

エネマネ事業者PRシート

事業者概要

事業者名	株式会社東洋システム
部署名	営業技術部
電話番号	0928335333
対応日	土日祝除く
対応時間	09:00～17:30
対応エリア	全国
ホームページ	http://www.toyo-stm.co.jp/index.html

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	補助事業対応エネマネサービス	●	10.0万円/月	管理項目・省エネ検証方法や、実施年度～運用年度の活動予定を計画・整理 施工者との情報連携も重視し、完成時にはエネマネの観点により機能の確認 【注記】費用は、実施年度にかかる金額です。 対象建物の規模や管理項目・省エネ検証方法により金額が変わります。
2	補助事業対応エネマネサービス	●	20.0万円/月	定期的な状況確認・効果検証等を行い、省エネ計画に応じた内容で報告 新たな改善が有効な場合には提案を実施 ※センター利用の費用および該当年度分のSIIへの成果報告費用を含む 【注記】費用は、運用年度にかかる金額です。 対象建物の規模や管理項目・省エネ検証方法により金額が変わります。
3	補助事業対応エネマネサービス	●	20.0万円/月	センター接続を特徴としたクラウド型エネルギー見える化サービスを提供 ・導入拠点以外での柔軟なデータ閲覧(管理者向け、入居者向け) ・ホームページやデジタルサイネージへのデータ出力 など 【注記】費用は、運用年度にかかる金額で、初期設定は別途費用が必要です。 対象建物の規模や見える化するポイント数により金額が変わります。
4	補助事業対応エネマネサービス(大規模工場向け)	●	90.0万円/月	エネルギー消費状況を整理し、診断報告書を提出 省エネ制御のチューニング作業を実施。省エネアドバイスや改善提案を実施 センターに収集されたデータから見える化サービス、省エネ実績報告書を提出 【注記】費用は、大規模工場を対象としております。 管理項目・各種サービスの内容により金額が変わります。

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	savic-netFX2	D、O、P		低圧	空調	コジェネ	計測	D、O、P	2,000kW	112 <small>電力78点、ガス13点、熱11点、 その他10点</small>	39 <small>空調39点</small>	
				高圧	照明	蓄電池						9,999
				高圧小口	冷	ボイラ	制御					工事費込 6,210万円
				特別高圧	自家発	生産						
2	savic-netFXmini	D、O、P		低圧	空調	コジェネ	計測	D、O、P	500kW	9 <small>電力9点</small>	17 <small>空調14点、その他3点</small>	
				高圧	照明	蓄電池						
				高圧小口	冷	ボイラ	制御					工事費込 4,772万円
				特別高圧	自家発	生産						
3	savic-netFX2compact	D、O、P		低圧	空調	コジェネ	計測	D、O、P	1,000kW	27 <small>電力19点、ガス4点、その他4点</small>	7 <small>空調7点</small>	
				高圧	照明	蓄電池						
				高圧小口	冷	ボイラ	制御					工事費込 5,767万円
				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

システムスバック						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	savic-netFX	D、O、P	低圧	空調	コジェネ	計測 9,999	D、O、P	2,000kW	27 <small>電力20点、ガス2点、その他5点</small>	8 <small>空調8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 762万円			
			特別高圧	自家発	生産									
5	eneREyes	D、O、P	低圧	空調	コジェネ	計測 300	D、O、P	300kW	18 <small>電力15点、ガス3点</small>	22 <small>空調12点、給排気ファン6点、照明4点</small>				
			高圧	照明	蓄電池									
			高圧小口	冷	ボイラ	制御 300					工事費込 851万円			
			特別高圧	自家発	生産									
6	Harmonas-DEO	D、E、T	低圧	空調	コジェネ	計測 9,999	D、E、T	5,000kW	255 <small>電力48点、熱207点</small>	67 <small>ユーティリティー14点、熱53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 13,224万円			
			特別高圧	自家発	生産									
7	savic-net G5	D、O、P	低圧	空調	コジェネ	計測 99,999	D、O、P	2,000kW	112 <small>電力78点、ガス13点、熱11点、その他10点</small>	39 <small>空調39点</small>				
			高圧	照明	蓄電池									
			高圧小口	冷	ボイラ	制御 99,999					工事費込 26,361万円			
			特別高圧	自家発	生産									
					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