

## エネルギー管理支援サービス概要書

エネマネ事業者名	日新電設株式会社
提供サービスエリア	全国
問合せ先会社名	日新電設株式会社
問合せ先部署名	管理部
問い合わせ先電話番号	06-6889-1777
対応日	平日（土日祝を除く）
対応時間	9：00～17：30
ホームページURL	<a href="http://www.nissin-densetu.co.jp/">http://www.nissin-densetu.co.jp/</a>

サービス要件	詳細
省エネルギー計画の立案	事業実施前の工場・事業場全体のエネルギー使用量を把握し、設備更新やEMS導入による省エネルギー計画を立てる。
省エネルギー計画の確実な実施	事前に立案した省エネルギー計画に基づき、継続的な見直し等を行いながら事業者と共同で計画エネルギー量を達成する。
省エネルギー実績の把握と報告	エネルギー管理支援サービス契約に定められた頻度（1年に1回以上）で、事業者に省エネルギー実績を報告する。
追加的な改善提案の実施	省エネルギー実績を踏まえて実施計画を見直し、更なる省エネルギー効果が得られるよう追加的な改善提案を行う。

### エネルギー管理支援サービス

No.	サービス名称	サービス費用	サービス内容
1	エネルギー管理支援サービス-I	530,000円／年	①省エネルギー計画の立案：エネルギー使用量を把握し、設備更新やEMS導入による省エネルギー計画を立てる。②省エネルギー計画の確実な実施：毎月の省エネルギー量を把握し、計画より少ない場合は、その原因をエネルギーデータやヒアリング内容を分析し、更新設備やEMSに関する運用アドバイスを行う。③省エネルギー実績の把握と報告：年に1回エネルギー実績を報告する。④追加的な改善提案の実施：省エネルギー実績を踏まえて、追加的な改善提案を行う。
2	エネルギー管理支援サービス-II (現地調査含む)	918,000円／年 尚、交通費・宿泊費は含まず	①省エネルギー計画の立案：エネルギー使用量を把握し、設備更新やEMS導入による省エネルギー計画を立てる。②省エネルギー計画の確実な実施：毎月の省エネルギー量を把握し、計画より少ない場合は、その原因をエネルギーデータやヒアリング内容を分析し、更新設備やEMSに関する運用アドバイスを行う。③省エネルギー実績の把握と報告：年に1回エネルギー実績を報告する。④追加的な改善提案の実施：省エネルギー実績を踏まえて、追加的な改善提案を行う。⑤年に1回現地調査を行い、現地の実態に合わせた、より具体的な改善提案を行う。
3	省エネ初期診断	無償	1-①および2-①の省エネルギー計画の立案に当たり、既存のエネルギーデータや資料を基に、省エネの可能性を診断します。
4	Enetune-BEMS 運用サービス収容ポイント25まで	93,000円／年	監視対象からエネルギーデータを収容ポイント25まで収集し、運用サービスの機能を継続的に利用できるサービス
5	Enetune-BEMS 運用サービス収容ポイント50まで	186,000円／年	監視対象からエネルギーデータを収容ポイント50まで収集し、運用サービスの機能を継続的に利用できるサービス
6	Enetune-BEMS 運用サービス収容ポイント100まで	372,000円／年	監視対象からエネルギーデータを収容ポイント100まで収集し、運用サービスの機能を継続的に利用できるサービス
7	通信費	10,560円／年	インターネット通信（モバイル通信）の利用料。 既にインターネット回線が確保されていて、それを利用できる場合は不要。