産現場のコストダウン情報満載

平成27年9月2日No.88 毎月第一水曜日発行 編集 発行 🥯 株式会社エイティック

〒960-8036福島県福島市新町8-8 http://www.eightiec.co.jp

TEL 024-522-0191 FAX 024-524-0854





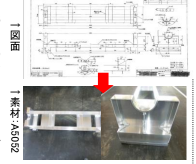
株式会社エイティック 業務 遠藤 麻衣

編集長より 皆さん、こんにちは「ふくしま 生産技術ニュース」の編集を担当している遠藤です。今月 も生産現場に関係する最新情報をお伝えいたしますので、よろしくお願いしますね。ところで、"秋分の 日"には昼と夜の長さが同じになると思われていますが、実は昼の方が夜よりも少し長いって皆さんは ご存知でしたか?年によって多少の違いはありますが、平均すると約14分、昼の方が長くなっている んですよ。これは大気の影響により太陽が実際よりも高い位置に見えるからなんです。それでは、昼と 夜が同じ長さになる日がいつかわかりますか? "秋分の日"が14分のズレがあることから14分×3 65日で約4日。昼と夜が同じ長さになるのは"秋分の日"から4日後ということになります。是非覚 えて下さいね。それでは今月の「ふくしま生産技術ニュース」をお伝えしていきます!業務担当 遠藤

エイティックの 最 新3K 事 業 (工 事・加 工・簡 易 FA)情 報

短 納 期 も叶え ます! エイティックの 加 工 品 事 例 ! エイティックでは、部品加工の受託を行なっております。今回は 弊社が受託した板金加工品のうち、アルミニウム合金製の銅箔 パレットをご紹介いたします。こちらの製品は、材料に、耐食性、

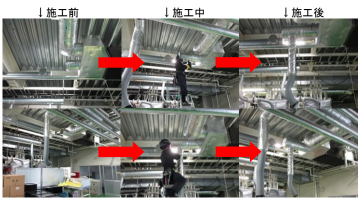
成形性、溶接性に優れたA50 52を用いています。また、56 個の発注を1ヶ月で納品するこ とができました。アルミ板金の 発注先でお困りでしたら、エイ ティックまでぜひともご相談くだ さい。エイティックは自社独自 の加工業者のネットワークを用 いて最適な協力工場の選定を 行ったうえで、1個からの小ロッ



トや短納期での特注品製作から大ロットでの製作まで、お客様 のご要望にお応え致します!ご相談をお待ちしております。

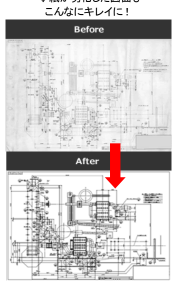
空調用ダクトの延長工事もエイティックにお任せください!

製造業の皆さん、工場で働くうえで、清潔さって大事ですよね。今 回ご紹介する工事事例は、空調用ダクトの延長工事です。空調 用ダクトは工場内の空気の定期的な入れ替えを行い、常にクリ ーンな空気を工場内に提供するために必要な設備です。今回は 従来1本だったダクトを2本に増設することで、工場に空気が循 環する道を増やすことができました。空調用ダクトの延長工事を はじめ、その他にも工場内の業務環境に関する改善工事はエイ ティックにお任せください。お客様のご要望に合わせて最適な工 事を施工いたします。みなさまからのご相談お待ちしております。



図面のデータ化で業務効率化・省スペース化を叶えます! 設計担当者の皆さん、職場で図 「紙が劣化した図面も

設計担当者の皆さん、職場で図 面が邪魔だなぁ、倉庫が図面で いっぱいだけど整理が面倒だな あ、と思うことはありませんか。 今回紹介しますのは、お客様が お持ちになっている図面をCAD 化・PDF化するサービスです。 図面を紙からCADやPFDでデ ータ化すれば次の4つのメリット が得られ、業務の効率化や省ス ペース化を実現することができ ます。①データは劣化すること がありません。そのため、長期 保存をしていても、紙の劣化に よる変色や虫食いにあう心配が なくなります。②図面の整理整 頓が楽になります。また、図面を



倉庫の中で探す時間と手間を大幅に削減できます。③保管場所 はパソコンの中なので、職場の省スペース化にも役立ちます。④ データはメールに添付でき、そのため、先方や社内でのやり取り がスムーズに、手軽になります。また、古かったり劣化が進んだ りしている図面でも、CAD化することによって、あたかも新しい図 面かのようにきれいになります。さらには、複雑な形状の部品で あっても、図面の3次元CAD化にも対応しているので、構造解析 や動作検証の単純化ができ、コスト削減できます。1枚からのご 注文でも承りますが、20枚注文していただくことで、1枚の図面 を無料でデータ化いたしますので、大変お得となっています。大 量注文でも経験豊富なCADオペレーターが迅速に対応します。 今回ご紹介いたしました「図面のデータ化」に興味をお持ちにな られましたら、エイティックまで一度ご相談くださいませ。

↓どんな分野でもデータ化しますので、お気軽にご相談ください!



編集後記 ご購読いただいた皆様、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!"ふくしま生産技術ニュース"も 今回で88号目となりました。 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 FAX までお願いします ね)それでは来月もお楽しみに! 株式会社エイティック ふくしま生産技術ニュース事務局 遠藤 麻衣