

# 2022年度第2四半期 決算説明資料

2022年11月25日



株式会社 **中電工**

【説明者】 代表取締役社長 重藤 隆文

Copyright©2022 CHUDENKO Corporation.All Rights Reserved

## 目次

### ご説明内容

- 1 2022年度第2四半期業績
- 2 2022年度の業績予想
- 3 中期経営計画2024〔2021～2024年度〕の取り組み
- 4 中電工グループ 2030ビジョン
- 5 中電工グループ サステナビリティ基本方針
- 6 参考情報(会社概要他)

# 1. 2022年度第2四半期業績

## 2022年度第2四半期業績（事業環境と当社グループの概況）

### 建設業界

- 公共設備投資は底堅く、民間設備投資も持ち直しの動き
- ウクライナ情勢の長期化や為替の変動などにより、エネルギー価格や原材料価格が高騰

### 当社グループの状況

- 中国地域の基盤強化や都市圏の事業拡大、業務改革の推進などに取り組む
- 「中電エグループ 2030ビジョン」を策定し、「中電エグループ サステナビリティ基本方針」を制定した。

## 2022年度第2四半期業績（損益計算書:連結）

対前年度「増収・減益」

- 売上高は23億円増加（中電工個別▲2億円減、連結子会社+26億円増）
- 営業利益は15億円減少（中電工個別▲17億円減、連結子会社+2億円増）

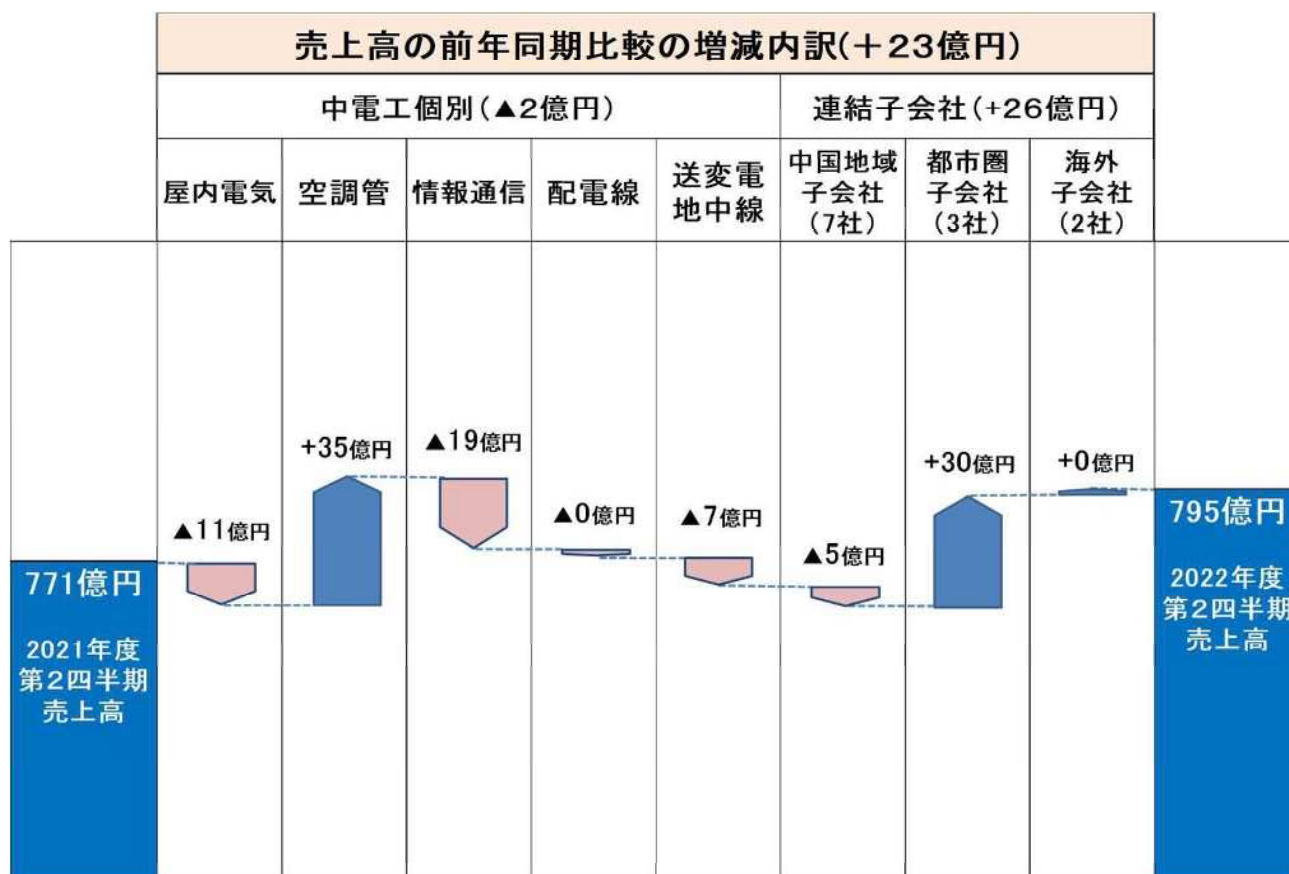
連結業績	2021年度 第2四半期	2022年度 第2四半期	増減額	前年比
売上高	771億円	795	23	103%
売上原価	667億円	708	40	106%
売上総利益 (13.4%)	103億円	86 (10.9%)	▲17	83%
販管費	77億円	75	▲1	98%
営業利益 (3.4%)	26億円	10 (1.4%)	▲15	41%
経常利益 (4.3%)	33億円	24 (3.0%)	▲9	72%
親会社株主に帰属する 四半期純利益 (2.1%)	16億円	13 (1.6%)	▲3	79%

※( )内は売上高利益率

4

Copyright©2022 CHUDENKO Corporation.All Rights Reserved

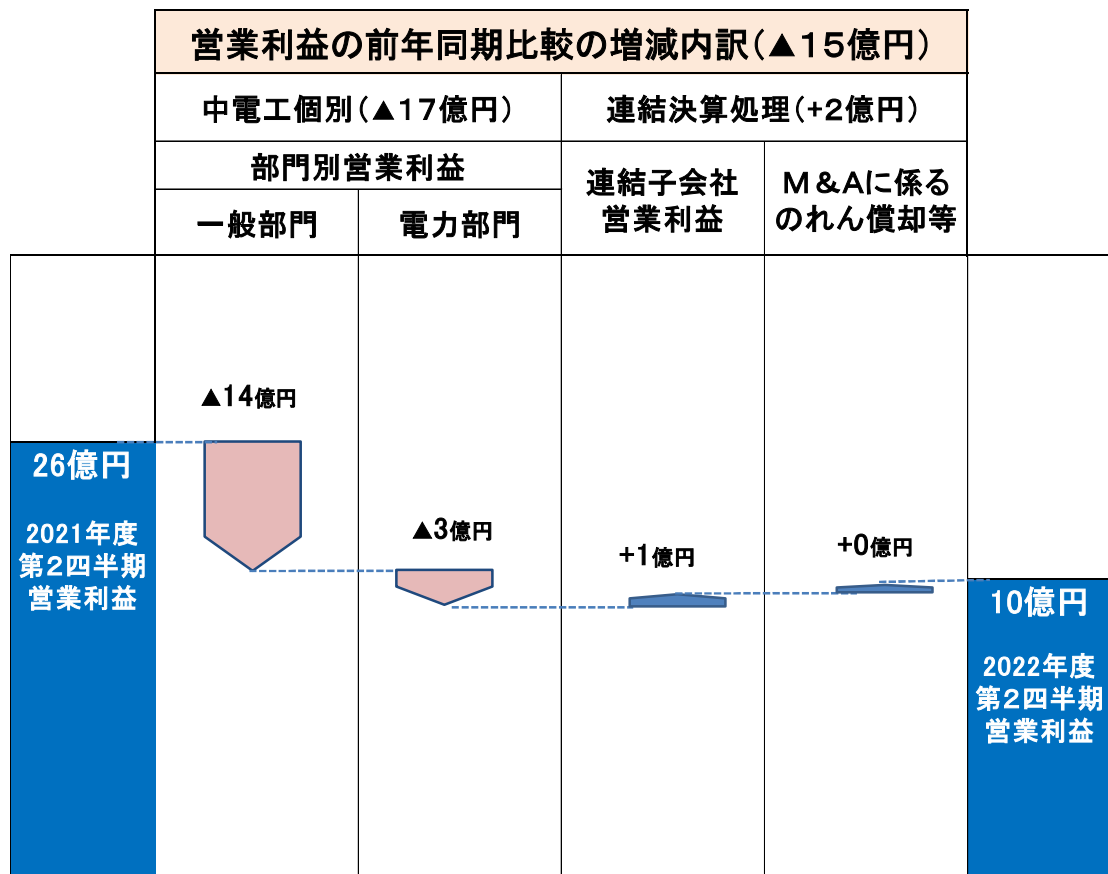
## 2022年度第2四半期業績（売上高の増減要因:連結）



5

Copyright©2022 CHUDENKO Corporation.All Rights Reserved

## 2022年度第2四半期業績（営業利益の増減要因:連結）



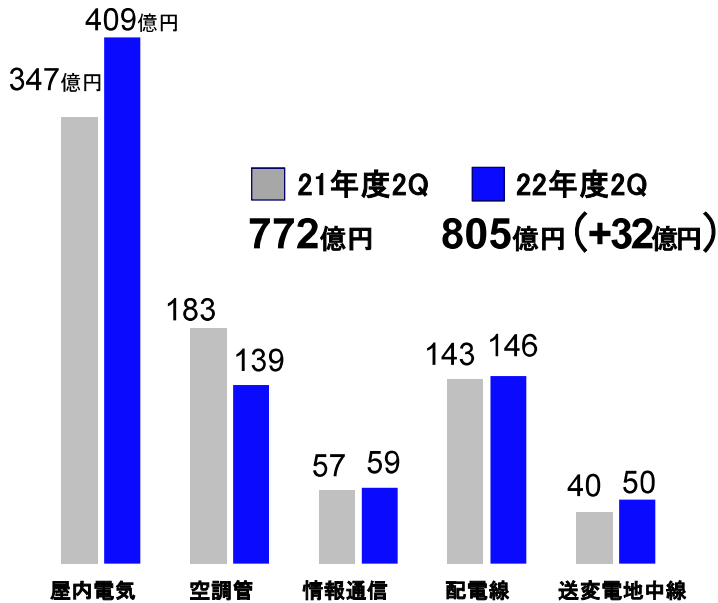
## 2022年度第2四半期業績（貸借対照表:連結）

	2022年3月末	2022年9月末	増減	主な増減要因
流動資産	1,149億円	1,089	▲60	完成工事未収入金等 ▲175
固定資産	1,647億円	1,594	▲53	投資有価証券 ▲62
資産合計	2,797億円	2,684	▲113	
流動負債	488億円	394	▲93	工事未払金等 ▲100
固定負債	145億円	151	6	
負債合計	633億円	546	▲87	
純資産合計	2,163億円	2,137	▲25	利益剰余金 ▲15 その他有価証券評価差額金 ▲14
負債純資産合計	2,797億円	2,684	▲113	
自己資本比率	76.2%	78.4	2.2	

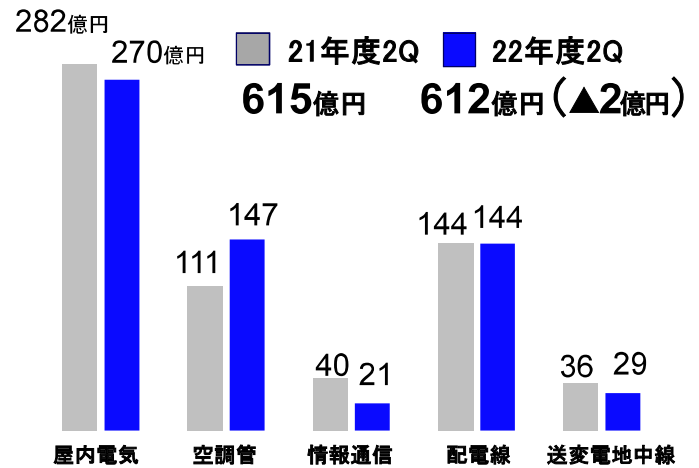
## 2022年度第2四半期業績（部門別受注高・売上高:個別）

- 受注高は、805億円と対前年度32億円増（主に屋内電気が増加）
- 売上高は、612億円と対前年度▲2億円減（主に屋内電気と情報通信が減少）

### 受注高



### 売上高



Copyright©2022 CHUDENKO Corporation.All Rights Reserved

## 2. 2022年度業績予想



Copyright©2022 CHUDENKO Corporation.All Rights Reserved

## 2022年度通期業績予想（損益計算書:連結）

### 「増収・営業利益減益」の見込み

- 売上高は53億円増加（中電工個別+9億円増、連結子会社+43億円増）
- 営業利益は、材料費や外注費などの売上原価増加により9億円減少

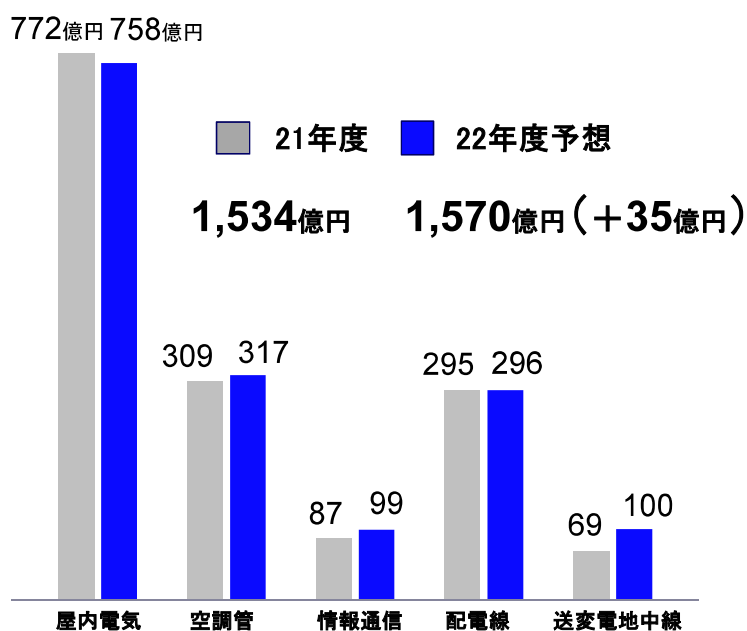
連結業績	2021年度実績		2022年度予想		増減額	前年比
売上高		1,906億円		1,960	53	103%
営業利益	(5.5%)	104億円	(4.8%)	95	▲9	91%
経常利益	(6.3%)	119億円	(6.0%)	117	▲2	98%
親会社株主に帰属する 当期純利益	(3.5%)	66億円	(3.6%)	70	3	105%

※（ ）内は売上高利益率

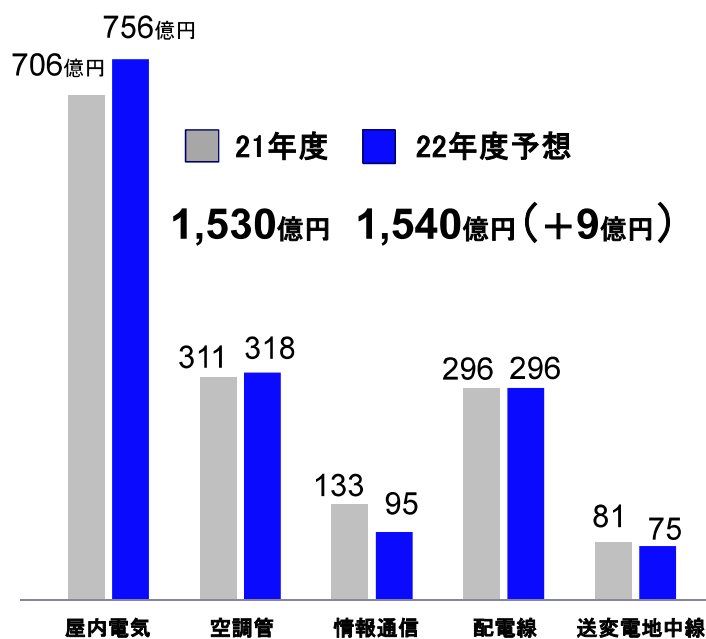
## 2022年度通期業績予想（部門別受注高・売上高:個別）

- 受注高は、1,570億円の見込み（主に送変電地中線の増加）
- 売上高は、1,540億円の見込み（主に屋内電気の増加）

### 受注高



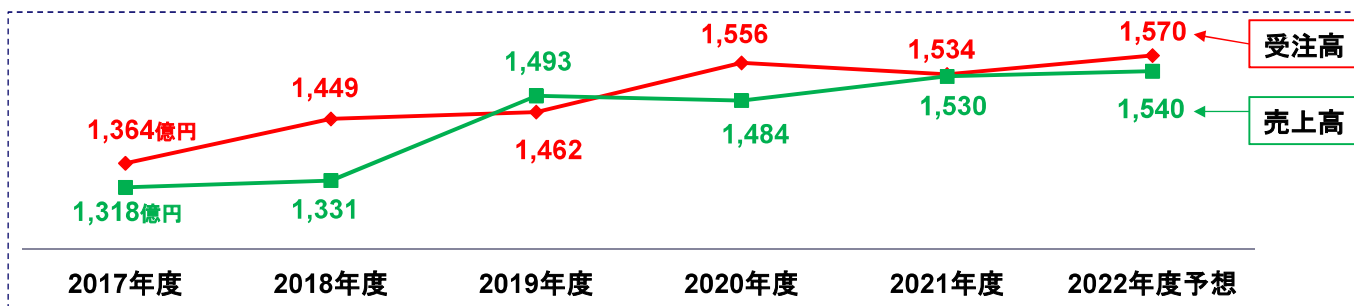
### 売上高



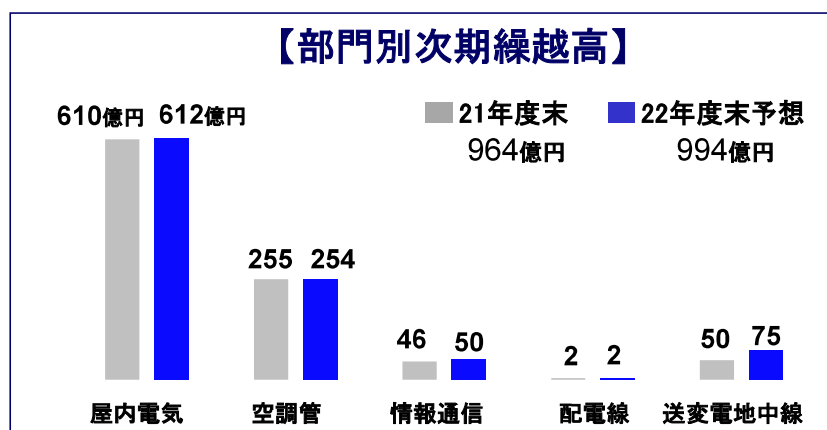
## 2022年度通期業績予想（受注高・売上高・繰越高：個別）

➤ 受注高と売上高がともに前年度を上回り、繰越高は過去最高を予想

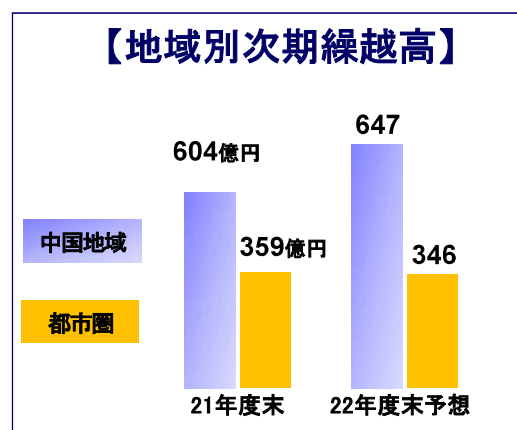
### 【受注高・売上高の推移】



### 【部門別次期繰越高】



### 【地域別次期繰越高】

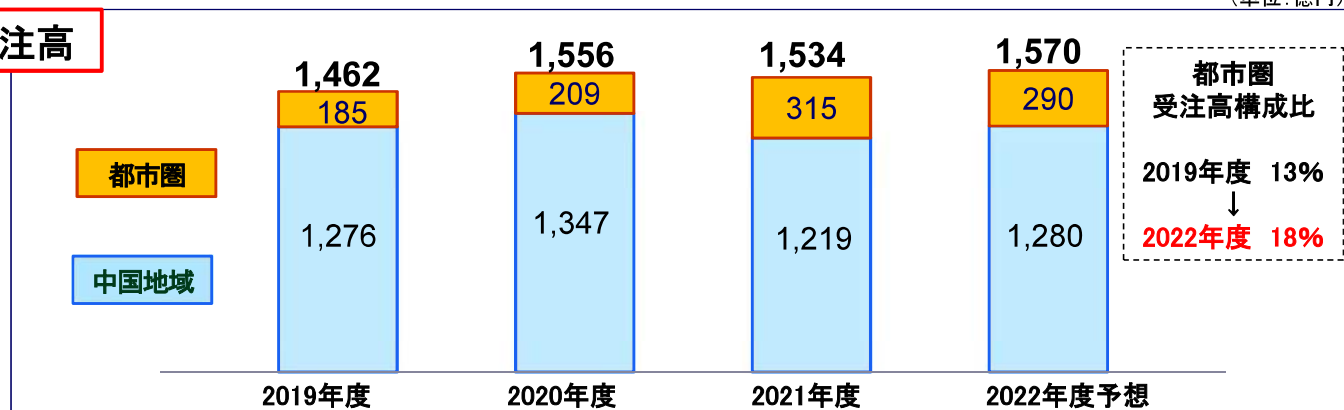


## 2022年度通期業績予想（地域別受注高・売上高：個別）

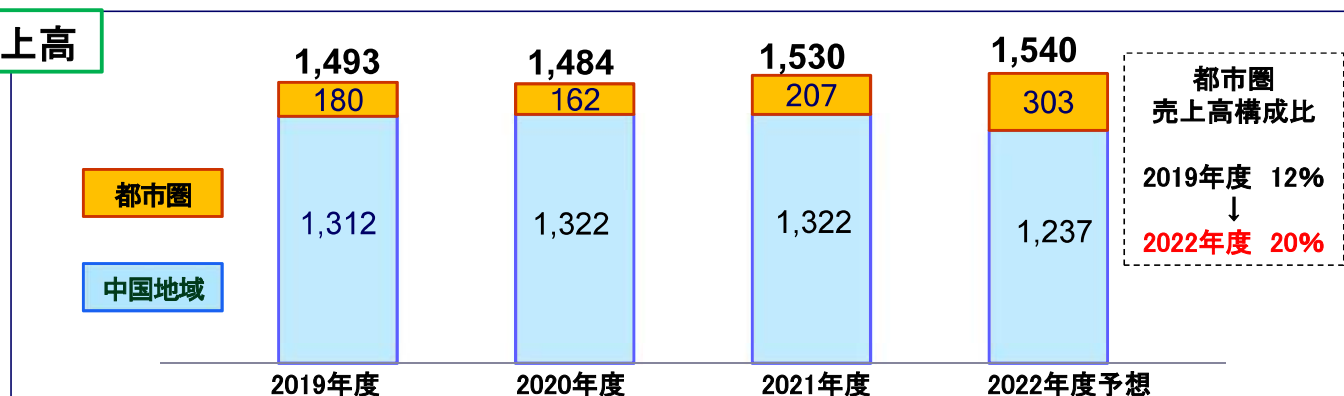
➤ 中国地域の売上を維持しつつ、都市圏を拡大

(単位:億円)

### 受注高

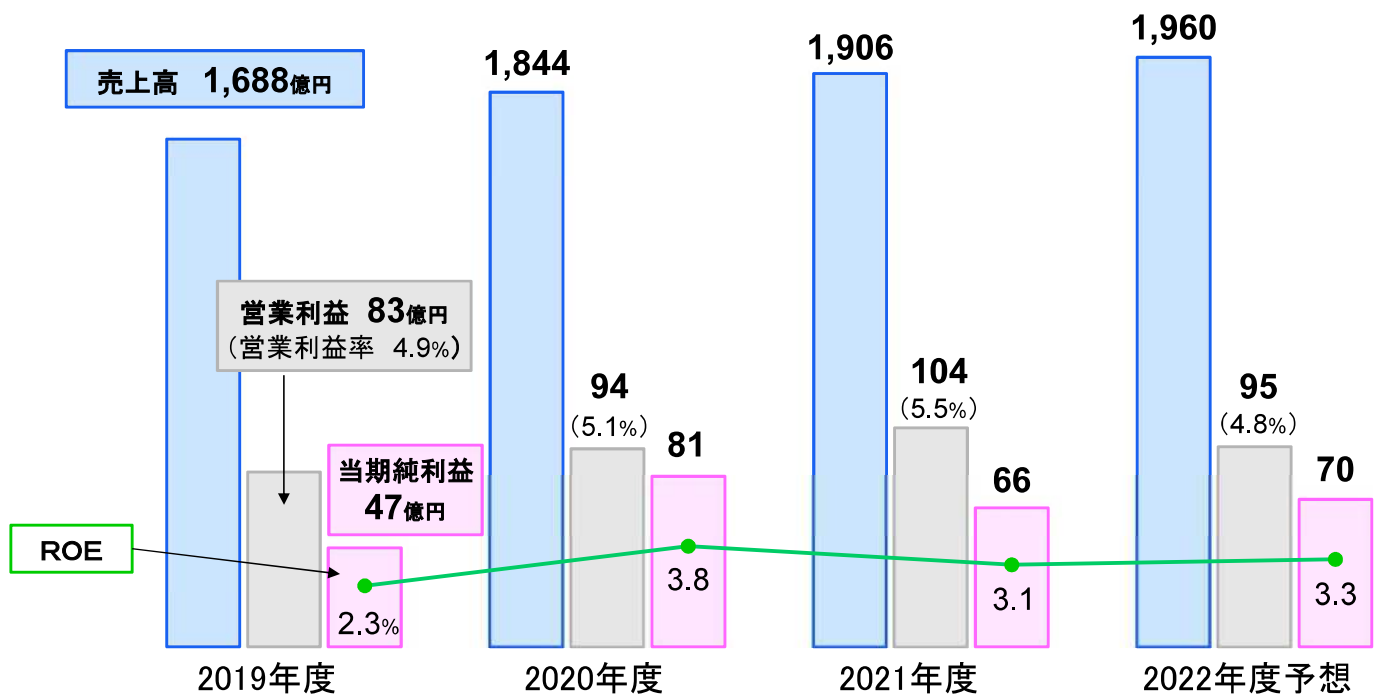


### 売上高



## 2022年度通期業績予想（主な経営指標の推移:連結）

- 売上高は11期連続の増収の見込み
- 営業利益は減益、営業利益率も低下の見込み



14

Copyright©2022 CHUDENKO Corporation.All Rights Reserved

## 3. 中期経営計画2024〔2021～2024年度〕

15

Copyright©2022 CHUDENKO Corporation.All Rights Reserved



## テーマ

### 「変革と成長」

- 当社グループが引き続き成長を続けていくためには、これまで以上に環境変化に迅速に対応して変革を進めることが不可欠

## サブテーマ

### 「営業・施工体制の強化と利益の拡大」

- 中国地域の基盤強化、都市圏の体制強化・事業拡大
- 厳しい環境にあっても利益を確保・拡大できる体制の強化・競争力強化

### 「DXと脱炭素化の推進」

- DXによる生産性向上を推進
- SDGsやカーボンニュートラルへの対応
  - ・自社の脱炭素化
  - ・お客様への脱炭素化支援事業の推進（自家消費型太陽光PPA事業など）

# 中期経営計画2024（主要施策）

## 受注の拡大・施工体制の強化

- ◆ 営業力の強化による受注拡大
- ◆ 実績データの分析やBIM等を活用した設計力の強化・向上
- ◆ 施工体制の強化・拡充
- ◆ グループ企業との連携強化

- ⇒情報通信工事の事業拡大
- ⇒空調管工事部門の体制強化

## 利益の確保・拡大と競争力強化

- ◆ 工事の平準化やフロントローディング等による施工の効率化
- ◆ 全社およびグループ企業と連携したコスト低減
- ◆ DXの推進による生産性向上

- ⇒大型工事での利益の確保・拡大のための検討会の強化
- ⇒中型工事および追加工事の確保による利益率の向上

## 人材育成の強化と働き方改革の推進

- ◆ 施工管理の強化に向けた人材育成
- ◆ グループ全体での技術・技能者の確保・育成
- ◆ 働き方改革の継続および実践、働きがいのある職場の形成

- ⇒施工管理に従事する管理者によるOJT強化
- ⇒総実労働時間の削減に向けた諸施策の実践および意識改革の推進

## 中期経営計画2024（主要施策）

品質の向上	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 電力安定供給への確実な貢献</li> <li>◆ お客様満足度の向上</li> </ul>
-------	--

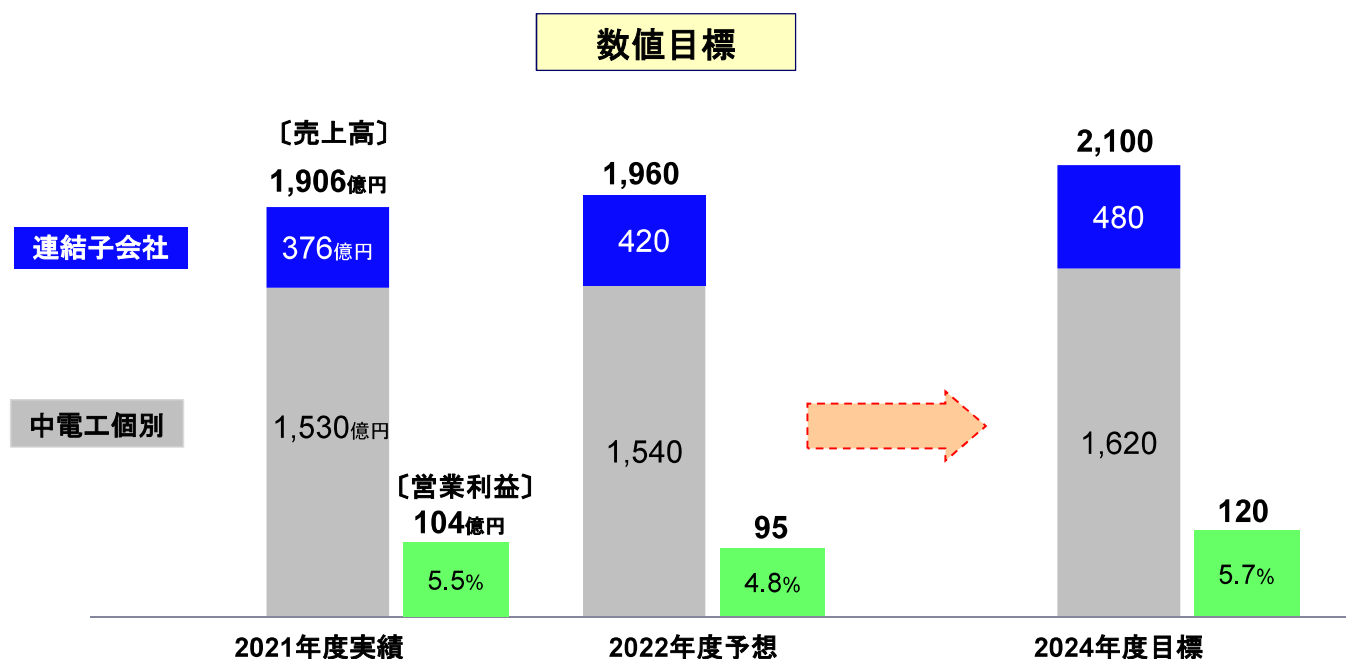
⇒ 高品質な電力設備工事および迅速な災害復旧対応  
⇒ 工事全体にわたる品質向上の推進

成長投資（M&A・出資等）による事業拡大	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 自社の脱炭素化             <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 自社社屋への自家消費型太陽光発電設備の設置など</li> </ul> </li> <li>◆ 脱炭素化支援として環境関連ビジネスの推進             <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 自家消費型太陽光PPA事業、ZEB化など</li> </ul> </li> <li>◆ 施工体制の強化等に向けたM&amp;Aの推進</li> <li>◆ 技術研究開発の推進</li> </ul>
----------------------	---

⇒ 自社社屋への自家消費型太陽光発電の設置は、現在36か所で着工しており、今年度中に全50か所に設置予定  
⇒ 自家消費型太陽光PPA事業は、38件の事業化が決定、ZEB化については6件を受注

## 中期経営計画2024（数値目標:連結）

「中期経営計画2024」をグループ一体で取り組み、目標達成を目指す  
⇒ 2024年度目標 売上高2,100億円、営業利益120億円



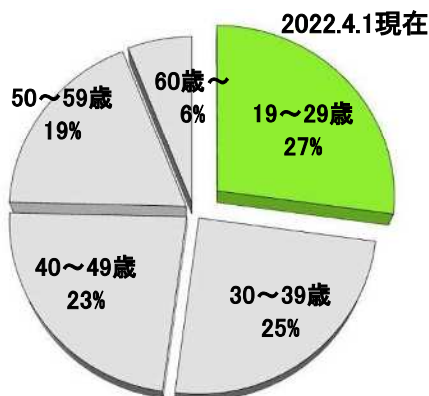
※ %は営業利益率

## 中期経営計画2024（人材の確保・育成）

### 定期採用者数

2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度予定
119名	138	135	116	138

### 年齢別構成(個別)



### 有資格者数

資格名	取得者数		
	18年10月	22年10月	増減
電気工事施工管理技士(1.2級)	1,037名	1,157	120
管工事施工管理技士(1.2級)	278名	295	17
技術士	54名	66	12

※施工管理技士(電気工事・管工事)の複数取得者 63名

30歳未満が3割弱

若年社員の成長

技術力・施工力UP

20

Copyright©2022 CHUDENKO Corporation.All Rights Reserved

## 中期経営計画2024（資本政策の具体策）

### 資本政策の具体策

#### 持続的な成長のための投資

事業の拡大や人材の確保・育成等、持続的成長に向け、400億円規模の投資を実施する。

- コアおよびコア周辺事業等のM&A
- 人材育成・働き方改革
- 自社の脱炭素化
- 脱炭素化支援として環境関連ビジネスの推進
  - ・ 自家消費型太陽光PPA事業、ESCO等の省エネ提案
  - ・ 再エネへの投資
- 将来有望事業等への投資

当社コア事業とのシナジーや新たな事業領域の開拓

- 2022年10月 ジャフコSV7ファンドへの出資

21

Copyright©2022 CHUDENKO Corporation.All Rights Reserved

## 中期経営計画2024（ジャフコSVファンドへの出資）

### ▶ 2022年10月 ジャフコSV7ファンドへの出資

#### ファンドの概要

会社名	ジャフコSV7投資事業有限責任組合	
投資先	成長が期待できる未上場企業 (脱炭素社会・デジタル化に取り組む企業、独自テクノロジーを持つ企業等)	
運営会社	会社名	ジャフコグループ会社
	所在地	東京都港区虎ノ門1-23-1虎ノ門ヒルズ森タワー24階
	代表者	取締役社長 三好啓介
	設立	1973年4月5日

アライアンスや資本業務提携、新規事業の開拓、当社とのシナジーが見込める脱炭素化やBIM・DX等の分野での提携・協業先の発掘、投資に関する知見、ノウハウ等の獲得につなげる。

## 中期経営計画2024（株主還元）

### 株主還元

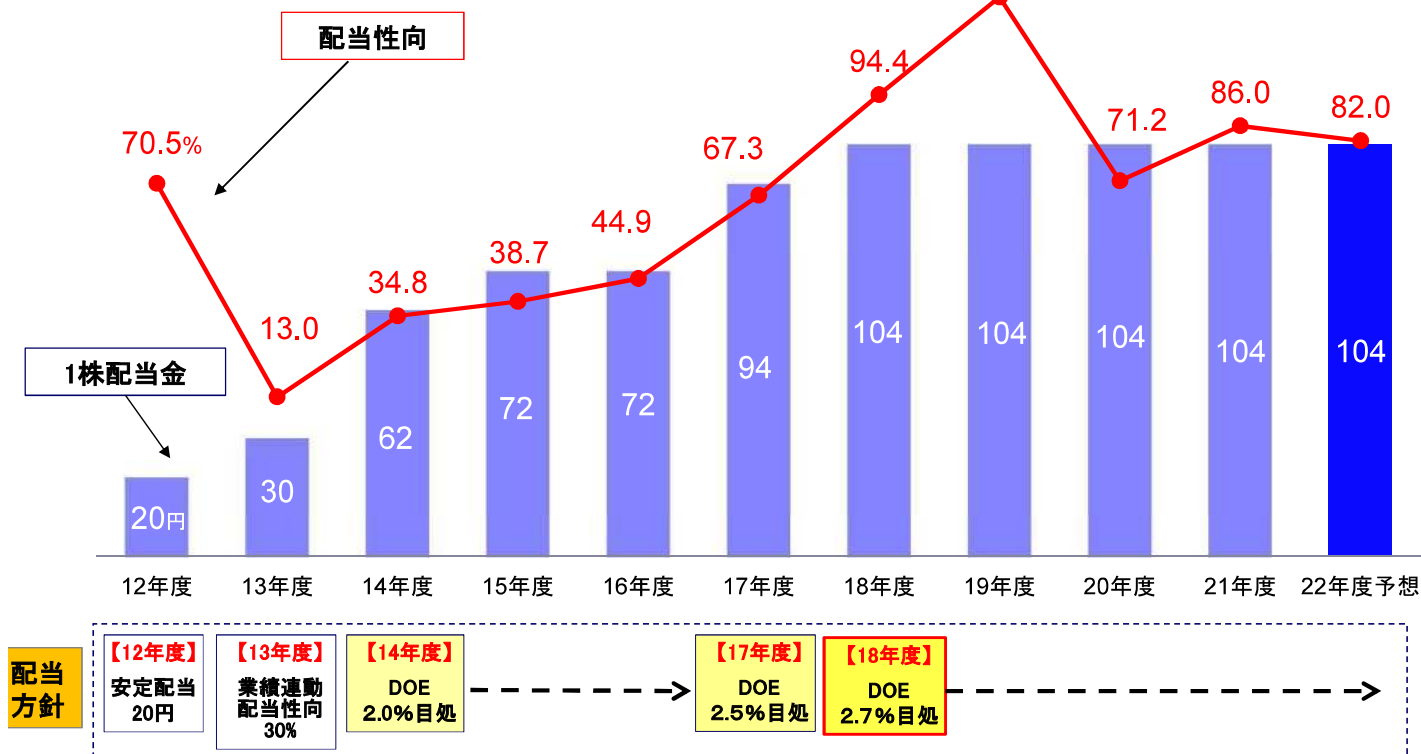
持続的・安定的な配当を行うことを重視し、DOE（連結株主資本配当率）2.7%を目処に配当を行う。

経営環境等を総合的に勘案したうえで、必要に応じて自己株式取得を実施する。

		2021年度実績	2022年度予想
配当金	年間1株当たり配当金	104円	104円
	DOE	2.75%	2.73%
	連結配当性向	86.0%	82.0%
	連結総還元性向	106.1%	82.0%
自己株式取得	株数	60万株	—
	金額	13億円	—

【参考】 配当利回り 5.11%（2022年11月15日 終価 2,036円）

配当金・配当性向の推移



## 4. 中電エグループ 2030ビジョン

## テーマ

「変革と成長」～持続的な成長に向けて～

## 目指すグループ像

持続的な成長を遂げるとともに、持続可能な社会の実現に貢献  
働くすべての人が、誇りと喜びをもって、変革にチャレンジ  
高い技術と品質で社会の多様なニーズに応えていく

## 2030年度目標

連結業績 売上高:2,500億円 営業利益:170億円(6.8%※) ROE:5.0%以上  
カーボンニュートラルに向けたCO<sub>2</sub>排出量の削減:46%以上(2013年度当社比)  
多様な人材の活躍と多様な働き方を実現する環境づくり

(※は売上高営業利益率)

## 5. 中電エグループ サステナビリティ基本方針

中電エグループは、地域の信頼を基盤に、確かな技術・品質と健全な事業運営を通じて、社会の様々な課題の解決に挑戦し、グループの持続的な成長を目指すとともに、持続可能な社会の実現に貢献します。

### 【豊かな環境づくり】

気候変動の緩和に向け、カーボンニュートラルに挑戦します。  
環境保全と循環型社会の実現に取り組みます。

### 【活力ある企業づくり】

ダイバーシティを尊重するとともに、働きがいのある職場づくりを推進します。  
すべての従業員が安全で健康に働ける職場環境を構築します。

### 【技術と品質の向上】

レジリエントな社会の実現と快適な暮らしを支える技術と品質を追求します。  
社会課題の解決に向けた技術開発と研究開発を推進します。

### 【健全な事業運営】

法令や社会的な規範の遵守など、コンプライアンス経営を推進します。  
透明性の高い事業運営により、すべてのステークホルダーに信頼される企業であり続けます。

## 6. 参考情報

## 参考情報（中電工の概要）

会社名	株式会社 中電工	 <p>本店（中電工平和大通りビル）</p>
代表者	代表取締役社長 重藤 隆文	
設立	1944年9月（設立時：中国電気工事株式会社）	
資本金	34億8,190万円	
株式上場	東京証券取引所 プライム市場	
本店所在地	広島市	
連結対象企業	13社	
事業内容	総合設備工事業、電材販売、保険代理、リース業	
社員数	4,531名（連結） 3,359名（個別） （2021年度末）	
売上高	1,906億円（連結） 1,530億円（個別） （2021年度）	
総資産	2,797億円（連結） 2,559億円（個別） （2021年度末）	

## 参考情報（事業拠点：中国地域）

- 中国地域に9支社を中心に、67事業場を設置
- 効率的な施工体制を進め、緊急の即応体制も整備

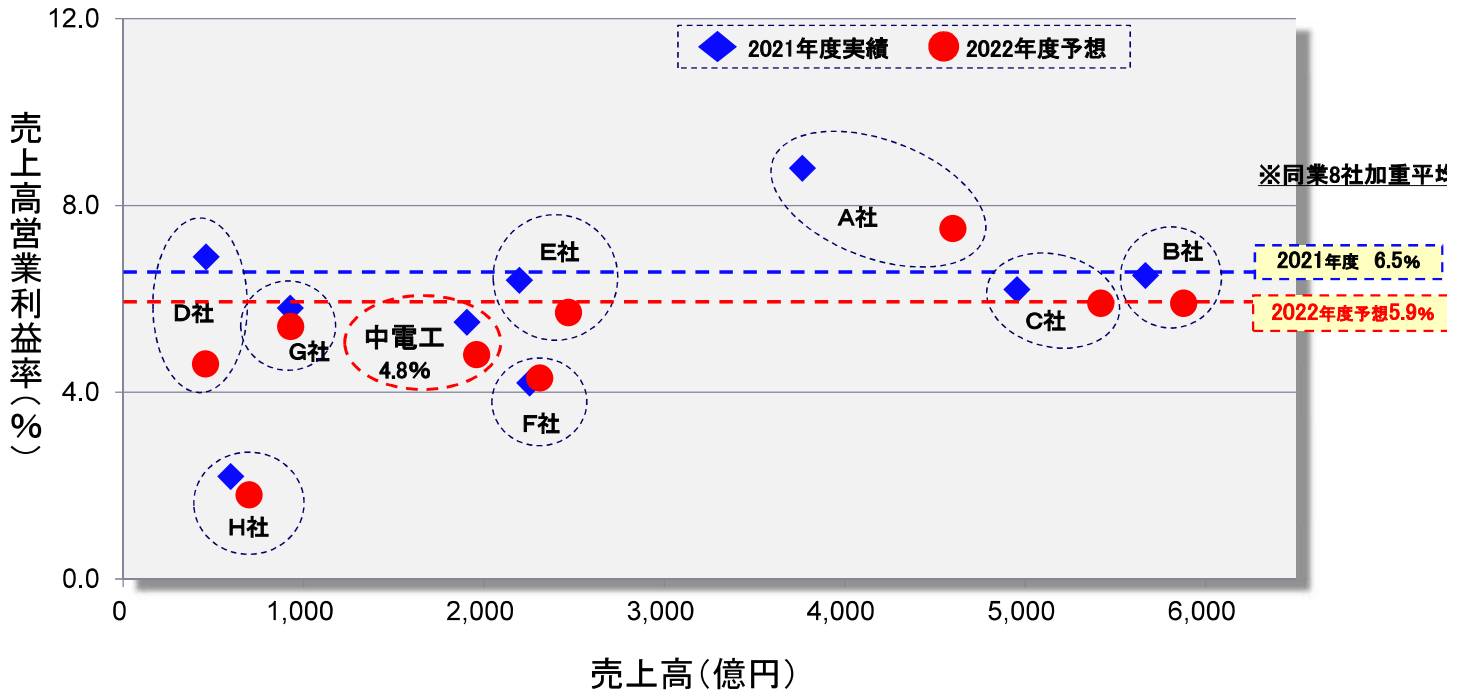




# 参考情報（売上高と営業利益率の電力系同業他社比較：連結）

➤ 2022年度予想の営業利益率は4.8%で同業他社平均より低位置

売上高と売上高営業利益率（2021年度実績・2022年度予想）



# 参考情報（SDGsへの取り組み）

SDGsで掲げる17の目標等を参照し、4つの課題を選定。

当社の事業活動を通じ、ステークホルダーの期待に応えていくとともに、SDGsの実現を目指す。

課題	中期経営計画における取組み
<b>安全とコンプライアンスの徹底</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 重大災害再発防止対策の実施状況の確認と基準ルールの徹底</li> <li>▶ 現場に即したリスク低減と不安全行動の排除</li> <li>▶ コンプライアンス意識の浸透に向けた教育の継続実施</li> <li>▶ 「心と体の健康管理」の充実</li> <li>▶ 新型コロナウイルス等の感染症予防対策の実施</li> </ul>
<b>安心・高品質な設備の提供</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 高品質な電力設備工事および迅速な災害復旧対応</li> <li>▶ 地中線工事、自営線工事の取り組み強化</li> <li>▶ 工程内検査等の品質管理体制の充実・強化</li> <li>▶ お客さまとのコミュニケーションの充実による迅速できめ細やかな対応</li> <li>▶ DXの推進による生産性向上</li> <li>▶ 技術研究開発の促進</li> </ul>
<b>脱炭素社会の実現</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 太陽光発電等の再エネ案件を中心とした環境関連ビジネスへの参画</li> <li>▶ 自家消費型太陽光PPA事業</li> <li>▶ ZEB・ESCO等、省エネ提案の取り組み強化</li> <li>▶ 自社での脱炭素の取り組み</li> </ul>
<b>人材育成と多様性社会の推進</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ グループ全体での技術・技能者の確保・人材育成の推進</li> <li>▶ 中電工協会・グループ企業との連携強化</li> <li>▶ 中電工協会会員への技術教育等のフォロー</li> <li>▶ 働き方改革の継続および実践、働きがいのある職場の形成</li> <li>▶ ワーク・ライフ・バランスおよびダイバーシティの推進</li> </ul>

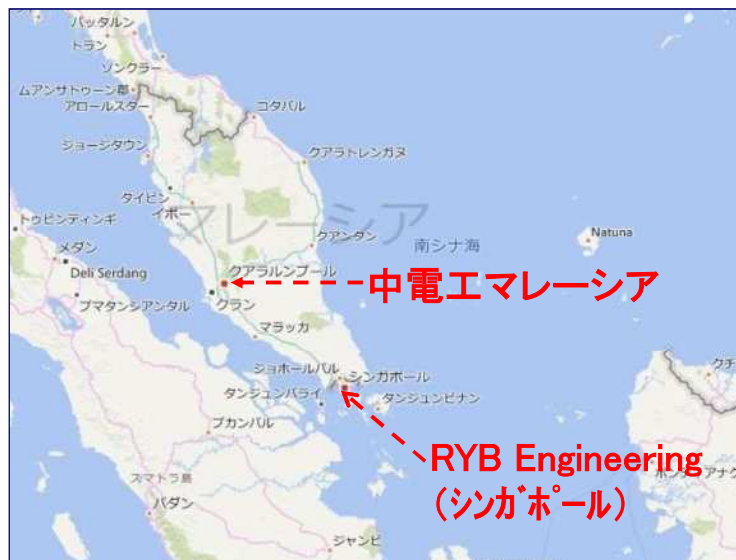
## 参考情報（事業拠点：都市圏・海外）

- 都市圏に本部・支社、海外は東南アジアに子会社を設置し、事業を拡大

### 【都市圏】



### 【海外】



## 参考情報（中電エグループの概要）

### ＜連結子会社＞

会社名	住所	中電エの議決権比率	主な事業
三親電材㈱	広島市	50.03%	電気機器・工事材料の販売、電気通信工事等の施工
中工開発㈱	広島市	100.0%	保険代理、リース
㈱イーベック広島	広島市	100.0%	電気・空調管工事等の設計・積算
㈱中電エテクノ	広島市	100.0%	配電線工事の施工
㈱中電エエレテック広島・島根	広島市	100.0%	電気工事等の設計・施工
㈱中電エエレテック岡山・鳥取	岡山市	100.0%	電気工事等の設計・施工
㈱中電エエレテック山口	山口市	100.0%	電気工事等の設計・施工
杉山管工設備㈱	横浜市	100.0%	空調管工事等の設計・施工
早水電機工業㈱	神戸市	100.0%	電気工事等の設計・施工
㈱昭和コーポレーション	東京都	100.0%	熱絶縁工事の設計・施工・監理、断熱配管支持金具の製造・販売
CHUDENKO(Malaysia)Sdn.Bhd.	マレーシア	100.0%	電気工事等の設計・施工
CHUDENKO ASIA Pte.Ltd.	シンガポール	100.0%	子会社の運営管理
RYB Engineering Pte.Ltd.	シンガポール	70.0%	電気工事等の設計・施工

### ＜非連結子会社＞

㈱ベリーネ	浜田市	66.5%	農業に関する事業
㈱中電エワールドファーム	広島市	92.3%	農業に関する事業

# 将来見通しに関するご注意事項

本資料に記載されているデータや業績予想等の将来に関する記述は、当社が現在入手している情報及び合理的であると判断する一定の前提に基づいており、実際の業績等は様々な要因により大きく異なる可能性があります。

## 【本資料に関するお問い合わせ先】

株式会社 **中電工**

〒730-0855

広島市中区小網町6番12号

TEL: 082-233-9034

FAX: 082-234-8075

E-mail: [kikaku@chudenko.co.jp](mailto:kikaku@chudenko.co.jp)

担当: 企画本部 経営企画部 (IR担当)