

生産現場のコストダウン情報満載！ 小松鋼機生産技術ニュース

平成29年 8月 発行 No.28

小松鋼機株式会社

〒923-8639 石川県小松市光町 20 番地

<http://www.komatsukouki.co.jp/>

TEL 0761-22-2051 FAX 0761-24-6273



皆さん、こんにちは。「小松鋼機生産技術ニュース」担当の杉森です。県内各地でも夏祭りが最盛期を迎えており、暑さに負けるな！とばかりに威勢の良い掛け声が聞こえてきます。

中でも毎年 8 月 7 日に珠洲市で行われる『宝立七夕キリコ祭り』は 14m のキリコが暴れまわる熱いお祭りで私のオススメのお祭です！！

それでは、生産現場のコストダウン・改善につながる情報をお伝えいたします。

広がっています！『IoT』 Vol.1

経済新聞は元より一般紙でもよく目にするようになった『IoT』という言葉、言葉としては知っているがどの様なモノなのかピンと来ない、という方も多いのではないのでしょうか？

一般に、あらゆる『モノ』に付随する情報やデータをインターネット経由で外部と繋げ、相互利用することで今までになかった課題解決を実現するものというのが大まかな概要です。

製造業では生産設備の部品の状態をデータとして蓄積し、分析・解析することで装置の故障予測を行うこと等ですでに活用されています。

Vol.2 ではIoT 導入のメリットについての紹介を予定しております。



IoT スモールスタート！

IoT を始めたいが、何をどうすれば良いか...とお悩みのお客様にはIoT スモールスタートがオススメです！その一例として、パトライト社のスタートアップキットをご紹介します。こちらは稼働率の算出や稼働時間にロスがないかを把握する設備で、初期投資が安価です。現状の問題点の見える化やデータの保存が可能となります。

導入後も追加オプションで機能拡張も可能ですので、導入したスタートアップキットをムダにすること無く、新たな改善の基軸とすることができますので導入のキッカケとして最適な商品です。



暑い工場内を快適に！

暑い日がまだまだ続く事が予測されます。そこで、日動製冷風機『CF-290N』はいかがでしょうか？

こちらはタンクに水道水を入れ、稼働させることで外気温よりも-4℃の風を 12m 先まで送ることができ、最大の特徴として、

ミストが出ないため
結露発生の心配が無く
製品のサビにも繋がら
ないため、安心して
お使い頂けます。

また、電気代もスポットクーラの約 1/3 ほどに抑えることが可能で省エネ効果も期待できます。



♪ 編集後記

ご購入いただいた皆様、最後までお読み下さって本当にありがとうございました！“小松鋼機生産技術ニュース機工版”はこれからも定期的に情報発信していきます。ご感想やご要望があればどしどしご意見下さい。(…上記の資料請求はFAX でお願ひします) それでは次回もお楽しみに！ 小松鋼機生産技術ニュース編集局 杉森

資料請求は下記ご記入の上、このまま FAX でご返信ください！(FAX:0761-24-6273)

会社名 () 氏名 ()
希望の資料 (パトライト スタートアップキット 日動 冷風機)