

S1

2022年10月20日発行号

編集：木下 山本

山口 鈴木



十勝とあなたを明るく照らす

SOUGO通信



電気工事部1課 小野



社員紹介〈齊藤直也 中條凌介〉
相互電業行事紹介〈相互電業杯ゴルフコンペ〉
おでかけグルメ部〈源すし〉
電気コラム〈工事事例紹介⑤〉



社員紹介

私たちのことをもっと知ってほしい！
相互電業の社員を紹介していきます！

「趣味・休日の過ごし方」

学生の頃からやっていたアイスホッケーが趣味です。高校生の頃に嫌というほどやっていたので、卒業後は辞めようと思っていたのですがもはや中毒になっているようで(笑)、今でも社会人チームで続けています。

あと、毎年ラリー北海道を見に行ってます。今年は2年ぶりの有観客開催でしたのでしっかりと楽しんできました！来年も行きたいです。



営業部

齊藤 直也

「社員から見た齊藤さんってどんな人？」



営業部
西村 光稀

業務量が多い中でも親切にわからない所を教えてくれて困っていることも相談しやすく、とても感謝しています。

いつも優しくわかりやすく説明してくれて仕事もしっかりやり遂げる尊敬できる先輩です。今年も意地でも狐ダンスを見たかったみたいで野球より狐ダンスが見れなくて落ち込んでました。

電気工事部1課
古市 唯翔



「趣味・休日の過ごし方」

最近ではウイスキー飲みながらFF14でエオルゼアライブを満喫したり、今期アニメを見ながら過ごしています。Engage kissは最高。

あとB'zが大好きなのでライブがあれば見に行ったりします。(Highway X最高でした...!)
最近DTMも始めました。音楽知識も浅くまだまだ未熟ですが頑張っていこうと思います。



顧客サービス課

中條 凌介

「社員から見た中條さんってどんな人？」

会社の事、現場の事でわからない内容があればすぐに答えてくれるので助かります。経験豊富なこともあり、とても頼りになります。

顧客サービス課
石川 琢也



顧客サービス課
多田 祥悟

入社して間もない自分に一から教えてくれる頼もしい先輩です。またお客様に対しても丁寧な対応をしており、見習うことが多く尊敬しています。

相互電業行事紹介

第33回相互電業杯 ゴルフコンペ

2022.10.9

10月9日(日)帯広国際カントリークラブにて、相互電業主催のゴルフコンペを開催しました！

気温は低めでしたが、秋晴れとなったので、気持ちよくプレーできたのではないかと思います。皆さんの笑顔が、とても爽やかですね(^^)コンペに参加して下さった皆さん、ありがとうございました！



おでかけ グルメ部

編集者が気になったお店や、社員のおすすめのお店など、沢山紹介していきます(^_^)v

源すし

住所：中川郡本別町北4丁目4-3
電話：0156-22-2488
営業時間：AM11:00~PM14:00(L.O13:30)
PM17:00~PM22:00(L.O21:30)
定休日：毎週水曜日(その他不定休)



今回紹介するのは、先月号の電気コラムでも施工事例を紹介させていただきました、「源すし」さんです！

「源すし創業35年を迎えたがコロナ禍で売上が落ち込み、飲食店だけでは継続が厳しいと考え、従業員の雇用継続と地域活性化に向けて宿泊業への進出を決めました。」と店主さん。

【生寿司 横綱 (大将おまかせ握り9貫) 2,640円(税込)】

【ふんわか蒸し源すし特製変わり茶わん蒸し 550円(税込)】

がおすすめとのことです！ふんわか蒸しは高級すり身を和風だしで伸ばした癖になる味わいとので美味しく頂きました！
“ホテル和さび”様も併設されているので是非足を運んでみて下さい！

▼和さび御膳 2,750円(税込)



▲(右)海鮮ちらし 1,650円(税込)

(左)ふんわか蒸しミニ(ランチ限定) 330円(税込)

幅広い
電気の知識を
お届けします！

電気コラム

工事事例紹介⑤

第5回目は“C様邸蓄電システム設置工事”の施工事例の紹介です。

蓄電池って何…？

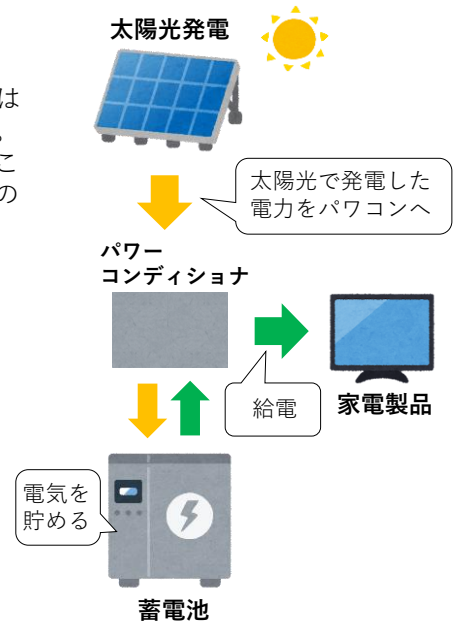
「蓄電池」という名前はなじみがあまりないかなと思います。イメージ的には携帯や車についている「バッテリー」を想像していただくとわかりやすいです。具体的には、太陽光パネルで発電した電気を一時的に「蓄電池」に貯めておくことで通常使うことのできなかつた夜間や停電時に使えるようにする、というものです。代表的なメリットとしては、

- ①自家消費率を上げることで買電量を減らす。
- ②停電時の非常用電源として活用できる。

というものがあります。現状、固定買取価格制度（FIT）での買取価格が下がっており、発電した電気を売るよりも電力業者から電気を買わない（自家消費）方が金銭的メリットは大きいです。新築で太陽光を検討されている方やFITが既に終了している方・間もなく終了される方におすすめの商品です。



営業部 齊藤 直也



C様邸 蓄電システム設置工事

工事内容

元々、太陽光発電設備を設置されていた、C様邸に長州産業(株)の蓄電池システム「Smart PV multi」を設置しました。



▲パワーコンディショナを交換しました。今回は壁の中に配線を入れることが出来なかったため配管を使用して工事を行いました。



▲左の白い切替盤を増設しました。



▲蓄電池を新設しました。

施工担当者より

今回施工を担当した顧客サービス課の中條です。蓄電システムの工事は初めの頃は未経験だったので、あたふたしていましたが、数をこなしていったら大分スムーズに施工できたと思います。

蓄電システムの導入のメリットは

- ・電気代の削減
 - ・停電時に電気を使用することができる等々...です。
- 初期費用は安いとは言えませんが検討の余地はあると思います。是非お気軽にご相談ください！！



顧客サービス課 中條 凌介

編集後記

* アルコールチェックを行っています。

10月1日より、当社では全員アルコールチェックを行っています。職員玄関の側に、アルコールチェッカーを置いて、出勤直後と退社前、1日2回チェックをしています。

初めは、息を吹くタイミングが難しいと感じましたが、今は全員スムーズに行えています。毎日安全運転で、お客様の元へお伺いします(^^) /



管理部
山本 千晴



読者アンケート

〈アンケート内容へのお返事〉

古いテレビアンテナを交換してもらうには、およそどのくらいかかるのでしょうか？

アンテナのみの交換は、約2万円です。アンテナブースター(住んでいる地域の電波が弱い場合などにアンテナが受信した電波を増幅する装置)の設置は、約3万円です。両方交換すると約5万円かかります。

顧客サービス課
金田 信



前回の通信の表紙の小野さんの写真の鳥は何という名前？

写真へのコメントが励みになります。前回の表紙は、「かわせみ」という鳥の写真です。とても早く飛ぶので、普段は気づきにくいかもしれません。

電気工事部1課
小野 貴博



9月当選者発表！

藤田 様 津川 様

当選おめでとう
ございます！

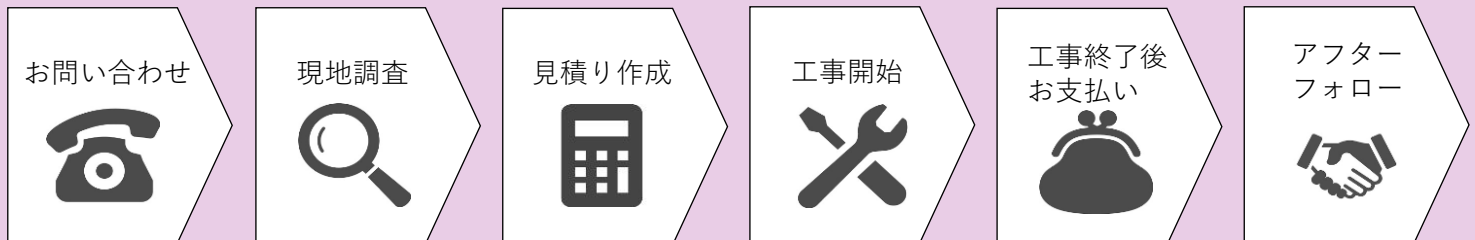


QRコードからでも回答可能です！(^^) 読者の皆様の意見を今後のSOUGO通信に反映し、内容をより充実させていきたいと思っています！

クオカード500円分を2名様にプレゼント！



工事の流れ



※お問い合わせから見積り作成までは無料です。



私たちがお伺いします！
電球のお取替えから
電気工事の設計・施工まで
幅広くサポートします！
お気軽にお問い合わせください！

〒080-0801
北海道帯広市東1条南5丁目2番地相互ビル
TEL:(0155)22-1188 FAX:(0155)27-0614
営業時間:8:00~17:00
e-mail : sougo@sougodg.co.jp
http://www.sougodg.co.jp



《送付停止希望の方は相互電業迄お電話、もしくはアンケートハガキに送付停止希望と記載のうえ返送してください》