間いたらぬ文章をお読みになっていただき有り難うございました。



大山冬山頂上 2020/12/6



尾瀬沼から燧ヶ岳を望む 2021/8/5



大山冬山登山 2022/2/12



Mechanical&Electrical Engineers

X.PLAN

鳥取県
米子市から
全国へ対応
いたします!

全国所管行政庁対応

規模・用途問わず対応

省エネルギー適合性判定支援業務

令和7年4月1日以降の着工分より

全ての新築住宅・非住宅に省エネ基準適合が義務づけられます。

この改正により、一戸建て住宅の新築・増改築においても省エネ基準に適合させることが必要となります。

令和6年度の改正により、延床面積が2000㎡以上の大規模非住宅建築物の省エネ基準の水準が15～25%強化されています。

[CASBEE] 建築設備設計事務所としてのノウハウを活かし、専属スタッフが対応

[ZEB] ZEB 計算書の作成・計算代行・ZEB 要件クリアに向けたご相談を承ります。

迅速

丁寧

高品質



お客様満足のため、迅速・丁寧・高品質の対応、アフターフォローも万全のサービスをお約束いたします。

お気軽にお問い合わせください!!

株式会社 エクス・プラン 建築設備設計事務所 / 一級建築士事務所

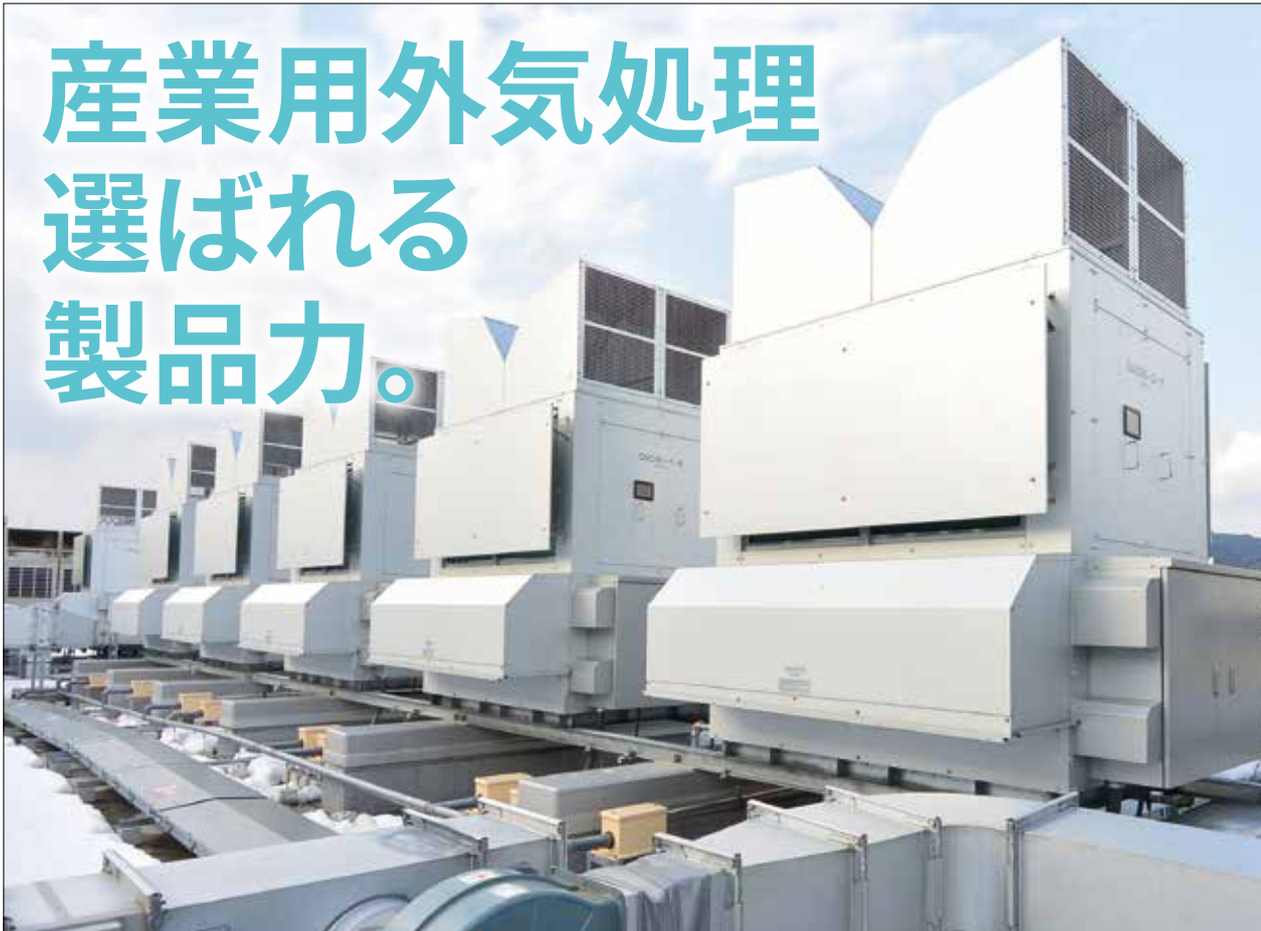
〒683-0804 鳥取県米子市米原7丁目11-23

TEL 0859-22-4828 (代表) 0859-22-4848 (省エネ計算部門 直通)

FAX 0859-39-0555 E-mail info@xplan.co.jp URL <https://www.xplan.co.jp>

詳細はX.PLANのホームページをご覧ください。

産業用外気処理 選ばれる 製品力。



空冷HP式

立形ルーフトップ 外調機 & 空調機

【用途】

病院、オフィス、精密工場、薬品工場、
食品工場の外気導入など

- 一体形で冷媒配管工事が不要、工事が簡単です
- 冷暖房、加湿、除湿再熱、外気冷房を自動で運転します
- 低負荷時対応で消費電力の削減とCOPの向上を実現します
- 給気風量を制御し給排気バランス、陽圧化を保ちます
- 耐久性に考慮した着霜抑制板付でデフロストを軽減します
- 中性能フィルタを装備し導入外気の清浄度を保ちます
- ローテーション運転により長寿命化できます

フロン排出抑制法における「定期点検」の適用義務を受けません。(一部機種を除く)
※詳しくはお問い合わせください。



木村工機株式会社
www.kimukoh.co.jp

大阪営業本部 大阪市中央区上本町西5丁目3-5 上六Fビル (050)33733-9401(代)
広島支店 広島市南区稲荷町4-1 広島稲荷町NKビル (050)3648-9929(代)

デザイン刷新
+ コンパクト、省スペースへ

ビル空調システム

ビル用マルチエアコン

New *HyperMulti*
LXZ



低GWP冷媒 R32採用
新シリーズ誕生。



 **三菱重工**

三菱重工冷熱株式会社 広島営業所 〒733-0036 広島市西区観音新町 1-20-24 TEL (082) 503-2312

三菱重工冷熱株式会社特約販売店

 **三和商事株式会社**

本社	〒680-0911 鳥取市千代水 1 丁目 22 番地 2	TEL (0857) 23-2627
米子支店	〒683-0801 米子市新開 4 丁目 8 番 1 号	TEL (0859) 32-2045
東伯営業所	〒689-2311 東伯郡琴浦町中尾 730 番地 1	TEL (0858) 53-1706

グランマルチ

ビル空調を、前へ、前へ。



カーボンニュートラルへ、環境負荷低減へ。

高COP 省エネ性の高いZEB対応モデル
新形状の熱交換器の搭載で省エネ性が向上

従来熱交換器 (HFT^{※1}熱交換器) 新型熱交換器 (VFT^{※2}熱交換器)

アルミ扁平管 フィン

冷媒分配器

※1. HFT:Horizontal Flat Tube ※2. VFT:Vertical Flat Tube

R32 環境に配慮した、R32冷媒を採用
フロン排出抑制法に準拠した、「指定製品化」に対応する安全対策部品をラインアップ

室外ユニット 室内ユニット

遮断弁キット

安全対策部品^{※3}を新たにラインアップ

※3. 日本冷凍空調工業会ガイドライン (JRA GL-20/GL-16) 対応

ビル空調 マルチエアコン

三菱電機株式会社

人と自然の融合する 快適な居住空間を創造



クリーンな空気と澄んだ水

そして美しい地球

人と自然の融合する環境を基本に

快適な居住空間を造ります。

福田設備設計は生命の源を

大切に考えています。

管工機材・住宅設備機器・土木資材・環境製品の総合商社

地球、水、命、愛

水は全ての生命の源です。

石田コーポレーションはその源を原動力にします。

ISHIDA
Corporation



株式会社石田コーポレーション

本 社
松江支社
倉吉支店
鳥取営業所
出雲営業所

〒683-0804 米子市米原 8 丁目 1-32
〒690-0048 松江市西嫁島 1 丁目 2-18
〒682-0017 倉吉市清谷町 1 丁目 171
〒690-0942 鳥取市湖山町東 5 丁目 276
〒693-0056 出雲市天神町 159

TEL 0859-33-7339(代) FAX 0859-33-6597
TEL 0852-12-3500(代) FAX 0852-23-3504
TEL 0858-26-6251(代) FAX 0858-48-9515
TEL 0857-28-2331(代) FAX 0857-38-9515
TEL 0853-22-9000(代) FAX 0853-20-0067

ホームページアドレス <http://www.ishida.ne.jp>

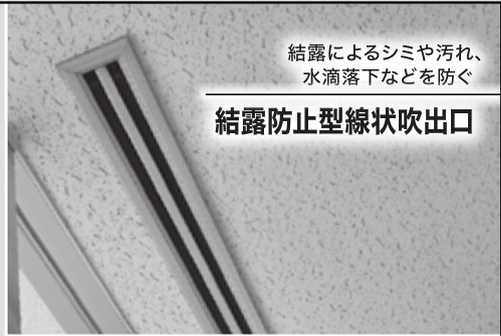


機能性・安全性に優れた技術



圧倒的な国内シェア
お客様のあらゆるニーズに対応

冷却塔



結露によるシミや汚れ、
水滴落下などを防ぐ

結露防止型線状吹出口



広い空間にワイドな気流を
まんべんなく広げる

居住域空調用床吹出口

冷却塔・吹出口・空調用ダンパー 製造 / 販売

空調衛生設備工事 設計 / 施工

三菱電機代理店



空研工業株式会社

空研工業

<https://www.kuken.com>



本社 〒810-0051 福岡県福岡市中央区大濠公園2-39 Tel.092-741-5031 / Fax.092-741-5122

仙台支店 Tel.022-261-2530
東京支店 Tel.03-6861-2400
名古屋支店 Tel.052-953-3100
大阪支店 Tel.06-6449-6201
広島支店 Tel.082-546-2590

福岡支店 Tel.092-741-5034
冷熱福岡支店 Tel.092-741-5033
冷熱熊本支店 Tel.096-243-7666
冷熱長崎支店 Tel.095-811-3117
札幌営業所 Tel.011-215-1880

工事部 Tel.092-707-6691
福岡工場 Tel.0949-32-1212
千葉工場 Tel.043-309-6510

関連会社 空調技研工業株式会社・新日本レイキ株式会社・株式会社サンエス工業

東芝ビジネスパートナー

東芝のビジネスパートナーとして岡山県内及び山陰地区を中心に、快適なビル・オフィス・工場空間の創造や、高品質で効率の良い生産システムの構築などより良い環境づくりをお手伝い致します。

【主要な事業内容】

- ・ パナソニックエレベーター 小荷物専用昇降機
- ・ 空調機・換気・熱源機・照明設備
- ・ ポンプ・冷却塔
- ・ 受変電設備 産業機器 太陽光設備

東芝ビジネスパートナー

 株式会社 芝 岡

本社

700-0975 岡山県岡山市北区今8-2-5

TEL 086-239-7712 FAX 086-239-7753

山陰営業所

683-0101 米子市大篠津町4920番地

TEL 0859-25-0325 FAX 0859-25-0350

鳥取営業所

680-0841 鳥取市吉方温泉町3丁目811番地

TEL 0857-39-7080 FAX 0857-39-7080

“低炭素”活動をサポートするミウラのメンテナンス

One Stop Maintenance
メンテナンスも、オールミウラで。

蒸気駆動エアコンプレッサ
小型貫流蒸気ボイラ
熱電ソリューション機器
蒸気ボイラ
RO装置
水処理機器
ミウラ製以外の設備
船用機器
家庭用軟水器
家庭用軟水器
食品機器
レトルト殺菌機
メデイカル機器
器具除染用洗浄器

+ **MEIS CLOUD +**
MEIS CLOUD対象以外の機器

詳しくはこちら

ミウラのフィールドエンジニアは高い技術力にて、ミウラ製品以外にも含めた「熱・水・環境」の幅広いメンテナンス領域をカバーし、ワンストップ・メンテナンスサービスとMEIS CLOUD+にてお客様のベストパートナーを目指します。

熱・水・環境のベストパートナー

MIURA

三浦工業株式会社
www.miuraz.co.jp

鳥取営業所
鳥取県鳥取市雲山145-7 〒680-0862
TEL 0857-27-0140 FAX 0857-27-0141



[AMEDIA]は、
快適環境性を考え行動する大和グループの
企業活動の総称として使用するものです。
私達は快適環境の創造をめざす会社です。

快適環境創造企業

大和設備株式会社

680-0912 鳥取市商栄町227 TEL 0857-29-5541

ホームページアドレス <http://amedia-daiwa.co.jp>

本社営業部 680-0912 鳥取市商栄町227 TEL 0857-24-6144

米子営業所 683-0804 米子市米原5-1-11 TEL 0859-34-7121

【グループ会社】

大和設備倉吉(株) 682-0913 倉吉市和田東町190 TEL 0858-23-2211

(株)寿電気 683-0845 米子市旗ヶ崎2-12-36 TEL 0859-33-3157



株式会社 高千穂

代表取締役 松 永 晃

〒680-1416 鳥取市高住 8 - 1
TEL (0857) 28-8911
FAX (0857) 28-8912
E-mail: takatiho@snow.ocn.ne.jp



上下水道・衛生設備・空調設備・土木・設計・施工
太陽光ソーラー発電事業・機械器具設置

西日本環境設備株式会社

代表取締役 荒 川 恵



〒680-0911 鳥取市千代水一丁目119番地
TEL (0857) 23-7711 FAX (0857) 26-0606
HP <http://www.nishi-kan.co.jp/>



空気調和・冷暖房設備・給排水設備の管理・設計・施工

有限会社 橋本工業所

代表取締役 熊谷主 拓



〒684-0053 鳥取県境港市小篠津町 257 番地 1
TEL (0859)45-3230(代) FAX (0859)45-6580



■概 要

社 名 株式会社ベクト総業
所 在 地 鳥取県倉吉市井手畑158番地
営 業 品 目 冷暖房空気調和設備・
給排水衛生設備・
上下水道設備・消火設備・
厨房設備
設計・施工・保守管理



株式会社 **ベクト総業**

鳥取県倉吉市井手畑158番地
TEL:0858-26-0739
FAX:0858-26-0749

快適環境を追求します



米子ガス産業株式会社

〒683-0845 米子市旗ヶ崎2200番地

TEL (0859) 33-3431・FAX (0859) 32-7994



"Keep your clean life" OYALOX

私たちは、限らない衛生への期待に品質とまごころでお応えします
山陰オーヤラックス販売株式会社

代表取締役

植田 純平 Jumpei Ueda

〒680-0062 鳥取市吉方町2丁目521番地
TEL (0857) 36-0271 代 FAX (0857) 36-0272
携帯電話 090-7124-7709

Eメールアドレス (会社) saninoya@hal.ne.jp

(個人) jueda@saninoyalox.co.jp

水道技術管理者

毒物劇物取扱責任者

ホームページ <http://www.oyalox.co.jp>



YANMAR 山陰地区特約店
株式会社 山陰ディーゼル商事

発電設備・直流電源設備・無停電電源設備
設計・施工・保守点検整備

代表取締役

河内 雄次

■本社

松江市学園一丁目16番46号 〒690-0825

TEL (0852) 25-5005 代 FAX (0852) 25-5015

■鳥取支店

米子市東福原4丁目7番1号 1-B 〒683-0802

TEL (0859) 37-5577 FAX (0859) 37-5578

<http://www.kk-sds.co.jp>

空調機器・水道用品

機械工具・鋼材

省力機器・建材

総合商社



高林機材株式会社

本店 〒730-0855 広島市中区小網町5番5号 坂本ビル2階
TEL (082) 295-2255 FAX (082) 503-0122

米子支店 〒683-0811 米子市錦町3丁目68番地6
TEL (0859) 33-9281 FAX (0859) 33-9307

enetopia

鳥取ガス株式会社 / 鳥取ガス産業株式会社

代表取締役社長 児嶋 太一

鳥取県鳥取市五反田町6番地 ☎0570-04-8811 / ☎0570-04-8822



配電盤総合メーカー

株式会社 **富士オートメーション**

代表取締役

高塚 康治

〒689-3514 米子市尾高674-1
TEL (0859)27-5261
FAX (0859)27-5263
E-mail:k.t-fa@fujiautomation.co.jp
URL:https://fujiautomation.co.jp/

各種制御盤・分配電盤・高圧受配電設備／設計製作

・・・快適な環境創りを目指す・・・



株式会社 **足立水道設備**

代表取締役 **池上 正浩**

〒689-2501 鳥取県東伯郡琴浦町赤碕1985-1
TEL 0858-55-1221 FAX 0858-55-1222
携帯 090-7213-3064 ikegami@lion.ocn.ne.jp
<https://adachisuidou.co.jp>



株式会社 **大丸水機**

代表取締役 **大丸 修二**

1級管工事施工管理技士
1級土木施工管理技士



〒689-3403 鳥取県米子市淀江町西原106番地1
TEL 0859-56-3860 FAX 0859-56-3873

「快適」に新しいカタチを。

80th 中電工
GHUENKO

鳥取統括支社／鳥取市西品治字田島前ノ二 816 番地 1

T E L / 0857-23-4621



電気・通信・消防施設・設計・施工

株式会社 **山口電業株式会社**

取締役社長
(代表取締役)

谷川 寛



本 社 〒680-0914 鳥取市南安長1丁目23番10号
鳥取営業所 TEL(0857)22-2265 FAX(0857)27-8929
米子営業所 〒683-0037 米子市昭和町35番地3
TEL(0859)33-3741 FAX(0859)33-5725
郡家営業所 〒680-0421 鳥取県八頭郡八頭町下門尾192番地6
TEL(0858)72-0109 FAX(0858)73-0254

効率的なビジネス・コミュニケーションをめざして
電話・防災・情報通信・テレビ共聴・映像音響設備・電気設備・保守・設計・施工



和幸電通株式会社

本 社 / 松江市古志原2丁目22-14 T E L (0852)24-6670(代)
米子支店 / 米子市皆生新田3丁目6-12 T E L (0859)32-1666

松江(支)・浜田(営)・出雲(営)・鳥取(営)

会 員 憲 章

制定 平成12年6月30日

総 則

会員は、委託者の信頼に応え、設備設計事務所の構成員として、資質・才能を十分に生かし、その責務を果たさなければならない。

業務報酬

会員は、委託者から適正な報酬を受け、委託者以外の者からは、その業務に関していかなる利益供与も受けてはならない。

社会的職責

会員は、常に知識と経験を傾注し、先進的な技術をもって社会に貢献するよう務めなければならない。

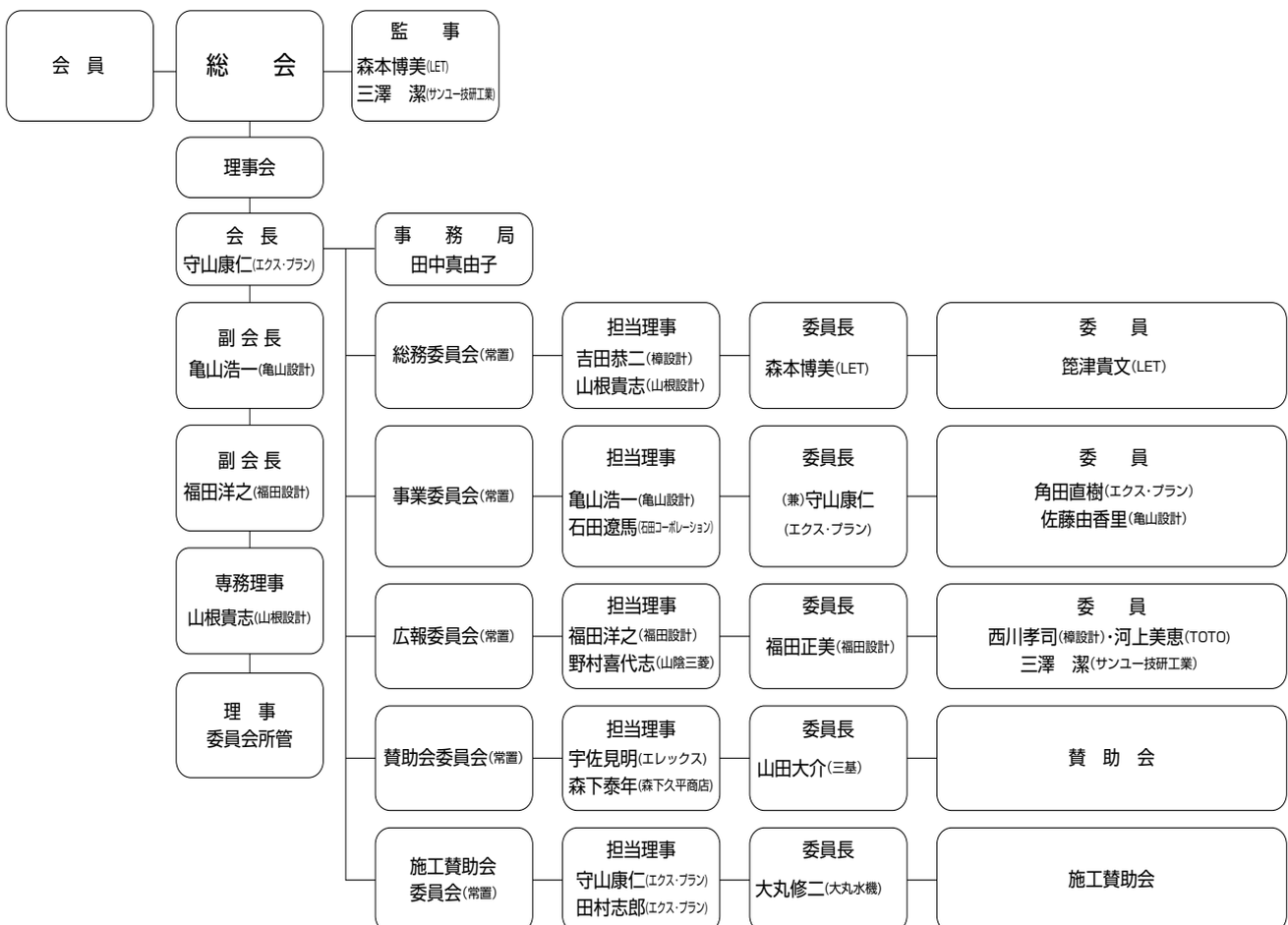
相互の連帯

会員は、常に人格の向上・研學に務め、会員相互は常に友愛をもって遇し、他の会員の名誉を傷つける行為をしてはならない。

職務義務

会員は、施工者に対し公正な態度でのぞみ、行き届いた工事監理をしなければならない。

一般社団法人鳥取県設備設計事務所協会 組織図（令和6年度）



役員名簿

役員	氏名	会社名	TEL	FAX
顧問	斉木正一	(鳥取県議会議員)	(0859) 22-4221	(0859) 22-4221
相談役	谷本正敏	(株)樟設備設計事務所	(0857) 23-1186	(0857) 23-1407
会長	守山康仁	(株)エクス・プラン	(0859) 22-4828	(0859) 39-0555
副会長	亀山浩一	(有)亀山設計	(0859) 24-5925	(0859) 24-5926
副会長	福田洋之	(有)福田設備設計	(0857) 51-8240	(0857) 53-4669
専務理事	山根貴志	山根設計	(0857) 31-1637	(0857) 31-1667
理事	田村志郎	(株)エクス・プラン	(0859) 22-4828	(0859) 39-0555
〃	吉田恭二	(株)樟設備設計事務所	(0857) 23-1186	(0857) 23-1407
〃	宇佐見 明	エレクトクス(株)	(0859) 33-1961	(0859) 22-9350
〃	森下泰年	(株)森下久平商店	(0857) 26-2011	(0857) 26-2013
〃	野村喜代志	山陰三菱電機機器販売(株)	(0852) 23-3333	(0852) 23-3334
〃	石田遼馬	(株)石田コーポレーション	(0859) 33-6233	(0859) 33-6597
監事	森本博美	(株) L E T	(0857) 32-9250	(0857) 32-9251
〃	三澤 潔	サンユー技研工業(株)	(0857) 24-7722	(0857) 24-7787

正 会 員 名 簿

(アイウエオ順)

会社名	代表者	所在地	TEL	FAX
(株) エクス・プラン	田村 志郎	〒683-0804 米子市米原7丁目11-23 tamura@xplan.co.jp	(0859) 22-4828	(0859) 39-0555
(株) L E T	森本 博美	〒680-0845 鳥取市富安1丁目205番地	(0857) 32-9250	(0857) 32-9251
(有) 亀山設計	亀山 浩一	〒683-0853 米子市両三柳724番地11	(0859) 24-5925	(0859) 24-5926
(株) 樟設備設計事務所	谷本 正敏	〒680-0052 鳥取市鍛冶町14 kusunoki@hal.ne.jp	(0857) 23-1186	(0857) 23-1407
(有) 福田設備設計	福田 洋之	〒689-1115 鳥取市紙子谷10-4	(0857) 51-8240	(0857) 53-4669
山 根 設 計	山根 貴志	〒680-0945 鳥取市湖山町南5丁目117番地	(0857) 31-1637	(0857) 31-1667

準 会 員 名 簿

氏 名	所属会社名	氏 名	所属会社名
守山 康仁 板倉 政己 林原 周一 米原 達也 粟木 喜祥 角田 直樹 石谷 勝 小西 享 小谷 健太 門永 星那 山下 俊平	(株) エクス・プラン	吉田 恭二 西川 孝司 村上 次宏 三坂 宏	(株) 樟設備設計事務所
		井上 誠 福田 正美 藤田 朋代 中村 正明 西尾 圭介	(有) 福田設備設計
篠田 明人 佐藤 由香里 亀山 恵美	(有) 亀山設計	池谷 美弥子	山 根 設 計
		窺津 貴文	(株) L E T

賛助会員（製造販売部門）名簿

西暦は入会年度
(アイウエオ順)

	会社名	代表者	担当者	所在地&Eメールアドレス	TEL	FAX	取扱品目
イ	'82 (株)石田コーポレーション	代表取締役社長 石田 遼馬	代表取締役社長 石田 遼馬	〒683-0804 米子市米原8丁目1-32 r-ishida@ishida.ne.jp	(0859) 33-6233	(0859) 33-6597	空調、衛生機器 配管設備器材
	'82 (株)立売堀製作所 広島営業所	代表取締役 森田 勉	橋本 直樹	〒732-0057 広島市東区二葉の里1-1-72 G.C.二葉通り4階 n_hashimoto@itachibori.co.jp	(082) 264-5557	(082) 264-1506	消火栓器具製造販売
	'13 (有)板谷	代表取締役 板谷 啓正		〒700-0975 岡山市北区今3丁目24番10号	(086) 241-2394	(086) 241-1496	プール濾過機
エ	'85 エンジニアサポート(株) 西日本営業グループ	営業副部長兼西日本 グループリーダー 大和久 浩二	速水 一馬	〒550-0013 大阪市西区新町1丁目5番7号 四ツ橋ビルディング8階	(06) 6534-0031	(06) 6534-0033	高圧気中閉閉器 電力ヒューズ 受配電用機器他
	'98 (株)N Y K西日本 山陰営業所	常務取締役 湯浅 正人	山崎 諒	〒541-0056 大阪市中央区久太郎町3-1-27 r.yamazaki@nyk-west.co.jp	(06) 6251-1531	(06) 6251-1532	受水槽、高架水槽 食品タンク
	'82 (株)荏原製作所 山陰営業所	山陰営業所所長 河原 宏	山陰営業所所長 河原 宏	〒683-0845 米子市旗ヶ崎2-4-15 kawahara.hiroshi@ebara.com	(0859) 37-2070	(0859) 37-2071	ポンプ・送風機
工	'10 (株)エフエスエーシステムズ	代表取締役 千久谷 知之	植田 美登志	〒683-0003 米子市皆生6-10-35 info@fsasystems.co.jp	(0859) 32-0621	(0859) 32-0638	業務用厨房機器 農産加工機器
	'89 工レックス(株)	代表取締役 宇佐見 明	代表取締役 宇佐見 明	〒683-0005 米子市中島2-2-34 a.usami@efex-yonago.com	(0859) 33-1961	(0859) 22-9350	換気・空調・通信機器 照明・他電設資材
カ	'82 (株)川本製作所 鳥取駐在	濱口 寛之		〒680-0864 鳥取市吉成715-1-503 tottori@kawamoto-pump.co.jp	(0852) 78-0391	(0857) 54-1788	各種ポンプ、給水装置 省エネ機器
	'82 木村工機(株) 広島支店	支店長 松島 功	支店長 松島 功	〒732-0827 広島市南区稲荷町4-1広島稲荷町NKビル5F i-matsushima@kimukoh.co.jp	(050) 3648-9929	(082) 262-5178	空冷H P式空調機器 エアハンドリングユニット ファンコイルユニット

	会社名	代表者	担当者	所在地&Eメールアドレス	TEL	FAX	取扱品目
ク	^{'82} 空研工業(株) 広島支店	支店長 透 諸隈	支店長 透 諸隈	〒730-0041 広島市中区小町3-17市川ビル1F t-morokuma@kuken.com	(082) 546-2590	(082) 546-2591	冷却塔、吹出口 ダンパー CAV、VAV
	^{'84} (株)コーギケン 広島支店	支店長 喜久雄 森部	主任 久美子 田岡	〒730-0844 広島市中区舟入幸町20-4 kc_hiroshima@kotgiken.co.jp	(082) 232-4207	(082) 291-0440	各種液面計、レベルスイッチ タンク、タンク付属部品 流量計
コ	^{'82} (株)小島製作所	代表取締役社長 久典 小島	営業部 宙矢 松下	〒454-0027 名古屋市中川区広川町5丁目1番地 matsusita@kojima-core.co.jp	(052) 361-6551	(052) 361-6556	排水金具 マンホールふた 排水集合管
	^{'85} 小林制電(有)	代表取締役 芳夫 小林	専務取締役 太一 小林	〒680-1131 鳥取市馬場352番地 seiden@khaki.plala.or.jp	(0857) 53-2101	(0857) 53-2104	配電盤、計装盤 制御盤、分電盤
	^{'99} 山陰オーヤラックス販売(株)	代表取締役 純平 植田	代表取締役 太一 小林	〒680-0062 鳥取市吉方町2-521	(0857) 36-0271	(0857) 36-0272	滅菌装置 ボイラー、空調薬注 浄水濾過
	^{'89} (株)山陰ディーゼーゼル商事	代表取締役 雄次 河内	営業部係長 大樹 宮脇	〒690-0825 松江市学園1丁目16番46号 米子市東福原4丁目7番1号(鳥取支店) daiki.miyawaki@kk-sds.co.jp	(0852) 25-5005	(0852) 25-5015	防災用自家発電装置、常用発電機 直流電源装置、無停電電源装置 コージェネレーションシステム
サ	^{'85} 山陰パナソニック(株)	代表取締役社長 幸太郎 渡部	ビルドソリューション 部門 門長 泰造 佐々木	〒690-0038 松江市平成町182番地14 sasaki.taizou@jp.panasonic.com	(0852) 25-9327	(0852) 25-7369	空調・換気・送風機器・音響 映像機器・照明他、電設資材 住宅設備機器
	^{'82} 山陰三菱電機機器販売(株)	ビル・冷熱住設部長 崇 山下	鳥取支店支店長 仁司 岡川	〒690-0038 松江市平成町182番地35 okagawa.hitoshi@melsanin.co.jp	(0852) 23-3333	(0852) 26-5038	空調機器 エレベーター エスカレーター
	^{'01} (株)三三基	代表取締役 大介 山田	代表取締役 大介 山田	〒689-1101 鳥取市杉崎475-4 sanki@rhythm.ocn.ne.jp	(0857) 51-7003	(0857) 51-7004	床暖房(温水・電気・温風) 集じん設備等
	^{'19} 三親電材(株) 鳥取営業所	鳥取営業所所長 学 岡田	鳥取営業所 営業課長 道男 勝原	〒680-0911 鳥取市千代水1丁目59番地 katsuhara-michio@sanshin-eem.co.jp	(0857) 23-6566	(0857) 26-2853	電気設備機器・電気工事材 料の販売、防災設備・通信 設備の設計、施工、保守
シ	^{'82} 三和商事(株)	代表取締役 俊 太田	代表取締役 俊 太田	〒680-0911 鳥取市千代水1丁目22番地2 honsya@sanwa-38.co.jp	(0857) 23-2627	(0857) 23-5941	空調設備機器
	^{'05} (株)JVCケンウッド・ 公共産業システム 広島営業グループ	所長 孝則 古賀	竹元 良明	〒733-0036 広島市西区観音新町1-20-24 リョーコー・センタービル4F takemoto.yoshiaki@jvckenwood.com	(082) 577-1003	(082) 577-1007	映像、音響 情報機器

	会社名	代表者	担当者	所在地&Eメールアドレス	TEL	FAX	取扱品目
シ	'24 (株) 芝岡 山陰営業所	代表取締役 小泉 雅一	林 秀二	〒683-0101 米子市大篠津町4920番地 Hayashi.syuji@shubaoka-tips.co.jp	(0859) 25-0325	(0859) 25-0350	空調機器、産業機器、照明器具、 ポンプ送風機
	'98 島根電工(株) 計装環境事業部	部長 小中 一志	部長 小中 一志	〒690-0842 松江市東本町5丁目63番地 kkonaka@sdgr.co.jp	(0852) 55-2494	(0852) 26-2836	ジョンソンコントロールズ(株)製 自動制御機器
セ	'20 新晃工業(株) 大阪支社	大阪支社長 加藤 勉	リーダー 山本 淳矢	〒530-0054 大阪市北区南森町1丁目4番5号 j-yamamoto@sinko.co.jp	(080) 6218-0763	(06) 6367-1836	空調機器
	'82 積水化学システム(株) タンクシステム事業部 大阪営業部	部長 畑 雄大	営業担当 長谷川 兼一	〒531-0076 大阪市北区大淀中1-1-30 梅田スカイビルタワーウエスト21階 ken.hasegawa@sekisui.com	(06) 6440-2525	(06) 6440-2527	ボルト組立型ステンレスパネルタンク ボルト組立型FRPパネルタンク 耐熱FRP製貯湯槽(ホットレイジ) 緊急断熱(外付型)FMS工法(内断熱工)
タ	'82 積水化学工業(株) 環境ライフカンパニー西日本営業本部 中国設備システム営業所	所長 田中 耕二	晃	〒730-0017 広島市中区鉄砲町7-18東芝フコク生命ビル10F kumagai@sekisui.com	(082) 224-6251	(082) 224-5292	エスロンパイプ、エスロ ハイパー、耐火VP他
	'09 ゼンシン(株) 広島営業所	小玉 康彦	室脇 将太	〒730-0847 広島市中区舟入南1丁目4番52号 蔵田ビル1F murowaki@zensin.co.jp	(082) 294-3105	(082) 294-7003	ブレードホース エキスパンションジョイント ゴム可とう管、熱交換器他
チ	'89 ダイキンHVAC ソリューション中四国(株) 山陰支店	取締役社長 難波 正行	支店長 永森 和也	〒683-0004 米子市上福原6-2-17 kazuya.nagamori@grp.daikin.co.jp	(0857) 31-0362	(0857) 31-0363	空調機器全般
	'91 大東管材(株)	代表取締役 田中 好洋	資材営業部長 太田 卓爾	〒680-0942 鳥取市湖山町東3丁目25 o.daitou@miracle.ocn.ne.jp	(0857) 28-6511	(0857) 28-6514	配管用資材 銅管、塩ビ管 空調、衛生資材
テ	'82 高林機材(株)	代表取締役社長 梶田 学	取締役部長 鹿嶋 結	〒683-0811 米子市錦町3丁目68-6 y.kashima@takabayashikizai.com	(0859) 33-9281	(0859) 33-9307	空調・衛生機器 建築設備機材
	'05 中国金属(株)	代表取締役 小林 英三	代表取締役 小林 英三	〒734-0013 広島市南区出島2-10-18 kobayashi@chugoku-kinzoku.co.jp	(082) 254-1771	(082) 254-1875	第1種・第2種圧力容器 製缶類 煙道煙突他
ト	'96 中国電力(株) 鳥取統括センター販売推進課	所長 寺沢 敦	販売推進課 小田 浩喜	〒680-0812 鳥取市新品治町1番地2 295112@pnet.energia.co.jp	(0857) 36-7016	(0857) 36-7026	電力供給
	'82 T O A(株) 岡山営業所	所長 上野 航	三森 悠大	〒700-0907 岡山市北区下石井1-3 日本生命岡山第二ビル新館4階 y_mitsumori@toa.co.jp	(086) 803-2226	(086) 803-2225	視聴覚機器 監視カメラ機器 通信機材、拡声設備

	会社名	代表者	担当者	所在地&Eメールアドレス	TEL	FAX	取扱品目
'97	(株)テクノフレックス 大阪営業所	担当主任 永田 俊治	永田 俊治	〒531-0076 大阪府大阪市北区大淀中5-7-12 (株)テクノフレックス第三営業部大阪営業所 nagata-s@technoflex.co.jp	(06) 6344-3911	(06) 6344-7211	ペロニー型伸縮管継手 ペロニー型防振継手 フレキシブルジョイント
'13	テクノ矢崎(株) 中国支店	所長 神島 正行	水野 恭兵	〒710-0803 倉敷市中島1004 mizuno.k@t-yzk.jp	(086) 466-7500	(086) 466-7502	太陽熱システム関連機器 ソリユーション関連機器 吸収冷温水機、その他空調機器
'82	テラル(株) 米子営業所	所長 牧 隆一郎	所長 牧 隆一郎	〒683-0004 米子市上福原5丁目1番50号 maki00@teral.co.jp	(0859) 32-2970	(0859) 32-2971	ポンプ、送風機 全熱交換器、給水装置 ろ過装置
'87	東芝電材メーカーテイニング(株) 西日本営業部 山陰支店	支店長 小笹 誠司	グループ長 下根 弘志	〒690-0017 松江市西津田2-2-11 hiroshi.shimone@tsdm.co.jp	(0852) 28-1085	(0852) 27-3762	LED照明、UV商品、舞台照明 照明制御機器、空調機器 産業用蓄電池、電設材料等
'82	東芝ライテック(株) 中国支店	支店長 岩瀬 誠治	中国開発営業担当 グループ長 田邊 秀典	〒730-0017 広島市中区鉄砲町7-18東芝フコク生命ビル8F hidenori.tanabe@toshiba.co.jp	(082) 212-1213	(082) 211-1033	LED 照明器具、配線器具、 照明制御機器、舞台照明、UV 商品、 CPS 商品、及びこれらの関連商品 並びに応用装置の製造販売
'90	(株)TOZEN 西日本事業所	所長 須田 剛夫	波多野 篤	〒532-0004 大阪府淀川区西宮原1-8-10 ヴィアノード新大阪10階 hatano.a@tozen.com	(06) 7730-9310	(06) 7730-9312	ゴム製可とう取締継手・防振継手 デフロン製可とう取締継手 免震継手、防振架台 室外機ユニットの製作
'82	TOOTO(株) 山陰営業所 鳥取エリアチーム	所長 田中 基一	河上 美恵	〒680-0903 鳥取市南限448番地 mie.kawakami@jp.toto.com	(0570) 03-7771	(0857) 32-1021	衛生陶器、水栓 浴槽、給湯機 ユニットバス
'90	東洋バルヴ(株) 中国営業所	所長 大槻 晋平	所長 大槻 晋平	〒730-0032 広島市中区立町2-27 ネットライフ広島立町ビル6F shinpei.otsuki@toyovalve.co.jp	(082) 249-3253	(082) 249-3273	バルブ
'96	鳥取瓦斯(株)	代表取締役社長 児嶋 太一	取締役 竹中 淳	〒680-0932 鳥取市五反田町6番地 business@enetopia.jp	(0857) 28-8811	(0857) 28-8801	ガス事業、電気供給事業、機 器器具販売、都市ガス工事、 簡易ガス工事、その他関連事業
'87	(株)鳥取大成	代表取締役 奥田 真悟	相談役 早瀬 一美	〒680-0942 鳥取市湖山町東4-93 tottoritaisei@gmail.com	(0857) 39-9085	(0857) 39-9086	浄化槽
'82	鳥取電業(株)	代表取締役 松田 憲之	代表取締役副会長 竹歳 公彦	〒683-0853 米子市西三柳250-2 (米子支店) 鳥取市商栄町251-10 (鳥取支店) k-taketoshi@tottoridengyo.co.jp	(0859) 22-6101	(0859) 32-5607	日立製作所総合特約店
'83	(株)巴商会 岡山営業所	所長 菱川 肇	山本 孝治	〒700-0953 岡山市南区西市517-2 西市中央ビル1F k.yamamoto@tomoeskokai.com	(086) 243-0220	(086) 243-0257	無圧式温水機、温水ボイラ ガス遠赤ヒーター サウナヒーター

	会社名	代表者	担当者	所在地&Eメールアドレス	TEL	FAX	取扱品目
ト	^{'11} (株)豊島製作所	代表取締役 豊嶋 賢一	取締役 営業部長 吹野 正聡	〒692-0027 安来市門生町12番地3 fukino@tss-e.co.jp	(0854) 23-1110	(0854) 23-2639	制御盤、配電盤 省エネルギー装置
ナ	^{'89} 内外電機(株) 岡山営業所	所長 影山 益雄	影山 益雄	〒700-0971 岡山市北区野田2-4-1 シテイ・センタービル2F b5okaya@naigai-e.co.jp	(086) 243-5270	(086) 243-5284	高低圧配電盤 分電盤、制御盤 BOX類
	^{'82} (株)永井電機工業所	代表取締役 永井 善郎	営業技術部課長 白川 達也	〒683-0802 米子市東福原1丁目2番23号 eigyuu@nagaidenki.co.jp	(0859) 22-2291	(0859) 34-6681	制御盤、配電盤、蓄電池 計装盤、端子盤
ニ	^{'82} (株)日本サーモエナ- 山陰営業所	所長 池上 秀樹		〒683-0067 米子市東町11メゾン東町ビル sanin@n-thermo.co.jp	(0859) 34-6577	(0859) 34-6578	蒸気及温水ボイラー 省エネルギー装置
	^{'82} 日本電技(株) 岡山支店 鳥取営業所	所長 岡本 修	所長 岡本 修	〒680-0835 鳥取市東品治町102鳥取駅前ビル3階 okamoto.osamu@nihondengi.co.jp	(0857) 24-9589	(0857) 24-9590	アズビル(株) 計装機器他
ノ	^{'16} (株)ノ一リツ 山陰営業所	所長 伊藤 正樹	所長 伊藤 正樹	〒683-0002 米子市皆生新田2丁目2-7 m.ito@noritz.co.jp	(082) 545-5198	(082) 249-1594	住宅設備機器、ガス給湯器 石油給湯器、太陽熱温水器 ろ過装置
	^{'85} 能美防災(株) 岡山支社	支社長 大東 克己	細野 仁	〒700-0973 岡山市北区下中野1406-15 j.hosono@nohmi.co.jp	(086) 244-4222	(086) 244-4223	消防設備機器
	^{'93} ノシロ工業(株)	代表取締役 広本 稔	代表取締役 広本 稔	〒739-0043 東広島市西条西本町26番23号 noshiro@kind.ocn.ne.jp	(082) 493-6123	(082) 493-6137	排湯熱交換機 サウナ風呂 プール他濾過装置
ハ	^{'82} パナソニックワークス社 山陰電材営業所	所長 祖母谷 広治	黒田 修司	〒683-0804 米子市米原4丁目5番43号 kuroda.shuji@jp.panasonic.com	(0859) 22-9241	(0859) 34-0341	太陽光発電システム、蓄電池システム LED照明器具、エネルギーマネジメン トシステム、ビルオートメーションシ ステム、配線器具、電設資材、分電盤他
ヒ	^{'08} 光電気LEDシステム(株)	代表取締役 松本 俊次	設計部部長 田口 雅之	〒683-0851 米子市夜見町827番地5 heledsys@hikari-system.com	(0859) 24-0116	(0859) 24-2612	業務用LED照明 (LED照明器具他) LED水中照明、太陽LED照明 水産用除電ドラムケープ、 フルカラーLED照明・LEDサイネー ジ LED道路灯、LED防犯灯 その他特殊LED照明受注生産 他
フ	^{'92} (株)富士オートメーション	代表取締役 高塚 康治	代表取締役 高塚 康治	〒689-3514 米子市尾高674-1 k.t-fa@fjiautomation.co.jp	(0859) 27-5261	(0859) 27-5263	制御盤、分電盤 監視盤、キュービクル
	^{'99} 富士電機機器制御(株) 西日本営業部 中・四国営業課	部長 矢上 剛	課長補佐 岸上 正和	〒730-0022 広島市中区銀山町14-18 kishigami-masakazu@fujielectric.com	(082) 207-3612	(082) 207-3613	開閉制御機器 受配電機器、電力監視システム モールド変圧器他

	会社名	代表者	担当者	所在地&Eメールアドレス	TEL	FAX	取扱品目
ホ	'83 ホ一コス(株) 岡山営業所	代表取締役社長 菅田 雅夫	参事 森 勝己	〒700-0927 岡山市北区西古松1-12-1 西古松第3ビル morik@horkos.co.jp	(086) 245-0751	(086) 245-1140	クリートラップレジンコンクリートラップ、 フード、LEDライティング、ガスケット、 ウエザーカー、取付機、製缶類、プラスチック管、 シャワーヘッド、プロテクト、HACCP製品
	'84 ホ一チキ(株) 松江営業所	所長 廣畑 勝一	所長 武岡 勇	〒690-0044 松江市浜乃木2丁目7番22号 shirohata@hochiki.co.jp	(0852) 21-0854	(0852) 27-6319	自火報、防排煙 テレビ聴放送 インターホン、弱电設備
マ	'01 (株)前田鉄工所 大阪営業所	所長 武岡 勇	所長 武岡 勇	〒530-0047 大阪市北区西天満3-6-28オクタス西天満7F osaka@maedatekkou.co.jp	(06) 6484-9170	(06) 6484-9601	鑄鉄製ボイラ・ヒータ 銅板製ボイラ・ヒータ 熱交換器・貯湯槽 炭酸ガス温水ヒータ、ろ過機ユニット
	'86 (有)増岡電機製作所	代表取締役 増岡 洋介		〒680-0061 鳥取市立川町5丁目165-2 masuoka@infosakyu.ne.jp	(0857) 23-3651	(0857) 24-0904	高圧配電盤 分電盤他
ミ	'13 三浦工業(株) 松江支店 鳥取営業所	所長 梅本 伸一	所長 梅本 伸一	〒680-0862 鳥取市雲山145-7 umemoto_shinichi@miuraz.co.jp	(0857) 27-0140	(0857) 27-0141	産業用ボイラ メカニカル機器 食品機械、水処理装置
	'82 三菱重工冷熱(株) 中四国支社	支社長 門岡 慶成	主席 柴田 英俊	〒733-0036 広島市西区観音新町1丁目 20番24 リョーコーセンタービル2F hidetoshi.kuwada.ck@mhi.com	(082) 503-2312	(082) 503-2338	冷凍空調機器
モ	'98 三菱電機住環境システムス(株) 山陰支店/開発営業一課(山陰駐在) 鳥取営業所/営業二課(鳥取)	支店長 青砥 昭人	担当課長 高橋 直樹	〒690-0015 松江市上乃木9-4-7 〒680-0941 鳥取市湖山町北2丁目 522-2 セコム山陰ITラボラトリー 3F	(0852) 23-3338 (0857) 32-8151	(0852) 27-3021 (0857) 32-8154	三菱電機商品販売 空調・換気・照明・家電 他
	'82 (株)森下久平商店	代表取締役 森下 泰年	代表取締役 森下 泰年	〒680-0055 鳥取市戎町119-2 y.m@k-morishita.co.jp	(0857) 26-2011	(0857) 26-2013	厨房機器、ボイラー 熱交換器、水処理装置 ろ過装置、サウナ設備
ヤ	'87 森松工業(株) 広島営業所	所長 藤田 康二		〒732-0052 広島市東区光町2丁目9-14 コムズ光ビル5F koji_fujita@morimatsu.jp	(082) 568-8511	(082) 262-6781	ステンレスパネлтаンク 貯湯槽、製缶一式
	'06 (株)ヤマト管商	代表取締役 野阪 美孝		〒683-0851 米子市夜見町3029-3 yamakan@agate-plala.or.jp	(0859) 29-5711	(0859) 29-6005	配管材料 空調・衛生機器
ヨ	'92 ヤンマーエネルギーシステム(株) 広島支店	支店長 田島 徳大	江村 隆裕	〒732-0827 広島市南区稲荷町4-1 広島稲荷町NKビル12階 takahiro_emura@yanmar.com	(082) 923-4476	(082) 263-8872	GHP, ガスコージェネ バイオガスコージェネ 太陽光発電システム
	'97 米子ガス(株)	代表取締役 宇野 松人	エネルギー事業部長 住田 靖博	〒683-0845 米子市旗ヶ崎2200 eigy-suishin@yonago-gas.co.jp	(0859) 23-0111	(0859) 23-0118	ガス機器販売、GHP ガス配管工事

賛助会員（施工部門）名簿

(アIEWエオ順)

	会社名	代表者	担当者	所在地&Eメールアドレス	TEL	FAX	取扱品目
ア	(株)足立水道設備	代表取締役 池上 正浩	執行役員 事務管理部長 山本 和菜	〒689-2501 東伯郡琴浦町赤碕1985-1	(0858) 55-1221	(0858) 55-1222	管工事
工	栄和電気工事(有)	代表取締役 金山 勝	代表取締役 金山 勝	〒683-0845 米子市旗ヶ崎7-13-12 eiwa-ec@dream.jp	(0859) 29-7175	(0859) 24-0449	電気工事
才	岡田電工(株)	代表取締役 河原 厚	営業課長 平野 秀治	〒683-0805 米子市西福原6-6-10 oceigo@sdgr.co.jp	(0859) 33-8470	(0859) 33-5892	電気工事
キ	(株)吉備総合電設	代表取締役 山下 誉議	営業部長 藤井 寛之	〒680-0803 鳥取市田園町3-101 h-fuji@kibix.co.jp	(0857) 23-7311	(0857) 24-4723	電気工事 電気通信工事 消防設備工事
コ	寿通信工業(有)	代表取締役 景 幹雄	代表取締役 景 幹雄	〒683-0845 米子市旗ヶ崎3丁目2番10 m.kage@kotobuki-net.co.jp	(0859) 33-1345	(0859) 35-0824	電話・放送・テレビ共聴・ ナースコール・インターホン・ 防犯カメラ・自火報設備
	(株)寿電気	代表取締役社長 伊藤 憲吉	代表取締役社長 伊藤 憲吉	〒683-0845 米子市旗ヶ崎2-12-36 kotoden@ms11.megaegg.ne.jp	(0859) 33-3157	(0859) 32-2377	電気工事
	(有)齊木電気設備	代表取締役 田中 武	代表取締役 田中 武	〒689-3541 米子市二本木1040 saiki@sanmedia.or.jp	(0859) 27-3740	(0859) 27-3744	電気工事
サ	(株)サ力工	代表取締役 新 和隆	代表取締役 新 和隆	〒680-0913 鳥取市安長83-1 sakae@hal.ne.jp	(0857) 30-1011	(0857) 30-1200	管工事
	山陰冷暖設備(株)	代表取締役 下石 明義	代表取締役 下石 明義	〒689-1102 鳥取市津ノ井302-8	(0857) 51-7222	(0857) 51-7223	管工事
	(株)三徳興産	代表取締役 長谷川智也	代表取締役 長谷川智也	〒683-0257 米子市榎原1452番地1 soumubu@santoku-k.com	(0859) 26-0508	(0859) 26-1490	管工事

	会社名	代表者	担当者	所在地&Eメールアドレス	TEL	FAX	取扱品目
サ	サンユー技研工業(株)	代表取締役 三澤 潔	代表取締役 三澤 潔	〒680-0912 鳥取市商栄町409-13	(0857) 24-7722	(0857) 24-7787	管工事
シ	(株)シンセイ	代表取締役 濱田 誠之	濱田 誠之	〒683-0805 米子市西福原9-19-15 yosinsei@orange.ocn.ne.jp	(0859) 35-6560	(0859) 35-6599	管工事
	(有)新生電気工事	代表取締役 渡部 俊介	代表取締役 渡部 俊介	〒689-3545 米子市吉岡319番地15	(0859) 27-2813	(0859) 27-2816	電気工事
ソ	曽我工業(株)	代表取締役 林 善博	常務取締役 小林 義武	〒683-0103 米子市富益町63-8 soumu@soga-kk.com	(0859) 25-1186	(0859) 25-1565	管工事
	(株)大丸水機	代表取締役 大丸 修二	執行役員専務 笹間 修一	〒689-3403 米子市淀江町西原106番地 s.sasama@daimarusuiki.co.jp	(0859) 56-3860	(0859) 56-3873	管工事(給排水設備工事、 空調設備工事) ポンプ
タ	大和設備(株)	代表取締役 古川 純一	専務取締役 山辺 真澄	〒680-0912 鳥取市商栄町227 tottori@amedia-daiwa.co.jp	(0857) 29-5541	(0857) 29-4150	管工事、消防施設工事 電気工事、水道施設工事 土木一式
	(株)高千穂	代表取締役 松永 晃	取締役工務部長 西山 靖人	〒680-1416 鳥取市高住8-1 takatho@snow.ocn.ne.jp	(0857) 28-8911	(0857) 28-8912	給排水衛生設備設計・施工、 上下水道工事、建築工事、 電気工事、土木工事
チ	(株)中電工 鳥取統括支社	支社長 徳永健二郎	営業課長 佐々木直人	〒680-0811 鳥取市西品治字田島前ノ二816-1 tottori.e.e@chudenko.co.jp	(0857) 23-4621	(0857) 29-4934	電気工事、管工事、 電気通信工事
	鳥取ビルコン(株)	代表取締役 杉原 真人	代表取締役 杉原 真人	〒680-0903 鳥取市南隈722番地 sugihara-m@tototech.co.jp	(0857) 30-7400	(0857) 30-7411	空調設備・衛生設備 冷蔵設備・上下水道
ト	(株)とりでん	代表取締役 高岡 繁	高岡 良	〒680-0911 鳥取市千代水4-25 toridens@infosakyu.ne.jp	(0857) 28-6515	(0857) 28-0973	電気工事
ニ	西日本環境設備(株)	代表取締役 荒川 恵	常務取締役 荒川 彰夫	〒680-0911 鳥取市千代水一丁目119番地 nishiaa@apionet.or.jp	(0857) 23-7711	(0857) 26-0606	管工事

	会社名	代表者	担当者	所在地&Eメールアドレス	TEL	FAX	取扱品目
二	日新工業(有)	代表取締役 田中 勝	代表取締役 田中 勝	〒680-0911 鳥取市千代水1-73 missin-k@ymail.plala.or.jp	(0857) 21-5411	(0857) 21-5431	管工事
	日本上下水道工業(株)	代表取締役 山田 俊一	代表取締役 山田 俊一	〒680-0911 鳥取市千代水3-75 s-yamada@nihonjoge.com	(0857) 31-2431	(0857) 31-2451	管工事
八	(有)橋本工業所	代表取締役 熊谷 主拡	代表取締役 熊谷 主拡	〒684-0053 境港市小篠津町257-1 kimihiro@hashi-kou.co.jp	(0859) 45-3230	(0859) 45-6580	管工事
へ	(株)ベクト総業	代表取締役 新田 英雄	代表取締役 新田 英雄	〒682-0006 倉吉市井手畑158 info@vect.jp	(0858) 26-0739	(0858) 26-0749	管工事
ホ	(株)ホクシン	代表取締役社長 濱田 修	代表取締役社長 濱田 修	〒683-0851 米子市夜見町3079-17 hokushin@e-hokushin.com	(0859) 29-6221	(0859) 29-5390	電気工事・通信 管・機械設置
マ	(株)松東電機	代表取締役 濱崎 直人	代表取締役 濱崎 直人	〒689-3541 米子市二本木1009-7	(0859) 27-4141	(0859) 27-5960	電気工事
ミ	美保テクス(株)	代表取締役社長 野津 健市	執行役員 建築営業部長 増井 幸一	〒683-0037 米子市昭和町25番地 k.masui@miho.co.jp	(0859) 33-4409	(0859) 35-2672	電気工事 建築工事 土木工事
ヤ	山口電業(株)	取締役社長 谷川 寛	常務取締役 前田 康一	〒680-0914 鳥取市南安長1-23-10 yamadenk@minos.ocn.ne.jp	(0857) 22-2265	(0857) 27-8929	電気工事
ヨ	吉野設備工業(株)	代表取締役 吉田 峰雄	専務取締役 岡本 知也	〒680-0931 鳥取市岩吉96-28 k.yosino@topaz.ocn.ne.jp	(0857) 38-9288	(0857) 31-5959	冷暖房、給排水工事、 土木工事一式、 建築工事一式
	米子ガス産業(株)	代表取締役 豊嶋 文章	代表取締役 豊嶋 文章	〒683-0845 米子市旗ヶ崎2200番地 ygs@alto.ocn.ne.jp	(0859) 33-3431	(0859) 32-7994	管工事
ワ	(有)米子報知機	代表取締役 老松 健太	代表取締役 老松 健太	〒683-0804 米子市米原3丁目7番20号 y-houchiki-senmu@sea.chukai.ne.jp	(0859) 33-5046	(0859) 33-5081	電気工事、電気通信工事、 消防設備工事
	和幸電通(株) 米子支店	代表取締役社長 山下 剛史	米子支店支店長 安達 宏行	〒683-0002 米子市皆生新田3丁目6番12号 d-h_adachi@wako-grp.com	(0859) 32-1666	(0859) 32-1667	電気通信工事、消防設備 工事、電気工事

(2024年12月現在 33社)

M E M O

一般社団法人 鳥取県設備設計事務所協会 会長 殿

年 月 日

通知書

殿

正会員入会申込書

事務所名			
住 所	〒		
	TEL()	—	
	FAX()	—	
代 表 者	(印)		
推 薦 者	事務所名		
	代 表 者	(印)	
	事務所名		
	代 表 者	(印)	

貴事務所より提出されました正会員申込みの件に関し、理事会にて審議いたしました結果を通知いたします。

1. 承認いたしました。

入会金 50,000円
月 日迄に振込下さい

会 費 60,000円/年

振込期日同上

振込先 鳥取銀行 本店営業部

口座番号 普通預金 3476701

口座名 一般社団法人鳥取県設備設計事務所協会
代表 守山康仁

2. 承認されませんでした。

理由：()
年 月 日

一般社団法人 鳥取県設備設計事務所協会

キリトリ線

一般社団法人 鳥取県設備設計事務所協会 会長 殿 賛助会員(製造販売部門)入会申込書

年 月 日

会 社 名			
事務所名			
住 所	〒		
	TEL()	—	
	FAX()	—	
代表者氏名	(印)		
担当者氏名			
主要取扱品目			
口 数			
電子メールアドレス			

提出書類

1. 会社概要
2. 納入実績
3. 代理店、特約店(鳥取県内)

会費 1口 36,000円/年

一般社団法人鳥取県設備設計事務所協会長 殿

年 月 日

準会員入会申込書

氏 名	フリガナ	
		印
所属事務所名		
生 年 月 日	・ 昭和 ・ 平成 年 月 日生	
専 門 分 野	・ 電気設備 ・ 機械設備	
主な資格 (○を記入して下さい)	一級建築士	二級建築士
	建築設備士	設備設計一級建築士
	一級電気工事施工管理技士	建築設備検査資格者
	一級管工事施工管理技士	甲種消防設備士
	第3種電気主任技術者	その他

殿

年 月 日

一般社団法人鳥取県設備設計事務所協会

通 知 書

貴事務所より提出されました準会員申込みの件に関し、理事会にて審議いたしました結果を通知いたします。

1. 承認いたしました。

会 費 5,000円/年

振込先 鳥取銀行本店営業部 普通預金 3476701

一般社団法人鳥取県設備設計事務所協会 代表 守山康仁

月 日迄に振込下さい

2. 承認されませんでした。

理由：

キリトリ線

(一社)鳥取県設備設計事務所協会
賛助会員(施工部門)入会申込書

年 月 日

所属協会名	<ul style="list-style-type: none"> ・(一社)鳥取県管工事業協会会員 ・(一社)鳥取県電業協会会員 ・(一社)鳥取県消防設備協会会員
会社名	
事業所名	
住所	〒 -
	TEL () -
	FAX () -
代表者名	印
当協会担当者	役職名 氏名
電子メールアドレス	

会費 1口24,000円/年

キリトリ線

会 員 異 動 届

一般社団法人 鳥取県設備設計事務所協会 会長殿

年 月 日

下記の通り○住所

○社名

○事業所名

○担当者 を変更しました(します)ので、届けます。

○代表者

○電話番号

○FAX番号

○メールアドレス

今後当社への連絡は、新しい住所(担当者)へお願いします。

記

旧会社名

旧事業所名

旧住所

旧担当者

旧代表者

旧電話番号

旧FAX番号

旧メールアドレス

新会社名

新事業所名

新住所

新担当者

新代表者

新電話番号

新FAX番号

新メールアドレス

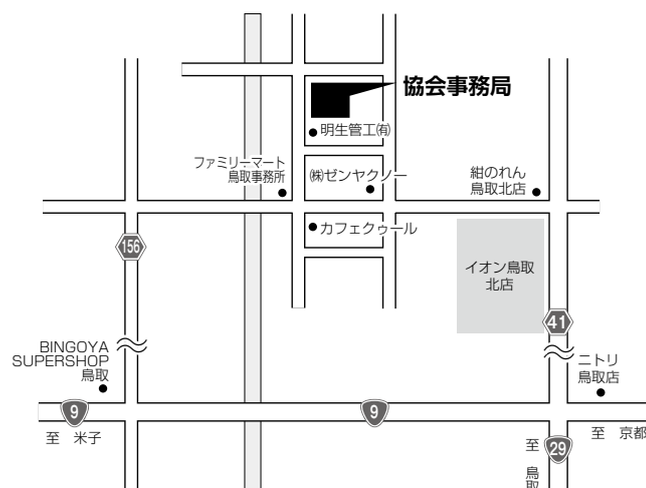
実施日 年 月 日より

※協会員の異動があった場合は、必ず連絡してください。名簿等の修正は、この原稿に基づき修正します

※該当する項目を塗りつぶして新旧項目に記入してください。

キリトリ線

M E M O



事務局からのお知らせ

会員の皆様には日頃より大変お世話になりありがとうございます。

- ◆会社名・代表者名・担当者名・住所・電話・FAX番号等に変更がありましたら事務局までご連絡ください。
- ◆協会のホームページにもご意見をお寄せください。
また、正会員・賛助会員へのリンクも致します。ご希望の会員は事務局までご連絡ください。

URL <http://www.tori-setsukyou.jp/>
E-mail t.setsu@f7.dion.ne.jp

「空間」 2025. Vol.37
発行 令和7年1月
編集 広報委員会
委員長 福田 正美
発行者 (一社)鳥取県設備設計事務所協会
鳥取市賀露町4018番地
電話 (0857) 35-0464
FAX (0857) 35-0464
URL <http://www.tori-setsukyou.jp/>
E-mail t.setsu@f7.dion.ne.jp
印刷所 中央印刷株式会社