


「日本企業の省エネルギー・環境関連設備・技術一覧 2019-2020」記入表(企業・団体用)

記入日 2019年6月24日

1. 技術・設備名	エネルギー マネージメント システム	
2. 分類	<input type="radio"/>	(1)省エネルギー
		(2)新エネルギー
		(3)大気汚染対策
		(4)循環経済
		(5)水処理
		(6)土壌汚染防止・土壌改良
	<input type="radio"/>	(7)スマートシティ
		(8)その他
3. 特徴(PRポイント)	工場、ビル、物流センターなどを対象に、エネルギーの見える化、分かる化(分析)、最適化の3つのステップで顧客の省エネルギー活動の基盤を提供します。電機設備や冷熱設備及びインバータや PLC を組み合わせたワンストップソリューションを提供します。	
4. 具体的な省エネ・環境効果、経済性	下記の機能を組み合わせることにより、大きな省エネ効果が期待できる。 1)エネルギーの見える化(目安:3%~) 2)分析ツールの活用(目安:3%~7%) 3)最適化システムの活用(目安:5~7%)	
5. 概要・原理	添付資料 	
6. 実績	<p>主な実績</p> <p><FEMS></p> <ul style="list-style-type: none"> ・自動車系(完成車工場、エンジン工場、鑄造工場、部品工場) ・食品・飲料系(乳業、ビール、ウイスキー、チーズ、アイスクリーム工場) ・化学メーカ、製薬工場他 <p><BEMS></p> <ul style="list-style-type: none"> ・ビル、スーパー、コンビニ×130 拠点以上 <p><CEMS></p> <ul style="list-style-type: none"> ・地域 EMS(北九州 CEMS、相馬市 CEMS 他) 	
7. 会社・団体名称	富士電機(中国)有限公司 英文名: Fuji Electric (China) Co., Ltd	
8. 住所	F26,Global Harbor Tower B, No.1188 North Kaixuan Rd, Putuo District, Shanghai 200062 P.R.C TEL:021-54961177 FAX:021-54960189	
9. 中国での連絡先	担当者名:朱维惠 TEL:+86-21-54961177 (1138) E-mail:zhu-weihui@fujielectric.com 〒200062 上海市普陀区凯旋北路 1188 号环球港 B 座 26 楼	
10. 日本での連絡先		
11. WebURL	(日本語) http://www.fujielectric.co.jp (中国語) http://www.fujielectric.com.cn	

各種センサー、PLC、フィールド設備とエッジコントローラ経由で連携することにより電気と熱を最適化

