

# エネマネ事業者PRシート

| 事業者概要         |   | エネルギー管理支援サービス |                |             |               |  |
|---------------|---|---------------|----------------|-------------|---------------|--|
| <b>事業者名</b>   | 株式会社サプラ   | <b>No</b>     | <b>サービス名称</b>  | <b>ESCO</b> | <b>基本月額費用</b> | <b>サービス概要</b>  |
| <b>部署名</b>    | 省エネソリューション部   | 1             | エネマネ事業管理支援サービス |             | 5万円/月         | EMSにて計測・制御したデータをクラウドサーバに転送して保存・管理します。データはブラウザにて閲覧・設定が可能です。またこのデータを用いて省エネ計画に従った分析を行い、ユーザーと省エネについての現状報告や運用改善について検討を実施し、継続的なエネルギー削減に貢献する。 |
| <b>電話番号</b>   | 0764242151  | 2             |                |             |               |  |
| <b>対応日</b>    | 土日祝除く   | 3             |                |             |               |  |
| <b>対応時間</b>   | 08:00~17:00   | 4             |                |             |               |  |
| <b>対応エリア</b>  | 北陸、中部   |               |                |             |               |  |
| <b>ホームページ</b> | <a href="http://www.sapla.co.jp">http://www.sapla.co.jp</a> |               |                |             |               |  |

| 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     | CO <sub>2</sub> | 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          | 【②】もっとsave | ○               | 低圧   | 空調   | コジェネ | 計測<br>1,000 | I、O、Q | 1,000 KW | 60<br><small>電力50点、ガス1点、温度9点</small> | 15<br><small>空調15点</small> |            |
|            |            |                 | 高圧   | 照明   | 蓄電池  |             |       |          |                                      |                            |            |
|            |            |                 | 高圧小口 | 冷    | ボイラ  | 制御<br>100   |       |          |                                      |                            | 工事費込 839万円 |
|            |            |                 | 特別高圧 | 自家発  | 生産   |             |       |          |                                      |                            |            |
|            |            |                 |      |      | 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