

エネマネ事業者PRシート

事業者概要

| | |
|--------|---|
| 事業者名 | 株式会社関電エネルギーソリューション |
| 部署名 | ユーティリティ事業本部 事業企画部 管理グループ |
| 電話番号 | 05071050141 |
| 対応日 | 土日祝除く |
| 対応時間 | 08:50 ~ 17:50 |
| 対応エリア | 全国 |
| ホームページ | http://www.kenes.jp/ |

エネルギー管理支援サービス

| No | サービス名称 | ESCO | 基本月額費用 | サービス概要 |
|----|---------------|------|------------|---|
| 1 | エネルギー管理支援サービス | | 18.0万円 / 月 | ①省エネルギー計画の立案、②省エネルギー計画の実施、③省エネルギー実績の把握と報告、④追加的な改善提案の実施 ※サービス費用は一例（診断6設備の例）です。お客さまの設備内容等を基に、個別の提示となります。 |
| 2 | | | 万円 / 月 | |
| 3 | | | 万円 / 月 | |
| 4 | | | 万円 / 月 | |

登録システムについて

| システムスペック | | | | | | 参考導入構成および費用 | | | | | | |
|----------|--------------------|-------|------|------|------|-------------|------|------|---------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------|
| No | システム名称 | 対象業種 | 対象規模 | 対象設備 | 最大点数 | 業種 | 契約電力 | 計測点数 | 制御点数 | | | |
| 1 | エネウイズ [もっと1] | E、I、P | | 低圧 | 空調 | コジェネ | 計測 | P | 1,000kW | 100 <small>電力20点</small> | 3 <small>デマンド1点、照明1点、空調1点</small> | |
| | | | | 高圧 | 照明 | 蓄電池 | | | | | | 400 |
| | | | | 高圧小口 | 冷 | ボイラ | 制御 | | | | | 工事費込 287万円 |
| | | | | 特別高圧 | 自家発 | 生産 | | | | | | |
| 2 | エネウイズ [もっと2 - 1] | E、I、P | | 低圧 | 空調 | コジェネ | 計測 | P | 440kW | 24 <small>電力20点、温度4点</small> | 15 <small>空調機15点</small> | |
| | | | | 高圧 | 照明 | 蓄電池 | | | | | | |
| | | | | 高圧小口 | 冷 | ボイラ | 制御 | | | | | 工事費込 423万円 |
| | | | | 特別高圧 | 自家発 | 生産 | | | | | | |
| 3 | エネウイズ [もっと2 - 2] | E、I、P | | 低圧 | 空調 | コジェネ | 計測 | P | 1,000kW | 100 <small>電力100点</small> | 20 <small>空調機20点</small> | |
| | | | | 高圧 | 照明 | 蓄電池 | | | | | | |
| | | | | 高圧小口 | 冷 | ボイラ | 制御 | | | | | 工事費込 1,233万円 |
| | | | | 特別高圧 | 自家発 | 生産 | | | | | | |

【対象業種】表示について A：農業、林業、B：漁業、C：鉱業、採石業、砂利採取業、D：建設業、E：製造業、F：電気・ガス・熱供給・水道業、G：情報通信業、H：運輸業、郵便業、I：卸売業、小売業、J：金融業、保険業、K：不動産業、物品賃貸業、L：学術研究、専門・技術サービス業、M：宿泊業、飲食サービス業、N：生活関連サービス業、娯楽業、O：教育、学習支援業、P：医療、福祉、Q：複合サービス事業、R：サービス業（他に分類されないもの）、S：公務（他に分類されるものを除く）、T：分類不能の産業

登録システムについて

| システムスペック | | | | | | 参考導入構成および費用 | | | | | | | | |
|----------|------------------|-------|------|------|------|-------------|-------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--|--|--|
| No | システム名称 | 対象業種 | 対象規模 | 対象設備 | 最大点数 | 業種 | 契約電力 | 計測点数 | 制御点数 | | | | | |
| 4 | エネウイズ [もっと3] | E、I、P | 低圧 | 空調 | コジエネ | 計測 9,999 | P | 200kW | 100 <small>電力90点、ガス10点</small> | 200 <small>空調機100点、照明100点</small> | | | | |
| | | | 高圧 | 照明 | 蓄電池 | | | | | | | | | |
| | | | 高圧小口 | 冷 | ボイラ | 制御 9,999 | | | | | 工事費込 449万円 | | | |
| | | | 特別高圧 | 自家発 | 生産 | | | | | | | | | |
| 5 | ケネセーブ | E、I、P | 低圧 | 空調 | コジエネ | 計測 40 | E、I、P | 500kW | 20 <small>電力20点、温湿度10点</small> | 10 <small>空調10点</small> | | | | |
| | | | 高圧 | 照明 | 蓄電池 | | | | | | | | | |
| | | | 高圧小口 | 冷 | ボイラ | 制御 20 | | | | | 工事費込 224万円 | | | |
| | | | 特別高圧 | 自家発 | 生産 | | | | | | | | | |
| 6 | ケネセーブHP (ヒートポンプ) | E、I、P | 低圧 | 空調 | コジエネ | 計測 40 | E、I、P | 1,000kW | 20 <small>電力10点、温湿度10点</small> | 4 <small>空調4系統</small> | | | | |
| | | | 高圧 | 照明 | 蓄電池 | | | | | | | | | |
| | | | 高圧小口 | 冷 | ボイラ | 制御 8 | | | | | 工事費込 264万円 | | | |
| | | | 特別高圧 | 自家発 | 生産 | | | | | | | | | |
| | | | | | 計測 | | | | | | | | | |
| | | | | | 制御 | | | | | | | | | |
| | | | | | 計測 | | | | | | | | | |
| | | | | | 制御 | | | | | | | | | |
| | | | | | 計測 | | | | | | | | | |
| | | | | | 制御 | | | | | | | | | |
| | | | | | 計測 | | | | | | | | | |
| | | | | | 制御 | | | | | | | | | |

【対象業種】表示について A：農業、林業、B：漁業、C：鉱業、採石業、砂利採取業、D：建設業、E：製造業、F：電気・ガス・熱供給・水道業、G：情報通信業、H：運輸業、郵便業、I：卸売業、小売業、J：金融業、保険業、K：不動産業、物品賃貸業、L：学術研究、専門・技術サービス業、M：宿泊業、飲食サービス業、N：生活関連サービス業、娯楽業、O：教育、学習支援業、P：医療、福祉、Q：複合サービス事業、R：サービス業（他に分類されないもの）、S：公務（他に分類されるものを除く）、T：分類不能の産業