



# GO

2023年7月20日発行号  
編集:相互電業株式会社  
管理部



十勝とあなたを明るく照らす

# SOUGO通信



「松見大橋と天の川」  
工事課 小野 貴博



SOUGONEWS 〈福利厚生ジョイフィット〉  
おでかけグルメ部 〈創作居酒屋 愁〉  
電気コラム 〈工事事例紹介〉



# SOUGO NEWS

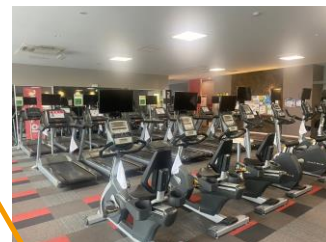
## 《福利厚生》 ジョイフィット利用制度



弊社では、福利厚生の一環としてJOYFITの法人契約を行っており、社員が運動できる機会を設けています。現在常時利用している社員は5名ほどですが、希望する社員はいつでもJOYFITを利用することができます♪



健康診断の結果があまり良くなかったので、5月頃から通い始めました。現在は週3日1時間半～2時間運動しているのですが、お陰様で体重が-4kgぐらい落ちました。今後も継続していきたくは筋肥大を目指したいです！



管理部 山口 美里

事務職なので、ずっと机に向かっている事が多く運動の機会が全くないので健康維持のために会員になりました。会員であることで毎月少しでも運動しようという気持ちになれるので、とてもありがたい制度です！



顧客サービス課 中條 凌介

## 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ご紹介させていただきます！



### 創作居酒屋 愁

住 所:帯広市西17条南4丁目1  
電 話:0155-34-0307  
営業時間:18:00~23:00(22:30L.O)  
定休日:毎月0のつく日  
(10日・20日・30日)



今回ご紹介させていただくのは、創作居酒屋『愁』(しゅう)さんです。住宅街の中にあるお店ですが、いつもお客さんと賑わっています。私のおすすめは日替わりのお刺身！内容は毎日変わりますが、どの日に行ってもはずれなしです。月替わりの限定メニューがあったり、半年に一度メニュー替えもあるので毎回違ったお料理が楽しめます。



◀日替わりのお造り  
(この日は雲丹あり！)

#### 定番人気の海老パン

マスターの作るお料理は、本当にどれも美味しいです(\*^-^\*)  
ドリンクメニューも種類豊富です！

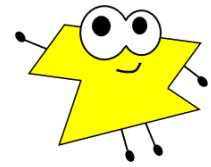


お店のInstagram▶



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⑨

第9回目の事例紹介は、読者アンケートでご質問頂いた“EVコンセント新設工事”です

### アンケートのご質問

自宅で充電し災害時も利用できるEV車(電気自動車)に必要な電気工事について、どのようなもので費用はどのくらいかかるものですか？



## 『EVコンセント新設工事』

### 工事内容:EV車充電用コンセント新設・ブレーカーの容量変更

市内にある会社様の車庫に、EV車の充電用コンセントを新設しました。また、コンセントの新設に伴い車庫内のブレーカーの容量を変更しました。



EVコンセント



ブレーカー容量変更工事



ブレーカー容量変更工事

工事の様子

### 【EVコンセント新設・ブレーカー容量変更】

工事金額:(材料費と工事費込み)¥129,000(税抜)~

※工事はほぼ1日で完了しますが、ブレーカーの容量を変更する場合、停電作業がありますのであらかじめご了承ください。また、ブレーカーの容量を上げると契約電力が上がり、電気代が高くなる場合もあります。※現地調査等で確認をさせて頂き御見積を出させて頂きます。現地調査・見積作成は無料で行っております。お気軽にご相談ください。

### 設計積算担当より

施工を担当した西村です。EVコンセントの新設は停電作業を行うので、素早い施工を心掛けました。

コンセントはある程度、設置場所の自由度があるので、現地調査の際にお客様と相談して取り付けました。

設計積算課 西村 光稀



### EV車の電気は災害時などでも利用できます

EV車が走行のために使う電気を外部に取り出すことで、災害時の電力供給に役立ちます。車内コンセントを使用可能な状態にすることによって、携帯の充電や電化製品の電源として使用することができます。△車内コンセントが標準装備でないEV車は、他の給電方法があります。

※詳しくは※資源エネルギー庁ウェブサイト

[https://www.enecho.meti.go.jp/about/special/johoteikyo/xev\\_saigai.html](https://www.enecho.meti.go.jp/about/special/johoteikyo/xev_saigai.html)



# 読者アンケート

## 〈アンケート内容へのお返事〉



選び方のポイントをまとめたので良かったら参考にしてみてください♪

### ①住宅の間取りを確認

多くの製品のパッケージには、推奨環境(戸建て2階など)が記載されています。

### ②Wi-Fiに接続したい機器の台数を確認

製品によって、同時にWi-Fi接続可能な機器(スマホやパソコンなど)の台数の上限が設定されています。

### ③Wi-Fiの規格を確認

通信速度によって「Wi-Fi4」「Wi-Fi5」「Wi-Fi6」などの規格が製品に表示されています。お手持ちのスマホやパソコンがどの規格に対応しているか確認しましょう。

## 7月当選者発表!

ケアステーション  
アンダンテ様

当選おめでとうございます!



右記QRコードからもアンケートの回答が可能です(^)読者の皆様のご意見を今後の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おりますので、ご協力よろしくお願いいたします。

毎月抽選で素敵な商品をプレゼント!



## 編集後記

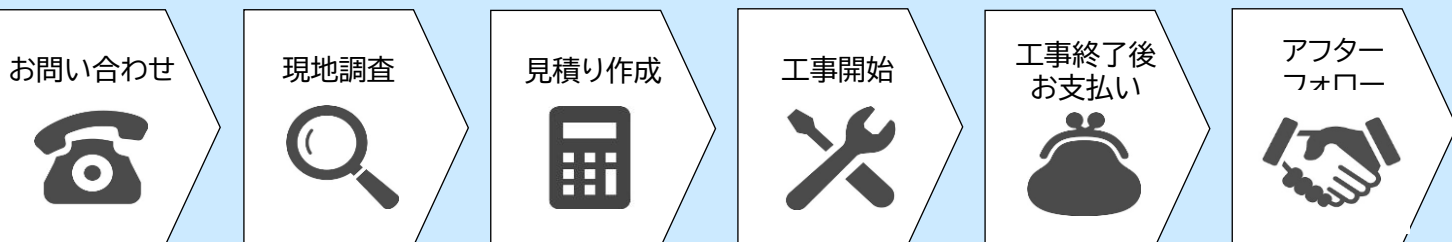
\* 第二種電気工事士試験対策勉強会 (技能編)

5月号で第二種電気工事士勉強会の様子を紹介させていただきましたが、無事筆記試験を突破し、次は技能(実技)試験ということで、慣れない工具を使用しながら、今週行われる試験に向けて日々練習をしています。工事課は全員電気工事士の資格を持っているので、先日の練習では厳しい?指導のもと、とても丁寧に教えてもらいました(^)/技能試験も頑張ってきます! 管理部 山口

練習の様子▶



## 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。



電球のお取替えから  
電気工事の設計・施工まで  
幅広くサポートいたします!  
お気軽にお問い合わせください

相互電業株式会社

080-0801北海道帯広市東1条南5丁目2番地

TEL:(0155)22-1188

営業時間:平日8:00~17:00

E-mail:sougo@sougodg.co.jp

ホームページ:http://www.sougodg.co.jp



《SOUGO通信送付停止希望の方はお電話またはアンケートハガキに送付停止希望と記載のうえ返送をお願いします》