

2021年度決算説明資料 (四電エグループ概要紹介)

2022年5月

今日を支え 明日を創る

株式会社四電工

(東証プライム市場:1939)

会社紹介



社 名	株式会社 四電工(YONDENKO CORPORATION)
取締役社長	関谷 幸男
設 立	1963年
資本金	34 億円
株式上場	東京証券取引所(プライム市場)
本 店	香川県高松市
従業員数(連結)	2,529名(2022年3月末日現在)
完成工事高	926 億円 (2022年3月期 連結) 779 億円 (2022年3月期 個別)
総資産	965 億円 (2022年3月期 連結) 776 億円 (2022年3月期 個別)





本店社屋



社旗



送配電

電力輸送ネットワーク である架空および地 中の送配電設備工事 を担っています。



建築設備

あらゆる建築物の電気・空調・給排水・通信設備などの設計・施工・メンテナンス・リニューアル工事を行っています。



情報通信

光ケーブル、携帯電話の基地局、自治体防災無線や消防無線工事などのネットワークインフラを構築しています。



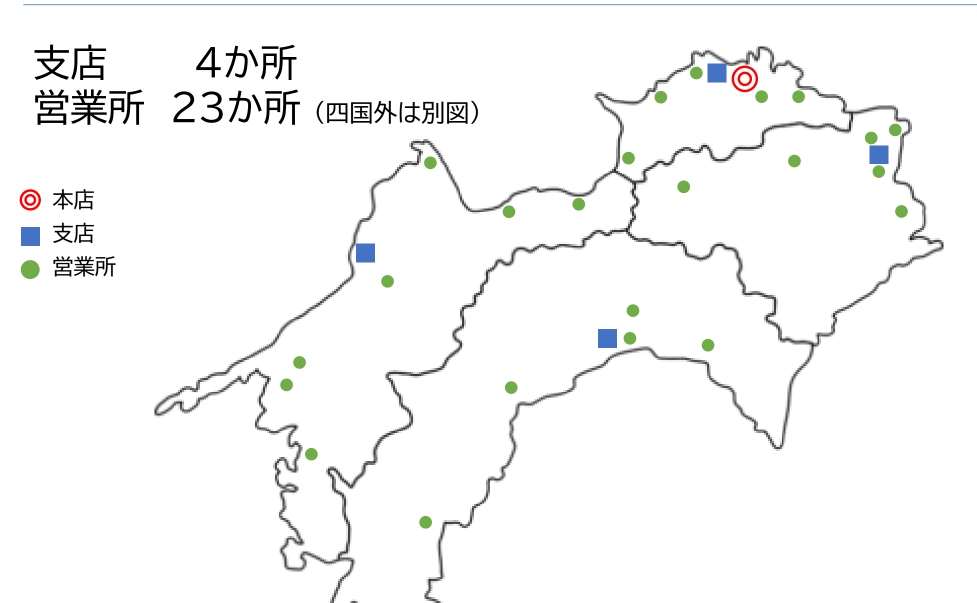
その他

PFI・指定管理者事業、 設備CADの開発・販 売事業、太陽光発電 事業等のほか、農業事 業などにもチャレンジ しています。

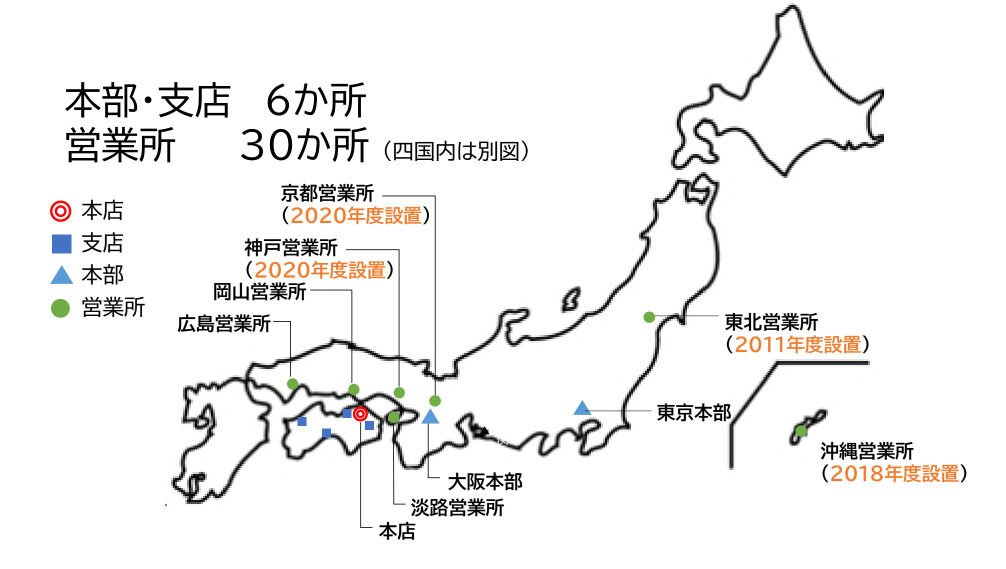


2012年	東北営業所を設置
2013年	(株)ヨンコーソーラーを設立
2015年	本店を高松市花ノ宮町に新築・移転
2016年	「中期経営指針2020」を公表
2018年	有元温調(株)の株式取得
2018年	アイ電気通信(株)の株式取得 *同社の子会社恒栄通建(株)含む
2018年	菱栄設備工業(株)の株式取得
2018年	沖縄事業所(現 沖縄営業所)を設置
2018年	Yondenko Vietnam Company Limitedを設立
2019年	(株)関西設備の株式取得
2020年	(株)鈴木建築設計事務所の株式取得
2020年	神戸営業所、京都営業所を設置
2021年	横山工業(株)の株式取得
2021年	「中期経営指針2025」を公表
2021年	(株)ベルテックの株式取得
2022年	(株)レイダンの株式取得









四電工 グループ 36社(うち連結対象企業15社)

設備工事業

株式会社 アクセル徳島 株式会社 アクセル松山 株式会社 高知クリエイト 株式会社 香川クリエイト 株式会社 キャデワサービス 有元温調 株式会社(2017年度株式取得) アイ電気通信 株式会社(2018年度株式取得) 恒栄通建 株式会社(2018年度株式取得) 菱栄設備工業 株式会社(2018年度株式取得) 株式会社 一水社(2020年度設立) 株式会社 関西設備(2019年度株式取得) 横山工業 株式会社(2021年度株式取得) 株式会社 ベルテック(2021年度株式取得) 株式会社 レイダン(2022年度株式取得)

リース事業

株式会社 ヨンコービジネス

発電事業

株式会社 ヨンコーソーラー 株式会社 仁尾太陽光発電 株式会社 桑野太陽光発電 こうち名高山ソーラーファーム 株式会社

PFI事業

株式会社 宇多津給食サービス 株式会社 徳島市高PFIサービス 株式会社 徳島農林水産PFIサービス 株式会社 大洲給食PFIサービス 株式会社 笠岡給食PFIサービス 株式会社 大洲学校PFIサービス 株式会社 松山学校空調PFIサービス 株式会社 西予まちづくりサービス 株式会社 徳島県警PFIサービス 株式会社 西条学校空調PFIサービス

海外事業

Yondenko Vietnam Company Limited

その他

株式会社 鈴木建築設計事務所(2019年度株式取得) 株式会社 マルケン(2019年度設立) 徳島電工 有限会社 南海電工 有限会社 香川電工 有限会社 シコク分析センター 株式会社

建設関連資格者(2022年3月31日現在)

【電気·電気通信関係】 技術士(電気電子部門) 1級電気工事施工管理技士 2級電気工事施工管理技士 第1種電気主任技術者	1名 645名 316名 1名	1級土木施工管理技士 2級土木施工管理技士 1級建築施工管理技士 測量士 測量士補	216名 133名 17名 2名 21名
第2種電気主任技術者 第3種電気主任技術者 計装士(1級) 計装士(2級) 第1種電気工事士 第2種電気工事士 工事担任者AI·DD総合種[アナデジ含む] 工事担任者AI(1·2·3種)[デジ含む] 工事担任者AI(1·2·3種)[アナ含む] 登録電気工事基幹技能者 1級電気通信工事施工管理技士 2級電気通信工事施工管理技士 電気通信主任技術者(線路) 電気通信主任技術者(伝送交換) 1級陸上無線技術士	32 42 14 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	【空調·衛生関係】 技術士(衛生工学部門) 1級管工事施工管理技士 2級管工事施工管理技士 配管技能士(1級) 配管技能士(2級) 空調調和·衛生工学会設備士(空調) 空調調和·衛生工学会設備士(衛生) 給水装置工事主任技術者 消防設備士(甲種) 消防設備士(乙種) 浄化槽設備士 浄化槽管理士	1名名 204名 724名 32名 154名 1943名 344名 29名 30名
陸上特殊無線技士(1級) 【土木·建築関係】 1級建築士 2級建築士 建築設備士	61名 ——— 2名 4名 15名	【その他】 技術士(総合技術監理) 行政書士 宅地建物取引士 建設業経理士(1級) 建設業経理士(2級)	1名 1名 7名 14名 173名

設備工事 施工事例











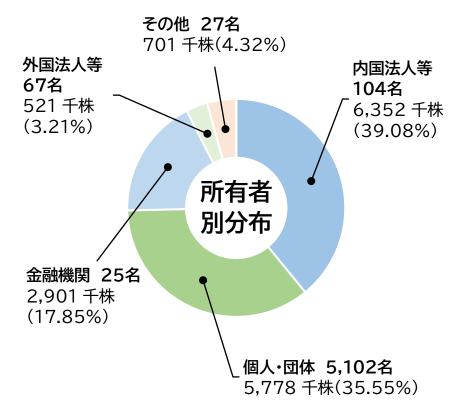








発行可能株式数 発行済株式の総数 株 主 数 40,000,000株 16,255,470 株 5,325 名



大 株 主

株主名	持株数(千株)	持株比率(%)
四国電力株式会社	4,999	31.81
四電工従業員持株会	939	5.97
日 本 マ ス タ ート ラ スト 信託銀行株式会社(信託口)	841	5.35
光 通 信 株 式 会 社	430	2.74
吉 田 知 広	373	2.38
株式会社愛媛銀行	309	1.97
株式会社中国銀行	234	1.49
株式会社日本カストディ銀行(信託口)	229	1.46
株式会社伊予銀行	222	1.42
株式会社百十四銀行	218	1.39

- (注)1. 当社は、自己株式536,121株を保有しておりますが、上記の表から除いております。
 - 2. 持株比率は自己株式を控除して計算しております。

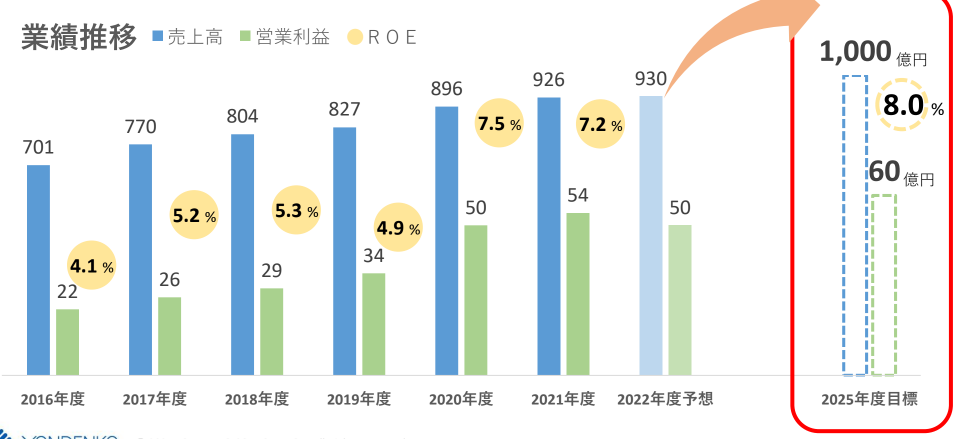
当社は、2021年10月1日付で、株式分割(1株を2株に分割)を実施いたしました。

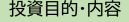
2025年度に向けての共通目標

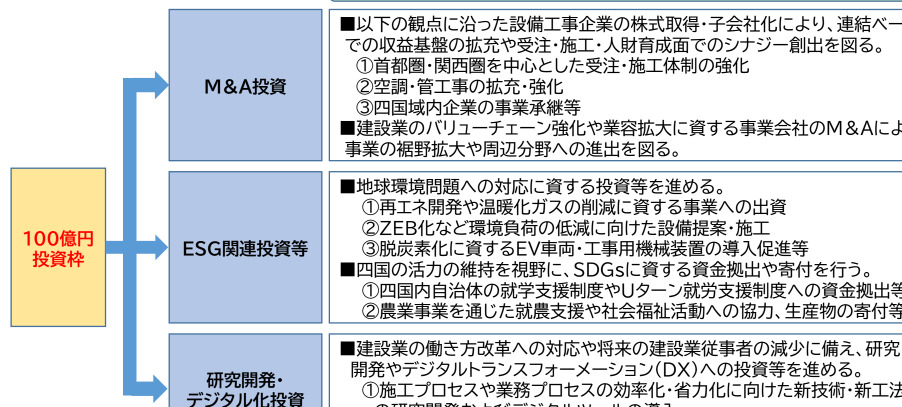
『チャレンジ、次なる成長ステージへ』

取り組むべき重点課題	取り組み概要
① 総合設備企業としての多面的な収益力の強化	「空調・管工事課」の新設
② 広域的な事業展開の拡充	東京・大阪本部の営業・施工体制強化
③ ライフラインの信頼性確保のための事業基盤の維持	就労者確保のためのワークガイドパン フレット リニューアル 「アクティブパッド」の配備
④ 四電エグループとしての総合力の発揮	横山工業(株) (宇都宮市)、 (株)ベルテック (岡山市)を子会社化
⑤ 環境・社会の持続性確保に向けたコミットメント	「ESG推進会議」の新設 サステナビリティ方針の制定

2025年度 連結数値目標							
売上高	1,000億円						
営業利益	6 0 億円						
ROE	8.0%						







- ■以下の観点に沿った設備工事企業の株式取得・子会社化により、連結ベース での収益基盤の拡充や受注・施工・人財育成面でのシナジー創出を図る。
 - ①首都圏・関西圏を中心とした受注・施工体制の強化
 - ②空調・管工事の拡充・強化
 - ③四国域内企業の事業承継等
- ■建設業のバリューチェーン強化や業容拡大に資する事業会社のM&Aにより、 事業の裾野拡大や周辺分野への進出を図る。
- ■地球環境問題への対応に資する投資等を進める。
 - ①再工ネ開発や温暖化ガスの削減に資する事業への出資
 - ②ZEB化など環境負荷の低減に向けた設備提案・施工
 - ③脱炭素化に資するEV車両・工事用機械装置の導入促進等
- ■四国の活力の維持を視野に、SDGsに資する資金拠出や寄付を行う。
 - ①四国内自治体の就学支援制度やUターン就労支援制度への資金拠出等
 - ②農業事業を通じた就農支援や社会福祉活動への協力、生産物の寄付等
- 開発やデジタルトランスフォーメーション(DX)への投資等を進める。
 - ①施工プロセスや業務プロセスの効率化・省力化に向けた新技術・新工法等 の研究開発およびデジタルツールの導入

 - ②自社開発ソフト(CADEWA、CRAFT)のさらなる高機能化

【2021年度取り組み概要】

M&A投資

≽ 横山工業㈱(栃木、空調管)を子会社化 → ㈱ベルテック(岡山、電気)を子会社化

ESG関連投資等

- > 就学・就労支援基金への資金拠出
- ⇒ 当社農園のトマトをフードバンクへ寄付

研究開発・ デジタル化投資

- > 新機能搭載の「CRAFT DX シリーズ」をリリース > 商用電気自動車の実証実験に参加
- ➤ 配電工事のDX推進による安全対策強化及び業務効率化



2025年度までの要員計画

(人)

		2021.4実績	2022.4実績	2023.4	2024.4	2025.4	
一般設備部門	電気	334	356	380	400	420	
	空調・管	223 242		250	270	280	
3713	情報通信・システム制御	116	119	130	130	130	
電力設備部門		1,280	1,292	1,330	1,330	1,330	
その他部門		157	160	160	160	160	
四電工個別 合計		2,110	2,169	2,250	2,290	2,320	
連 結 合 計		2,531	2,645	2,700程度	2,750程度	2,800程度	

定期採用実績(四電工単体)

(人)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023計画
技術職	48	38	47	59	76	75	55	63	78	105	113
事務職	6	4	3	6	2	2	6	7	4	4	2
四電工個別合計	54	42	50	65	78	77	61	70	82	109	115

