

日本のものづくりをもっと元気に!

生産性

見え太君

「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。

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!

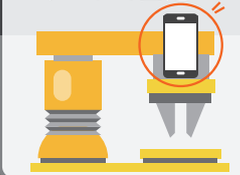
時間 オレンジ:計画 青:実測値

■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 ボタンを押すだけ!

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「生産性見え太君」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！



**Q.7** 「生産性見え太君」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。

サンプル

**Q.8** 作業員にとってのメリットや、やる気アップ!のポイントは何？

**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**

BUSYU KOGYO CORPORATION

パイプ曲げ・板金加工で300年企業を目指す

URL: [www.busyu.co.jp](http://www.busyu.co.jp)

Mail: [mieta@busyu.co.jp](mailto: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。

【製作: 株式会社クレアンスメアード】