



国土交通省認可 ダイヤモンド工事業協同組合 機関誌

DCA だより

第43号

2025年11月30日発行

目次

| | | | | |
|--------------------------------|------------------------------|-------|------------------------|-------|
| ご挨拶 | 理 事 長 下村 俊夫 | 2 | 施工能力等見える化評価について | 20 |
| | 参 議 院議員 見坂 茂範 | 3 | 工法機材展 C&D JAPAN 2025 | 21 |
| | 衆 議 院議員 小森 卓郎 | 4 | 令和7年度 国土交通大臣顕彰【建設マスター】 | 22~24 |
| | 国土交通省 大臣官房 技術調査課長 奥田 晃久 | 5 | 令和7年建設事業関係功労者等国土交通大臣表彰 | 25 |
| | 国土交通省 不動産・建設経済局 建設振興課長 山岸 浩一 | 6 | 支部会議の開催 | 26 |
| | (一社)建設産業専門団体連合会 会長 岩田 正吾 | 7 | 積算委員会の取組について | 27 |
| 第32回通常総会 | | 9~13 | 災害対策委員会の取組について | 28 |
| 2025年 登録切断穿孔基幹技能者講習実施報告と次回のご案内 | | 15 | 組合員名簿 | 29 |
| 2025年 登録切断穿孔基幹技能者合格者インタビュー | | 16~17 | 賛助会員名簿 | 30 |
| 第29回 厚生労働省認定コンクリート等切断穿孔技能審査試験 | | 18 | お知らせ | 31 |
| 第29回 切断穿孔業務安全講習会（e ラーニング） | | 19 | 今後の予定・お知らせ・編集後記 | 32 |

ご挨拶

理事長 下村 俊夫



当組合は組合員相互扶助の精神に基づき平成5年に建設省（現国土交通省）大臣認可団体として設立され32年目の期に突入しております。

そして第32回総会・懇親会が本年7月17日に皆様に集まって頂き無事に開催出来そこで私、下村俊夫が理事長として再任され3年目に突入しまして、今まで以上に精進し柔軟かつ大胆な発想、行動力で今一度襟を正し組合活動の推進に精励いたす所存です。理事のメンバー、組合員の皆様、賛助会員の皆様、組合に関係する全ての方が力を貸してくれる、困った時に助け合う事の出来る『家族・ファミリー』と感じつつ仕事をしております。

この2年半で行われた総会・理事会・支部会議では、全員から活発な意見、発言、質問が聞こえかなりの手応えを感じております。

組合としては今後建設キャリアアップシステム（CCUS）を軸に技能者の待遇改善を加速させ繁閑差、地域差で左右されない請負価格の安定と技能レベル別最低年収の策定、週休二日制の推進を行いCCUSが「入れられていた制度」から、「入りたい制度」へと加入を加速させていきます。また専門工事業者の施工能力を適正に評価して頂き、公共工事・民間工事の双方において優位な受注につながる様「施工能力の見える化評価」の申請促進にも力をいれていきます。

本年12月までに施行される建設業法改正による新たなルールの導入に伴い、適正な労務費が技能労働者に確実に支払われることは元より現在起きている建設業界の危機的人材不足において若者が憧れるような安心して未来予想図が描けるような「行きたい切断穿孔業」「やってみたいダイヤモンド工事」となる様、経験と技能に応じた将来やりがいのもてる職場環境そして欧米並みの賃金確保を早期実現する所存であります。

今期組合のスローガン

“切断穿孔業界の更なる待遇改善、地位向上の為、今、出来る事”

仲間の皆様（家族・ファミリーの皆様）を信じて将来に誇れる組合へと力を合わせて邁進してまいります。

屋内野球練習場
DIAPARK

Baseball Field

ダイヤモンド工事
ダイヤテクニカ

名古屋市瑞穂球場外野フェンス看板



株式会社 ダイヤテクニカ

ダイヤテクニカは、
アマチュアスポーツを
応援します。

<http://diatecnica.com/>



〒459-8001 愛知県名古屋市大高町字平地5-1
TEL.052-624-7101 FAX.052-624-7152

ご挨拶

参議院議員 見坂 茂範



ダイヤモンド工事業協同組合の皆様には日頃からのご支援に対し心から感謝申し上げます。さて、私、令和7年7月20日の第27回参議院議員通常選挙におきまして、多くの方々からのご支援のお陰で当選を果たすことができ、参議院議員としての活動に入りました。

ダイヤモンド工事業協同組合はダイヤモンド工具を用いたコンクリート切断・穿孔を行う専門工事業者の団体であり、組合員の皆様は高い専門知識と技能を持つオペレーターで構成され、技能者育成、安全講習、資材の共同購入、共同宣伝といった事業を通じて組合員の経営を近代化・合理化し、業界全体の発展に貢献されています。また、国土交通省や地方自治体との災害協定締結など災害時の対応や、建設キャリアアップシステム(CCUS)の普及にも力を入れていただいております。心から感謝申し上げるとともに、深く敬意を表します。

さて、貴組合をはじめとする建設産業をめぐる課題は山積しています。

予算や仕事量の確保の問題、担い手不足への対応、夏場の建設工事における猛暑対策など、解決すべき課題は山ほどあります。こういった諸課題に対処するためにも、まず私が果たすべき役割は、「仕事の量の確保」と、「働く皆さんの賃金アップ」です。

建設産業は、受注産業であり、仕事を受注しないことにはやっていけません。公共工事、民間工事を問わず、仕事の量を確保する、これが私の役割かと考えております。まずは、国土強靭化予算を含めた公共事業予算の確保、これに努めてまいります。

次に、働く皆さんの賃金をアップさせるには、建設業を今以上に利益が出る産業にしないといけません。このためには、歩掛の見直しや一般管理費など諸経費率のアップなどにも努めてまいります。

私自身、これまで国土交通行政を通じて、建設産業を巡る諸課題に取り組んでまいりましたが、これからは建設産業界代表の国会議員として、皆様方のご要望に一つでも応えられるように、政治活動を通じて尽力してまいります。そして、建設産業を元気に、日本を元気にしてまいりたいと思います。

結びにダイヤモンド工事業協同組合の益々の発展と、組合員皆様のご活躍とご健勝を心から祈念しご挨拶とさせていただきます。



株式会社 ダイヤテクニカ

ダイヤテクニカは、
アマチュアスポーツを
応援します。

<http://diatecnica.com/>

〒459-8001 愛知県名古屋市大高町字平地5-1
TEL.052-624-7101 FAX.052-624-7152



Greeting

ご挨拶



衆議院議員 小森 卓郎

ダイヤモンド工事業協同組合の皆様におかれましては、日頃よりコンクリート構造物等の切断・穿孔技術を活用した工事を通じて、国土のインフラ整備、災害発生時における迅速な復旧・復興に向けて大変なご貢献をいただき、心より感謝申し上げます。

私も貴組合の展示会を一昨年の10月に拝見させていただきましたが、その節は組合の皆様にお世話になり、ありがとうございました。また、長年にわたる努力の結晶として、登録切断穿孔基幹技能者講習、建設キャリアアップシステムの能力評価、施工能力等の見える化評価など、人材の確保・育成に積極的に取り組み、今後の切断・穿孔工事業に多大なる貢献をされていることに対して、改めて心より敬意を表します。

さて、昨年に発生した能登半島地震、その後の奥能登豪雨では数多くの方が犠牲になり、今なお、その痕跡は色濃く残っております。地震発生当時、石川県選出の議員である私は、政府の現地災害対策本部の副本部長として、被災地の復旧・復興に全力で取り組む中で、貴組合をはじめとする建設産業の皆様に大いに助けられました。そして、激甚化・頻発化する自然災害に対応するため、防災や減災に向けた国土強靭化を尚一層進めなければならないと改めて強く感じました。

今年度は「防災・減災・国土強靭化のための5か年加速化対策」の最終年度にあたりますが、事前防災やインフラ整備を継続して進めていくためには、法定計画である「国土強靭化実施中期計画」を着実に実行していく必要があります。人口減少が進む中でも、持続的なインフラ整備や管理を行うためには、現場で働く方々の確保や育成が何よりも重要です。建設業が未来を担う若い世代から選ばれる魅力的な産業として成長していくためには、処遇の改善を真っ先に進めていかなければなりません。第三次・扱い手3法に基づき、資材高騰分の転嫁対策強化などを確実に進めてまいります。

私も、貴組合が我が国のインフラ整備に向けて働きやすい環境整備に今後とも取り組んでまいります。引き続き、皆様からのご支援を賜りますよう心よりお願い申し上げ、ご挨拶といたします。

人と環境に優しい
コンクリート切断の
スペシャリスト



ダイヤモンド工法技術を応用し、
幅広くさまざまな場所で活躍しています。

株式会社ダイヤエクシード

490-1111 愛知県あま市甚目寺飛殿93番地

TEL 052-414-6831

FAX052-414-6732

mail : sa@diaexceed.co.jp

Greeting

ご挨拶

国土交通省 大臣官房
技術調査課長

奥田 晃久



ダイヤモンド工事業協同組合ならびに貴協同組合に参画する企業の皆様におかれましては、日頃より国土交通行政に特段のご理解・ご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

日本各地で大きな災害が相次ぐ中、建設業は、社会資本の整備・管理の主体であるとともに、防災・減災など国民の安全・安心を守る「地域の守り手」として、国民生活や社会経済を支える極めて大きな役割を担い、その使命を果たしてまいりました。

本年1月28日に埼玉県八潮市で発生した下水道管路破損に起因するとされる道路陥没事故では、尊い命が失われ、地域社会に大きな影響を与えました。さらに昨年1月には能登半島地震、同年9月には奥能登豪雨など、未曾有の大規模災害が相次いでおり、インフラの老朽化に伴う事故を未然に防ぐためにも、防災・減災、国土強靭化等の加速化・深化を図ることは、わが国の喫緊の課題となっています。

本年6月には「第1次国土強靭化実施中期計画」が閣議決定されました。本計画は令和8年度からの5年間で実施すべき国土強靭化施策の内容、目標及び事業規模を示すものです。国土交通省では、本計画に基づき、進行するインフラ老朽化への対応等、重点施策を展開し、地域の実情に応じた取組を着実に進め、国民の命と暮らしを守る強靭な国づくりを進めてまいります。

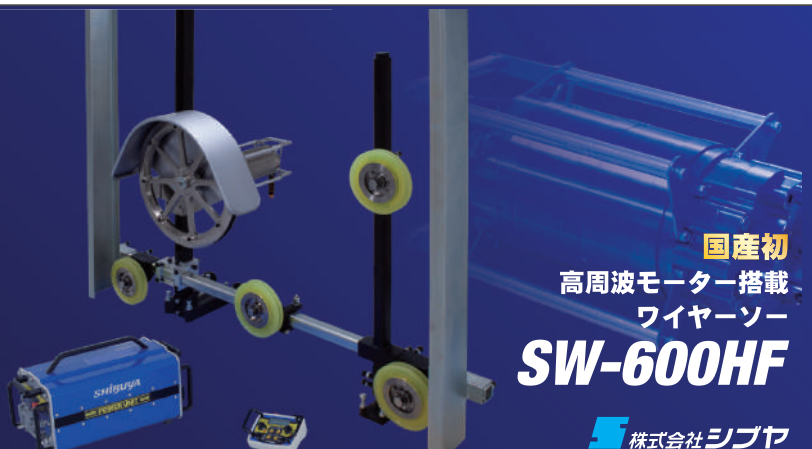
また、公共事業費の安定的な確保のためには、計画的な執行が不可欠です。近年、建設業の担い手の高齢化や若年入職者の確保・育成が課題となる中、処遇改善、働き方改革、生産性向上を一体的に進めることが必要になっています。昨年成立した第三次・担い手3法により、適正な労務費の確保と行き渡り、適正な賃金の確保を図り、資材高騰分の転嫁対策を強化しています。

さらに、国土交通省ではi-Constructionの取組を加速し、一人あたりの労働生産性を高め、省人化対策を抜本的に進めるため、令和6年度より建設現場のオートメーション化に向けたi-Construction 2.0の推進に取り組んでおります。生産年齢人口の減少や災害の激甚化・頻発化といった厳しい環境の中でも、将来にわたってインフラの整備・管理を持続できるようにするとともに、建設現場で働く方々の安全確保、作業環境の改善による柔軟な働き方や多様な人材の活躍、ひいては、給与、休暇、希望を持てる建設業の実現を目指し、施策を展開しています。

現場で働く皆さまが、「誇り」と「希望」を持って、生涯にわたって建設業で働き続けられるような魅力ある産業としていくため、官民一体となって取り組んでまいりたいと思いますので、引き続き、貴協同組合におかれましても、引き続きご理解、ご協力をお願い申し上げます。

Japanese High Frequency Wire Saw

トルク / テンション自動制御搭載
切断中の細かな調整が不要になり操作の簡略化を実現



働きやすく、働きがいのある建設産業の実現に向けて



国土交通省 不動産・建設経済局

建設振興課長

山岸 浩一

ダイヤモンド工事業協同組合の皆様には、平素より、国土交通行政に多大なるご理解・ご協力をいただきいており、厚く御礼申し上げます。

貴組合におかれましては、各地方整備局との間での災害応急対策業務に関する協定書の締結、登録切断穿孔基幹技能者講習、建設キャリアアップシステムの能力評価といった各種取組の実施など、多岐にわたり熱心に活動されていることに心から敬意を表します。

建設業は、国民生活や経済活動を支える「社会資本整備の担い手」であると同時に、災害対応の最前線を担う「地域の守り手」として、特に災害の多い我が国において重要な役割を果たしている基幹産業です。ダイヤモンド工事業は、災害時の復旧活動、インフラ再構築などの場面で、極めて重要な役割を担っておられます。

建設業は、現場で直接施工を担う専門工事業の皆様の技術・技能による確かな施工で成り立っています。このように、「人」に支えられる産業ですので、皆様がやりがいと誇りをもって活躍いただける環境を整備していくことはもちろんのこと、必要な担い手をしっかりと確保・育成し、将来にわたって持続的に発展していくける産業にしていくことが重要です。

昨年6月に成立した「第三次・担い手3法」は、まさに、この持続可能な建設業の実現を図ることを主眼としたものです。国土交通省では、この改正法に基づき、技能者の処遇改善に向けて、適正な労務費の確保と行き渡りを図るとともに、資材高騰分の転嫁対策により労務費へのしづ寄せ防止を図ってまいります。

あわせて、長時間労働を前提としない適正工期の徹底や、建設現場のオートメーション化に向けてのICTの活用促進などにより、働き方改革と生産性向上も、しっかりと進めてまいります。

特に、適正な労務費の確保に向けては、労務費の基準の作成・実効性の確保に向けて、ダイヤモンド工事業協同組合の皆様とも意見交換を行いながら取組を進めております。改めて、ご協力に感謝申し上げます。

併せて、女性や若者にとって魅力ある産業としていくことも重要です。本年3月、国土交通省では、建設業団体の皆様と共同で、「建設産業における女性活躍・定着促進に向けた実行計画」を策定しました。この副題は、「トップの意識を変えて、現場が変わる。担い手確保につなぐ、全ての人が働きやすく働きがいのある魅力ある建設産業の実現へ」としています。付属資料として、広報、快適なトイレの事例集もつけておりますので、計画本文と併せて、ご覧いただければ幸いです。

働きやすく働きがいのある建設産業へ、皆様とともに取組を進めていかなければと思っておりますので、引き続きのご理解・ご協力をお願い申し上げます。



子供たちの憧れとなるために

一般社団法人 建設産業専門団体連合会

会長

岩田 正吾



ダイヤモンド工事業協同組合の皆様におかれましては、日頃より（一社）建設産業専門団体連合会の構成団体として専門工事業で働く職人の処遇改善、技能者の育成・技能向上にご尽力いただき感謝申し上げます。

建設業界は将来を担う若者的人材確保が急務です。若手が入って来てくれないと技能を繋ぐ教育の対象者ができるないので熟練工が育てられません。選ぶ側の目線で見た時に穿孔切断という工事業種は魅力や遺り甲斐又は使命の重要さを伝えられていますか。このことは、建専連加盟各団体みんなの課題となっているものと認識しています。国内は今後生産労働人口が減少していくことが見えている中で、他産業以上の魅力を発信して「夢のある未来予想図」が描ける建設業界に整えなければなりません。

これまで、社会保険の適正加入から始まり、現段階では、他産業と同じく賃上げのための努力をしているところです。幸いに建設業は、国が「標準労務費」と言う新たな制度の中で適正な労務費と会社経費を確保して、第一に職人給与へ反映させていける環境を提示しようとしています。

危険できつい職場であるのに建設産業の賃金は全産業平均年収に及ばないのでは、夢のある未来が描けるわけがありません。「安値競争」を勝ち抜くために様々な効率化を考えて経営を成り立してきた苦労が利益に繋がるどころか、こうした努力で生み出した結果を契約の標準額とされて利益は発注側に行くばかりです。

これからは、「標準労務費」を適正価格の目安において請負競争を行い必要額を確保した上で、正社員として処遇し、技能者を育てて能力を評価し、3Kの職場環境を考慮した欧米並みの月給を払っている会社が発展して業界を支えていくというマインドで元請業者も各種の専門工事業者も共通認識を持って、発注者側にも理解を得ていくことが必要となっています。

昨今の酷暑を鑑みれば、屋外生産業である建設業は、夏休みの導入を真剣に考えてみたり、現場労働力を補っていくであろう外国人材に、他国にも他産業にも負けない新人初任給を提示し、女性も一旦現場を離れてCCUSで獲得している技量に見合った給与で復職可能な環境を持てるよう研究するなどして、誰もが働きたいと思える業界となって小さな子供たちがここを目指して一生懸命になっている姿を見てみたいと思います。そのためには現状の当たり前の商慣習のマインドを大きく変えるべき時が来ていると強く感じています。

終わりに、貴協同組合並びに組合員、賛助会員様の益々のご隆盛をご祈念申し上げます。

電動乾式コンクリートカッター『DRC-250E』



〈開発コンセプト〉

- ・環境に配慮した電動乾式コンクリートカッター車
- ・電動式(モーター)での乾式25cm切断可能なカッター車の開発
- ・ケーブルコード無しでの搬入、搬出時の回送機構の開発（特許取得済）

〈仕様〉

モーター：18.5kw・三相 200V モーター掲載
回転調整：インバーター
伝送ケーブル：キャブタイヤケーブル 14sq 20m+20m 可能

電動目地太郎ミニ『MC-30E』



〈開発コンセプト〉

- ・環境に配慮した電動目地太郎ミニ
- ・ポータブル発電機での稼働可能

〈仕様〉

モーター：2.2kw・三相 200V モーター掲載
回転調整：インバーター
供給電源：単相 200V、5.5kVA 以上
伝送ケーブル：キャブタイヤケーブル 5.5sq 20m+20m 可能

NMT 株式会社ノリタケマシンテクノ

本社・東京支店 東京都西東京市富士町2-13-17
TEL 042-461-5171 FAX 042-461-5194

福岡支店
大阪支店
名古屋営業所
長野営業所
仙台営業所

TEL 092-504-0701
TEL 06-6907-6760
TEL 0568-48-2339
TEL 026-236-9173
TEL 022-389-2960

広島営業所
札幌営業所
新潟営業所
新座工場

TEL 082-237-5778
TEL 011-721-6233
TEL 0258-29-6667
TEL 048-479-7479



阪神高速技術との共同特許
円形
水路
SCS工法



阪神高速道路との共同特許
伸縮
装置
SJS工法



<http://www.nagata-kogyo.co.jp>
E-mail : moff@nagata-kogyo.co.jp
本社 : 〒607-8234 京都府京都市山科区勧修寺南大日町7番地
TEL : (075)572-1100(代) FAX : (075)572-6551

<div style="flex:

令和7年度 第32回通常総会開催

令和7年7月17日(木) 都市センターホテル(千代田区平河町)において、第32回通常総会が開催されました。全国各地から組合員が参集して各議案が審議され承認されました。

【基調講演】

総会終了後の基調講演では、『最近の建設産業行政について』と題して、国土交通省 不動産・建設経済局建設振興課長 城麻実様に建設業を取り巻く現状から処遇改善に向けてのCCUS能力評価等の活用や労務費の基準等を丁寧にご講演していただきました。

【懇親会】

懇親会は宴会場に場所を移し、組合員、賛助会員をはじめ国土交通省幹部、関係団体幹部等多数のご臨席を賜りました。理事長の挨拶の後、国土交通省幹部、関係団体幹部より祝辞をいただき、今野理事の乾杯の挨拶ではじまりました。

終始和やかな雰囲気の中でご来賓の皆様や賛助会員、組合員の皆様との情報交換や意見交換などを通して、より一層の親交を深めた貴重な時間でした。

最後に高橋大輔理事が中締めの挨拶を行い散会となりました。



総会審議



基調講演の様子

安全・スピーディー・確かな技術
そして 環境にやさしい施工
(株)日本海カッター工業

本社 富山県高岡市野村1589-1
TEL0766-26-1200 FAX0766-26-2526
富山 富山市太郎丸本町1-9-20
TEL 076-422-2252 FAX076-422-2261
URL <http://www.nihonkai-cutter.net>

知事許可(般-2) 第9804号
カッター工事部
一般土木工事部
建設機械修理
警備部(富山公安認定50000042号)



新役員組織

| 役 職 | 氏 名 | 会社名 |
|--------------------------------|---------|-------------|
| 理 事 長 | 下 村 俊 夫 | (株)ダイヤテクニカ |
| 副理事長(技術) | 平 山 武 夫 | (株)平山工業 |
| 副理事長(総務) | 恒 住 俊 和 | (株)三和工業 |
| 専 務 理 事 | 土 堂 進 | (株)進成 |
| 監 事 | 菊 池 仁 実 | (株)エー・ワン |
| 監 事 | 三 浦 将 | (株)OMワークス |
| 登録切断穿孔基幹技能者委員長(建設キャリアアップシステム兼) | 恒 住 俊 和 | (株)三和工業 |
| 副 委 員 長 | 新 田 友 規 | (株)イーシーサービス |
| 副 委 員 長 | 新 垣 竹 哲 | 沖興テクノ(株) |
| 組織・購買委員長 | 牧 祐 一 | (株)大隅機工 |
| 副 委 員 長 | 高 橋 範 | (有)秋田カッター工業 |
| 副 委 員 長 | 永 田 高 久 | ナガタ工業(株) |

| 役 職 | 氏 名 | 会社名 |
|-----------|---------|--------------|
| 広報委員長(HP) | 平 山 武 夫 | (株)平山工業 |
| 副 委 員 長 | 佐 藤 高 広 | (株)グンマカッター |
| 技能審査委員長 | 逆 井 紀 賢 | (株)SDC工業 |
| 副委員長(切断) | 相 羽 浩 貴 | 第一建興江島(株) |
| 副委員長(切断) | 野 口 卓 久 | (有)笠井カッター |
| 副委員長(切断) | 新 田 友 規 | (株)イーシーサービス |
| 副委員長(穿孔) | 吉 川 覚 | (株)ダイヤエクシード |
| 副委員長(穿孔) | 新 垣 竹 哲 | 沖興テクノ(株) |
| 副委員長(穿孔) | 今 野 寿 治 | (同)DAC |
| 副委員長(学科) | 石 坂 智 守 | (株)日本海カッター工業 |
| 積 算 委 員 長 | 森 誠 志 朗 | (株)大伸工業 |
| 副 委 員 長 | 牧 祐 一 | (株)大隅機工 |
| 災害対策委員長 | 高 橋 大 輔 | 新潟カッター(株) |
| 副 委 員 長 | 土 堂 進 | (株)進成 |

〈敬称略〉



第32回通常総会 挨拶、祝辞写真



下村理事長より挨拶



国土交通省 技監
廣瀬昌由様より祝辞



国土交通省 不動産・建設経済局建設振興課長
城麻実様より祝辞



一般社団法人 建設産業専門団体連合会 会長
岩田正吾様より祝辞



株式会社 エー・ワン

社会インフラ整備に貢献する企業 確かな技術と信頼で未来へつなぐ

建設業許可：一般-3第125851号
加盟団体：ダイヤモンド工事業協同組合

●ダイヤモンド事業部

- ・コアボーリング
- ・ウォールソーイング
- ・ワイヤーソーイング
- ・フラットソーキング
- ・橋梁撤去
- ・あと施工アンカー
- ・レーダー探査
- ・X線探査
- ・耐震補強工事

●リニューアル事業部

- ・電気、空調、衛生工事
- ・店舗リニューアル工事

本社 〒158-0097 東京都世田谷区用賀2-31-6-302 イイダアネックスX
TEL : 03-5797-5911 FAX : 03-5797-5912 港北センター 〒224-0043 神奈川県横浜市都筑区折本町329
TEL : 045-470-9811 FAX : 045-470-1113
URL <https://www.a-one1.co.jp/>



第32回通常総会懇親会 ご来賓出席者

| 法 人 名 | お 名 前 |
|--------------------------------|------------------------|
| 衆議院議員 | 小森 卓郎 (代理:高谷 均) |
| 国土交通省 | 廣瀬 昌由 (技監) |
| 国土交通省 大臣官房 | 小島 優 (官房審議官(技術)(兼任)) |
| 国土交通省 大臣官房 | 小林 賢太郎 (技術審議官) |
| 国土交通省 大臣官房 | 奥田 晃久 (技術調査課長) |
| 国土交通省 大臣官房 | 信太 啓貴 (参事官(イノベーション)) |
| 国土交通省 不動産・建設経済局 | 伊勢 尚史 (官房参事官(建設人材・資材)) |
| 国土交通省 不動産・建設経済局 | 城 麻実 (建設振興課長) |
| (一社)建設産業専門団体連合会 | 岩田 正吾 (会長) |
| (一社)建設産業専門団体連合会 | 柳澤 庄一 (専務理事) |
| (一社)建設産業専門団体連合会 | 秋山 健 (企画総務部長) |
| (一財)建設業振興基金 | 長谷川 周夫 (専務理事) |
| (一社)日本建設機械施工協会 | 岩見 吉輝 (業務執行理事) |
| (一社)日本コンクリート切断穿孔業協会 | 小澤 純 (理事長) |
| (一社)日本コンクリート切断穿孔業協会 | 高橋 正光 (副理事長) |
| (一社)日本コンクリート切断穿孔業協会 | 落合 えみ (事務局) |
| 建設業労働災害防止協会 | 西田 和史 (技術管理部長) |
| (一財)先端建設技術センター | 畠中 秀人 (業務執行理事) |
| 日本ロード・メンテナンス株式会社 | 稻垣 孝 (常務取締役) |
| 職業訓練法人 全国建設産業教育訓練協会 富士教育訓練センター | 加賀美 武 (専務理事) |
| 職業訓練法人 全国建設産業教育訓練協会 富士教育訓練センター | 大平 延行 (講師) |
| 全国中小企業団体中央会 省力化補助金事業部 | 大谷 武士 (部長) |
| 全国中小企業団体中央会 労働政策部 | 木村 恵利子 (審議役) |
| 株式会社建築資料研究社 営業本部 公益法人担当室 | 赤木 英之 (室長) |

〈順不同、敬称略〉



■[国土交通大臣認可] ダイヤモンド工事業協同組合:組合員 ■日本乾式グレービング施工協会:会員
■登録切断穿孔基幹技能者施工 ■[厚生労働省認定資格] コンクリート等切断穿孔技士施工

株式会社 カッターアバンセ

代表取締役 高倉 悠史

〒870-0935 大分市古ヶ鶴1丁目7番7号

TEL. (097) 558-6880 FAX. (097) 552-3608

URL: <https://c-abance.jp> E-mail: info@c-abance.jp

第32回通常総会

～懇親会スナップ～



建設業事業主の方へ

従業員を
守れる会社が
これから、きっと強くなる!

建設現場労働者のための退職金制度

建退共

KENTAIKYO

建設業退職金共済制度は、
建設業界の人と企業の
未来を見据え、
国がつくった退職金制度です。

掛金は損金扱い! 新規加入で一部免除

電子ポイント方式なら手続きもカンタン!

一人親方も任意組合で加入できる!

詳しい情報は
こちら 建退共 

<https://www.kentaikyo.taisyokukin.go.jp/>



建設業退職金共済制度

独立行政法人 労働者退職金共済機構 建設業退職金共済事業本部
〒170-8055 東京都豊島区東池袋1-24-1 TEL.03-6731-2866

切断・穿孔工事・グルービング工事・アンカー工事・非破壊検査

長野県知事許可(般-5)第20622号 産業廃棄物処分業許可 2024132851号 産業廃棄物収集運搬業許可 2004132851号



株式会社トータス

代表取締役 伊原 遼太

ダイヤモンド工事業協同組合員
ウォーター・リサイクル工法協会員
W2R(既設倒清リニューアル)工法協会員

◆本 社 長野県塩尻市広丘吉田276-17

◆山形営業所 長野県東筑摩郡山形村8187

TEL 0263-97-3121 FAX 0263-97-3122 E-mail tortoise@po.mcci.or.jp

◆長野営業所 長野県長野市若穂綿内365-19

◆南信営業所 長野県伊那市美篋5200-1

おかげさまで57年 これからも社会のために

diamond method of construction



未来を築く
ダイヤモンド工事業の
スペシャリスト

第一建興江島株式会社

<https://daiichikenko-ejima.co.jp>

拠点:札幌 函館 帯広

2025年 登録切断穿孔基幹技能者 新規講習・ 更新講習実施のご報告と次回のご案内

登録切断穿孔基幹技能者委員長 恒住 俊和

2025年度の登録切断穿孔基幹技能者「新規講習」は、5月29日（木）・30日（金）の2日間にわたり、日建学院池袋スタジオからの生リモート配信にて、上野・梅田・熊本の3会場で同時開催いたしました。

おかげさまで、50名の皆さんが受講され、49名が合格いたしました。

また「更新講習」につきましては、4月中旬よりeラーニング形式で実施し、簡易効果測定と記述式効果測定を経て、74名の方が無事に更新を完了されました。こちらも本当にお疲れさまでした。

毎年お世話になっている日建学院様には、今回も素晴らしい会場と環境をご提供いただきました。いつもながらのご協力に、心より感謝申し上げます。

さて、次回の2026年度「新規講習」は、5月21日（木）・22日（金）に、今年と同様の形式で開催を予定しております。

「更新講習」も、例年通り4月中旬からeラーニングでの実施を予定しています。

登録切断穿孔基幹技能者は、業界でもトップクラスの資格であり、建設キャリアアップシステム（CCUS）においてレベル4（ゴールドカード）に該当する資格です（※申請には書類提出が必要です）。

これから取得を目指す皆さん、ぜひこの機会にチャレンジしてみてください！

そして、すでに資格を取得された皆さんには、これまでの経験を活かしつつ、安全第一で現場をリードしていただきたいと思います。

この資格が、皆さん自身や所属企業の大きなPRにつながることを願っております。

ご不明な点がありましたら、どうぞお気軽に組合事務局までお問い合わせください。



次回開催のご案内

更新講習は2026年4月中旬、新規講習は2026年5月21日、22日を予定しています。
詳細につきましては組合ホームページ及び業界紙等にてご案内申し上げます。

人のチカラで未来を創る

OKIKO

沖縄テクノ株式会社
沖縄県中頭郡北谷町字吉原126番地 / TEL: 098-989-3096



2025年登録切断穿孔基幹技能者 合格者インタビュー



(株)イーシーセルビス 濱川 典明

Q. 登録基幹技能者取得のきっかけ、取得後の変化をお聞かせください

A. 切断穿孔の仕事に10年以上携わり、会社から打診を頂いて登録基幹技能者の資格を受けさせてもらいました。

取得後は、切断穿孔業の最高資格者として、これまで学んだ知識や経験を同僚や後輩たちに積極的に伝えていこうと思うようになりました。

Q. 登録基幹技能者ならではの仕事への取組み方をお聞かせください

A. 資格所得者として今以上に仕事の精度を上げ、お客様に喜んで頂けるような高品質な作業を提供して、会社としてはもちろんですが、個人指名でまた呼んでもらえるような職人になっていきます。そうすることで若い後輩たちのお手本になると思いますので、育成の部分も意識して取り組んでいきたいと考えています。

Q. 登録基幹技能者としての夢や目標をお聞かせください

A. 現場でお客様の急な要望に対して、会社に対応してもらったり先輩から助言を受けたりしなくても安全面を考慮したうえでしっかりと技術提案ができる職人になりたいです。

自分は会社のムードメーカーでもあるので、みんなを巻き込んで意見交換や話し合いをして会社の士気を高めていきたいです。



卓越した施工力と
豊富な知識を持つ切断のプロ集団

【営業品目】
温式切断・乾式切断・目地切断
コアーウォールソー・ワイヤーソー
床面研磨・ショットブラスト・W'R工法
スタンブコンクリート・静的破碎
加熱式注入工

株式会社イーシーセルビス

本社:広島県広島市安佐北区口田南2-16-26
TEL082-842-7730

岡山:岡山県倉敷市玉島上成491-1
TEL086-523-5477

2025年登録切断穿孔基幹技能者（更新） 合格者インタビュー



中央ロード工業(株) 篠木 伸一

Q. 今回、e ラーニングでの受講でしたが、e ラーニングで受講した感想をお聞かせください

A. 今回2回目のe ラーニングでの講習でした。最も良い点は自分の好きな時間に受講できるので時間を有効に使える点だと思います。また、わからないところや聞き逃したところを何度も聞き直すことができるため受講内容の理解を深めることができました。

Q. e ラーニングの講義内容について印象に残っている講義、活用ていきたい内容等をお聞かせください

A. 「値決めは経営」です。人件費や燃料費など様々な物価が上がっています。これらを施工単価に適正に反映させ、会社としても適正な利益を上げる。このことが従業員の給料アップにもつながり、待遇改善にもつながります。そうすることで業界もよくなると考えます。

Q. 登録切断穿孔基幹技能者として今後の取組みについてお聞かせください

A. 基幹技能者は技術力の証です。発注者にはこの資格を設計段階で組み込んでもらう、また元請業者に対しては技術力が他より優れているという点をもっとアピールしていく必要があると思います。

Q. 最高レベルの技能者のひとりとして切断穿孔業界をどのようにしたいと思いますかお聞かせください

A. この業界だけでなくすべてにおいて人手不足です。こういった中、わざわざきつい仕事を選ぶ人は減っていく一方だと思います。しかしインフラ整備の一翼を担うやりがいのある仕事である、国から認められた資格を取得できる点など訴えて採用や後進の育成に生かしたいと思います。そうすればこの業界は生き抜くことができるを考えます。

中央ロード工業株式会社 鹿児島県知事許可 第7534号



アスファルト・コンクリートカッター

コア削孔

ウォールソー ワイヤーソー

交通安全施設工事 土木構造物補修工事 法面保護工事

住所 鹿児島市吉野町2767-15

TEL 099-243-1523 FAX 099-243-6090

e-mail:crk@cello.ocn.ne.jp

第29回 厚生労働省認定 コンクリート等切断穿孔技能審査試験を実施

技能審査委員長 逆井 紀賢

第29回厚生労働省認定コンクリート等切断穿孔技能審査試験を実施しました。幕張の高度ポリテクセンターでの開催で、総数113名とたくさんの方に受験して頂きました。多くの受験者数でしたが無事終了する事が出来ました。本試験はCCUS（建設キャリアアップシステム）のレベルアップにも通ずる他、建設業及び我々切断穿孔業に携わる組合員の方々の今後の地位向上にも直結する重要な試験でもあります。我々試験官を含め質の向上に努めていきます。

今年度は、天候が心配される中、皆様のご協力によりスムーズに試験が進行でき、ご協力頂いた皆様には感謝いたします。今後は建設業及び我々切断穿孔業に携わる組合員の皆様と共に当組合の発展の為に新しいことにも挑戦していきたいと思っています。

組合員の方々のご参加及び賛助会員様、試験官等でご協力下さった皆様方には深く感謝申し上げます。大変ありがとうございました。

日 時 令和7年4月12日(土) 高度ポリテクセンター
13日(日) 高度ポリテクセンター
14日(月) ホテルグリンタワー幕張

要素、学科試験
実技試験
採点・判定会



| 第29回 | 学 科 | | | 実 技 | | | 総 数 | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 受験者数 | 合格者数 | % | 受験者数 | 合格者数 | % | 受験者数 | 合格者数 | % |
| 切断 | 32 | 29 | 90.6 | 37 | 29 | 78.4 | 38 | 28 | 73.7 |
| 穿孔 | 73 | 62 | 84.9 | 66 | 64 | 97.0 | 75 | 64 | 85.3 |
| 合計 | 105 | 91 | 86.7 | 103 | 93 | 90.3 | 113 | 92 | 81.4 |

今回の試験は下記の皆様のご協力により実施されました。

[コンクリートカッター] 仲山鉄工(株)・(株)クライム・(株)進成

[振動ドリル・アンカー] 日本ヒルティ(株)

[コンテナハウス・備品管理] 理研ダイヤモンド工業(株)

[コアドリル] (株)コンセック・(株)シブヤ

[切断穿孔排水処理] (株)進成

※ご協力頂いた関係者の方々に深く感謝申し上げます。

次回開催のお知らせ

第30回厚生労働省認定コンクリート等切断穿孔技能審査試験は、2026年4月千葉市幕張での実施を予定しております。詳細が決まり次第、組合のホームページでお知らせします。

第29回切断穿孔業務安全講習会を開催

技能審査委員長 逆井 紀賢

第29回切断穿孔業務安全講習会を2025年2月14日～3月15日の期間で業務安全講習会をeラーニングにて開催し190名とたいへん多くの方の受講がありました。

1部講習では「安全作業教本」に基づき切断・穿孔工事における過去に起きた事故事例の振り返り、解説し周知徹底再発防止に努めていくための講習を行いました。

2部講習では「厚生労働省認定コンクリート等切断穿孔技能審査試験」を受験される方を対象に講習を行いました。今後、受験される方は必ず受講をお願いします。組合員の方でなくても受講可能です。



私達が作業に使用する切断穿孔の機械は「特殊建設機械」と認知されておりそれを操作する作業員は安全で優れた技術を求められます。社員の安全衛生教育の徹底の為、切断穿孔業務安全講習会をご活用下さい。

次回開催のお知らせ

第30回切断穿孔業務安全講習会は、2026年2月中旬頃eラーニングで開催を予定しています。



株式会社 S D C 工業

山口県知事許可(般-5)第21119号

〒742-0413 岩国市周東町上久原2273番地1
TEL (0827) 35-4953
FAX (0827) 35-4954

E-mail:sdckougyou-sakai@vesta.ocn.ne.jp
E-mail:sdckougyou-co.ltd@arrow.ocn.ne.jp

- コンクリート床面研磨(ハイパーフロア)
- ダイヤモンドコア穿孔工事
- クラッシャー・ハツリ工事一式
- ワイヤーソー解体

- ウォールソー・スリット切断工事
- 各種解体工事
- 耐震アンカーエンジニアリング・各種アンカーエンジニアリング
- 橋梁耐震工事
- 鉄筋探査からエポキシ樹脂取扱・グラウト注入・引張試験(D51まで)まで

国土交通大臣認定「切断穿孔工事業の施工能力等見える化評価」について

副理事長（総務） 恒住 俊和

現在、建設キャリアアップシステム（CCUS）に登録・蓄積される情報や技能者の能力評価を活用し、専門工事企業の施工能力を「見える化」する取り組みが進められています。

この制度は、私たち専門工事業者が技能者を雇用・育成している実績を、発注者・元請企業・ハローワークなどに対して積極的に発信することで、受注機会の拡大や新たな人材の確保につなげることを目的としています。

認定企業一覧の公開について

「切断穿孔工事業施工能力等見える化評価」の認定企業一覧は、

- 当組合のホームページ / 国土交通省の公式ホームページ にもリンクされており、一般公開されています。
ぜひご確認ください。

施工能力評価の活用を！

この評価を受けることで、企業の施工能力を客観的に示すことができ、

- 営業活動での信頼性向上 / 新規取引先へのアピール / 求職者への安心感の提供
など、企業運営や人材確保に大きく役立ちます。

組合員の皆様がスムーズに参画できるよう、制度の詳細や申請方法についても今後さらにわかりやすくご案内してまいります。
ぜひこの機会に「見える化評価」をご活用いただき、企業のさらなる発展につなげてください。

| 評価年月日 | 事業者名 | 代表者名 | 所在地 | 建設許可番号 | 職種 | 基礎情報 | 施工能力 | コンプライアンス |
|---------|--------------------|--------|-----------------------------|----------------------|---------|--------|--------|----------|
| | | | | | | ☆～☆☆☆☆ | ☆～☆☆☆☆ | ☆～☆☆☆☆ |
| R7.4.1 | 有限会社アール・シー・サービス | 貝木 昭 | 熊本県菊池郡大津町室1876-1 | 熊本県知事許可(般-3)第12970号 | 切断穿孔工事業 | ☆☆☆ | ☆☆☆ | ☆☆☆☆ |
| R7.5.21 | 株式会社日本コンクリートカッティング | 村田 啓輔 | 大阪府東大阪市水走5-5-50 | 大阪府知事許可(般-4)第61411号 | 切断穿孔工事業 | ☆☆☆☆ | ☆☆☆☆ | ☆☆☆☆ |
| R7.8.16 | 山下工業株式会社 | 山下 哲男 | 石川県金沢市疋田1-360 | 石川県知事許可(般-1)第10480号 | 切断穿孔工事業 | ☆☆☆☆ | ☆☆☆ | ☆☆☆☆ |
| R7.8.19 | 第一建興江島株式会社 | 高荷 三千雄 | 北海道札幌市東区北23条東18-2-3コルメナビル2階 | 北海道知事許可(特-4)第8653号 | 切断穿孔工事業 | ☆☆☆☆ | ☆☆☆☆ | ☆☆☆☆ |
| R7.8.26 | 株式会社カッター・アバンセ | 高倉 悠史 | 大分県大分市古ヶ鶴1-7-7 | 大分県知事許可(般-1)第10312号 | 切断穿孔工事業 | ☆☆☆☆ | ☆☆☆ | ☆☆☆☆ |
| R7.8.27 | 株式会社三和工業 | 恒住 俊和 | 福岡県福岡市博多区金の隈1-28-12 | 福岡県知事許可(特-3)第59556号 | 切断穿孔工事業 | ☆☆☆☆ | ☆☆☆ | ☆☆☆☆ |
| R7.3.3 | 株式会社ダイヤテクニカ | 下村 俊夫 | 愛知県名古屋市緑区大高町字平地5番1 | 愛知県知事許可(般-2)第101084号 | 切断穿孔工事業 | ☆☆☆☆ | ☆☆☆☆ | ☆☆☆☆ |
| R7.4.13 | 株式会社ダイヤワーク | 山田 初良 | 滋賀県彦根市野口町263-2 | 滋賀県知事許可(般-2)第051294号 | 切断穿孔工事業 | ☆☆☆☆ | ☆☆☆☆ | ☆☆☆☆ |
| R7.3.21 | 株式会社平山工業 | 平山 武夫 | 大阪府大阪市淀川区新北野2-1-10 | 国土交通大臣(般-2)第26007号 | 切断穿孔工事業 | ☆☆☆ | ☆☆☆☆ | ☆☆☆☆ |
| R7.5.14 | 株式会社大隅機工 | 牧 祐一 | 鹿児島県鹿児島市田上台4-16-18 | 鹿児島県知事許可(般-4)第9058号 | 切断穿孔工事業 | ☆☆☆☆ | ☆☆☆☆ | ☆☆☆ |
| R7.4.1 | 株式会社進成 | 土堂 進 | 東京都東久留米市八幡町2-11-53 | 東京都知事許可(般-6)第133378号 | 切断穿孔工事業 | ☆☆☆ | ☆☆☆ | ☆☆☆☆ |



株式会社 三和工業

福岡県知事認可(特-3)第59556号

Safety Speedy Perfectly

コンクリートカッター コアドリル ワイヤーソー ウォールソー

乾式グルービング W2R工法 土木 補装

登録切断穿孔基幹技能者9名配置

〒812-0863 福岡市博多区金の隈1-28-12

TEL 092-503-6892 FAX 092-503-5374





コンクリート切断・穿孔工法機材展 C & D JAPAN2025 公開中

組織・購買委員長 牧 祐一

コンクリート切断・穿孔工法機材展「C & D JAPAN 2025」を組合ホームページ内にて開催しています。

建築、土木、道路、二次製品の分野でのコンクリート構造物の切断・穿孔、リニューアル、耐震補強、バリアフリー、環境等に関する機器・工具等の製品、工法技術の詳細、動画をご紹介しておりますので、ぜひご覧頂き、ご活用下さい。

私達が取り扱っている工法及び資機材は、今般頻発しております『豪雨災害』・『地震災害』等の早期復旧に有用性を認知されており、これから益々その重要性が求められるものになり、絶やすことができない職種になることが予測されています。皆様に於かれましては、開発メーカー及び販路商社様の工法開発・進化のモチベーションを高める為にも、多くの方々のWeb機材展来場をお待ち申し上げます。

※当組合は、賛助会員様の協力なくしては成り立ちません。誌上をお借りしまして、御礼を述べさせて頂き、その技術の向上に懸ける弛まぬ努力に敬意を表します。

会 期 : 2025年9月1日(月) ~ 2026年5月31日(日)

後 援 : 国土交通省、厚生労働省、(一社)建設産業専門団体連合会、(一社)日本建設機械施工協会

開催場所 : <https://www.dca.or.jp/c&d/index.html>

出展社一覧

| No. | 出展社名 | 出品目 |
|-----|----------------------|---------------------------------|
| 1 | 株式会社 オクト | マジカル・ベコップ |
| 2 | 株式会社 クライム | コンクリートカッター／ワイヤーソー／板ジャッキ |
| 3 | 株式会社 コンセック | コアドリル乾・湿／ウォルソー乾・湿／ワイヤーソー乾・湿 |
| 4 | サンゴバン株式会社 アブレイシブ事業部 | ドライビット等／各種ダイヤモンド工具・機械(ハイドロストレス) |
| 5 | 株式会社 シブヤ | 高周波ワイヤーソー／自動送り装置/ダイモトランス |
| 6 | 仲山鉄工 株式会社 | コンクリートカッター |
| 7 | 日本ダイヤモンド 株式会社 | ダイヤモンド工具各種／コアドリルおよび関連機器 |
| 8 | 日本ヒルティ株式会社 | 安全・環境に徹した切断穿孔工具 |
| 9 | 株式会社 ノリタケマシンテクノ | コンクリートカッター／ノリタケ製ダイヤモンド工具 |
| 10 | ハスクバーナ・ゼノア 株式会社 | 高周波ウォールソー／ワイヤーソー／集塵機／DXRシリーズ |
| 11 | 理研ダイヤモンド工業 株式会社 | 土木用ダイヤモンド工具機器全般 |
| 12 | 株式会社 コバルテック | ダイヤモンドコアビット／ダイヤモンドブレード |
| 13 | KEYTEC 株式会社 | 電磁波レーダ／地中内部探査機 |
| 14 | 株式会社 ホンダパワープロダクツジャパン | 正弦波インバーター搭載発電機 |

工法情報一覧

| No. | 出展社名 | 出品目 |
|-----|---------------------------------|---------------------|
| 1 | W ² R 工法協会(ダブルツーアール) | W ² R 工法 |
| 2 | 電動コンクリートカッター工法研究会 | 電動コンクリートカッター工法 |
| 3 | 一般社団法人 ウォーター・リサイクル工法協会 | マジカル・ベコップMB-03TS |
| 4 | 日本乾式グルービング施工協会 | 乾式グルービング工法 |

安全作業は有資格者のいる会社へ



有限
会社 秋田カッター工業

代表取締役 高 橋 範

〒010-0065 秋田県秋田市茨島2丁目4番15号

TEL 018(863)7473(代) FAX 018(865)1431

E-mail cut.no.1@gmail.com

☆アスファルト・コンクリート等切断、穿孔工事

☆ハンド・リングカッター工事

●ダイヤモンド工事業協同組合会員

●産業廃棄物収集運搬 第00504188599号

☆目地切断工事(湿式・乾式)

☆ウォールソー工事

●登録切断穿孔基幹技能者施工

●秋田県知事認可(般-4) 第10495号

☆各種シール注入工事

●コンクリート等切断穿孔技士施工

令和7年度 優秀施 [建設マスター]

優秀施工者国土交通大臣顕彰は、「建設マスター」と称され、現場での施工に20年以上育成に貢献している個人が対象とされています。この度、ダイヤモンド工事業協同組合から

株式会社平山工業 ひがたけし
比嘉 武

「職歴」

平成18年～現在 (株)平山工業

「資格・免許」

平成20年 6月 玉掛け技能講習

25年 4月 安全衛生教育（職長・安全衛生責任者）

25年 5月 小型移動式クレーン

27年 4月 高所作業車運転技能

28年 5月 コンクリート等切断穿孔技士（穿孔）

28年 5月 登録切断穿孔基幹技能者

令和元年 6月 建設キャリアアップシステム（ゴールド）



この度は令和7年度優秀施工者国土交通大臣顕彰「建設マスター」という名誉ある賞に、推薦かつ受賞させて頂き誠にありがとうございます。今回の受賞に際しましてはダイヤモンド工事業協同組合・関係者・弊社の関係者・家族にこの場を借りて感謝を申し上げます。

自分がこの業界で長く頑張って来たことを周りから評価して頂けた結果だったと思い、今後もダイヤモンド工事、他関係している業種に精一杯頑張っていきたいと思います。

今後入ってくるであろう若い作業員たちにも続ける大事さを伝えていきダイヤモンド工事業協同組合を盛り上げる手助けになれば良いなと思います。

営業品目

解体工事

大阪本社：大阪府大阪市淀川区新北野2-1-10

TEL:06-6301-5755 FAX:06-6301-5756

ワイヤーソー工事

広島本店：広島県広島市南区宇品西5-4-10

ダイヤモンドコア穿孔工事

TEL:082-255-5454 FAX:082-255-5455

レーザークリーニング工法

E-mail:hirayama-anchor@kcd.biglobe.ne.jp

バキュームブラスト工法

鉄筋探査工事

放電破碎工法

耐震補強工事

アンカーワーク

無収縮モルタル工事

ご用命は弊社ホームページにてお待ちしております。

<http://www.hirayamakougyou.co.jp>



ワイヤーソーによる解体工事



連続コアによる解体工事

H 株式会社 平山工業

工作者国土交通大臣顕彰 組合員3名が顕彰

従事し、現役で活躍している建設技能者の中から特に優秀な技能・技術を持ち、さらに後進の指導3名推薦し見事顕彰されました。おめでとうございます。

株式会社大伸工業 西田 賢

「職歴」

平成14年 1月～現在 株式会社大伸工業

「資格・免許」

平成17年 7月 コンクリート等切断穿孔技士（切断）

平成20年 6月 移動式クレーン

平成23年 5月 職長・安全衛生責任者教育

平成25年 5月 登録切断穿孔基幹技能者

平成28年 3月 2級土木施工管理技士

令和元年 9月 建設キャリアアップシステム登録（ゴールド）

令和元年 9月 あと施工アンカー第2種施工士



この度は、令和7年度優秀施工者国土交通大臣顕彰「建設マスター」という名誉ある賞を賜り、誠に光栄に存じます。

このような栄誉に浴することができましたのは、ひとえにダイヤモンド工事業協同組合の皆様をはじめ弊社社長、そして諸先輩方のご指導、そして日々を支えてくれた同僚や家族があつてのことと心より感謝申し上げます。

私は他業種から切断穿孔の仕事に転じて以来、23年以上この道に携わってまいりました。初めの頃は覚えも悪く数多くの失敗を重ね、諸先輩方には多大なご迷惑をおかけした事もございます。しかしながら、温かくそして熱心にご指導いただいた皆様のおかげで、今日まで業務を継続することができました。そして、これまで様々な現場を経験し、技術と技能を磨いてきたことが、今回の受賞につながったものと実感しております。

今後は、これまで培ってきた経験をもとに後進の育成にも尽力し、建設業界の発展、さらには地域社会への貢献にも微力ながら努めてまいりたい所存です。

この度は、誠にありがとうございました。

土木工事部門

- アスファルト・コンクリート切断
- コンクリートコア穿孔工事
- 乾式グルービング工事

建築工事部門

- ワイヤーソーイング工事
- ウォルソーイング工事
- あと施工アンカーワーク



山口県知事許可(般3)第15860号

株式会社 大伸工業

〒752-0903 山口県下関市員光町2丁目14番25号

TEL083-249-3421(代) FAX083-249-3422

URL : <http://www.daishinkougyou.biz>

令和7年度 優秀施工者国土交通大臣顕彰 [建設マスター] 組合員3名が顕彰

株式会社カワノ工業 はらだ としゆき
原田 敏行

「職歴」

平成16年 3月～現在 株式会社カワノ工業

「資格・免許」

- 2006年 7月 コンクリート等切断穿孔技士（切断）
- 2008年 6月 コンクリート等切断穿孔技士（穿孔）
- 2008年 9月 研削といしの取替え等特別教育
- 2010年 5月 登録切断穿孔基幹技能者
- 2022年 3月 あと施工アンカー主任技士
- 2022年 5月 フルハーネス型墜落制止用器具
- 2022年 12月 職長・安全衛生責任者教育
- 2023年 10月 テーブルゲートリフターの操作業務特別教育



この度は、令和7年度優秀施工者国土交通大臣顕彰「建設マスター」という大変名誉ある賞を頂き、誠にありがとうございます。

今回の受賞は、ダイヤモンド工事業協同組合の皆様、これまで業務を通して関わった皆様、弊社社長、社員、家族の支えがあったからに他なりません。

この場を借りて、心より感謝申し上げます。

私は建設業に携わり、30年以上が経ちます。建設業は社会基盤を支える重要なものであると日々感じており、切断・穿孔技術が進化する中で、安全性や効率化、学び続ける姿勢を大切に周囲と協力し取り組んできました。

今回の受賞を励みに、今後もより一層精進し、これまで培ってきた経験や技術を後進者の育成に役立て、建設業界の発展に尽力していきたいと思っております。

この度は、誠にありがとうございました。



JC 株式会社 カワノ工業
県知事許可(般-4)第11013号
DCA会員

本社 〒880-2231 宮崎県宮崎市糸原1963番27
TEL.0985-41-3006(代) FAX.0985-41-3009
✉ kawano@kawano-cutter.co.jp
<http://www.kawano-cutter.co.jp>



令和7年建設事業関係功労者等 国土交通大臣表彰報告

この度、「切断穿孔工事業者の経営改善・工事施工の合理化の指導に努め業界の発展に尽力した」として令和7年建設事業関係功労者等国土交通大臣表彰を受賞いたしました。

7月10日(木)に表彰式が行われ、三役が出席し表彰状と記念品をいただきました。

これもひとえに組合員、賛助会員の皆様のおかげです。ありがとうございます。これからも切断穿孔工事業界のために精進してまいります。引き続きよろしくお願ひ申し上げます。



切断穿孔工事・埋蔵文化財発掘調査 ～安心・安全 そして確実～

- ・カッター切削最大深度 60cm ・乾式カッター・円形カッター
- ・コアー穿孔最大径 600mm ・構造物洗浄・目地切り・工具販売
- ・ハンドカッター・ウォールソー・ワイヤーソー・電気カッター
- ・産業廃棄物収集運搬業・切削時に発生する汚泥の回収処理
- ・産業廃棄物(汚泥)中間処理業(移動式・固定式)



SS 株式会社 進成

住所：〒203-0042 東京都東久留米市八幡町2-11-53
TEL：042-479-2380 FAX：042-479-2381
E-mail：shinsei2996@yahoo.co.jp
HP：<http://www.ss-cutter.co.jp/index.html>



排水処理機
マジカル・ベコップ[®]
登録商標 第5650180号
(一社)日本産業機械工業会認定機種



型式 MB-03TS
ウォーター・リサイクル工法は株オクトの登録商標です。

これからのスタンダード!! ウォーター・リサイクル工法[®]

現場で泥水処理が可能!

強力脱水

濾過水の中和

コンパクト設計

処理水をブレード冷却水として再利用でき、作業効率を高めます。

■ウォーター・リサイクル工法とは、ウォーター・リサイクルシリーズとマジカル・ベコップシリーズを使用した工法です。同工法は国土交通省・新技術情報システムNETISに登録された実績があります。

■製造元 **OCU株式会社 オクト**

香川県高松市庵治町 6391-163

Tel : 087-871-2044 Fax : 087-871-5065

URL : <https://www.ocuto.co.jp>

E-mail:ocuto@ocuto.co.jp



一般社団法人ウォーター・リサイクル工法協会

事務局 新潟県新潟市東区空港西2丁目 10-29

Tel : 025-278-3366 Fax : 025-278-3437

URL : <https://www.water-recycle.or.jp>

E-mail:jimukyoku@water-recycle.or.jp

令和7年度 全国支部会議の開催報告

組織・購買委員長 牧 祐一

本年度の支部開催は、10月3日の関東・甲信支部の開催を皮切りに全国8会場にて開催されました。

今回も全国の支部共通の議題を議論していただくこととさせていただいておりますが、今年は、『改正建設業法』を主題として労務費の基準（建設業法第19条の2、6）を基としたこの法律の認知及び実効性の議論を提案させていただきました。私たちのこれまでの商慣習の総括をしていただき、この法律の趣旨に則った新しい商慣習への対応の提案をさせていただいたところ、活発な議論がなされていたことに執行部一同、組合員の皆様に敬意の念を表させていただきたいと思います。今後の受注活動に大きく関わる法律ですので、正しい理解が深まることに期待致します。

理事会においても各支部の皆さんに示して頂いた大切な議論の内容を活用させて頂きます。

困難なことが目白押しの建設業界ですが全組合員の力を合わせてこの困難を乗り切り**優良専門業工事業者**としての地位を確立していきましょう！！

| 支 部 | 日 程 | 開催状況 |
|-----------|-----------|-----------------------|
| 北海道支部 | 10月8日（水） | 北海道立職業能力開発支援センター（札幌市） |
| 東北支部 | 10月11日（土） | 協働大町ビル（秋田市） |
| 関東甲信支部 | 10月3日（金） | 伊香保国際カンツリークラブ会議室（群馬県） |
| 北陸支部 | 10月4日（土） | 旬彩の庄 坂戸城（新潟県魚沼市） |
| 中部・近畿支部合同 | 10月10日（金） | ウインクあいち（名古屋市） |
| 中国・四国支部合同 | 10月17日（金） | 下関グランドホテル（山口県） |
| 九州支部 | 11月6日（木） | 大野城まどかぴあ（大野城市） |
| 沖縄支部 | 10月23日（木） | 沖縄県産業支援センター会議室（那覇市） |



北陸支部会議



東北支部会議



鹿児島県知事許可(般-4)第9058号

本社所在地
〒890-0036 鹿児島市田上台4-16-18

TEL 099(265)9300 FAX 099(265)9302

E-Mail info@oosumikikou.com

URL http://www.oosumikikou.com

- ・交通安全施設工事
- ・法面保護工事
- ・構造物補修工事
- ・資材販売
- ・フラットソーア工事
- ・ワイヤーソーア工事
- ・グルーピング工事
- ・コア削孔工事
- ・ウォールソーア工事
- ・W2R工法

積算委員会の取組について

積算委員長 森 誠志郎

●舗装版切断工事単価改定

令和7年度版施工パッケージ型積算方式標準単価表（国土交通省公共工事に使用する工事単価）が改定されました。詳細につきましては組合ホームページ「積算資料」に抜粋して掲載しておりますので参考にしてください。なお過去5年間の単価の推移を下記の表にしております。

舗装版切断積算単価推移

| | 令和3年度 (2021年度) | 令和4年度 (2022年度) | 令和5年度 (2023年度) | 令和6年度 (2024年度) | 令和7年度 (2025年度) | 前年比 |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------|
| アスファルト | | | | | | |
| 15cm以下 | 562 | 566 | 580 | 673 | 700 | 104.0% |
| 15cmを超える 30cm以下 | 1,372 | 1,379 | 1,404 | 1,434 | 1,479 | 103.1% |
| 30cmを超える 40cm以下 | 2,279 | 2,289 | 2,352 | 2,368 | 2,439 | 103.0% |
| コンクリート | | | | | | |
| 15cm以下 | 1,069 | 1,074 | 1,097 | 1,222 | 1,264 | 103.4% |
| 15cmを超える 30cm以下 | 2,978 | 2,989 | 3,038 | 3,148 | 3,232 | 102.7% |

●公共事業労務費調査の注意点について

今年も公共事業労務費調査が行われます。無効標本とならないよう、資料を参考にしてください。

建設産業・不動産業：公共事業労務費調査（令和7年10月調査）のご案内

国土交通省(mlit.go.jp)

https://www.mlit.go.jp/totikensangyo/const/sosei_const Tk2_000006.html

●平成24年度発行、ダイヤモンド施工要覧（コアドリル工法）の見直しを行います。

●積算に関する問い合わせは、DCA事務局にご連絡ください。

WG1605エンジンAZZシリーズ
簡易故障診断装置



- 対象機種
- AZZ6シリーズ
- AZZ356
- AZZ406
- AZZII506
- AZZ5シリーズ
- AZZ355
- AZZ405
- AZZII505

AZZ5/6シリーズ新機能
切削痕洗浄装置 2025年11月発売開始



後方から清水を噴出して
路面を清掃！



コネクタをつなぐだけで
エンジンのエラーコードが確認可能

仲山鉄工株式会社 〒426-0055
NAKAYAMA 静岡県藤枝市大西町3丁目14番地の1

TEL : 054-635-1383
FAX : 054-635-0418
<https://www.nakayama-azz.co.jp/>

災害対策委員会の取組について

災害対策委員長 高橋 大輔

令和7年度総会終了後の理事会にて、前災害対策委員長 土堂氏よりお誘いを頂き、今期より災害対策委員長に就任しました高橋大輔と申します。至らぬ点ばかりでご迷惑おかけすると思いますが、よろしくお願ひ致します。

当組合は社会貢献の一環として、全国の地域整備局、開発局、総合事務局と災害協定の締結をしております。国土交通省、全国の地方整備局、開発局とダイヤモンド工事業協同組合とのパートナーシップを示す事を目的として、国土交通省、地域振興局、開発局、総合事務局のシンボル並びにロゴマークの入ったステッカーを組合員に提供しております。

災害時着用のベストもほぼデザインが決まり作成してまいります。

また、各地方整備局、開発局、総合事務局との連絡体制（連絡網等）の更新及び調査のご協力をお願い申し上げます。



信頼におこたえします。愛・心・未来
NIGATACUTTER
新潟カッター株式会社

新潟県知事許可 第18543号 国土交通大臣認可 ダイヤモンド工事業協同組合会員

〒949-6405 新潟県南魚沼市竹俣 118-7 TEL025-782-1063 FAX025-782-2523 E-mail:cutter21@cello.ocn.ne.jp

安心で確実な技術



有限公司 笠井カッター

〒770-8006 徳島県徳島市新浜町3丁目2番28号

TEL 088-663-3128 FAX 088-663-3560

URL <http://Kasaicutter.co.jp/>

【許 可】 □徳島県知事 [般-5] 第6861号

□産業廃棄物収集運搬 [徳島県 3600111267] [兵庫県 02809111267]

組合員名簿

| 都道府県 | 会社名 | TEL |
|------|----------------|---------------|
| 北海道 | 第一建興江島(株) | 011-751-0410 |
| 青森県 | 大矢建設工業(株) | 017-739-5205 |
| | (株)光カッター | 0172-82-3477 |
| | (株)ライトガイド | 0176-51-6517 |
| 宮城県 | 栄工業(株) | 022-396-2331 |
| | 日本カッター(株) | 022-249-7004 |
| | 高砂商工(株) | 022-238-8585 |
| | (同)D A C | 0229-24-0192 |
| 秋田県 | (有)秋田カッター工業 | 018-863-7473 |
| | (有)北秋カッター興業 | 0186-48-6162 |
| 山形県 | (有)共栄カッター | 0235-23-7417 |
| 福島県 | (有)あだちカッター | 0243-54-2868 |
| | (有)たきた商事 | 0248-76-0810 |
| | (有)渡辺コーポレーション | 0246-39-4006 |
| | (有)ワールドカッター | 024-935-5666 |
| | (株)プラストラック | 0243-37-0073 |
| 栃木県 | (有)両毛カット工業 | 0284-71-1206 |
| | (株)ロードカッター塩田屋 | 0285-68-3312 |
| 群馬県 | (株)グンマカッター | 027-326-3444 |
| | (有)コア | 0277-77-2225 |
| 埼玉県 | (株)O M ワークス | 048-235-5393 |
| | (株)プラスワン | 048-483-4163 |
| | (有)京北カッター | 048-559-1330 |
| | (株)ふじカッター興業 | 048-961-8918 |
| 千葉県 | (有)高井道路カッターコアー | 0438-75-6237 |
| 東京都 | (株)進成 | 042-479-2380 |
| | (株)ケイズ | 042-519-5222 |
| 神奈川県 | (株)エー・ワン | 045-470-9811 |
| | (有)中山カッター興業 | 046-882-6133 |
| 山梨県 | (有)新和カッター | 055-275-9910 |
| | (有)米山カッター | 055-275-6103 |
| | (株)武藤研工 | 0553-35-3400 |
| 長野県 | (株)トータス | 0263-97-3121 |
| 新潟県 | (株)健翔 | 025-286-1345 |
| | (株)ダイトイワ | 025-274-3498 |
| | 新潟カッター(株) | 025-782-1063 |
| | (株)新潟丸辰道路 | 0256-38-2189 |
| | (有)日昇 | 025-274-0067 |
| | (株)ファイター | 0255-53-0073 |
| 富山県 | (有)富山カッター工事 | 076-467-1200 |
| | (株)日本海カッター工業 | 0766-26-1561 |
| 石川県 | 山下工業(株) | 076-252-8587 |
| 静岡県 | (有)三井カッター工事 | 053-435-0046 |
| | (有)山一工業 | 054-255-1526 |
| 愛知県 | (株)アサヒカッター | 052-793-2043 |
| | (有)伊藤カッター | 0587-36-1087 |
| | (株)金原カッター | 090-3932-5236 |
| | (有)コアーズ名古屋 | 052-760-9058 |
| | (株)ダイヤテクニカ | 052-624-7101 |
| | 東海カッター興業(株) | 052-901-4811 |
| | (株)ダイヤエクシード | 052-414-6831 |
| | 江島産業(株) | 052-821-9307 |
| | 水谷工業(株) | 0561-38-2270 |
| | (株)さつま工業 | 052-443-6141 |

| 都道府県 | 会社名 | TEL |
|------|-------------------|--------------|
| 愛知県 | (株)ダイコー産業 | 0568-34-2334 |
| 滋賀県 | (株)ダイヤ・ワーク | 0749-38-3933 |
| | (有)ミヤコカッター | 0748-86-7599 |
| 京都府 | ナガタ工業(株) | 075-572-1100 |
| 大阪府 | 関西ダイヤ(株) | 06-6700-5039 |
| | (株)平山工業 | 06-6301-5755 |
| | (株)フクダエンジニアリング | 06-6659-1816 |
| | (株)日本コンクリートカッティング | 072-960-5910 |
| | (株)丸辰道路工業 | 072-923-7579 |
| 兵庫県 | (株)ケーティエス | 078-846-5382 |
| 和歌山県 | (株)産九 | 073-474-3739 |
| 福井県 | (有)上田カッター | 0770-23-5506 |
| | 松宮ダイヤ工業(株) | 0776-26-7392 |
| 鳥取県 | (有)建設カッター | 0859-29-9604 |
| | (有)テクノサービス | 0857-54-1888 |
| | (有)ダイヤロード | 0852-21-8188 |
| | (有)ラコサン商会 | 0853-27-0345 |
| 岡山県 | (有)江島カッター工業 | 086-279-2154 |
| | (株)宝羽ソーリング | 086-238-4222 |
| 広島県 | (株)イーシーセルビス | 082-842-7730 |
| | (株)中国カッター | 082-291-5265 |
| | (株)サッコー | 082-232-6815 |
| 山口県 | (株)大伸工業 | 083-249-3421 |
| | (株)J-T E C | 0833-47-2550 |
| | (株)S D C 工業 | 0827-35-4953 |
| 徳島県 | (有)笠井カッター | 088-663-3128 |
| 香川県 | (株)スカイ・アーク | 0877-86-6229 |
| | (株)エースアンカー | 087-802-2464 |
| | (有)エフ・ティー工業 | 0877-59-7770 |
| 愛媛県 | 西日本カッター(有) | 089-958-0368 |
| | (株)穿孔社 | 0897-55-1236 |
| 高知県 | (有)北四国カッター | 0880-29-0047 |
| 福岡県 | (株)三和工業 | 092-503-6892 |
| | (株)モト建 | 093-611-0001 |
| 長崎県 | (有)北川カッター工業 | 0957-22-1168 |
| 熊本県 | (有)アール・シー・サービス | 096-293-9255 |
| | (有)ファスニング機工 | 096-237-1305 |
| 大分県 | (有)イチマルカンツー工業 | 097-588-1002 |
| | (株)カッター・アバンセ | 097-558-6880 |
| | ロードカッター工業 | 097-521-1785 |
| | (有)九建施設 | 0978-42-5169 |
| | (株)サンダイヤプロ | 0973-24-1360 |
| 宮崎県 | (株)カワノ工業 | 0985-41-3006 |
| | (有)三協カッター工業 | 0985-25-6258 |
| | (有)野尻カッター工業 | 0984-44-1987 |
| 鹿児島県 | (有)大隅カッター建機 | 0994-76-3546 |
| | (株)大隅機工 | 099-265-9300 |
| | (有)強栄カッター工業 | 0994-43-8912 |
| | 中央ロード工業(株) | 099-243-1523 |
| | (株)日拓 | 099-220-4355 |
| | (株)アンカーマンズ | 099-298-9650 |
| 沖縄県 | 沖興テクノ(株) | 098-923-0747 |
| | (同)ビーズワーク沖縄 | 098-923-0128 |
| | (株)盛興 | 098-989-9875 |

賛助会員名簿

[機械メーカー]

| 会社名 | 氏名 | TEL |
|---------------|--------|---------------|
| (株)オクト | 増田 伊三雄 | 087-871-2044 |
| (株)クライム | 宮崎 文隆 | 03-3753-2014 |
| (株)コンセック | 福田 多喜二 | 082-277-5452 |
| (株)シブヤ | 瀧谷 和佳 | 0829-34-4500 |
| 仲山鉄工(株) | 仲山 浩太郎 | 054-635-1383 |
| 日本ヒルティ(株) | 堺 直樹 | 0120-666-1159 |
| ハスクバーナ・ゼノア(株) | 長谷部 吉紀 | 0570-666-778 |

[ブレード・ピットメーカー]

| 会社名 | 氏名 | TEL |
|-----------------|----------|--------------|
| エーピーイーダイヤモンド(株) | 阿部 雅宙 | 04-2934-3110 |
| (株)コバルテック | 竹俣 真伸 | 011-876-8755 |
| サンゴバン(株) | グレゴリー・リー | 03-6272-5720 |
| (株)タケカワダイヤツール | 竹川 博子 | 0598-63-1231 |
| DAS(株) | 岩城 相卓 | 03-5461-7501 |
| 日本ダイヤモンド(株) | 山禄 祐二 | 045-939-3001 |
| 理研ダイヤモンド工業(株) | 長谷川 光司 | 03-3805-3471 |

[商社]

| 会社名 | 氏名 | TEL |
|---------------|--------|--------------|
| (有)アドバンス | 高倉 舞弓 | 097-558-7335 |
| (有)エス・ケイ・テック | 作田 清治 | 076-224-4465 |
| 瀬戸内テクノサービス | 星川 忍 | 0875-56-6909 |
| (有)東浜サービス商会 | 大村 昌広 | 011-873-7662 |
| (株)ノリタケマシンテクノ | 加藤 大助 | 042-461-5175 |
| (有)藤本研磨材商会 | 藤本 将聰 | 0859-34-2834 |
| (株)フチオカ | 渕岡 優介 | 0258-66-0600 |
| 東洋機械工業(株) | 小久保 泰聰 | 052-505-1176 |
| Y'sダイヤ | 山部 裕司 | 092-606-3923 |

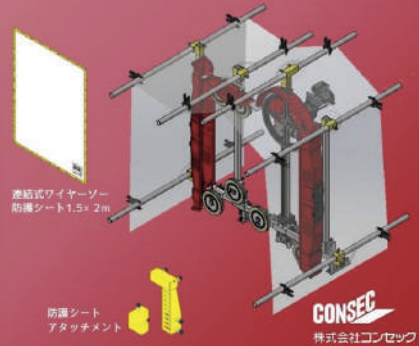
≡Hakken≡

サーボモータワイヤーソー DSME-200A

高馬力20kWの水冷式サーボモータは、回転速度が安定しているので負荷による変動がほとんどなく、切断速度を大幅にUP。瞬発的に高トルクを出力する「ブーストモード」はスムーズな切り始めをアシスト。



安全対策



お知らせ

INFORMATION

代表者変更

| | | | |
|----------|----------------|---------------|--------------|
| [東北支部] | 株式会社光カッター | 取締役 花田 寿一 | 代表取締役 花田 龍一 |
| [関東甲信支部] | 株式会社エー・ワン | 取締役 菊池 仁実 | 代表取締役社長 舞草 覚 |
| [中部支部] | 株式会社ダイコー産業 | 取締役会長 白石 勝也 | 代表取締役 白石 大貴 |
| [四国支部] | 有限会社北四国カッター | 代表取締役 國澤 洋平 | |
| [賛助会員] | 株式会社ノリタケマシンテクノ | 代表取締役社長 加藤 大助 | |
| [賛助会員] | 株式会社フチオカ | 代表取締役 渕岡 優介 | |

電話番号、FAX番号変更

[関東甲信支部] 株式会社OMワークス TEL及びFAX番号 048-235-5393

事務所移転

- 関東甲信支部 (株)プラスワン 〒335-0034 埼玉県戸田市笛目5-27-23(TEL、FAX番号は変更ございません)
- 九州支部 (有)イチマルカンツー工業 令和7年4月15日より熊本営業所を移転しました。
〒861-2403 熊本県阿蘇郡西原村布田1678-1
TEL:096-283-1117 FAX:096-283-1118

訃報

- 中部支部 有限会社三井カッター工事 代表取締役社長 三輪 久雄様 ご令室 三輪 みよ子様 令和6年12月 逝去されました
- 参議院議員 足立敏之先生 令和6年12月 逝去されました
- 関東甲信支部 株式会社武藤研工 代表取締役 武藤 海様 ご母堂 武藤 さゆり様 令和7年2月 逝去されました
- 近畿支部 ナガタ工業株式会社 代表取締役 福島 秀則様 ご母堂 福島 徳子様 令和7年3月 逝去されました
- 東北支部 有限会社秋田カッター工業 代表取締役 高橋 範様 ご母堂 トク様 令和7年7月 逝去されました
- 中国支部 有限会社建設カッター 取締役会長 橋本 正巳様 令和7年7月 逝去されました

謹んでご冥福をお祈りいたします。

弊社は”面白い会社だねえ”を目指しています。
もっと面白い会社になれるよう、皆様からのご提案・ご相談をお待ちしております。

- ダイヤモンドブレード
アスファルト用・コンクリート用
床版コンクリート用
ウォールソー用
エアー工具用・電動工具用
- ダイヤモンドビット
ビルビット・シンウォールビット
超薄ビット
他、ダイヤモンド工具全般



Riken Diamond

土木用ダイヤモンド工具全般 関連機器及び機材開発販売
理研ダイヤモンド工業株式会社

本社 〒116-0002 東京都荒川区荒川1-53-2
TEL:03-3805-3471 FAX:03-3805-2434
営業所 仙台・東京・名古屋・大阪・福岡



今後の予定

| | |
|-----------------|-------------------------------------|
| 令和7年 12月12日 (金) | 第4回理事会 |
| 令和8年 2月 | 第30回切断穿孔業務安全講習会 |
| 3月 | 第5回理事会 |
| 4月 | 第30回厚生労働省認定コンクリート等切断穿孔技能審査試験 |
| 4月 | 2026年登録切断穿孔基幹技能者更新講習 (5年・10年・15年更新) |
| 5月 | 2026年登録切断穿孔基幹技能者新規講習 |

新規組合員

関東・甲信支部 (株)ふじカッター興業 代表取締役 遠藤 雅人

埼玉県越谷市新川町1-119-1 TEL:048-961-8918

中部支部 (有)山一工業 代表取締役 望月 弘之

静岡県静岡市葵区松富上組33-1 TEL:054-255-1526

近畿支部 (株)丸辰道路工業 代表取締役 田中 俊也

大阪府東大阪市大蓮南5-2-2 TEL:072-923-7579

中国支部 (有)ラコサン商会 代表取締役 山本 健司

島根県出雲市西園町336-1 TEL:0853-27-0345

沖縄支部 (株)盛興 代表取締役 山内 盛克

沖縄県うるま市石川山城1713-7 山城アパート101 TEL:098-989-9875

編 集 後 記

今年も残す所あと僅か!朝晩の冷え込みに本格的な冬の深まりを感じる今日この頃です。今年の注目は特に国土交通省が新たな商慣習の定着を訴え12月までに全面施行する改正建設業法で運用が始まる労務費の基準(標準労務費)の説明会を行い本格的に国土交通省が重い腰を上げ技能者の優遇改善に乗り出しました。引き続き建設Gメンのお話しを聞く機会が増え建設業全体が変わろうとしている感じがします。組合はこれからも皆さんに有益な情報を伝え出来る様頑張っていきます。年末が近づいてますが皆様も体調にはお気を付けて安全第一で作業してください。

広報委員長 平山武夫

DCA だより

編集・発行人
国土交通大臣認可(東経振発第605号)

ダイヤモンド工事業協同組合
(旧)全国コンクリートカッター工事業協同組合

《事務局》
〒108-0014 東京都港区芝5-13-16 三田文鏡堂ビル(2F)
TEL.03-3454-6990
FAX.03-3454-6991
E-mail:info@dca.or.jp
URL:<https://www.dca.or.jp/>

発行責任者 平山 武夫(広報委員長)
編 集 佐藤 高広



モバイルQRコード