

パイプ曲げ加工、板金加工メーカー

BUSYU
BUSYU KOGYO CORPORATION



* IOT導入による生産性向上への取り組み *



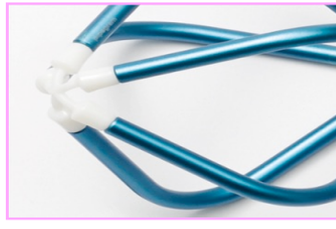
取締役 林 英徳

東京都青梅市末広町1-2-3

TEL.0428(31)0167(代)

FAX.0428(31)3774

mail: hayashi@busyu.co.jp



Made in japan モールトン

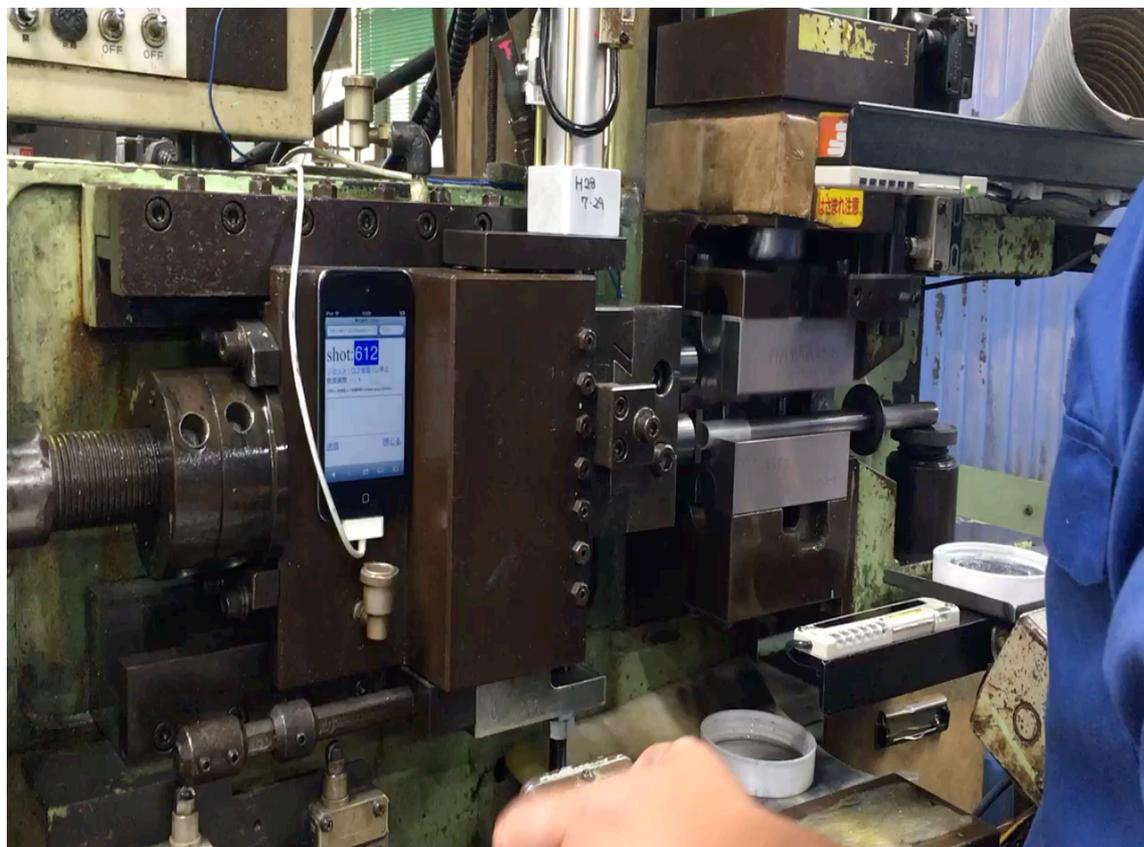
* 全体最適化を目指して *



「見える化」と「気づき」で悩み解決

職人 * IT/IOT * 仕組み

■ 情報入力のIOT化



Ipod touchによるペースメーカー

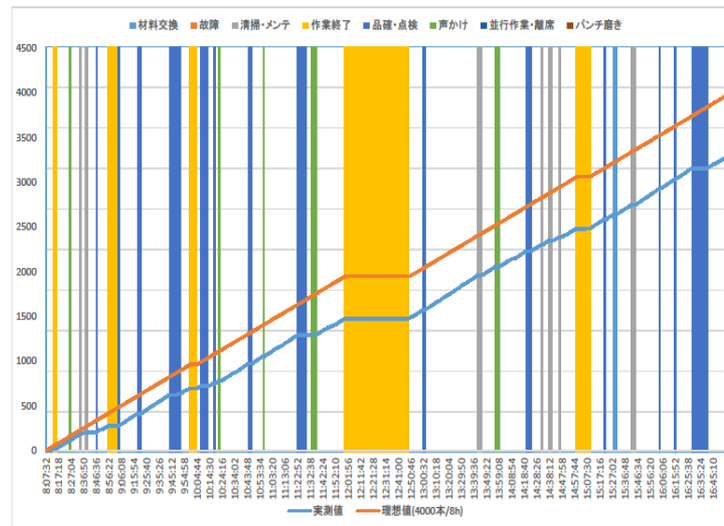
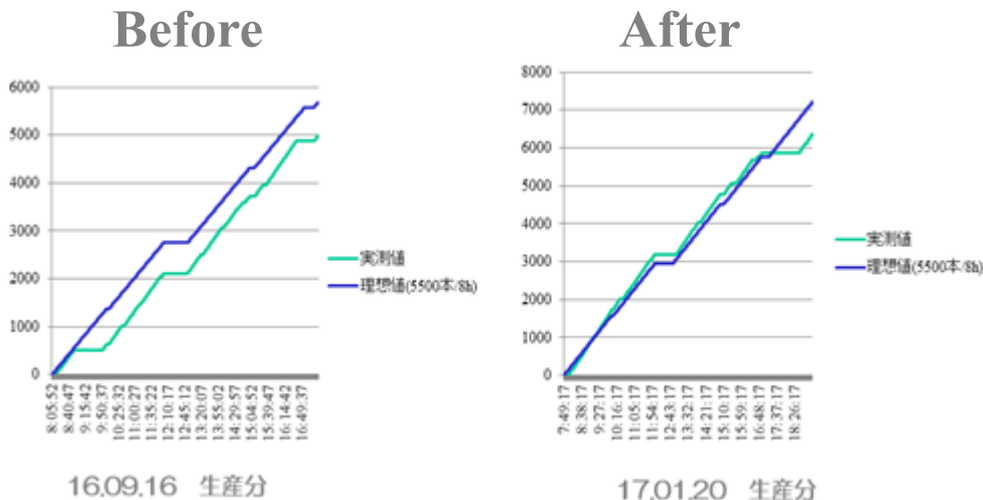


停止理由付き生産性見え太



ラズベリーパイ データ収集装置

* 見える化 *



見え太君標準モード

見え太君解析モード

ペースメーカーとして自動記録

停止理由入力により解析



生産性：約20%向上！！



* 6月クラウドサービス開始 *

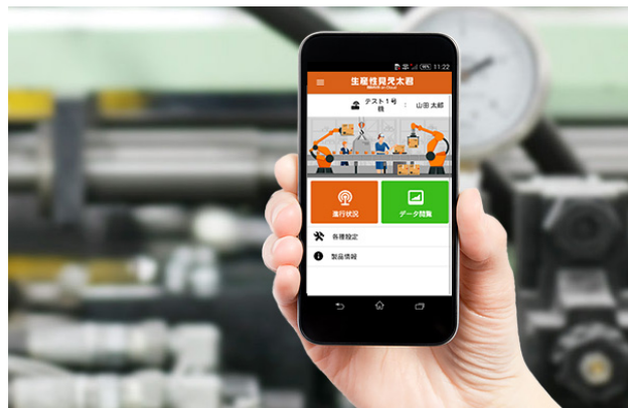
【生産性見え太君】 無料

- ペースメーカー機能: Slow**赤** Good**青** Fast**緑**
- 停止理由入力:品質確認 材料交換 故障 etc自由設定
- グラフ化:ペースと実績、理由表示
- 簡単設定機能:3軸センサーの設定画面

【見え太君サーバー】 登録料98,000円

- 様々なグラフで解析
- 多機台の集計
- CSVへの出力
- ビックデータの活用
- 安価:AWSサービス

5アカウント10,000円・月



サービスイン キャンペーン

登録料50,000円

www.bimms-mieta.com/