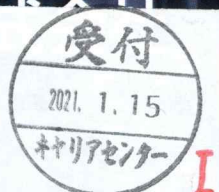


# 会社案内

Company Guide



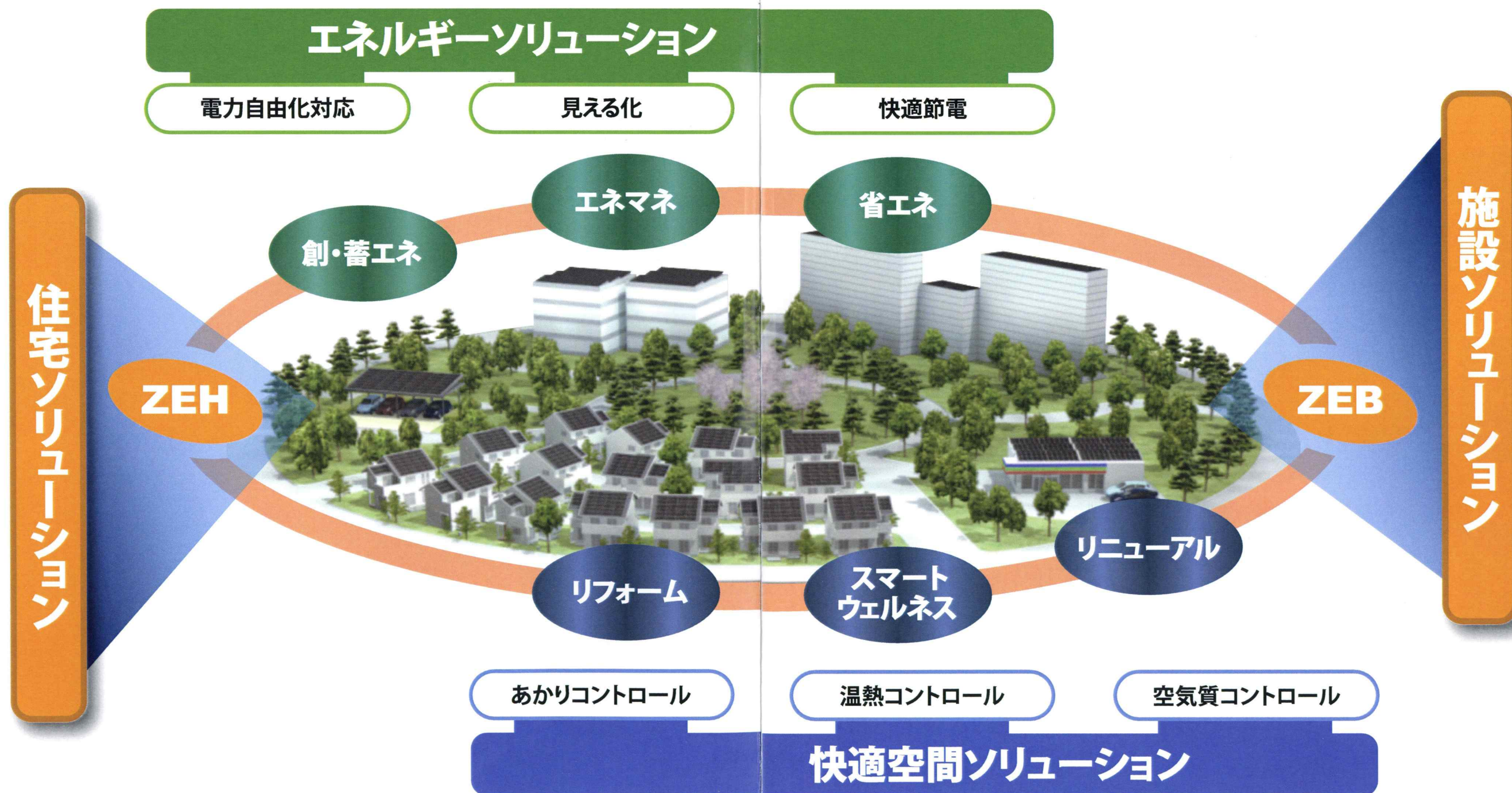
中国機材設備株式会社



私たちは、人々の暮らしや社会のトレンドを捉え、  
環境・省エネや快適性など新しい価値観の  
住まいや街づくりに貢献してまいります。

人々の暮らしには、これまで以上に快適性に加え、環境・省エネといった新しい価値観に基づくニーズにお応えすることが求められています。

私たちは、長年にわたって培い蓄積してきた電気設備商品についての専門性、ノウハウを日々磨き上げ、さまざまなニーズにお応えしながら、「地域社会に根ざした会社」をめざし、社会に貢献してまいります。





## オール電化や照明、防災、情報通信設備など住まいやビル、店舗、工場の電気設備をまるごと取り扱っております。

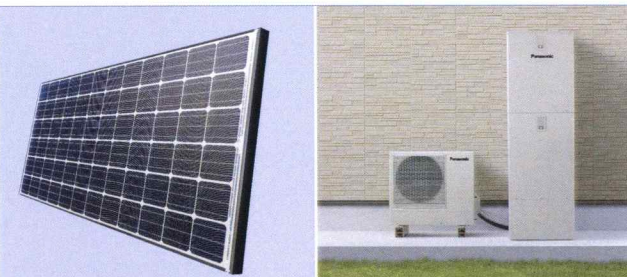
### エネルギー マネジメント システム



エネルギーを見える化し、電気設備や空調環境機器を最適コントロールして、エネルギーを最小限に抑えます。

- HEMS
- BEMS
- EV・PHEV充電設備

### オール電化 設備



オール電化はエネルギー効率が高くCO<sub>2</sub>削減に貢献するだけでなく、調理や家事の効率化にもなります。

- IHクッキングヒーター
- 太陽光発電システム、蓄電池
- ヒートポンプ給湯器エコキュート
- 業務用エコキュート 他

### 照明器具



電球から始まった照明は、住宅用、オフィス用、街路灯、球場用照明と多岐に渡り、近年ではLED照明が標準化となってきています。

- LED照明
- オフィス・住宅・屋外用照明器具 他

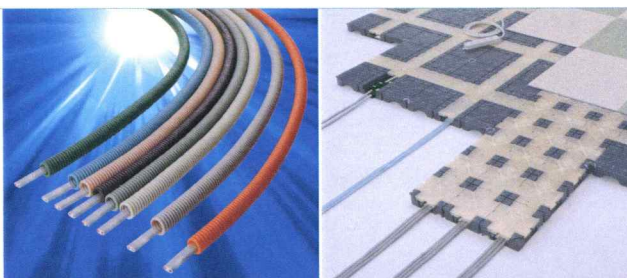
### 配線器具



家庭用のテーブルタップからスイッチ、コンセントやオフィス用のネットワーク配線システムまで揃えています。

- スイッチ
- コンセント
- フル2線式リモコン
- テーブルタップ 他

### 電線・電路 資材



各種電線や電線を保護する配管材、オフィス用のシステムフロアまで揃えています。

- 各種電線
- 合成樹脂製可とう電線管
- 鋼製電線管
- 付属品 他

### 防犯・防災 設備



安心安全な暮らしを提供するために、住宅用やビル用の火災警報器からネットワークカメラまで揃えています。

- 住宅用火災警報器
- モニター付きインターホン
- ネットワークカメラ 他

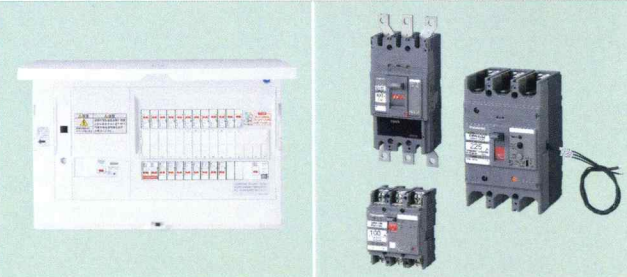
### 情報通信 設備



情報の高度化、高速化に対応したLAN機器や住宅用マルチメディア配線器具などを揃えています。

- マンションHA
- LAN機器
- 住宅用マルチメディア配線 他

### ブレーカ・ 分電盤



電気設備の安全を確保するために、過電流保護のブレーカや住宅分電盤、ビル用分電盤を揃えています。

- 盤用ブレーカ
- リモコンブレーカ
- 分電盤 他

### 換気扇 空調設備



快適な住まいやオフィスづくりのために、冷暖房エアコンや清涼感を保つ空調設備、調湿機器などを揃えています。

- 換気扇
- エアコン
- 気調システム 他

### 工 具



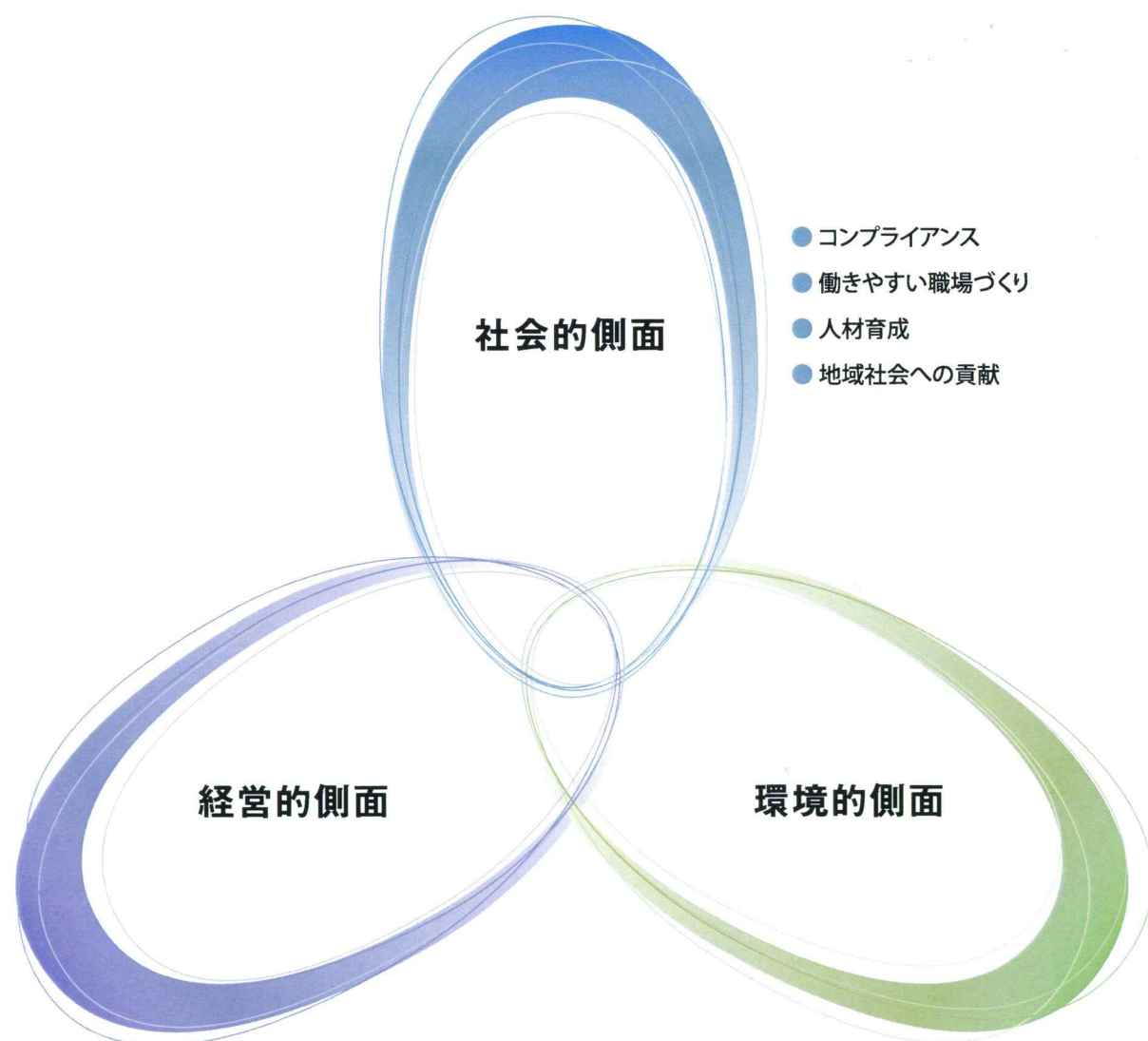
安全に効率的に電気工事を行うためには、各種の工具が必要です。

- 充電工具
- 電工ナイフ
- ドライバー 他



## 地域社会の一員として、環境との共生や働きやすい 職場づくりでサステナブル・カンパニーをめざします。

企業経営の基本として社会的な責任を深く認識し、地域社会との関わりへの視野を拡げながら倫理行動規範に基づいて「全社員が良心と良識に基づいて公正で誠実な企業活動を続ける」持続可能な会社をめざします。



- コンプライアンス
- 働きやすい職場づくり
- 人材育成
- 地域社会への貢献

- 成長戦略の活動
- 情報セキュリティ規約の遵守
- 新分野へのチャレンジ

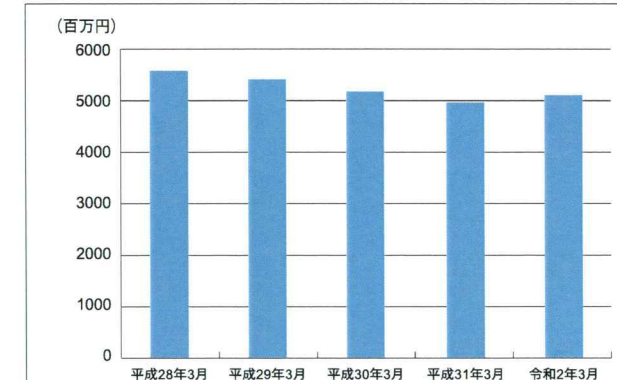
- 地球温暖化防止活動
- エコドライブ活動
- 省エネ商品の提案、販売活動

## Company Data

### 概要

社名 / 中国機材設備株式会社  
 創業 / 昭和39年12月18日  
 設立 / 昭和58年3月21日  
 事業内容 / 電設資材・住宅設備機器総合商社  
 資本金 / 4,000万円(パナソニック(株)出資81.31%)  
 代表 / 代表取締役社長 植田 豊志  
 従業員数 / 88名(令和2年3月現在)  
 年商 / 51億2,405万(令和元年度実績)  
 決算月 / 3月(年1回)  
 取引銀行 / 三井住友銀行・広島信用金庫

### 売上高の推移



- 本社  
〒733-0012 広島市西区中広町3丁目13番16号  
TEL.082(292)4311 FAX.082(295)1961  
ホームページ <http://es.denzai.jp/cks/>
- 本社・法人営業所・開発営業部  
〒733-0012 広島市西区中広町3丁目13番16号  
TEL.082(295)1711 FAX.082(295)5028
- 北営業所  
〒731-0111 広島市安佐南区東野1丁目1番18-6号  
TEL.082(830)0155 FAX.082(830)0177
- 中央営業所  
〒734-0023 広島市南区東雲本町2丁目4番11号  
TEL.082(508)1411 FAX.082(508)1430
- システム営業所  
〒734-0023 広島市南区東雲本町2丁目4番11号  
TEL.082(508)1431 FAX.082(508)1430
- 呉営業所  
〒737-0112 呉市広古新開3丁目6番18号  
TEL.0823(74)6161 FAX.0823(74)5533
- 東広島・尾三営業所  
〒739-0024 東広島市西条町御園字6422番  
TEL.082(423)7110 FAX.082(423)7611
- 三次営業所  
〒728-0013 三次市十日市東3丁目5番14号  
TEL.0824(63)7311 FAX.0824(63)7300

### 沿革


- 昭和58年 3月 松下電工株式会社と資本提携し電設資材総合卸商社「中国機材設備株式会社」に社名変更し技術提案会社としてスタート。
- 63年 2月 東広島営業所を開設。
- 平成 1年 2月 特機営業所を開設。
- 2年 4月 中央営業所を開設。
- 3年 8月 KT・MS設計センターを開設。
- 4年 11月 北営業所、西部営業所より分離独立。
- 7年 10月 広営業所を開設。
- 12月 電設営業部、特機営業部より独立。
- 8年 11月 西部営業部・システム課を新設。
- 9年 12月 三次営業所を開設。
- 11年 7月 広島市西区中広町3丁目13番16号に本社を移転。
- 8月 呉営業所と広営業所を統合。
- 15年 2月 中央営業部を東雲本町に移転。
- 3月 北営業所を開設。
- 16年 10月 システム課を営業所に昇格。
- 21年 9月 東広島営業所と尾三営業所を新築移転。
- 10月 エコライフセンターを新設。
- 24年 7月 「ISO14001」認証取得。
- 10月 法人営業所を新設。
- 26年 4月 エコライフセンターをエナジー営業推進センターに名称変更。
- 27年 4月 電設営業所と西営業所を統合。法人営業所を中広町に移転。

### 主な取扱い商品と仕入先

- 照明器具 / パナソニック・コイズミ照明・大光電機  
オーデリック・東芝ライテック・三菱電機  
山田照明・遠藤照明・ヤマギワ・岩崎電気 他
- 配線器具 / パナソニック
- 盤関係 / パナソニック・テンパール工業・河村電器産業  
日東工業・内外電機 他
- 高圧機器 / 戸上電機・大垣電機・愛知電機 他
- 空調機器 / パナソニック・三菱重工・ダイキン 他
- 通信機器 / パナソニック・アイホン・TOA 他
- 配管材 / パナソニック・ネグロス電工・未来工業 他
- アンテナ / DXアンテナ・マスプロ電工・日本アンテナ 他
- 電線 / フジクラ・ダイヤケーブル・古河エレコム  
住電日立ケーブル・伸興電線・テイコク  
富士電線・西日本電線・協和電線工業
- OA機器 / パナソニック・日本電気・富士通 他
- 住設機器 / パナソニック 他
- 工具・計器 / パナソニック・デンサン・イズミ・日立  
ヒルティール・BOSOH・横河電機  
春日電機・日置・共立・新ダイワ・リョービ・マキタ 他
- 環境商品 / パナソニック・京セラ・長州産業 他
- 介護関連商品 / パナソニック 他 (順不同、敬称略)

### 最近の著名な納入件名

- ・ホテルグランヴィア広島
- ・三井ガーデンホテル
- ・ANAクラウンプラザホテル広島
- ・広島信用金庫安芸府中支店
- ・岩国米軍基地施設
- ・広島工業大学生命学部棟新築工事
- ・ネットトヨタ広島広島西新築工事
- ・岩国中央消防署西
- ・佐伯消防署石内
- ・東消防署戸坂
- ・NTTドコモ広島
- ・平和記念公園外灯
- ・尾道松江自動車道外灯
- ・フローレンスマンション
- ・フェミールマンション
- ・ヴェルディマンション
- ・広島トヨペット三篠店
- ・第二音戸大橋
- ・シティタワー広島
- ・大崎水産増築工事
- ・海田公民館
- ・大竹会館

 中国機材設備株式会社