

謹賀新年



弁天崎の朝 (田野畑村)



岩手県電気工事業工業組合
理事長 平野喜嗣

新年のごあいさつ



発行者
岩手県電気工事業工業組合
盛岡市下太田榎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

新年明けましておめでとうございます。皆様には、お健やかに新年をお迎えることとお慶び申し上げます。

東日本大震災の被災から8年目を迎えるようとしています

が、県の調査により、復旧・復興に関する県民の実感と遅れは見られるものの着実に進んでいると感じており、また、地域別では内陸部より沿岸部が進んでいると感じる人の割合が高くなっていることである。こうした中、本年11月、第3回電気工事技能競技全国大会が、東京両国国技館において開催され、全国9つのブロックから30名の精鋭が集う電気工事士の技を競う全国祭典に本県工組から初の出場となります。本県代表となる花巻支部の佐々木隼さんには、本大会に備え訓練を積み、そ

の成果を遺憾無く発揮して悔いのないよう取り組んでくださることを期待し、本大会では岩手県工組の組合員みなで応援したいと思っております。さて、東日本大震災から7年が過ぎるとは言い、震災・台風10号被害を受けた県内沿岸地域を中心として、人手不足や人材・資材調達コストの上昇等、工事の施工をめぐる環境は、まだ厳しい状況にあります。こうしたことから、沿岸部において移動理事會を開催する等しながら支援を継続して参りたいと考えております。

また、明るい話題として、来年、ラグビーワールドカップ日本2019釜石が開催されます。更に、今年中に国際ニアコライダーの誘致が岩手に決定しますと、建設が開始されるのももとより、全世界から岩手のビッグプロジェクトが注目され、大きな話題になると思っております。組合が昨年実施した調査によりますと、第一種電気工事士資格取得者数は、組合全資格者数1276人のうち20代は僅か36人、50代以上は761人と全体の約6割という状況にあり、有資格者を含む人材・人手不足に喫緊の課題となっています。加えて、少子化の影響により高校入学者数の減少は著しく、現在約1万2千人が10年後の平成40年には約9千2百人と3千人の減少が見込まれており、特に県立高校の電気系学科は、入学生の減少が加速している状況にあり、担い手・技術者不足、技術の継承問題など、人材不足に益々拍車がかかるものと危惧しております。

新規高卒者の採用は、県外企業の積極的な求人等の影響もあり、県内企業の人材確保は厳しい状況にあります。組合が継続して取り組んできた高専への「電線寄贈支援事業」を通じて電気工事士資格の取得を支援するとともに、「高校生との意見交換会」や「高校生インターンシップ」更には「中学生の職場体験」等を通じて中学生への業界の理解促進にも努めて参りたいと考えております。

電力システム改革が進む今、組合員が一丸となり、県民の皆様へ信頼され、地域に貢献する「街の電気ドクター」として生活・産業基盤のインフラを支え、電気を「安全・安心」とともにお届けするという使命を心に刻み、組織基盤の強化を図りながら進化して参りたいと考えております。

本年もよろしくお祝い申し上げます
2018年新春

一般社団法人 岩手県電業協会	岩手県電気工事業工業組合
会長 松橋武志	理事長 平野喜嗣
副会長 佐々木勝	副理事長 北田文寛
副会長 太田喜直	副理事長 照井寛政
副会長 千田新一	副理事長 舘口政
専務理事 工藤幸一	専務理事 佐々木徹
外 員 一 同	外 員 一 同

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

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 エコソリューションズ社 東北営業部 盛岡営業所
〒020-0122 岩手県盛岡市みたけ4丁目3-8 TEL.019-643-0611



新年のごあいさつ

東北電力株式会社
執行役員岩手支店長
砂子田 智

新年明けましておめでとうございます。ごあいさつです。岩手県電気工事業工業組合の皆さまには健やかな新年を迎えることとお慶び申し上げます。また、旧年中は弊社事業に對しまして、格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。電力業界を取り巻く環境は、2011年の東日本大震災以降、電力小売全面自由化に係る競争環境の激化、再生可能エネルギーの更なる導入拡大、2020年

4月までに実施が求められている送配電部門の法的分離など、大きく変化しているところと、弊社としては、こうした激変する事業環境を踏まえ、新たな料金プランやサービスの拡充を図るとともに、再生可能エネルギーの弊社系統への接続に向けた的確な設備形成に取り組んでまいりました。中でも、昨年は、岩手県内における更なる安定供給に向けた対応として、東花巻変電所および東花巻

支線の運用を開始いたしました。あわせて、岩手中部工業団地において天然ガスの供給を開始するなど、電力供給に加え、ガス供給も含めたトータルエネルギーソリューションサービスの充実を図ってきたところです。本年4月からは、電力小売全面自由化に対する一層の競争力強化や送配電部門の法的分離に向けた確かな対応を果たすべく、カンパニー制の導入を柱とする組織整備を行うことと

しております。今後も電力の安定供給を通じて「地域の復興・発展」へ貢献し、お客さまや地域社会のご期待にお応えできるよう、引き続き、全社を挙げて取り組んでまいりますので、皆さまのご支援とご協力をお願いいたします。最後に、今年度の当電業協会では、事業目的である県民生活の保安と福祉増進及び県内産業の振興に資するため、公益目的事業講演会をはじめとする電気工事施工管理技士受験準備講習会、日電協

新年あけましておめでとうございます。会員皆様方にはご健勝に新年を迎えられたこととお慶び申し上げます。また、当電業協会の運営に對しましては、日頃より格別のご高配を賜っており、誠にありがとうございます。昨年11月における有効求人倍率は、全国平均1.56に対し、最も高い東京都が2.12、最も低い沖縄県が1.14、岩手県1.44と全国的に高い水準で推移し、依然として人材不足が続く雇用状況となっております。

特に、建設現場においては、担い手不足が深刻な状況にあり、今後見込まれる定年等による大量離職や若年入職者の減少・短期間での離職などにより高齢化と人材不足が著しく、次代を担う若者の確保と定着化が重要な課題となっております。これら要因としては、①残業が多い②休日の作業が多く休みが少ない③仕事上での人関係の問題等々が考えられますことから就労環境の改善が急務となっております。

国では、平成27年3月に公共工事における適切な工期設定を更に普及・促進させ、将来にわたる建設業の担い手確保と公共工事の品質確保に資することを目的に「営繕工事における工期設定の考え方」を公表し、長時間労働の改善に向けた取り組みをすすめています。本年度の当電業協会事業は、これまでの人材確保・育成事業を継続して実施するとともに、国・県・関係団体との更なる連携強化を図りながら、週休2日制の導入や長時間労働改善への取り組み等により、若者や女性等の入職増加につながる環境づくりを検討しておりますので、ご指導ご協力をくださいますようお願いいたします。

新年のご挨拶といたしまして、

願ひ申し上げます。終わりに、会員皆様方のご健勝とご多幸を心から祈念し、新年のご挨拶といたします。

新年明けましておめでとうございます。一言御挨拶を申し上げます。岩手県電気工事業工業組合におかれましては、日頃、電気工事業の技術力向上と災害発生の防止等に積極的に取り組まれ、電気工事士等、次世代の担い手育成や公共の安全確保に御尽力いただいでい

ることに對し、深く敬意を表します。東日本大震災津波からの復興に多大な御貢献をいたしておりますこと、深く感謝申し上げます。近年、電力の販売自由化による新規事業者の参入や再生可能エネルギーの多様化など、電気工事業界を取り巻く環境が大きく変化すると

もに、電力保安の重要性が一層高まっているところであり、貴組合が果たすべき役割はますます大きくなるものと認識しております。また、来年はラグビーワールドカップ2019™日本大会が釜石市で開催されますが、この大会は、東日本大震災津波の際に世界中から頂いた支援への感謝の思いと復興の姿を国内

外に発信する絶好の機会と捉えております。貴組合の皆様には、大会の成功へ向けて、今後の大会準備等に一層の御理解と御協力を賜りますようお願い申し上げます。結びに、新年が災害のない希望に満ちた一年となりますこと、また、岩手県電気工事業工業組合のますますの御発展と会員の皆様の御健勝、御多幸を御祈念申し上げます。新年の挨拶といたします。

外に発信する絶好の機会と捉えております。貴組合の皆様には、大会の成功へ向けて、今後の大会準備等に一層の御理解と御協力を賜りますようお願い申し上げます。結びに、新年が災害のない希望に満ちた一年となりますこと、また、岩手県電気工事業工業組合のますますの御発展と会員の皆様の御健勝、御多幸を御祈念申し上げます。新年の挨拶といたします。



新年の御挨拶

岩手県総務部総合防災室長

石川 義 晃

新年のご挨拶
一般社団法人 岩手県電業協会
会長 松橋 武志



この講師派遣研修プログラムの活用による研修会等の開催また、岩手県電気工事業工業組合との共同によるITフェアの開催、県内工業系高等学校への電気工事士試験に向けた支援事業等のほか、大震災や昨年8月の台風10号での対応等を教訓とする有事における体制づくりの防災情報伝達訓練の継続実施など、電気工事業並びに関連事業の推進に、鋭意努めているところでありま

す。東日本大震災から8年目となる本年においても関係団体等との連携のもとに完全復興に向けた取り組みに邁進する所存であります。さて、我が国の建設業界は、業種を問わず人材の確保・育成が喫緊の課題となっております。昨年11月における有効求人倍率は、全国平均1.56に対し、最も高い東京都が2.12、最も低い沖縄県が1.14、岩手県1.44と全国的に高い水準で推移し、依然として人材不足が続く雇用状況となっております。

特に、建設現場においては、担い手不足が深刻な状況にあり、今後見込まれる定年等による大量離職や若年入職者の減少・短期間での離職などにより高齢化と人材不足が著しく、次代を担う若者の確保と定着化が重要な課題となっております。これら要因としては、①残業が多い②休日の作業が多く休みが少ない③仕事上での人関係の問題等々が考えられますことから就労環境の改善が急務となっております。

国では、平成27年3月に公共工事における適切な工期設定を更に普及・促進させ、将来にわたる建設業の担い手確保と公共工事の品質確保に資することを目的に「営繕工事における工期設定の考え方」を公表し、長時間労働の改善に向けた取り組みをすすめています。本年度の当電業協会事業は、これまでの人材確保・育成事業を継続して実施するとともに、国・県・関係団体との更なる連携強化を図りながら、週休2日制の導入や長時間労働改善への取り組み等により、若者や女性等の入職増加につながる環境づくりを検討しておりますので、ご指導ご協力をくださいますようお願いいたします。



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

情報伝送システム企業へ

DXアンテナ

この1台で33dB形としても43dB形としても
業界初 スイッチひとつでどちらでも使える

デュアルブースター

33dB/43dB共用形
CS/BS-IF-UHFブースター
GCU433D1S
希望小売価格 37,200円(税抜)
JAN:4975584 203412

35dB形
CS/BS-IFブースター
GC35S
希望小売価格 29,300円(税抜)
JAN:4975584 203429

●製品に関する情報・お問い合わせ
0120-941-542
www.dxantenna.co.jp

盛岡出張所 TEL 050-3851-2285(代)
岩手県盛岡市中央通3丁目3番1号 ジブラルタル中央ビル6F



新年のご挨拶

岩手県中小企業団体中央会
会長 谷村 久 興

新年を迎えるにあたり、岩手県電気工業界を取り巻く環境は技術の改革と進歩により目まぐるしく進化を遂げています。AI・IoTに代表される第四次産業革命が浸透しつつあり、無人で自動運転される車、自動走行などは都会よりむしろ地方の道路網の方が利便性も高く、高齢化や労働力不足が進むなか我々が想定するより早く実現の可能性が有るように思います。地方創生は文字通り地方からその動きが具現化することを念頭におかなければなりません。

さて、安定した電力の確保は依然として大きな課題です。原発への規制が世界一厳しいと言われる我が国の原子力規正法、規制が強まるなか、1年でした。このようなかた下で、組合員各位の経営力強化のために、早い段階から経営改善や生産性向上に向けて取り組んでいくと同時に、連携による経営資源の相互補完や中小企業組合という共同の組織の力を発揮することが極めて有効であります。

社会資本整備の中でも、電気はクリーンパワーとして、あらゆる場所、あらゆる施設で必要不可欠なものです。特に現在では、情報技術の進歩によるIoTとともに、太陽光発電システムや電気自動車等の充電設備なども普及する中で、設備の高性能化などに伴い、それを扱う技術も高度なものが要求されています。これらのことから、貴組合が実施してきた指導・教育事業をはじめとする各種共同事業の果たす役割はますます重要性を増しておりますので、今後も組合員相互の連携の下、組合機能の更なる充実強化を図られるよう大

いに期待するところであり、中央会としても、中小企業連携組織の専門支援機関として、組合をはじめ県内中小企業の経営力向上と地域経済の活性化のため、総力を挙げて取り組む所存であります。

結びに、岩手県電気工業界の発展と組合員の皆様のご隆盛を心より祈念申し上げ、新年のご挨拶といたしまして、



平成30年 年頭あいさつ 技能大会で業界の技術向上を 全日本電気工業組合連合会 会長 米沢 寛

業革命が浸透しつつあります。無人で自動運転される車、自動走行などは都会よりむしろ地方の道路網の方が利便性も高く、高齢化や労働力不足が進むなか我々が想定するより早く実現の可能性が有るように思います。地方創生は文字通り地方からその動きが具現化することを念頭におかなければなりません。

さて、安定した電力の確保は依然として大きな課題です。原発への規制が世界一厳しいと言われる我が国の原子力規正法、規制が強まるなか、1年でした。このようなかた下で、組合員各位の経営力強化のために、早い段階から経営改善や生産性向上に向けて取り組んでいくと同時に、連携による経営資源の相互補完や中小企業組合という共同の組織の力を発揮することが極めて有効であります。

社会資本整備の中でも、電気はクリーンパワーとして、あらゆる場所、あらゆる施設で必要不可欠なものです。特に現在では、情報技術の進歩によるIoTとともに、太陽光発電システムや電気自動車等の充電設備なども普及する中で、設備の高性能化などに伴い、それを扱う技術も高度なものが要求されています。これらのことから、貴組合が実施してきた指導・教育事業をはじめとする各種共同事業の果たす役割はますます重要性を増しておりますので、今後も組合員相互の連携の下、組合機能の更なる充実強化を図られるよう大

いに期待するところであり、中央会としても、中小企業連携組織の専門支援機関として、組合をはじめ県内中小企業の経営力向上と地域経済の活性化のため、総力を挙げて取り組む所存であります。

結びに、岩手県電気工業界の発展と組合員の皆様のご隆盛を心より祈念申し上げ、新年のご挨拶といたしまして、

革を打ち出し、ようやくわが国でも真剣にとらえられるようになり、背景には労働人口の想定外の減少など社会的な問題があります。電気工業業界にとっても同様であり、他人事ではありませぬ。先般、経済産業省が発表したように2年後の020年には第一種電気工事士が4万人不足するといわれています。安全を第一に考えた質の高い工事を行うためには、優秀な人材の育成・養成が大きな課題です。さらに研鑽を積み重ねなければなりません。

貴電工組におかれましては熱心に取り組んでいただき、全国的にも実業高校の生徒や先生、保護者を対象に、

将来の人材確保対策として全国展開してきた学生、生徒との交流事業、後継者育成事業、その反響はことのほか大きく未来にむけての展望が広がっております。今後とも事業の継続により業界の熱意と情熱をさらに拡大し、地域社会との交流を深め、業界の存在感の向上につとめたいと考えます。

数年来、全日電工連は近未来ビジョンの作成につとめてきました。今後の業界の動向をとらえ、何をすべきか「時代の変革に柔軟に対応できる強い組織」を目指す。本年も引き続きご指導のほどよろしくお願いたします。

MITSUBISHI ELECTRIC
Changes for the Better

これからの暮らしに、本当に必要なものってなんだろう。

三菱電機住環境システムズ株式会社
東北支社 第一営業部 岩手支店

〒020-0841 岩手県盛岡市羽場13地割30-11
TEL (019) 637-1771 FAX (019) 637-8911

＝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

《電設資材総合卸商社》
株式会社 三ツ星商会

本社 〒020-0816 盛岡市中野2丁目15-1
TEL (019) 652-4141 (代) FAX (019) 623-5248

《取扱品目》
オール電化機器 (太陽光発電設備 I H キッチンヒーター・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・配管回路資材・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】
盛岡営業所 〒020-0816 盛岡市中野2丁目15-1 花巻営業所 〒025-0091 花巻市西大通2丁目26-5
TEL (019) 652-4141 TEL (0198) 23-1800
宮古営業所 〒027-0052 宮古市宮町3丁目9-36 釜石サービスセンター 〒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



新年の御挨拶

東北七県電気工事組合連合会
理事長 小林 功

新年明けましておめでとうございませう。

新春を迎え、岩手県電気組の皆様方の御健康と御多幸をお祈り申し上げます。

さて、我が国経済は、これまで技術に裏付けされた企業が中心となって発展してきておりました。

が、その一部に不正や弱さが発覚し、日本企業への信頼が問われている状況となっております。こうした中、引き続き景気は回復しているといわれていますが、先行き不透明な状況にあると思われまます。原油価格の動向が先行きに及ぼす影響、特に運輸部門や光熱費、原材料価格への影響が関心事となっており、更にさし迫った危機として、隣国の動向が気になるところであります。このよな中、東京オリピック開催に向けた施設の整備が始まり、首都圏は活況を呈してはおりますが、東北地域の景況を見ますと、震災復興の特需も一段落し、全国以上に厳しい状況にあります。

誠に厳しい中でありまます。一層多様化・高度化する社会の進展に於いて、より豊かな経済社会・国民生活へと、更なる安全・安心を提供していくことが基本中の基本であります。また、進展する高齢化社会に対応した優しい生活環境の形成など、生活の多様なニーズと質的向上の提供に於いていくことも重要なことであると思っております。地域と共に歩む我々電気工事組合としては、地域社会に視点を置き、安全・安心を提供し、快適で豊かな経済社会の形成に貢献すべく、弛まぬ技術研鑽の下、お客さまへ提供する業務の充実を図り、一層信頼と期待に於ける組合へと邁進していくこととしております。

最後に本年も岩手県電気組の皆様方の益々の御発展と御健康を御祈念申し上げます。新年の御挨拶といたします。

新年のご挨拶

岩手県電気工事業工業組合青年部
部長 高橋 誠



新年明けましておめでとうございませう。

皆様には、健やかな新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。また、昨年中

東日本大震災からもうすぐ7年となり、震災復興関連工事も落ち着きを見せ始めたところで、我々電気工事業界においては、人手不足・人材の確保・育成に関しては依然として多くの課題を抱えているところがございます。

また、今年度から委員会組織の立上げによる業務分掌の明確化について取組んでおり、委員会組織の再構築により、部員一人ひとりの活動の活性化を組織全体の事業展開に繋げていきたいと考えております。

こうした中で、昨年11月に沖縄県で開催された第32回電気工事業全国大会では、「ゆいまるの心を琉球の風に乗せて・輝く未来の電気工事業を創造しよう」をメインテーマにこれからの電気工事業のあり方が討議され、「より信頼さ

来年度には電気工事業技能競技大会の東北大会及び全国大会という大きなイベントが控えております。青年部としても代表選手のバックアップをしっかりと行うべく、組織の成熟化に引き続き取り組んでいきたいと思っております。

電気安全の確保に高度な組織力と技術力でサポート

——当協会では、次の業務を行っております。——

- ・自家用電気工作物の保安管理業務
- ・自家用電気設備の試験業務
- ・省エネルギー、電気使用合理化などのコンサルティング
- ・高圧・低圧絶縁監視システムによる電気設備の24時間監視
- ・一般用電気設備の定期調査業務と受託検査業務
- ・電気使用安全の広報業務、技術業務等
- ・デマンド web 閲覧サービスによる最大電力、電力使用量の監視



東北電気保安協会
一般財団法人

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・大船渡・水沢・一関・花北

電気・設備 総合卸商社

- 取扱商品
- 電気設備材料 住宅設備材料 家電機器 床暖房システム 重電機器
 - 情報通信機器 防災設備機器 制御機器 空調設備機器 配電盤製作

電材流通の責務に徹して



株式会社 岩 電
本社 盛岡市開運橋通 4-10 TEL 019-653-2211(代)
本社業務地 紫波郡矢巾町流通センター TEL 019-637-2323(代)
営業所 盛岡・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・石巻・気仙沼・古川

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 1000 kw 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

岩手県支部 / 北上市上江釣子 2 地割 5 番地 TEL 0197-77-2546 FAX 0197-77-2527
連絡所 / 盛岡市 ☎019-687-1762 奥州市 ☎0197-25-4683 一関市 ☎0191-21-1084
大船渡市 ☎0192-27-1855 釜石市 ☎0193-23-1460 宮古市 ☎0193-67-2138
久慈市 ☎0194-55-3045 二戸市 ☎0195-25-5805 花巻市 ☎0198-45-3304

くらしに明るい未来を創造する



株式会社 トベ
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

—地域社会の発展に貢献する—

東和の制御配電システム

技術と信頼で
ニーズにお応えします。



東和電機工業株式会社
取締役社長 榊 美樹

盛岡営業所 / 盛岡市中野 1 丁目 2 4 - 4 TEL019(652)3355
本社・工場 / 青森県南津軽郡藤崎町榊字和田88-1 TEL0172(69)5111