



米沢会長

全日本電気工業
業組合連合会の第
106回通常総会が
6月29日(休)都内のホ

全日本電気工業業組合連合会 第106回通常総会開催 米沢会長が再任

テルで開催され、平野理事長が出席した。総会では、2022年度事業報告、2023年度事業計画案、任期満了に伴う役員改選等の議案審議を行い、すべて満場一致で承認され

た。任期満了に伴う役員選任では、米沢会長(石川県)が重任、本県平野理事長が総務・財政委員長に就任した。総会では、組合員に先端情報や成功事例情報の提供に努めていく方針を掲げた。

総会に先立ち、永年勤続者及びオートリースキャンペーン優秀工組・第三者損害賠償制度優良工組表彰が行われた。挨拶で米沢会長は、「来年から始まる働き方改革は、他業界は先に進めている。若い世代に魅力のない業界と思われぬよう我々もやり遂げなければならぬ」と挨拶。続けて「それぞれの個性が層のご理解、ご協力を賜わるようお願い

強く、我々の存在意義が高まる」と工組の組織・財源強化等を目的とした特命委員会として「組織政策委員会」を新設し、財務的制面の見直しや組織の人材育成を検討していく方針を述べた。

今年度は、「人材確保育成」「電工組支援対策」「情報発信強化」「DX促進」を最重要項目として取り組んでいく。今年度目指す方向として、「キョイカ(清いか)をベースにシンカ(真価を届け、進化)する業界を目標し、組合員に先端情報や施工事例情報の提供に努め、頼りにされ、役に立つ連合会の真価を届ける」ことにある。

今後とも関係団体、皆様のご指導、ご支援とともに、全国の組合員皆様方には、一層のご理解、ご協力を賜わるようお願い

1. 第35回電気工業業全国大会成功対策
2. 第5回電気工業技能競技全国大会成功に向けた準備
3. 法令順守周知対策(働き方改革等関係法令の周知徹底)
4. 人材確保・育成対策
5. 業界に内在する課題の見える化及び電気工事議員連盟を介した要望実現対策
6. 課題解決推進4

【全般政策(主たる重点事業項目)】
1. 第35回電気工業業全国大会成功対策
2. 第5回電気工業技能競技全国大会成功に向けた準備
3. 法令順守周知対策(働き方改革等関係法令の周知徹底)
4. 人材確保・育成対策
5. 業界に内在する課題の見える化及び電気工事議員連盟を介した要望実現対策
6. 課題解決推進4

2023(令和5)年度は、以下の事業方針・組織体制で各種事業を実施する。

【事業方針】
1. 継続事業・事業ごとに強弱をつけ芯化事業、深化事業等に区分して推進。
2. 新規事業・持続発展、時代のトレンドを見据えた事業の種を蒔く。
3. 成功事例、先進事例等の効率的な情報提供や情報提供の在り方を研究。

【組織体制】
基本的方向性
最重要項目「人材確保育成」「電工組支援対策」「情報発信強化」「DX促進」
(1) 課題解決推進チーム(ST)は解消し、STにより顕在化した課題や試行・先行した活動を精選し、新たに委員会を発足させる。
(2) 新たなステージに向け、総合政策会議の在り様や常設委員会の審議事項を見直し総合政策会議を含めた審議事項を再設定する。
(3) 総合政策会議…新たに副議長職を置き、政策決定に加え、全国青年部協議会・全国女性部連絡協議



発行者
岩手県電気工業業組合
盛岡市下太田48番地44
電話 656-3255
隔月1回25日発行
編集発行人 平野喜嗣
印刷所
日刊 岩手建設工業新聞社

目次	
◎全日電工連	1
◎第106回通常総会開催	1
◎全日電工連総務・財政委員会	1
◎東北七県連第57回通常総会開催	2
◎支部トビックス	2
◎第106回全日電工連通常総会	2
◎米沢寛会長挨拶要旨	2
◎電気使用安全月間運動	3
◎組合協会共通だより	3
◎協会だより	3
◎チームの具現化啓申の精査具現化対策	3
(1) 業務の効率化支援対策(DXサービス・成功事例情報提供等)	3
(2) 電工組経営力強化支援対策	3
7. 新規事業企画研究	3

Panasonic 美しい光を、多彩なスタイルで選ぶ。

器具

ライトバー

一体型LEDベースライト

iDシリーズ

※画像はイメージです。

◎お問い合わせ先…パナソニック株式会社ライフソリューションズ社 東北電材営業部 盛岡電材営業所
〒020-0122 岩手県盛岡市みたけ4丁目3-8 TEL.019-643-0611

電気工事関係者さまへのお願い

自家用電気工作物の電気設備の改修工事を行ったとき、電気工事業者作業員の方が感電により負傷又は死亡するという、痛ましい事故が後を絶ちません。また、発電所の設置や設備変更など、主任技術者に連絡しないまま工事を行ったことによる関係法令違反も発生しています。

電気事故(感電・アーク火傷)並びに関係法令違反を未然に防止するため、高圧受電設備の改修工事、低圧分電盤のブレーカー交換及び配線等の工事を計画(実施)するときなどは、事前に電気主任技術者(保安協会等)にご連絡いただきますようお願いいたします。

⚠️ 事前に電気主任技術者(保安協会等)にご連絡をお願いします。

【ご連絡を願う事項】

- 高圧受電設備に係る工事を計画したとき
- 発電所及び非常用予備発電装置に係る工事を計画したとき
- 構内の電柱や電線に近接する作業を計画したとき
- 低圧分電盤のブレーカー交換や配線等の工事を計画したとき(※高圧受電設備以外の電気工事でもご連絡をお願いします。)

工事内容等について、打合せの上、安全確保及び関係法令遵守のためのご助言や立会いをさせていただきます。

あんぜん、きづく、あんしん

東北電気保安協会

岩手事業本部 / 〒020-0851 盛岡市向中野二丁目14番21号 ☎019-631-2552
(事業所) 盛岡・二戸・久慈・釜石・宮古・奥州・花北

前払金保証・契約保証・中間前払金保証

を通じて安全で活力のある社会を創るためのお手伝いをしています

東日本建設業保証株式会社岩手支店

※東日本建設業保証(株)の100%子会社の建設経営サービスでは債権保全を行っています。

支払先が万一倒産した場合の債権を保証金額限度内でお支払します

貴社の債権を4つの充実した保証商品でお取引をサポートします。

売掛金保証	手形(電子債権)保証
枠保証	手形(電子債権)買取(買戻し無)

株式会社 建設経営サービス URL <https://www.kks-21.com/>
TEL 03-3545-8523 FAX 03-3545-8530

MITSUBISHI ELECTRIC Changes for the Better

しあわせをシェアしよう。

〈空調機器・換気口スナイ・照明器具・住宅設備機器・スマート電化〉

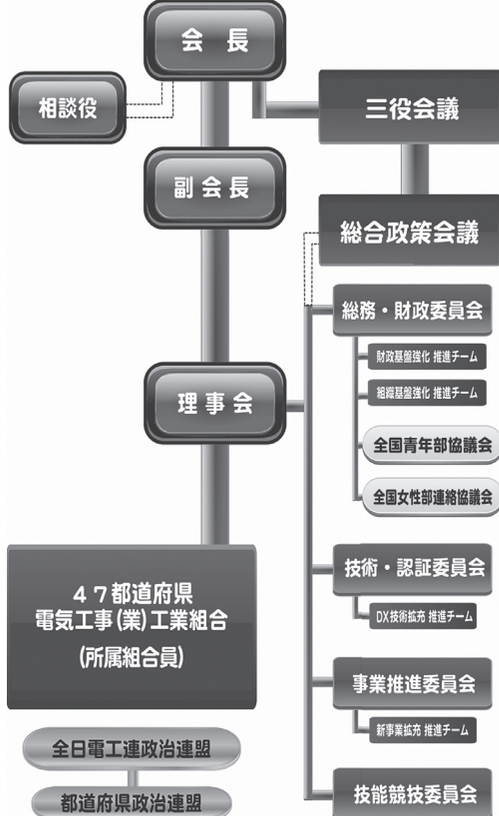
三菱電機住環境システムズ株式会社

東北支社長 二階堂 功

北東北支店：岩手県盛岡市長田町6-7 クリエ21ビル7F TEL：(019) 681-2471
FAX：(019) 681-2472

全日電工連新組織体制

1. 最高意思決定機関	総会	
2. 業務執行権	会長	
3. 執行方針	理事会	
4. 会議体	三役会議	会長の補佐機関および理事会への建議機関としての意思決定機関
	総合政策会議	三役会議の諮問を受けて、連合会に係る重要な政策全般の審議および人材確保育成対策事業の推進
	①直轄組織	全国青年部協議会 全国女性部連絡協議会
	②所管WG	①人材確保育成ワーキンググループ (WG)
5. 委員会	各委員会の主な審議事項および所管分科会	
	①常設委員会	総務・財政委員会 総務・連合会財政・戦略的広報等についての審議・建議
	技術・認証委員会	新技術・技術者育成・認証制度についての審議・建議
	事業推進委員会	各種事業・福利厚生制度全般についての審議・建議
	①所管分科会	①DXサービス分科会 DXサービス普及促進とシステム精査・検討
	技能競技委員会	技能競技大会の実施に係る審議・建議、ならびに大会を通じた電気工事技術者資質向上対策についての審議・建議
②特命委員会	①組織政策委員会 電工組の財政・組織対策についての審議・建議	



(二面よりつづく)
会総括指導及び業界人材育成対策を検討するWGを編成し、業界総従業員数確保対策等の施策を企画展開する。

(4) 電工組支援強化を図る為、新たに特命委員会「組織政策委員会」を編成。新規事業による組合員支援を検討していく。

全日電工連 総務・財政委員会 委員長 平野理事長が就任

東北七県電気工事組合連合会 当組合 平野喜嗣氏理事長に

東北七県電気工事組合連合会の第57回通常総会が6月8日、仙台市内のホテルで開催された。総会では、2022年度事業報告、2023年度事業計画案等それぞれ審議され全可決確定された。任期満了に伴う役員改選では、平野理事長が東北七県電工連理事長に再任した。今年度は、10月26日、東北七県主管となり福島県において第35回電気工事業全大会が開催される。

平野理事長が就任する総務・財政委員会委員長は、組合員資質向上支援策や組織活性化対策等について委員会で検討し、構成員11人からなる総合政策会議で委員会の提案事項等を発言する立場になる。また、前同様に、関係会社である株全日電工連総合サービスの取締役及び全日電工連政治連盟の幹事に就任。役員として国の提案事項、関係省庁や国会議員への要望対応等、17項目の要望実現に向けて取り組むことになり、今後益々の活躍が期待される。

支部トピックス 北上支部

数年前のことになります。北上駅構内の売店前を通りかけた際に「おみやげ売上ランキング」なる掲示物が目に留まり、そのトップが「五郎がびっくり焼」でした。

当時の私はピンとこず、でも1位になるくらいなのだからさぞや美味しいに違いない!と思ひ、後日、購入し食べてみ

たところ納得のお味でした。

このお菓子を販売している「栄泉堂」は、昭和18年(1943年)に創業、昔ながらの製法を守り続ける和洋菓子店です。この代表銘菓「五郎がびっくり焼」の名称由来は、950余年前に蝦夷の長安部頼時の子「黒沢尻五郎正任(くろさわじりごろうまさとむ)」によって北上市が開かれたことになり、そのトップが「五郎がびっくり焼」で、北上市の開祖に捧げ創案されたそうです。

胡麻を練り込んだ小豆餡に芳しい胡桃を贅沢にのせ香ばしく焼き上げた純和菓子で、程よい甘さと

次世代電気工事技術者養成研修アンケート結果 (概要)

開催日	5月19日(金) 10時~17時
開催場所	岩手電気工事会館
参加者	17人 (男性)
年代	*10代:3人 *20代:4人 *30代:4人 *40代:6人
資格	*第一種:3人 *第一種(学科):2人 *第二種:7人 *資格なし:5人
研修内容	①社会人の基本マナー ②電気工事業で働くこと ③現場の安全 ④関係法令・資格 ⑤資格取得後施工可能な仕事内容 ⑥施工管理の業務内容 ⑦電気工事の役割分担 ⑧工具・計測器・用具の解説/紹介 アンケートに対する回答は以下のとおり *研修内容は、全員が「よく理解できた」又は「理解できた」 *研修期間は、全員が「丁度良い」、関係法令・資格、工具の解説(実演)は「短かった」「もう少し長くても良かった」各1人
学んだ事・活かしたい事	・安全第一に取組む ・法令を守る ・ビジネスマナーの実践 ・おじぎの角度 ・一人でも業務が進められるように ・現場でより円滑に仕事が進められるように
また参加したいか	*参加したい:9人 *参加したくない:2人 *わからない:6人
今後受けてみたい研修	・電気主任技術者資格取得のための講座 ・実技を増やして欲しい

R5・6 組合業務執行体制

事業名	委員会名	委員
1. 組合員支援事業	グループウェア管理委員会	● 平野 喜嗣 佐々木 徹 坂本 拓史
	グループウェア運営委員会	● 坂本 拓史 ○ 工藤 幸一 ○ 沼崎 昭仁
2. 新規組合事業	全国技能競技大会検討委員会	● 阿部 勝俊 ○ 黒渕 祐司 坂本 拓史 ○ 菅野 卓訓
		○ 川村 武史 ○ 岩館 光 ○ 佐々木康樹 ○ 遠山 和成
3. 新規開拓事業	電力委託工事等検討委員会	● 北田 文人 鈴木 久 佐々木 勝 高橋 誠
4. 組合単独事業	調査業務推進委員会	● 伊藤寿太郎 齊藤 宏年 小笠原哲也 藤森 勝明 星野 智昭
5. 総務統括担当	総務統括担当	● 佐々木 徹 大萱生五六

●は委員長 ○は理事以外の委員



ナッツの歯応えが美味し楽しい銘菓です。
寧なお味をお試し頂けたら幸いです。
(次回は花巻支部)

《電設資材総合卸商社》
株式会社 三ツ星商会 本社 〒028-3621 矢巾町大字広宮沢第5地割315番
TEL (019) 697-3333(代) FAX (019) 697-1100

《取扱品目》
オール電化機器(太陽光発電設備・Hクッキングヒーター・エコキュート・蓄熱暖房)の販売設置工事/地上デジタルテレビ、空調機器(エアコン)等の販売並びに取付工事/ロードヒーター・システムキッチン・照明器具・配線器具・電線ケーブル・配管電路資材・放送通信機器・防災防犯機器・受配電設備機器・分電盤・キュービクル・トランス・リフォーム工事(OAフロア)

【岩手支店】
本社営業部 〒028-3621 矢巾町大字広宮沢第5地割315番 花巻営業所 〒025-0091 花巻市西大通2丁目26-5
TEL (019) 697-3333 TEL (0198) 23-1800
宮古営業所 〒027-0052 宮古市宮町3丁目9-36 釜ヶ崎センター 〒026-0032 釜石市千鳥町2丁目1-5
TEL (0193) 63-6443 TEL (0193) 23-1188

【秋田支店】
秋田営業所 〒010-0918 秋田市泉南2丁目14-1 横手営業所 〒013-0061 横手市横手町字上真山1番地
TEL (018) 863-2411 TEL (0182) 33-4711

FURUKAWA =受配電盤/制御システム/Lon Works®=
「人間の暮らしを豊かにする」をテーマに人々の暮らしに役立ち社会に貢献し信頼を得て発展する企業を目指します。

ISO9001:2000 認証取得(本社・工場・仙台支店)
古川電気工業株式会社

本社・工場: 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町二丁目1番10号
TEL 022-236-6031(代) FAX 022-236-7030
北日本支店: 〒020-0816 盛岡市中野一丁目17-7
TEL 019-623-6421(代) FAX 019-624-1536
支店・営業所: 仙台・郡山・東京・横浜・システム事業部・栃木
川崎・大阪・名古屋・札幌
URL: http://www.furukawa-denki.com

第106回全日電工連通常総会

米沢寛会長挨拶要旨

3年に渡った新型コロナウイルスによる厳しい状況も5月に引き下げられ、経済状況は持ち直しの動きが見られるようになってきた。

一方、資材の入手難、担い手不足による産業間の人材確保競争等、中小企業の経営に大きな影響が見られる。

令和4年度エネルギー自給率は、11.2%と心もとない状況

況にあり、食料やエネルギーの安全保障は、国民生活に大きな不安が表われてきているように思う。

一方、電気工事議員連盟加盟国会議員各位の理解と支援等により電気工事士法施工規則改正や電気事業法一部改正等により業界の念願であった各種要望が実現に至っている。更に

第5回総会に向け税制・政策・予算等の要請をしている。

D X社会構築を担う我々電気工事業界は、国民生活や産業基盤のインフラを支える電気を安全安心にお届けするという業界の使命を全うしなければならぬ。

D X革新の先頭に立つ気構えで知見を拡充し要望にスピードを持って対応することが肝要である。

令和3年度編成した「財政基盤強化推進チーム」、「組織基盤強化推進チーム」、「DX技術拡充推進チーム」、「新事業拡充推進チーム」からこの4月答申を頂き、令和5年度事業として具現化して行くこととした。また、女性部設立工組は、全国13工組まで拡大。令和6年第5回技能競技全国大会開催を目指していく。

一つの時代も課題は山積しているが、今年度も重点順位を決めて着実に実行に移していく。今年度目指す方向として

「キヨイカ(清いか)」する業界を目指し、組合員に真価を届け、進化する。

8月1日~31日

電気使用安全月間運動

各支部で活動展開を

あなたが防ぐ電気事故

2023年8/1-31 電気使用安全月間

電気工事は登録(届出)標識のある工事店で

全日電工連より電気に基づき、今年度も気使用安全月間計画「地域社会に向けた

電気に関する基礎知識の普及活動」と「時代の変化に対応した活動」を取り入れた運動の推進について要請があった。

これを受け組合では、各支部において地域の実情に適した活動(相談所の設置、サービス訪問、PR活動、電気工事士に関する各種研修・講習の開催等)の実施を依頼するとともに「感電装置・避雷器の取り付け推進」の協力要請を行った。

第一種電気工事士定期講習開催のお知らせ

地区	開催日	会場
盛岡	8月29日(火)	いわて県民情報交流センター
奥州	9月7日(木)	奥州市文化会館
釜石	10月3日(火)	釜石市民ホール
釜石	令和6年1月19日(火)	
奥州	令和6年2月8日(木)	奥州市文化会館



県内工業系高等学校等へ電線寄贈、本年度も

今年で15回目を迎える県内工業系高等学校等に対する支援事業は、今回も組合と電業協会の共同事業として各支部において実施された。

この事業は、次世代を担う優秀な電気工事技術者・技能者の育成と銅資源の有

効活用を目的に毎年この時期に実施しているもの。

活動は、県内11支部において、現場で余った電線や配線器具等を回収し、地元

なお、盛岡工業、大船渡東、釜石商工への寄贈はこれから実施の予定である。



〔花巻・北上支部〕
6月2日(金)
黒沢尻工業高校



〔一関支部〕
6月28日(水)
一関工業高校



〔宮古支部〕
6月29日(木)
宮古商工高校



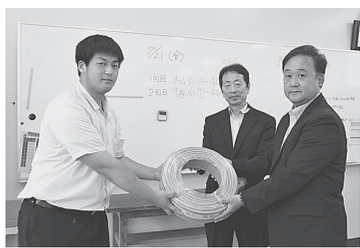
〔二関支部〕
7月5日(水)
千厩高校



〔奥州・水沢支部〕
7月21日(金)
産業技術短期大学校



〔奥州・水沢支部〕
7月21日(金)
水沢工業高校



〔久慈・二戸支部〕
7月21日(金)
福岡工業高校

「第15回 DXフェア2023 in 岩手」開催のお知らせ

第15回 DXフェア2023 in 岩手は、新型コロナウイルスの影響を受けることなく5年ぶりに下記の通り開催を予定している。

日時 9月29日(金) 10時30分~16時
場所 盛岡地区勤労者共同福祉センター (矢巾町流通センター内)
開催内容 午前 セミナー「インボイス制度対策」
午後 セミナー「労務課題対策」
出展メーカーによる「製品紹介とミニセミナー」

お楽しみ景品抽選会を用意しています。
開催方法は、現地でのリアル開催を予定 (Web開催はありません。)

TOBE 暮らしに明るい未来を創造する



本社 / 宮城県仙台市宮城野区日の出町 2-2-13
岩沼本社 / 宮城県岩沼市押分字南谷地 86-5
TEL:0223-25-6701 FAX:0223-23-7401

盛岡営業所・花巻営業所・水沢営業所・大船渡営業所

【取扱商品】

電気設備資材 LED照明器具 住宅設備/建材 空調設備機器
太陽光発電システム 省エネ設備機器 通信設備機器 防犯設備機器

まかせて安心、電気保安のパートナー

《自家用電気設備の保安管理を承ります》

- ※高圧で受電する施設の全般
- ※総出力2000kw未満の発電施設の全般

一般社団法人 東北電気管理技術者協会

協会ホームページ <http://www.eme-tohoku.com/>

岩手県支部 事務局/滝沢市穴口 275-11

TEL 019-613-2728 FAX 019-641-9428

連絡所/盛岡市・二戸市・花巻市・奥州市・一関市・久慈市・宮古市・釜石市・大船渡市

建設業振興基金は
7月14日、令和5年
度1級電気工事施工
管理技術検定第一次
%だった。

建設業振興基金は
7月14日、令和5年
度1級電気工事施工
管理技術検定第一次
%だった。



高橋広平氏

I M 導 入
違 点、B
A D の 相
従 来 の C
B I M と
に お け る

第19回公益目的事業講演会開催
設備工事業におけるBIMの導入ポイントなど
高橋広平氏（(株)近藤設備）を講師に

高橋氏は「BIM・CADによる設計・施工の効率化」をテーマに講演し、建築におけるBIMと従来のCADの相違点、BIM導入のメリットなどを、具体的な事例を挙げて説明した。

高橋氏は「BIM・CADによる設計・施工の効率化」をテーマに講演し、建築におけるBIMと従来のCADの相違点、BIM導入のメリットなどを、具体的な事例を挙げて説明した。



建設業振興基金は
7月14日、令和5年
度1級電気工事施工
管理技術検定第一次
%だった。

建設業振興基金は
7月14日、令和5年
度1級電気工事施工
管理技術検定第一次
%だった。

高橋氏は「BIM・CADによる設計・施工の効率化」をテーマに講演し、建築におけるBIMと従来のCADの相違点、BIM導入のメリットなどを、具体的な事例を挙げて説明した。

高橋氏は「BIM・CADによる設計・施工の効率化」をテーマに講演し、建築におけるBIMと従来のCADの相違点、BIM導入のメリットなどを、具体的な事例を挙げて説明した。



高橋氏は「BIM・CADによる設計・施工の効率化」をテーマに講演し、建築におけるBIMと従来のCADの相違点、BIM導入のメリットなどを、具体的な事例を挙げて説明した。

技術スキルアップ講習会
「新人教育—電気設備」
8月31日開催

高橋氏は「BIM・CADによる設計・施工の効率化」をテーマに講演し、建築におけるBIMと従来のCADの相違点、BIM導入のメリットなどを、具体的な事例を挙げて説明した。

建設業振興基金は
7月14日、令和5年
度1級電気工事施工
管理技術検定第一次
%だった。

電設資材総合商社
架線金物・配電機器・送変電用碍子
金具製造・各種工具及び活線用防具
防護具・電線管及附属品・ダクト・その他

株式会社 中北電機
盛岡営業所 盛岡市津志田西2-3-13
TEL (019) 601-6838
FAX (019) 639-0058
本社 仙台市若林区卸町東4-3-27
電話 (022) 288-1000(代)
営業所 青森営業所 秋田営業所
山形営業所 福島営業所
郡山営業所 新潟営業所

システム防災のニッタン
設計・施工・保守

営業種目
火災報知設備・防排煙設備・消火装置設備・非常業務放送設備・
テレビ共聴設備・電気時計設備・インターホン設備・ガス漏警報設備

自動火災報知設備工事・通信放送設備工事

NK 盛岡ニッタン株式会社
〒020-0141 盛岡市中屋敷町三番二十七号
電話 (019) 641-1745(代)
FAX (019) 641-9958

豊かなセカンドライフへ
電気工事業に従事する方々のよりよい福祉の向上を目指します

充実した3階建て!!

3階：企業年金
2階：厚生年金
1階：国民年金

HPに加入募集のご案内掲載中
詳細は下記までお問い合わせください
東北七県電気工事業企業年金基金
〒984-0074
仙台市若林区東七番丁157番地
Tel 022-221-4415
Fax 022-224-6843
E-mail:kikin@tohoku7.or.jp

受配電・制御システムメーカー
東和電機工業株式会社
盛岡営業所

〒020-0816 岩手県盛岡市中野1丁目24-4
TEL 019-652-3355
FAX 019-653-2986

□本社・青森工場 : 青森県南津軽郡藤崎町大字榊字和田88-1 TEL0172-69-5111
□営業ネットワーク : 東京・埼玉・栃木・郡山・仙台・盛岡・秋田・青森・八戸
□工場 & 事業部 : 青森工場・埼玉工場・エンジニアリング事業部・クリエイティブ事業部
□関連企業 : 東和電材(株)・秋田東和電材(株)・(株)コアシス
URL <http://www.towagp.co.jp/>

電気いっぱいがんばります
電気・設備
総合卸商社

株式会社 岩電
代表取締役社長 畑 基弘

本社業務地/〒020-0891 岩手県紫波郡矢巾町流通センター南3-10-7
TEL:019-637-2323 FAX:019-637-2334

◆営業所/盛岡北・花巻・北上・水沢・一関・宮古・釜石・大船渡・八戸
青森・秋田・鹿角・仙台・仙台南・宮城第一・石巻・気仙沼・古川
◆事業部/Eファシリティーズ・環境ソリューション・配電盤