

会社案内

CORPORATE PROFILE



大崎電設株式会社

電気設備工事

弱电設備工事

光通信設備工事

社長挨拶

当社は5つの会社と1つの病院からなる大崎グループの電気工事を専門とする会社です。

1978年（昭和 53年）に、大崎電機通信工業株式会社（現株式会社大崎コンピュータエンジニアリング）の工事部門を基盤に、電気工事・計装工事の専門会社として設立されました。以来、40年以上にわたって蓄積された熟練の技により、電気・情報・通信・空調設備の企画、設計、監理、施工、メンテナンスまでを手掛ける設備のエンジニアリング会社として多くの実績を蓄積してまいりました。

大崎電設は、大崎グループの社是である「信頼」をDNAとする確実な施工監理を強みに、高い技術力と強い経営体質を併せ持つ筋肉質の経営体制を維持しています。また、公共施設の電気設備やプラントの生産設備の構築といった伝統的な分野だけでなく、自然エネルギー応用や環境分野などの先進的な案件にも積極的に取り組んでいます。おかげさまで、特に、千葉県、東京都をはじめとする関東地方の皆様からは、確実に仕事を仕上げる先進的な工事会社として高い評価を頂いております。

大崎電設は電気技術を通して、お客様の発展と明日の環境社会の発展に貢献して参りたいと思います。今後もなお一層のご支援ご愛顧を賜ります様、宜しく願い申し上げます。

代表取締役 武田一衛

プロフィール

商号	大崎電設株式会社						
所在地	<p>■本社 〒290-0069 千葉県市原市八幡北町1丁目11番地4 TEL：0436-43-2611（代）/FAX：0436-43-5882</p> <p>■東京営業所 〒141-0032 東京都品川区大崎1丁目11番2号 ゲートシティ大崎 イーストタワー2F TEL：03-3492-1718/FAX：03-3490-8301</p> <p>■五反田事務所 〒141-0031 東京都品川区西五反田3丁目8番8号 （NTT大崎ビル別棟3F） TEL：03-3492-8285/FAX：03-3492-8286</p>						
設立	昭和53年10月28日						
資本金	8000万円						
代表者	代表取締役社長 武田 一衛						
事業内容	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電気設備工事のプランニング及び施工 2. 情報機器設備工事のプランニング及び施工 3. 計装設備工事のプランニング及び施工 4. 電算機総合設備工事のプランニング及び施工 5. 空気調和設備工事のプランニング及び施工 6. 火災報知設備工事のプランニング及び施工 						
資格	<p>建設業許可 国土交通大臣許可（4第19870号）</p> <table border="0"> <tr> <td>◆特定</td> <td>◆一般</td> </tr> <tr> <td>電気工事</td> <td>管工事</td> </tr> <tr> <td>電気通信工事</td> <td>機械器具設置工事</td> </tr> </table>	◆特定	◆一般	電気工事	管工事	電気通信工事	機械器具設置工事
◆特定	◆一般						
電気工事	管工事						
電気通信工事	機械器具設置工事						
資格者	<p>監理技術者資格者証（電気）……………10名 監理技術者資格者証（電気通信）……………3名 1級電気工事施工管理技士……………10名 2級電気工事施工管理技士……………2名 2級管工事施工管理技士……………3名 第一種電気工事士……………12名 第二種電気工事士……………3名 2級建設業経理士……………1名 他</p>						
取引銀行	<p>千葉銀行（八幡支店） みずほ銀行（五反田支店） 三菱UFJ銀行（恵比寿支店）</p>						

沿革

昭和 29 年 1 月	品川区大崎に電気・通信・電子機器の販売・据付・保守を主たる目的として大崎電機通信工業株設立 資本金 50 万円 代表取締役 武田 恵三
昭和 32 年 2 月	代表取締役 武田 専
昭和 36 年 8 月	市原市五所に千葉支店開設
昭和 52 年 4 月	株大崎コンピュータエンジニアリング設立 資本金 2000 万円 代表取締役 武田 専
昭和 53 年 10 月	大崎電機通信工業株千葉支店・施設工事部門を中核に電機電子設備工事を主たる目的として市原市五所に大崎千葉電設株を設立 資本金 2000 万円 代表取締役社長 小菅 武三
昭和 53 年 12 月	建設業許可 千葉県知事 電気工事、電気通信工事
昭和 56 年 5 月	代表取締役社長 森 豊
昭和 56 年 8 月	代表取締役社長 武田 恵三
昭和 58 年 2 月	資本金 4000 万円に増資
昭和 58 年 3 月	大崎電機通信工業株から設備営業並びに設計部門を移籍 電話工事部門を大崎電機通信工業株に返還
昭和 58 年 5 月	大崎電設株に商号変更
昭和 60 年 4 月	東京営業所開設
昭和 60 年 7 月	本社事務所を市原市八幡北町へ移転（現所在地）
昭和 61 年 3 月	東京営業所施設工事部門を大崎電機通信工業株に移管
昭和 62 年 11 月	千葉南税務署より優良申告法人として表敬状受賞
昭和 62 年 12 月	電気工事業、特定建設業許可となる
昭和 63 年 3 月	施設工事部門を大崎電機通信工業株千葉支店へ統合
平成元年 3 月	資本金 8000 万円に増資
平成 4 年 5 月	千葉南税務署より優良建設工事業者として表彰される
平成 4 年 12 月	大崎電機通信工業(株)、営業部門のすべてを (株)大崎コンピュータエンジニアリングに譲渡
平成 7 年 11 月	千葉県知事より優良建設工事業者として表彰される
平成 8 年 5 月	千葉システック(株)（現：大崎システック(株)）設立
平成 8 年 6 月	東京営業所を再開する
平成 9 年 5 月	千葉南税務署より優良申告法人として表敬状受賞
平成 9 年 8 月	武田恵三 逝去により武田一衛社長となる
平成 10 年 5 月	電気通信工事業特定建設業許可となる
平成 13 年 2 月	千葉地方法務局より感謝状受賞
平成 13 年 2 月	大多喜町より感謝状受賞
平成 13 年 7 月	国土交通省関東地方整備局より表彰される
平成 14 年 11 月	国土交通大臣許可業者となる 特定許可、電気工事、電気通信工事 一般許可、管工事、機械器具設置工事
平成 20 年 8 月	五反田事務所開設
平成 20 年 10 月	ISO 9001:2000 (JIS Q 9001:2000) 取得 (電気設備工事に係る設計及び施工)
平成 23 年 7 月	市原市より表彰される
平成 24 年 7 月	国土交通省関東地方整備局より表彰される

沿革

平成 28 年 8 月	国土交通大臣許可(24 第 19870 号) 建築工事許可取得
令和 3 年 7 月	国土交通省関東地方整備局より表彰される
令和 4 年 11 月	千葉南税務署より優良申告法人として表敬状受賞
令和 5 年 10 月	国土交通大臣許可 建築工事許可取下げ

事業所一覧

	所在地	電話・FAX
本社	〒290-0069 千葉県市原市八幡北町1丁目11番地4	TEL : 0436-43-2611 (代) FAX : 0436-43-5882
東京営業所	〒141-0032 東京都品川区大崎1丁目11番2号 ゲートシティ大崎 イーストタワー2F	TEL : 03-3492-1718 FAX : 03-3490-8301
五反田事務所	〒141-0031 東京都品川区西五反田3丁目8番8号 (NTT大崎ビル別棟3F)	TEL : 03-3492-8285 FAX : 03-3492-8286

グループ会社

- ◆ 株式会社大崎コンピュータエンジニアリング
電算機・OA機器販売／システムエンジニアリングおよび保守
情報通信・情報処理システム／電気・計測機器販売／工事設計施工
- ◆ 株式会社大崎
総物流／輸送・梱包・倉庫・包装
- ◆ 大崎システック株式会社
電機・通信設備コンサルタント・アウトソーシング・各種コンピュータ／OA機器販売／保守
- ◆ 武田病院
公益財団法人 精神分析武田こころの健康財団
わが国精神分析の臨床応用における草分け的存在です。

営業品目

◆ 電気設備工事

各種公共施設電気設備・工場・各種プラント電気設備
受変電及び非常用電源設備・各種建築電気設備
屋外照明設備 その他電気工事全般

◆ 弱電設備工事

放送・火災報知・テレビ共聴・無線通信・道路監視・電話
その他弱電設備工事

◆ 光通信設備工事

光ケーブル・光通信機器据付工事

◆ 計装設備工事

水処理プラント・製鉄プラント・化学プラント・ビル監視システム
テレメータテレコン・プロセス用コンピュータ設備
その他各種計装設備工事

◆ 空調設備工事

ビル空調・パッケージ型空調・電算室床下空調
その他各種冷暖房設備工事

◆ 電算機総合設備

電算機システム据付配線・電算機耐震・ネットワーク通信設備
端末据付配線
oa システム据付配線・電算機専用回線・アンダーカーペット配線
cvcf 設備・avr 設備・自家発電装置・電算機室自動運転制御装置
ハロンガス消火設備・電算室床上・吸音防音・間仕切工事
カードチェックシステム・静電防止カーペット・内装工事

◆ コンサルタント業務

総合電気設備・情報通信設備・光通信設備・ネットワーク通信設備
計装設備
空調設備等のシステムレイアウトから内装工事までの総合コンサルタント業務