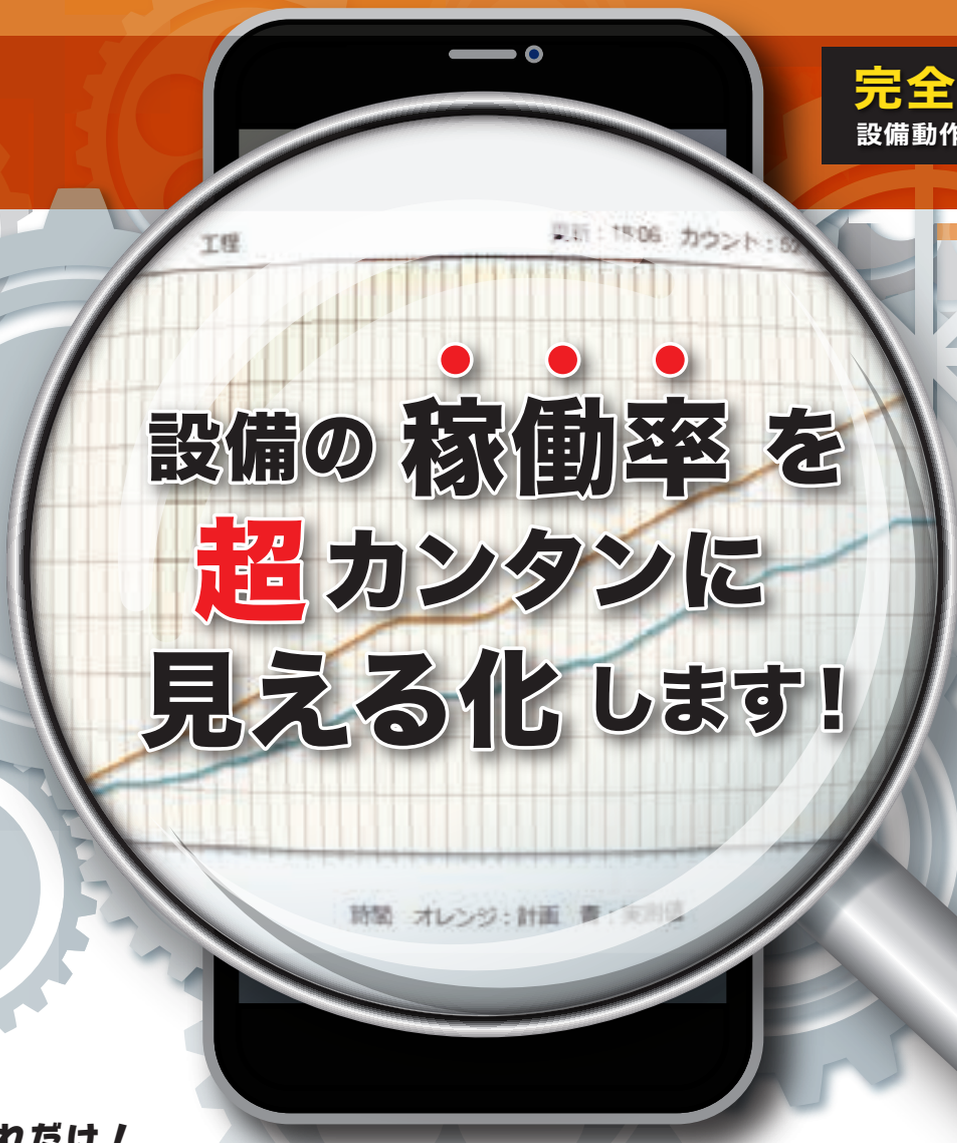


日本のものづくりを もっと元気に!

「日本で一番大切 にしたい会社大賞」  
を受賞した会社がプロデュースした  
**IoT** アプリです。

# 生産性 見え太くん

**完全配線レス**  
設備動作情報収集アプリ



設備の稼働率を  
**超**カンタンに  
見える化します!

## ■準備はこれだけ!

1 スマホにアプリを  
ダウンロード

**無料!**



2 機械の動作部に  
テープで固定



3 簡単な設定を  
入力します



▶ **Start ボタンを  
おすだけ!**

設備の稼働状況・人の動き・作業ペースをグラフで  
可視化し、作業改善のポイントを見つけます。  
ものづくり現場の、効率化の問題は  
**「生産性 見え太くん」**にお任せください!

やる気も **UP!**  
業績も



詳しくは裏面へ ➡



## 「生産性 見え太君」には、無料アプリと有料版があります。

■ 有料版料金 初回登録料・・・98,000 円  
月額 5 アカウント・・・10,000 円

Q.5 と Q.6 に簡単な説明があります。  
詳しくは Web サイトをご確認ください。

### Q.1 「生産性 見え太君」とは、どんなアプリなのか？

Ans. スマホを使い、動作を伴う機械設備の稼働状況などをグラフで可視化し、現場の改善を見つけるためのアプリです。

### Q.2 どのようなスマホ機種に対応していますか？

Ans. 「生産性見え太君」は、多くのスマートフォンで使われている iOS と Android に対応しています。使い古しのスマートフォンでも、ご利用可能です。詳しい対応状況は下記 Web サイトをご覧ください。

### Q.3 難しい配線は苦手ですが、大丈夫ですか？

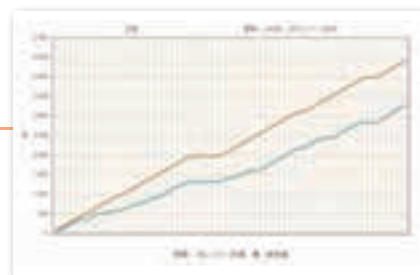
Ans. スマートフォンに内蔵されている加速度センサを用いるため、面倒な配線作業は一切不要です。またネットからのアップデートが可能ですので、専門家のメンテナンスも不要です。Wifi や LTE 通信に対応したスマホを、設備の動作部に「貼り付ける」だけで設置は完了します。

### Q.4 機械設備が旧式なのですが、問題ありませんか？

Ans. アプリをスマホにダウンロードし、機械の動作部分に貼って固定するだけです。機械の新旧は関係無くご利用いただけます。

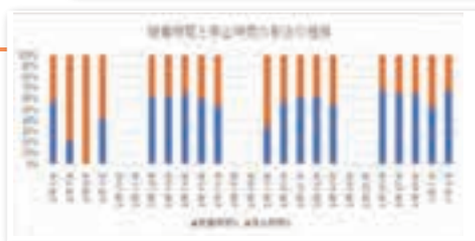
### Q.5 無料アプリでは、何がわかるのですか？

Ans. 最初は是非、無料アプリをお試しください。設備動作を収集し、3日分の可動率グラフを閲覧する機能をご利用できます。より多彩なグラフでの分析や、データのダウンロードは「見え太君サーバー」をご契約いただくことで、有料版にアップデートすることができます。



### Q.6 有料版は、どのような機能が追加されるのですか？

Ans. ■ 自社でお使いの CSV ファイルで使いたい。  
■ 長期間のデータを溜めて分析したい。  
■ 複数台まとめて効率よく管理したい。などの機能があります。今後も随時新機能をアップデートしてまいりますのでご期待ください！



グラフ：一例

### Q.7 「生産性見え太くん」を使った成果はありますか？

Ans. 機械の停止理由が明確になり改善に結びついた事から、生産性が 2 割アップした実績があります。また、作業の効率化により作業時間が短縮し、残業時間も減らす結果になりました。

### Q.8 作業員にとってのメリットや、やる気アップ!のポイントとは？

Ans. ペースメーカーの働きをします。作業が目標数に対して「良いペース」なのか「ちょうどいい」のか「遅い」のかを一目で知ることができ、結果として時短につながります。また、機械を止めた理由をボタン一つで記録できるため、作業記録を付ける必要がなく、仕事に対して公平な評価が与えられます。

■ 詳しいご説明とダウンロードはこちらから! ➡

<https://www.bimms-mieta.com>



■ お問い合わせ先

武州工業株式会社

東京都青梅市末広町 1-2-3

BUSYU

パイプ曲げ・板金加工で 300 年企業を目指す

Tel : 0428-31-0167

Mail : mieta@busyu.co.jp

担当 : 町田・山崎・谷田貝・押尾

■ お気軽にお問い合わせください。

【製造：株式会社クレانسメアード】