

ダイナテック 省エネセミナー2023 展示品ご紹介

東芝デジタルソリューションズ株式会社

リストバンド型センサ MULiSiTEN™ MS100



暑さストレス 温度・湿度・脈拍数・加速度・角速度等を計測するリストバンド型センサです。過酷な作業現場での使用を考慮して防塵・防水仕様に加え耐衝撃ラバーフレーム構造を採用しています。

カメラ付きLED ViewLED (ビューレド)

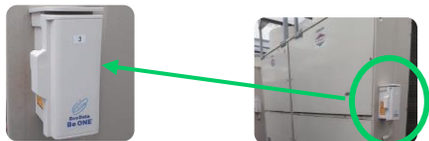


照明設置位置と照明+カメラの利点を作業員に代わり、画面情報を基に設備 生かした「見える化」が可能な照明器具 を操作する自動化・遠隔化パッケージ

株式会社 J.G.コーポレーション

EcoData Be ONE (ビーワン)

エアコンの電気代を削減する省エネ装置。
既設の室外機に後付け可能！入替後にも転用可能！

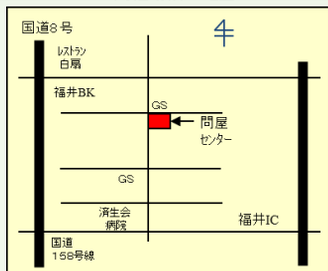


風量無段階変速ファン MCF Series

ECモータ内蔵回路で連続的な回転数調整を行い、高効率運転&平均30%の世界でも最高レベルの省エネを実現します。
モータ保護装置が不要なPlug&Playオールインワン送風機で、ファンのON/OFFや風量調節が外部信号で可能です。

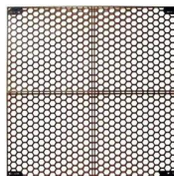


開催場所の地図



コンテニューム株式会社

CONTENEWM (コンテニューム)



エアコンのフィルターに乗せるだけで静電気を除去し無駄に使っている電気代を取り戻す！
設置条件に合わせてハサミで切断することも可能。

オリオン機械株式会社

オイルフリーブLOWER KCEシリーズ

エアークOMPRESSORは空気を約 1/8 に圧縮するのに、大きなエネルギーを消費します。もし末端で 0.1MPa まで圧力を下げてエアを使用しているラインがありましたら、KCE ブLOWERへの置き換えをお勧めします！
「エコスピード®コントロール」の効果で自動的に最小限の電気代へ削減。KCE コントローラとリンクしたインテリジェント液晶パネルで簡単操作。



コベルコ・コンプレッサ株式会社

IoTクラウドサービス「kobelink」

コンプレッサの稼働状態や異常の有無をアイコン表現、異常レベルに応じた色分けなどで分かりやすく表示。
コンプレッサの状態が視覚的・直感的にすばやく理解できます。
コンプレッサの稼働状況を把握できるレポートを月報として出力できます。



●開催日時
2023年11月7日(火) 10:00~17:00

●会場
福井問屋センター 1階催事室
〒918-8231 福井県福井市問屋町2-12

●お問合せ先

株式会社 ダイナテック セミナー事務局 (担当 山村・田中)
TEL 0776-26-9001 / メール yamamura@dynatec.jp