



# 会社案内

株式会社 丸井電設



## ご挨拶

現場から明日を支える

今年で我が社は創業して54年になります。

私は創業メンバーの一人として、電設工事ひとすじに懸命に働いてきました。当初は、関電工から独立した経緯もあり、関電工の協力会社として、外線工事を専門としてきましたが、その後、建物内の電気設備工事、交通信号機の工事と順調に事業を拡大してきました。

今後は、電線・電柱や信号機といった公共系のインフラから、個別の建物内の電気設備、空調・衛生設備までを担う総合的な「生活インフラ企業」として、「地域のくらし」をつくっていきます。

さらには、来たる第4次産業革命のインフラ整備を担うために、情報通信関連の設備工事も手がけていく予定です。

こうした業務の拡大に伴い、現在の社屋が手狭になったので、本社移転を検討しています。新社屋の建設に当たっては、現場から社員が会社に戻って来た時に、癒されるような環境を作りたいと考えています。

新社屋の建設だけではありません。私たちは、「風通しの良い社風」を大切にしており、お客様と営業担当だけでなく、現場と管理部門、部門と部門、上司と部下とのコミュニケーションを活発にするとともに、ひいては社会と会社との意見交換・情報公開を盛んにしています。

私たちの願いは、お客様から安心を任せられる「現場のベストパートナー」になることです。現場のベストパートナーとして信頼していただけるように一層、精進し、現場から明日を支えていきたいと考えておりますので、引き続き、ご指導とご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



平成30年1月吉日  
代表取締役社長  
品田 大和

## 社是

### 誠実・技術・行動

- 。私たち丸井電設は、何よりも人間として「誠実」であることを大切にしています。誠実さとは、自分の言葉に現実を合わせることです。約束を守ること、相手の期待に応えることが、誠実な態度です。
- 。私たちは常に「技術」を磨き、積みかさね継承し、確かな品質で「地域のくらし」をつくる仕事を成し遂げます。
- 。丸井電設は「行動こそ真実である」と考えており、課題発見と解決・達成に向けて率先して動きます。

## 経営理念

私たちは、全従業員が物心ともに豊かになる職場を目指し、  
現場の力で地域のくらしをつくります。

- 。私たち丸井電設は、会社とは、全従業員とその家族の生活を守り、皆の幸せを実現するために存在すると考え、全従業員が物心ともに豊かになれる職場づくりに努めています。
- 。私たちの仕事は、電線・電柱や信号機、建物内の設備といった「地域のくらし」になくてはならないものを施工する現場にあります。現場の力で「くらし」をつくることを通し、地域社会に貢献します。
- 。丸井電設は経営を行ううえで、「全従業員の幸福」と「社会貢献」の両方を「経営理念」に掲げ、実践していきます。

## 経営ビジョン

私たちは、コミュニケーションが活発な生活インフラ企業です。

- ・私たち丸井電設は「風通しの良い社風」を大切にしており、お客様と営業担当だけでなく、現場と管理部門、部門と部門、上司と部下とのコミュニケーションを活発にするとともに、ひいては社会と会社との意見交換・情報公開を盛んにしています。
- ・私たちは、電線・電柱や信号機といった公共系のインフラから、個別の建物内の電気設備、水回り設備までを担う総合的な「生活インフラ企業」として、「地域のくらし」をつくっていきます。
- ・丸井電設は経営を行ううえで、「風通しの良い社風」と「生活インフラ企業」を「経営ビジョン」に掲げ、実現に努めています。

## ブランドプロポジション

### 現場のベストパートナー

- ・私たちは、安心を任せられる「現場のベストパートナー」であることが丸井電設ブランドのお客様への約束と考えています。
- ・黙っていても、やるべきことをやってくれる、任せておいて安心できる施工業者。また、いつも期待通り、またはそれ以上の完成度で施工できる技術者。すなわち、お客様にとって、誰よりも信頼できる「現場のベストパートナー」であることが、私たちの“目指す姿”です。
- ・「現場のベストパートナー」であるため、お客様の期待を超える施工品質、法令順守、労働の安全安心、従業員満足、地域社会への責任に真摯に取り組んでまいります。

## ブランドメッセージ

### 現場から明日を支える。

- ・「現場から明日を支える。」は、丸井電設が現場主義であることを表現するとともに、丸井電設ブランド「現場のベストパートナー」としての施工品質によって地域のくらしや未来の生活インフラを支えていくことを宣言するものです。
- ・丸井電設の社員は、「将来の丸井電設をつくるのは現場である」という誇りを持って仕事に臨みます。

## 会社案内

社名	株式会社 丸井電設																										
所在地	<p>本社 〒213-0023 神奈川県川崎市高津区子母口 987 番地 TEL:044-766-0101 (代表) FAX:044-752-0077 (外線部門) FAX:044-752-0135 (内線・信号・設備各部門) FAX:044-766-0159 (総務・営業各部門) E-Mail : info@maruidensetsu.co.jp URL : http://www.maruidensetsu.co.jp/</p> <p>県央営業所 〒243-0812 神奈川県厚木市妻田北 1 丁目 15 番 15 号 TEL:046-223-7651 (代表) FAX:046-222-0684</p>																										
創業	1964 年(昭和 39 年) 5 月																										
創立	1965 年(昭和 40 年) 3 月 9 日																										
特定建設業の許可許可番号	電気工事業・電気通信工事業神 奈川県知事(特-2) 017967 号																										
建設設業許可の有効期限	2020年 12 月 11 日から2025年 12 月 10 日まで																										
一般建設業の許可許可番号	とび、土工工事業・管工事業神 奈川県知事(般-2) 017967 号																										
建設業許可の有効期限	2020年 12 月 11 日から2025年 12 月 10 日まで																										
電気工事業届出	届出番号 神奈川県届出第 563240 号																										
国際標準化機構品質マネジメント	<p>システム ISO9001 : 2000 認証取得 2002年 12 月 18 日 取得 登録の範囲 「電気工事の施工及び電気工事に関連する付帯工事・維持管理業務」</p> <p>2012年 12 月 18 日 登録の範囲 再取得 「電気設備工事の設計施工」</p> <p>2017年 8月 システム ISO9001 : 2015 へ移行</p>																										
営業種目	<p>上記建設業許可業種</p> <table><tbody><tr><td>架空配電線設備工事</td><td>設計施工</td></tr><tr><td>屋内電気設備工事</td><td>設計施工</td></tr><tr><td>道路照明・防犯灯設備工事</td><td>設計施工</td></tr><tr><td>交通信号機設置及び改修工事</td><td>設計施工</td></tr><tr><td>電気通信設備工事</td><td>設計施工</td></tr><tr><td>構内放送・防災・TV・LAN設備</td><td>設計施工</td></tr><tr><td>冷暖房設備工事</td><td>設計施工</td></tr><tr><td>給排水衛生設備工事</td><td>設計施工</td></tr><tr><td>地中配線工事</td><td></td></tr><tr><td>道路復旧工事</td><td></td></tr><tr><td>建築防護管販売並びに販売</td><td></td></tr><tr><td>家電製品並びに空調機器の販売</td><td></td></tr><tr><td>上記付帯工事・維持管理業務</td><td></td></tr></tbody></table>	架空配電線設備工事	設計施工	屋内電気設備工事	設計施工	道路照明・防犯灯設備工事	設計施工	交通信号機設置及び改修工事	設計施工	電気通信設備工事	設計施工	構内放送・防災・TV・LAN設備	設計施工	冷暖房設備工事	設計施工	給排水衛生設備工事	設計施工	地中配線工事		道路復旧工事		建築防護管販売並びに販売		家電製品並びに空調機器の販売		上記付帯工事・維持管理業務	
架空配電線設備工事	設計施工																										
屋内電気設備工事	設計施工																										
道路照明・防犯灯設備工事	設計施工																										
交通信号機設置及び改修工事	設計施工																										
電気通信設備工事	設計施工																										
構内放送・防災・TV・LAN設備	設計施工																										
冷暖房設備工事	設計施工																										
給排水衛生設備工事	設計施工																										
地中配線工事																											
道路復旧工事																											
建築防護管販売並びに販売																											
家電製品並びに空調機器の販売																											
上記付帯工事・維持管理業務																											

役員	取締役相談役 品田 辰義 取締役会長 品田 孝治 代表取締役社長 品田 大和 専務取締役 品田 勝之 監査役 品田 梅子
----	--

資本金	8,000万円
-----	---------

取引銀行	神奈川銀行 中原支店 みずほ銀行 日吉支店 川崎信用金庫 子母口支店 平塚信用金庫 妻田支店
------	---

従業員数	62名 (2021年5月現在)
------	-----------------

従業員平均年齢	40歳
現業社員	39歳
非現業社員	49歳

従業員平均勤続年数	16年
男性	17年
女性	10年

電気設備工事関係有資格者	監理技術者 8名 1級電気工事施工管理技士 8名 1級管工事施工管理技士 1名 2級電気工事施工管理技士 5名 建築設備士 1名 第一種電気工事士 14名 第二種電気工事士 14名 第2種交通信号工事士 7名 2級建設業経理士 1名 第一種衛生管理 1名 高圧ケーブル工事技術認定 7名 地中線用G.R付高圧負荷開閉器施工技術 5名 玉掛け(1t以上) 37名 小型移動式クレーンの運転(5t未満) 29名 穴掘建柱車 14名 高所作業車の運転 38名
--------------	---

## 会社沿革



1964年 5月 (昭和39年5月)	創業 神奈川県電気工事株式会社と請負契約し、外線工事請負業として事業開始。
1965年 3月 (昭和40年3月9日)	資本金100万円にて有限会社品田電業社を設立。 品田 辰義が代表者に就任した。
1967年 6月	会社組織及び商号の変更を行い、丸井電設工事株式会社を設立。 品田 辰義が代表取締役に就任した。
1967年 8月	多摩電気工事株式会社と外線工事請負契約を結ぶ。
1969年 3月	関東電気工事株式会社と外線工事請負契約を結ぶ。
1971年12月	神奈川県知事に、一般建設業の許可 (電気工事業・とび、土工工事業・管工事業)申請し、受理された。
1977年 7月	本社社屋新築落成。
1981年11月	屋内電気配線設備工事部門を開設。
1983年 7月	厚木市に県央営業所を開設。
1992年 2月	神奈川県知事に、特定建設業の許可(電気工事業)申請し、認可された。
1994年 5月	川崎北税務署長より、優良申告法人の表敬状が授与された。
1995年 9月	全関東電気工事協会主催による第5回全関技術競技大会において、優秀賞を受賞した。
1999年 4月	道路交通信号機設置及び改修工事の施工を 神奈川県警察本部より認定を受け施工開始。
1999年 6月	川崎北税務署長より、優良申告法人の表敬状が授与された。
2002年12月	国際標準化機構 I S O 9 0 0 1 : 2 0 0 0 認証取得。 登録の範囲 「電気工事の施工及び電気工事に関連する付帯工事・維持管理業務」
2003年 7月	自社ホームページ開設 U R L : <a href="http://www.maruidensetsu.co.jp/">http://www.maruidensetsu.co.jp/</a>
2005年 6月	会社創業40周年。
2005年 7月	会社名を株式会社丸井電設と改称。 品田 孝治が代表取締役に就任した。
2006年 7月	平成18年度川崎市優良建設業者表彰。 電気工事の部で阿部市長より受賞する。
2006年11月	神奈川県知事に、一般建設業の許可 電気通信工事業を申請し、許可された。
2008年12月	I S O 9 0 0 1 : 2 0 0 0 登録範囲 「電気設備工事の設計施工」に改訂した。
2009年 6月	東京都(警視庁)の陸上信号機工事の入札に参加資格を得た。
2009年12月	太陽光発電設置工事の施工を川崎市より受注した。
2010年10月	I S O 9 0 0 1 : 2 0 0 8 規格に改訂。
2010年12月	神奈川県知事より、「かながわ障害者雇用優良企業」として認証された。
2014年 5月	神奈川県知事に、特定建設業の許可(電気通信工事業)申請し、認可された。

2014年 7月	7月2日付で、品田 大和が代表取締役社長に就任した。
2015年 4月	創立50周年記念式典をホテルK S Pで開催した。
2016年 7月	給排水衛生設備工事部門を開設した。
2016年 8月	平成28年度川崎市優良建設業者表彰。 電気工事の部で福田市長より受賞する。(二回目)
2017年 5月	全国交通信号工事技術普及協会主催による交通信号工事甲子園(関東版)競技大会に 参加し、優勝する。
2017年 7月	新資本金 8,000万円とした。
2017年 8月	ISO9001:2015規格に改訂。
2017年11月	経営理念を策定した。
2018年10月	横浜保護観察所に協力雇用主の登録をした。
2019年 6月	神奈川県公安委員会より、神奈川県 高津 警察署協議会委員に 当社社員の品田和彥が委嘱された。
2020年 1月	川崎市より「かわさき☆えるばし」認証企業として認証された。
2020年 6月	川崎北税務署長より、優良申告法人の表敬状が授与された。
2020年10月	令和2年度 川崎市優良建設業表彰。 「丸井・光陽共同企業体」電気工事の部で福田市長より受賞する。
2020年10月	令和2年度 川崎市優良建設業表彰。 電気工事の部で福田市長より受賞する。(三回目)

## ISO認定証

当社の本社並びに県央営業所では、電気工事に関わるあらゆる領域を推定し、国際標準化機構 ISO 9001：2000 の認証取得に取組み、2002年12月18日に取得しました。また、2017年8月には ISO 9001：2015 規格に改訂しました。

そして、私たちは今後このシステムを活用し事業の発展、顧客満足に役立てたいと考えております。

ISO 9001：2015	
認 証 機 関：	ペリージョンソンレジストラー株式会社
登録の範囲：	電気設備工事の設計施工
登録証番号：	C 2 0 2 0 - 0 2 8 2 1
登録証発効日：	2 0 2 0 年 1 2 月 1 8 日
有効期限：	2 0 2 3 年 1 2 月 1 7 日



## 事業案内

内線部門 屋内電気配線工事・防犯灯工事

### 【公共施設】



### 【学校施設】



### 【住宅施設】



### 【防犯灯工事】



## 事業案内

外線部門 架空配電線工事・道路照明工事

### 【建柱工事】



### 【架空配電線工事】



### 【防護管取付工事】



### 【道路照明工事】



## 事業案内

信号部門 交通信号工事・交通情報板工事

### 【交通信号工事】



### 【交通情報板工事】



## お取引先様/協力会社様/参加団体様



### お取引先様（順不同）

神奈川県	株式会社 小川組	三沢電機株式会社
警視庁	株式会社 大山組	社会福祉法人 ラファエル会薰風学園
神奈川県警察本部	ジェクト 株式会社	UR都市機構神奈川地域支社
川崎市役所	株式会社 松尾工務店	社会福祉法人 一乗会
厚木市役所	田中土建工業 株式会社 藤沢支店	セキスイハイム神奈川 株式会社
川崎市住宅供給公社	コーナン建設株式会社 東京支社	積和建設厚木 株式会社
東京電力 株式会社	太平工業 株式会社 東京支店	ベクセス 株式会社
株式会社 関電工	ミナモト通信 株式会社	他多数

### 協力会社様（順不同）

有限会社北村電設工事	能美防災株式会社	有限会社坪井電設工事
甲亜電気株式会社	有限会社金川電設	北高電設
タツミ工業有限会社	株式会社電工舎	株式会社ショウケン
AVサービス株式会社	ALSOK双栄株式会社	有限会社協和電設工事
有限会社ウスイ電機	長友電気	有限会社上里電気
株式会社野崎電気	有限会社孝葉防災	有限会社真鍋電設

### 参加団体様（順不同）

1. 関電工安全衛生協力会	10. 一般社団法人 神奈川県安全運転管理者連合会
2. 一般社団法人 全関東電気工事協会	11. 一般社団法人 神奈川県産業廃棄物協会
3. 一般社団法人 川崎市電設工業会	12. 川崎市社会福祉協議会
4. 一般社団法人 神奈川県電気工事工業組合	13. 一般社団法人 川崎市空調衛生工業会
5. 建設業退職金共済組合	14. 神奈川県電気協会
6. 一般社団法人 川崎北法人会	15. 一般社団法人 神奈川県電業協会
7. 一般社団法人 建設業労働災害防止協会神奈川支部	16. 川崎市通信設備連絡協議会
8. 川崎市勤労者福祉共済	17. 一般社団法人 全国交通信号工事技術普及協会
9. 神奈川県警(財)神奈川県暴力追放推進センター	

## 施工事例



### 外線部門

御下命先様	工事件名	工事場所	竣工年月
株式会社関電工	架空配電線設備工事	川崎市	令和 3. 3
株式会社関電工	架空配電線設備工事	横浜市	令和 3. 3
株式会社関電工	架空配電線設備工事	大和市	令和 3. 3
株式会社関電工	架空配電線設備工事	相模原市	令和 3. 3
株式会社関電工	架空配電線設備工事	厚木市	令和 3. 3
大成建設 株式会社 横浜支店	川崎駅西口開発計画新築工事	川崎市	令和 3. 3
辰野電設 株式会社	旭町商店街街灯撤去工事	川崎市	令和 3. 3
有限会社 丸子電気商会	富士見庭球場ほか 2か所夜間照明設備補修工事	川崎市	令和 3. 3
株式会社 三扇	四日市市道路公園灯改修工事	三重県	令和 3. 1
株式会社 山室電機	道路照明設置その4工事	川崎市	令和 3. 1
京急電機 株式会社	道路照明設置工事	川崎市	令和 2.12
辰野電設 株式会社	道路照明設置その2工事	川崎市	令和 2.12
株式会社 関電工	都道318号線(西新井大師)電線共同溝	東京都	令和 2.11
東電タウンプランニング 株式会社	レオパレス21RX浜川崎幹線改修工事	川崎市	令和 2.11
有限会社 丸子電気商会	道路照明(日進町18号線他3箇所)補修その他工事	川崎市	令和 2.10
浅川建設工業 株式会社	かわさき北部斎苑駐車場改良工事	川崎市	令和 2. 9
有限会社 丸子電気商会	道路照明設置その6工事	川崎市	令和 2. 7
株式会社 関電工	松見坂電線共同溝整備工事	東京都	令和 2. 6
辰野電設 株式会社	御幸通り商業会街灯撤去工事	川崎市	令和 2. 5
株式会社関電工	架空配電線設備工事	川崎市	令和 2. 3
株式会社関電工	架空配電線設備工事	横浜市	令和 2. 3
株式会社関電工	架空配電線設備工事	大和市	令和 2. 3
株式会社関電工	架空配電線設備工事	相模原市	令和 2. 3
株式会社関電工	架空配電線設備工事	厚木市	令和 2. 3
株式会社 山室電機	市道小川町線道路改良（その2） および地下機械式駐輪場整備計画	川崎市	令和 2. 3
協栄電機 株式会社	綾瀬終末処理場1施設電気設備工事その7	綾瀬市	令和 2. 3
愛知電業 株式会社	かわさき南部斎苑高圧負荷開閉器その他改修工事	川崎市	令和 2. 3
株式会社 山室電機	道路照明設置その4工事	川崎市	令和 2. 3
愛知電業 株式会社	道路照明設置その3工事	川崎市	令和 2. 2
大成建設 株式会社	大宮町道路照明移設工事	川崎市	令和 2. 2
矢島建設工業 株式会社	道路照明設置その2工事	川崎市	令和 2. 1
株式会社 小川組	堀之内マンション道路照明移設工事	川崎市	令和元.10
川崎市港湾局	東扇島外貿照明設備補修工事	川崎市	令和元.10

<b>愛知電業 株式会社</b>	菅中学校ほか1校高圧負荷開閉器設置工事	川崎市	令和元.10
<b>株式会社 エスパワー</b>	宮城県登米市寺志田 1 号柱建柱工事	宮城県	令和元. 8
<b>株式会社関電工</b>	架空配電線設備工事	川崎市	平成31. 3
<b>株式会社関電工</b>	架空配電線設備工事	横浜市	平成31. 3
<b>株式会社関電工</b>	架空配電線設備工事	大和市	平成31. 3
<b>株式会社関電工</b>	架空配電線設備工事	相模原市	平成31. 3
<b>株式会社関電工</b>	架空配電線設備工事	厚木市	平成31. 3
<b>株式会社 山室電機</b>	道路照明設置その3工事	川崎市	平成31. 3
<b>株式会社 リガーレ</b>	N T T 電柱建替え工事	群馬県	平成30. 7
<b>株式会社関電工</b>	架空配電線設備工事	川崎市	平成30. 3
<b>株式会社関電工</b>	架空配電線設備工事	横浜市	平成30. 3
<b>株式会社関電工</b>	架空配電線設備工事	大和市	平成30. 3
<b>株式会社関電工</b>	架空配電線設備工事	相模原市	平成30. 3
<b>株式会社関電工</b>	架空配電線設備工事	厚木市	平成30. 3
<b>株式会社関電工</b>	架空配電線設備工事	東京都	平成30. 3
<b>有限会社 丸子電気商会</b>	東扇島電柱工事	川崎市	平成30. 3
<b>協成電気 株式会社</b>	道路照明設置その4工事	川崎市	平成30. 3
<b>株式会社 リガーレ</b>	N T T 電柱建替え工事	群馬県	平成30. 2

## 施工事例



### 内線部門

御下命先様	工事件名	工事場所	竣工年月	外観写真 当社設計
東芝エレベータ株式会社	中原区役所 E S C O事業	川崎市	令和 3. 3	
川崎市長	南野川小学校防犯カメラ設置工事	川崎市	令和 3. 3	
川崎市長	子母口小学校防犯カメラ設置工事	川崎市	令和 3. 3	
川崎市長	下河原小学校防犯カメラ設置工事	川崎市	令和 3. 3	
川崎市長	西菅小学校防犯カメラ設置工事	川崎市	令和 3. 3	
日本ファシリティ・ソリューション株式会社	2020年度 川崎市防犯灯 ESCOサービス	川崎市	令和 3. 3	
川崎市港湾局	コンテナターミナル電源ケーブル配管	川崎市	令和 3. 3	
川崎市長	臨港中学校冷暖房その他設備改修工事	川崎市	令和 3. 3	
川崎市長	四谷小学校冷暖房その他設備改修工事	川崎市	令和 3. 2	
川崎市長	道路警戒標識（電光式）撤去その他工事	川崎市	令和 3. 1	
アルカサル川崎 管理組合	アルカサル川崎 照明器具更新工事	川崎市	令和 2.12	
株式会社 松尾工務店 リニューアル事業部	ワーク中川改修工事	横浜市	令和 2.12	
株式会社 松尾工務店 リニューアル事業部	中川西中学校仮設工事	横浜市	令和 2.11	
神奈川県知事	浦賀警察署新築電気設備工事	横須賀市	令和 2. 9	
東芝エレベータ 株式会社	川崎市道路照明・公園灯 LED化 E S C O事業（歩道橋他）	川崎市	令和 2. 8	
株式会社 大山組	高津区新作6丁目計画 新築工事	川崎市	令和 2. 8	
株式会社 大山組	(仮称)小杉3丁目 A1計画電気設備工事	川崎市	令和 2. 7	
株式会社 小川組	(仮称) 藤崎3丁目マナカマンション新築工事	川崎市	令和 2. 7	
川崎市上下水道事業	第1配水工事事務所 受変電設備等改良工事	川崎市	令和 2. 5	
国光施設工業 株式会社	サンケミカル（株）新用地外部照明改修工事	川崎市	令和 2. 5	
川崎市長	川崎市道路照明・公園灯 LED化 E S C O事業	川崎市	令和 2. 3	
川崎市長	川崎港コンテナターミナル照明設備設置工事	川崎市	令和 2. 3	
川崎市長	川崎港コンテナターミナルリーフア電源設備改修工事	川崎市	令和 2. 3	
田中土建工業 株式会社	プロッサム若葉台店舗電気設備工事	川崎市	令和 2. 2	
西本電気管理事務所	セレナ川崎農業協同組合 野川支店 P A S 及び高压ケーブル更新工事	川崎市	令和元.12	
株式会社 松尾工務店	I 邑改修電気設備工事	横浜市	令和元.12	
株式会社 興建	(仮称)長者町8丁目共同住宅 新築電気設備工事	横浜市	令和元.11	
株式会社 松尾工務店	新城京浜ビルIP更新工事	川崎市	令和元.10	
株式会社 松尾工務店	けやき荘改修電気設備工事	横浜市	令和元. 9	
野州工業 株式会社	(仮)ナカトミ川崎営業所兼センター改築電気設備工事	川崎市	令和元. 8	 
株式会社 小川組	(仮称)多摩川プロジェクト新築電気設備工事	川崎市	令和元. 7	 

株式会社 松尾工務店	かさま保育園工アコン増設工事	横浜市	令和元. 7
川崎市長	(仮称)大島・大島乳児保育園及び 地域生活支援センターむかい新築電気その他設備工事	川崎市	令和元. 7
株式会社 小川組	吉澤石材店新築電気設備工事	川崎市	令和元. 6
有限会社 西村精機工業	受変電設備撤去工事	川崎市	平成31. 4
日本アシリティ+リユーション 株式会社	平成30年度 川崎市防犯灯 ESCOリーベス	川崎市	平成31. 4
株式会社 松尾工務店	W再整備計画	横浜市	平成31. 4
株式会社 松尾工務店	E新宿ビル 各所修繕工事【電気】	東京都	平成31. 3
田中土建工業 株式会社	(仮称) C K II 新築電気設備工事	横浜市	平成31. 2
一般財団法人 川崎市まちづくり公社	仮称小杉小学校新築電気その他設備工事	川崎市	平成31. 1
川崎市長	有馬第2号住宅新築第2号電気設備工事	川崎市	平成31. 1
株式会社 興建	Rハウス新築電気設備工事	川崎市	平成30.12
上作延中央商店会	上作延中央商店会商店街路灯撤去工事	川崎市	平成30.12
株式会社 興建	(仮称) 平間小学校校舎改修その他 その2電気設備工事	川崎市	平成30.12
神奈川県知事	厚木警察署新築電気設備工事 (電気)	厚木市	平成30.11
川崎市上下水道事業管理者	長沢浄水場 净水管理棟 及び浄水本館分電盤その他設備改良工事	川崎市	平成30.10
株式会社 松尾工務店	Mの皮膚科店舗電気設備工事	横浜市	平成30. 9
田中土建工業 株式会社	(仮称) ハレグラン若葉台新築電気設備工事	川崎市	平成30. 7
株式会社 大勝	(仮称)扇町4丁目簡易宿泊所 新築電気その他設備工事	横浜市	平成30. 7
株式会社 松尾工務店	港南T保育園LED更新工事	横浜市	平成30. 5
株式会社 興建	It's武蔵小杉スタジオ電気設備工事	川崎市	平成30. 5
(学)川崎めぐみ幼稚園	園内照明器具取替え及び外灯移設工事	川崎市	平成30. 5
エルゴテック 株式会社	麻生区役所E S C O事業	川崎市	平成30. 3
株式会社 松尾工務店	S P電源工事	横浜市	平成30. 3
川崎市長	(仮称) かわさき北部斎苑増築棟新築電気 その他設備工事	川崎市	平成30. 3
川崎市長	初山住宅新築第1号電気設備工事	川崎市	平成30. 3
KANTOEータスクール川崎校	校内柱復旧工事	川崎市	平成30. 2
川崎市長	中野島住宅新築第3号電気設備工事	川崎市	平成30. 2
日鉄住金テックスエンジ 株式会社	産業振興(株)横浜物流センター第二倉庫 事務所棟新築電気設備工事	横浜市	平成30. 1
株式会社 興建	(仮称)飯田ビル 新築新築電気設備工事	川崎市	平成30. 1
株式会社 松尾工務店	M商事改修電気設備工事	横浜市	平成29. 9
株式会社 松尾工務店	鶴見イーストリバー火災復旧工事	横浜市	平成29. 9
株式会社 小川組	(仮称) 秋葉不動産ビル 新築新築電気設備工事	川崎市	平成29. 9
日藤電興 株式会社	戸山第三保育園跡地 高齢者福祉施設改修工事	東京都	平成29. 8
株式会社 田中屋	田中屋ビル キーパー更新工事	川崎市	平成29. 5
株式会社 松尾工務店	ひばりが丘学園居室等改修工事	横浜市	平成29. 5
株式会社 新開トランスポーティ システムズ	高圧ケーブル更新他工事	川崎市	平成29. 4
社団法人 カエント後藤歯科医院	後藤歯科医院駐車場外灯工事	寒川町	平成29. 4
川崎市長	川崎市防犯灯 LED化 E S C O事業	川崎市	平成29. 3
株式会社 小川組	市場大和町・S企画ビル 新築電気設備工事	横浜市	平成29. 2
住友林業 株式会社	(仮称) グローバルキッズ狛江園新築電気設備工事	東京都	平成29. 2
神奈川県住宅営繕事務所長	児童自立支援拠点新築電気設備工事 (電気)	平塚市	平成29. 2
川崎市長	井田中学校太陽光発電設備その他設置工事	川崎市	平成29. 2
日藤電興 株式会社	横浜日野自動車㈱新相模原支店新築工事 仮設電源設置	相模原市	平成28.12
住友林業 株式会社	グランフォレスト学芸大学新築電気設備工事	東京都	平成28.12
川崎市長	京町小学校太陽光発電設備その他設置工事	川崎市	平成28.12
川崎市長	久末小学校校舎改築電気その他設備工事	川崎市	平成28.11

田中土建工業 株式会社	KS柿生修繕工事	川崎市	平成28.11
株式会社 松尾工務店	M商事ビル3階事務室照明器具改修工事	横浜市	平成28. 9
高松建設 株式会社	保土ヶ谷・Y商店マンション新築電気設備工事	横浜市	平成28. 7
株式会社 小川組	南幸町1丁目Tマンション電気設備工事	川崎市	平成28. 6

## 施工事例



### 信号部門

御下命先様	工事件名	工事場所	竣工年月
神奈川県知事	改良27 交通信号機改良等工事	川崎市	令和3.3
相信工業 株式会社	改良32 交通信号機改良等工事	川崎市	令和3.3
神奈川県知事	改良24 交通信号機改良等工事	横浜市	令和3.2
警視総監	第212号 交通信号機 改良・更新工事	東京都	令和3.2
警視総監	第303号 交通情報板設置工事	東京都	令和3.2
警視総監	第176号 交通信号機 改良・更新工事	東京都	令和3.1
警視総監	第170号 交通信号機 改良・更新工事	東京都	令和3.1
警視総監	第133号 交通信号機 改良・更新工事	東京都	令和2.12
警視総監	第9号 交通信号機 移設・改良・更新・撤去・交通管制機構設備工事	東京都	令和2.12
警視総監	第367号 交通信号機 新設・移設・改良・更新工事	東京都	令和2.9
中鉢建設 株式会社	砧一丁目開発プロジェクト 感知器移設工事	東京都	令和2.7
警視総監	第1号 交通信号機 移設・改良・更新工事	東京都	令和2.7
神奈川県知事	事故復旧工事 諫訪神社南 柱損傷	相模原市	令和2.6
ミナモト通信 株式会社	事故復旧工事 木月4丁目北 折損	川崎市	令和2.5
ミナモト通信 株式会社	事故復旧工事 臨港中学校前 制御機取替	川崎市	令和2.5
中鉢建設 株式会社	砧一丁目開発プロジェクト 感知器移設工事	東京都	令和2.4
神奈川県知事	交通信号機等修繕工事 修繕27	横浜市	令和2.3
平安レイサービス 株式会社	昭和会館木曽東新設工事に伴う車両感知器移設工事	八王子市	令和2.3
神奈川県知事	交通信号機等改良工事 改良17	大和市	令和2.3
警視総監	第522号 交通信号機 改良(ゆとりシグナル化)工事	東京都	令和2.3
警視総監	第396号 交通信号機 移設・交通管制機構施設工事	府中市	令和2.3
警視総監	第257号 交通信号機 移設・改良・更新工事	東京都	令和2.2
警視総監	第367号 交通信号機 新設・移設・改良・更新工事	立川市	令和2.2
警視総監	第226号 交通信号機 新設・交通管制機構施設	東京都	令和2.1
警視総監	第238号 交通信号機 移設・改良・更新工事	東京都	令和2.1
警視総監	第202号 交通情報板更新工事	三鷹市	令和元.12
警視総監	第125号 交通信号機 改良工事	東京都	令和元.11
ミナモト通信 株式会社	交通信号機電球及び清掃作業委託工事	川崎市	令和元.10
警視総監	第5号 交通信号機 改良(多現示化・地下線化)工事	東京都	令和元.9
警視総監	第81号 交通信号機 移設・改良・更新工事	東京都	令和元.9
ミナモト通信 株式会社	横須賀土木WEBカメラ新設工事	三浦市	令和元.8
警視総監	第6号 交通信号機 改良(地下線化)・更新(視覚障害者用)工事	東京都	令和元.8
警視総監	第9号 交通信号機 改良(右折等感応制御)工事	町田市	令和元.8
あいおいニッセイ同和損害保険㈱	事故復旧工事 有馬交差点	川崎市	平成31.4

相信工業株式会社	改良35 交通信号機改良等 工事	大和市	平成31.3
ミナモト通信株式会社	平成30年 電球交換及び清掃作業	神奈川県	平成31.3
警視総監	第509号 交通信号機 改良(多現示化) 工事	東京都	平成31.3
神奈川県知事	交通信号機改良等工事 改良15	藤沢市	平成31.3
神奈川県知事	交通管制システム設備工事(光ビーコン等) 端末5	横須賀市	平成31.3
警視総監	第369号 交通信号機新設工事	東京都	平成31.2
警視総監	第300号 交通信号機 新設工事	東京都	平成31.2
警視総監	第250号 交通信号機 移設・更新(集中式制御機)工事	東京都	平成31.2
ミナモト通信 株式会社	芦ノ湯 横雪量感知器移設工事	箱根町	平成31.2
警視総監	第143号 交通信号機 移設・更新工事	東京都	平成31.1
相信工業 株式会社	平成30年 電球交換及び清掃作業	神奈川県	平成30.12
警視総監	第91号 交通信号機 更新工事	東京都	平成30.11
ミナモト通信 株式会社	北加瀬事故復旧工事	川崎市	平成30.10
ミナモト通信 株式会社	林1丁目事故復旧工事	横須賀市	平成30.9
警視総監	第58号 交通情報板更新工事	東京都	平成30.9
警視総監	第9号 交通信号機 改良・更新工事	東京都	平成30.9
警視総監	第4号 交通信号機 更新工事	東京都	平成30.8
相信工業 株式会社	競輪場前事故復旧工事	平塚市	平成30.7
損害保険ジャパン日本興亜 株式会社	稻荷上交差点事故復旧工事	厚木市	平成30.7
セゾン自動車火災保険 株式会社	事故復旧 緑中学校東側入口 K38-291	愛甲郡	平成30.7
株式会社 盛伊建設	府中南町五丁目 依頼工事	東京都	平成30.5
株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	交通信号機移設工事 (車両感知器移設)	川崎市	平成30.4
三六電設 株式会社	交通信号機改良等工事 改良12	相模原市	平成30.4
ミナモト通信 株式会社	上河原バス停前交差点事故復旧工事	川崎市	平成30.4
ミナモト通信 株式会社	伏見稲荷神社入口交差点事故復旧工事	川崎市	平成30.4
あいおいニッセイ同和損害保険株式会社	事故復旧 王禅寺公園北側 感知器柱損傷	川崎市	平成30.3
相信工業 株式会社	交通信号機設置工事 設置3	横浜市	平成30.3
ミナモト通信株式会社	H29年度 電球交換及び清掃作業委託工事	神奈川県	平成30.3
神奈川県知事	交通信号機改良工事 改良38	川崎市	平成30.3
警視総監	第391号 交通信号機 改良(歩行者感応制御)工事	東京都	平成30.3
警視総監	第368号 改良(多現示)更新(施設更新)工事	東京都	平成30.3
ミナモト通信 株式会社	宮内交番前事故復旧工事	川崎市	平成30.2
警視総監	第247号 交通情報板更新工事(3)	東京都	平成30.2
警視総監	警視庁188号 改良・更新・撤去工事	東京都	平成30.2
警視総監	第235号 交通信号機移設・改良・更新工事	東京都	平成30.2
警視総監	警視庁197号 改良(地下線化ゆとり)・更新(集中制御機)工事	東京都	平成30.2
神奈川県知事	端末1 交通管制システム設備工事(ITV)	横浜市	平成30.2
神奈川県知事	改良19 交通信号機改良等工事	川崎市	平成30.2
ミナモト通信 株式会社	三春1丁目事故復旧工事	横須賀市	平成30.1
株式会社 関電工	交通信号機移設工事	東京都	平成30.1
株式会社 関電工	浅草電線共同溝整備工事に伴う信号機移設工事	東京都	平成30.1
警視総監	警視庁95号 交通信号機 移設・更新・交通管制機構施設工事	東京都	平成30.12
警視総監	警視庁120号 交通情報板更新工事	東京都	平成30.12
警視総監	第38号 交通信号機 移設・改良(地下線化)工事	東京都	平成30.11
相信工業 株式会社	事故復旧応援 三崎警察署前	三浦市	平成30.10
損害保険ジャパン日本興亜株式会社	原宿町交通流計測装置事故復旧工事	横浜市	平成29.8
相信工業 株式会社	電球交換工事	神奈川県	平成29.8
ミナモト通信 株式会社	体育館入口事故復旧工事	横須賀市	平成29.8
三井住友海上火災保険 株式会社	事故復旧工事(K37-006白根)	伊勢原市	平成29.8
神奈川県知事	信号修繕5 交通信号機等修繕工事	川崎市	平成29.7
相信工業 株式会社	用田事故復旧工事	藤沢市	平成29.7
有限会社 さくら建設	事故復旧工事 埋設桿観損傷	川崎市	平成29.4

<b>あいおいニッセイ同和損害保険株式会社</b>	県営東本郷団地入口事故復旧工事	横浜市	平成29. 4
<b>相信工業 株式会社</b>	池の谷戸入口事故復旧工事	横浜市	平成29. 4
<b>田中商事 株式会社</b>	登戸土地区画整理事業都市計画道路登戸3号線地道路築造等工事	川崎市	平成29. 4
<b>ミナモト通信株式会社</b>	三春町1丁目南側事故復旧工事	横須賀市	平成29. 3
<b>ミナモト通信株式会社</b>	交通信号機改良工事 改良31	横浜市	平成29. 3
<b>ミナモト通信株式会社</b>	H28年度 電球交換及び清掃作業委託工事	神奈川県	平成29. 3
<b>神奈川県知事</b>	交通信号機改良等工事 改良30	藤沢市	平成29. 3
<b>神奈川県知事</b>	交通信号機改良等工事 改良29	横浜市	平成29. 3
<b>株式会社 電工舎</b>	H28年度道路照明設置その他工事	川崎市	平成29. 3
<b>田中商事 株式会社</b>	東扇島臨港道路(幹線5号道路) 拡幅(その2) 工事	川崎市	平成29. 3
<b>神奈川県警本部</b>	多摩水道橋事故復旧工事	川崎市	平成29. 3
<b>株式会社 関電工</b>	393号 交通信号機 改良(多現示化) 工事	東京都	平成29. 3
<b>警視総監</b>	第319号交通信号機移設・改良・更新工事	東京都	平成29. 2
<b>警視総監</b>	第152号 交通管制機構施設 (交通情報板整備) 工事	東京都	平成29. 2
<b>田中商事 株式会社</b>	H28年度道路照明設置その他2工事	川崎市	平成29. 1
<b>神奈川県知事</b>	交通信号機改良等工事 改良18	横浜市	平成29. 1
<b>日本信号 株式会社</b>	平成28年度日本信号灯器剥離取替工事	横須賀市	平成29. 1
<b>警視総監</b>	第243号交通信号機移設・改良・更新工事	東京都	平成29. 1
<b>警視総監</b>	第181号交通信号機 移設・改良・更新工事	東京都	平成29. 1
<b>警視総監</b>	交通信号機移設・改良(LED化) 工事	東京都	平成28.10
<b>警視総監</b>	第58号 交通信号機 移設・改良(LED化)・更新(制御機) 工事	東京都	平成28.10
<b>共栄火災海上保険株式会社</b>	交通信号機事故復旧工事(長尾五丁目)	川崎市	平成28.10
<b>損害保険ジャパン日本興亜 株式会社</b>	黒川駅入口交差点事故復旧工事	川崎市	平成28. 9
<b>田中商事 株式会社</b>	主要地方道横浜上麻生道路改良工事	川崎市	平成28. 8

## 機動化車両



当社ではあらゆる方面的電気工事を行なっています。その為特殊な車両が必要になり、事業に欠かせないものになっています。環境の面においても排ガス規制などにいち早く取組み安定した事業を行なっています。



防護管運搬車 5台



ユニック,ダンプ 6台



作業車 4台



運搬車両 7台



穴掘建柱車 6台



高圧高所作業車 7台  
低圧高所作業車 3台

2021年5月現在

## 事業所案内

### 本社

〒213-0023  
神奈川県川崎市高津区子母口987番地

TEL: 044-766-0101 (代表)  
FAX: 044-752-0077 (外線部門)  
FAX: 044-752-0135 (内線・信号・設備部門)  
FAX: 044-766-0159 (総務・営業部門)



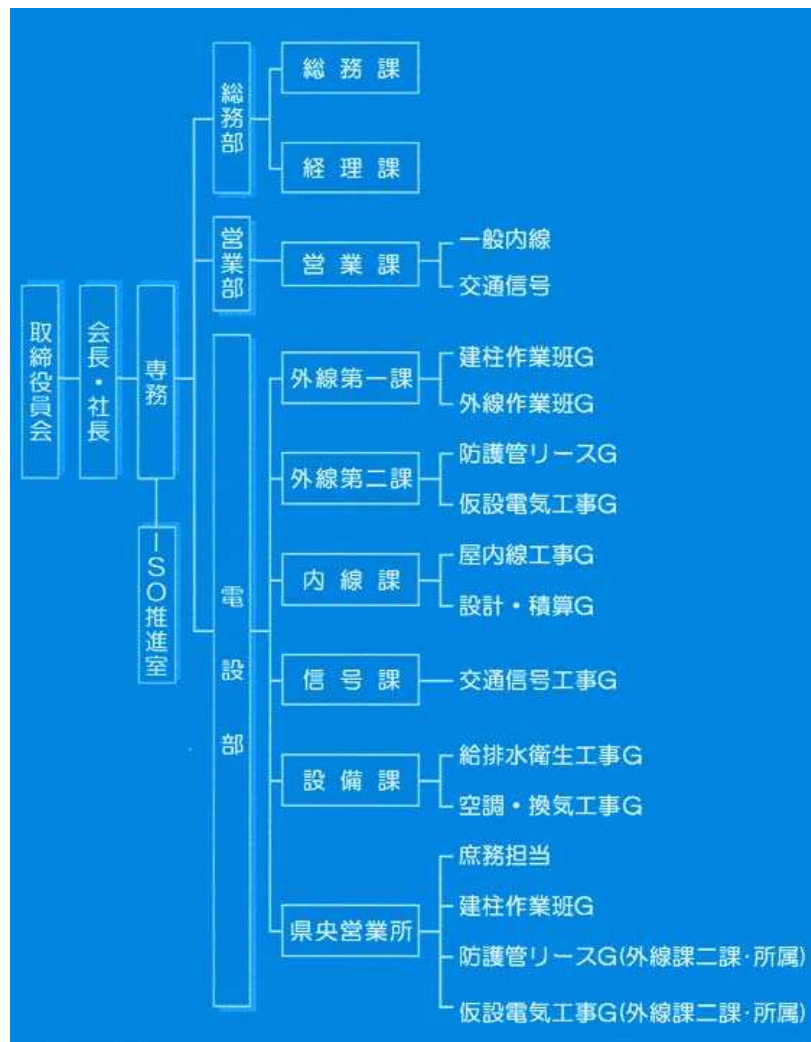
### 県央営業所

〒243-0812  
神奈川県厚木市妻田北1丁目15番15号

電話 046(223)7651 (代表)  
FAX 046(222)0684



## 組織表



## 教育・訓練

### ■安全大会



### ■安全帯昇降柱訓練



### ■信号工事施工訓練



### ■作業長研修



### ■社員研修

