

# 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>	リコージャパン株式会社	<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>	社会インフラ事業部エネルギーサービス事業推進室企画G	1	エネルギー管理支援サービス		16.0万円 / 月	・省エネルギー計画立案・省エネルギー計画の確実な実施 ・省エネルギー実績の把握と報告・追加的な改善提案の実施
<b>電話番号</b>	05035341493	2			万円 / 月	
<b>対応日</b>	土日祝除く	3			万円 / 月	
<b>対応時間</b>	09:00 ~ 17:00	4			万円 / 月	
<b>対応エリア</b>	全国					
<b>ホームページ</b>	http://www.ricoh.co.jp/					

## 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	自動電力制御システム PN-XERO	I、K、P		低圧	空調	コジェネ	計測	I	350kW	29 <small>電力17点、温度12点</small>	23 <small>空調23点</small>				
				高圧	照明	蓄電池						32			
				高圧小口	冷	ボイラ	制御					工事費込 671万円			
				特別高圧	自家発	生産									
2	自動電力制御システム PN-XERO	I、K、P		低圧	空調	コジェネ	計測	I	350kW	28 <small>電力16点、温度12点</small>	13 <small>空調13点</small>				
				高圧	照明	蓄電池						100			
				高圧小口	冷	ボイラ	制御					工事費込 671万円			
				特別高圧	自家発	生産									
3	自動電力制御システム PN-XERO	I、K、P		低圧	空調	コジェネ	計測	I	350kW	28 <small>電力16点、温度12点</small>	13 <small>空調13点</small>				
				高圧	照明	蓄電池						100			
				高圧小口	冷	ボイラ	制御					工事費込 671万円			
				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	自動電力制御システム -XERO PN	I、K、P	低圧	空調	コジェネ	計測	I	350kW	24 <small>電力16点、温度8点</small>	21 <small>空調21点</small>
			高圧	照明	蓄電池	32				
			高圧小口	冷	ボイラ	制御				
			特別高圧	自家発	生産	60				
						工事費込 753万円				
5	自動電力制御システム -XERO PN	I、K、P	低圧	空調	コジェネ	計測	I	350kW	13 <small>電力9点、温度4点</small>	8 <small>空調8点</small>
			高圧	照明	蓄電池	16				
			高圧小口	冷	ボイラ	制御				
			特別高圧	自家発	生産	16				
						工事費込 412万円				
6	自動電力制御システム -XERO PN	I、K、P	低圧	空調	コジェネ	計測	I、K、P	350kW	13 <small>電力9点、温度4点</small>	8 <small>空調8点</small>
			高圧	照明	蓄電池	16				
			高圧小口	冷	ボイラ	制御				
			特別高圧	自家発	生産	16				
						工事費込 450万円				
7	自動電力制御システム -XERO PN	I、K、P	低圧	空調	コジェネ	計測	I	350kW	17 <small>電力9点、温度8点</small>	8 <small>空調8点</small>
			高圧	照明	蓄電池	16				
			高圧小口	冷	ボイラ	制御				
			特別高圧	自家発	生産	16				
						工事費込 455万円				
8	自動電力制御システム -XERO PN	I、K、P	低圧	空調	コジェネ	計測	I	350kW	24 <small>電力16点、温度8点</small>	13 <small>空調13点</small>
			高圧	照明	蓄電池	32				
			高圧小口	冷	ボイラ	制御				
			特別高圧	自家発	生産	32				
						工事費込 671万円				
9	Emanage	E、I、K	低圧	空調	コジェネ	計測	E	500kW	26 <small>受電計測1点/分岐電力計測20点/ 温度計測5点</small>	12 <small>空調12点</small>
			高圧	照明	蓄電池	161				
			高圧小口	冷	ボイラ	制御				
			特別高圧	自家発	生産	80				
						工事費込 571万円				
						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