

# 採択事業者名

# 日崎工業株式会社 様

## EMSメーカー・導入機器

## 主な仕様

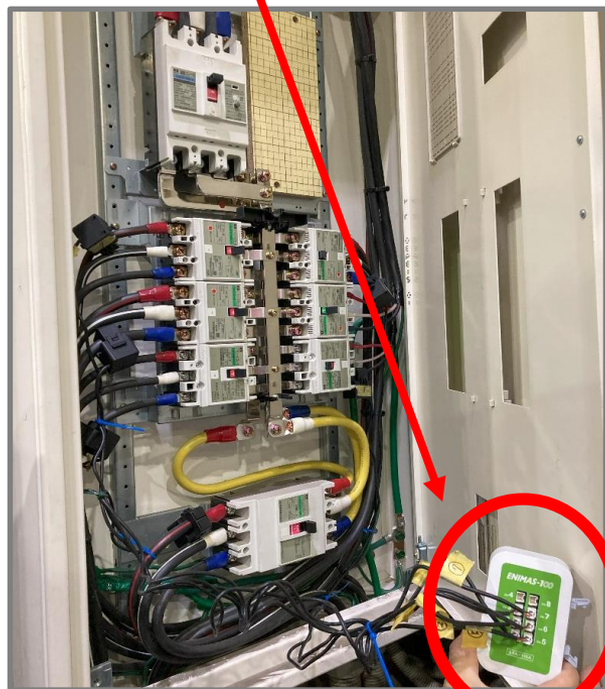
### 株式会社エニマス

- ①ポータブル通信電流計 (ENIMAS 100A : 1台)    ②集計・分析システム (ENIMAS統合ソフト : 1台)

- ①設備毎 (コンプレッサ/チラー/発振器/集塵機) の電流値 (4ヶ所) を各々自動計測し、計測データをクラウドサーバへ自動送信  
②計測データを収集し、集計・表示・出力等のデータ管理を実施

## 運用方法

- ・目的：設備毎の電力使用量のリアルタイムでの見える化と計測データの自動集計
- ・方法：分毎に計測しリアルタイムで計測データを集計・表示  
導入機器①は1台であり計測対象の分電盤は3ヶ所あるため1ヶ月単位で移動計測



分電盤への  
設置事例

## 導入効果

- ・定性：電力使用量の見える化により、迅速な節電対策の立案・実施が可能