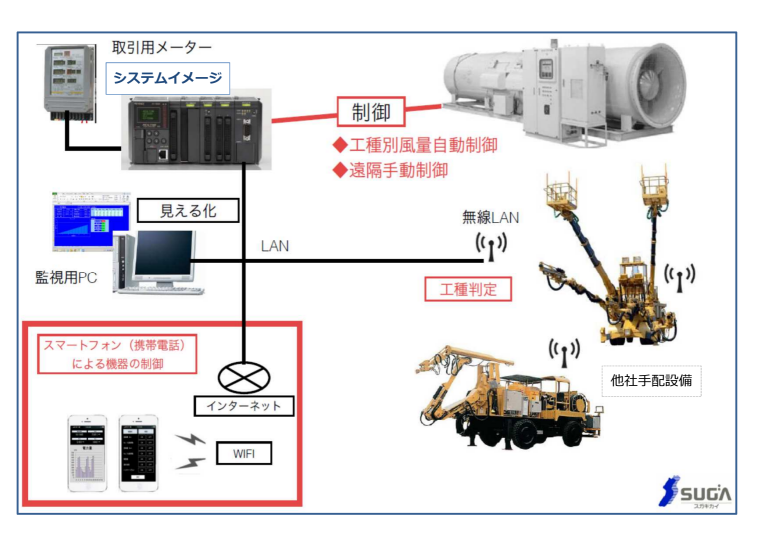
トンネル換気制御システムの御提案

i-Res

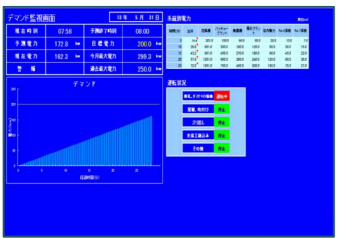
レグ な電気代を払っていませんか?

- ●大型送風機を昼夜作業交代時の4時間止めるだけで1年間に**約400万円**もの電気代を 削減することが出来ます(※計算値)。大きな電力を使うトンネル工事において**わずかな工夫** で大きな効果が期待できる非常に画期的なシステムが出来ました。
- このシステムは**送風機**や**集塵機**といった大負荷の設備を「削孔」「ズリ出し」「吹付」 等の工種で最適な制御を**自動**で行い**使用電力の見える化**と伴に**不要な電力をカット**し無駄 な電気代を削減します。また経済的なだけでなく環境にもやさしいシステムです。



特 徴 =

- 30分ごとにデマンドメーターで監視・・・ピークを抑えて基本料を圧縮
- リアルタイムで設備の使用状況を把握・・・居ながらにして現場状況がわかる
- 日次・月次・年次グラフを表示・・・目標値との差が一目瞭然
- 過去のデータと比較ができます・・・節電効果を数値で表示
- デマンド超過予測をメールで配信・・・イメージ参照
- PC・スマホ・タブレットから監視・遠隔操作が可能
- ◆ 決められたスケジュールにより自動制御ができる



イメージ: P C画面





イメージ:スマートフォン





ビッグログ: 2000 m³/min



※ 料金単価:東京電力 (H25.5)



・東京支店

・大阪支店

・福岡営業所

東京都千代田区神田東松下町13

大阪市西区南堀江3-9-27

福岡市博多区博多駅東1-16-8

03-5296-0551 06-6541-7931

092-431-7181