

がんばれ 日本! がんばれ 能登!

みなさまと デジタルドルフィンズをつなぐ 手づくり情報誌



ありがとう新聞 Vol.208 2024年 5月号



IT & 教育事業部と、デジタルドルフィンズ 応援団長のよしこちゃん 合作の新聞!

現場の徹底3S(整理・整頓・清掃)活動 が生んだ“文書・図面管理システム” 自己能力の限界に挑戦するオフィスを訪問

「プラスチックの女王」と呼ばれている美しいアクリル樹脂。耐衝撃性のポリカーボネイトの加工で、多品種少量、短納期システムを目標にかかげ、社員一人ひとりが、自己の能力に挑戦し、やりがいの持てる職場づくりに全力を注がれている、大阪府守口市の [マーク工業株式会社さま](https://www.mrkjp.com/) をインタビュー訪問させていただきました!

アクリル・ポリカ 切削加工のスペシャリスト
マーク工業株式会社 [sさま](https://www.mrkjp.com/)
<https://www.mrkjp.com/>

- 【課題解決力】大手メーカー開発者からの相談を長年解決してきた知識と経験があります。
- 【技術力】創業以来47年間、積み重ねて来られたノウハウと繊細な技術力があります。
- 【対応力】1個~100万個以上のオーダーに幅広く対応。生産体制と加工設備で、最短納期で対応します。
- 【品質力】ISO9001に沿った万全の品質体制で、高品質な加工品をお届けします。

～働き方に革新を起こす～

デジタルドルフィンズ DIGITAL DOLPHINS®

デジタルドルフィンズで実現する経営革新は [こちらをクリックしてご覧ください](#)

マーク工業さまの独自製品☆
業界初 最薄 最軽量
コードレスファン「烈風」→

① 毎晩2時間残業で対応していた日々!

10万件を超える紙図面や見積書がファイリングされた書庫に囲まれたオフィス。手作業でファイリング、手作業で一枚一枚、紙書類を探され、工場へFAXされていた、かつての悪戦苦闘の日々…。増え続ける紙書類の保管場所にも困り、1日100件の問い合わせがあると、職場は騒然となってストレスが溜まり、毎晩2時間残業をしていました。

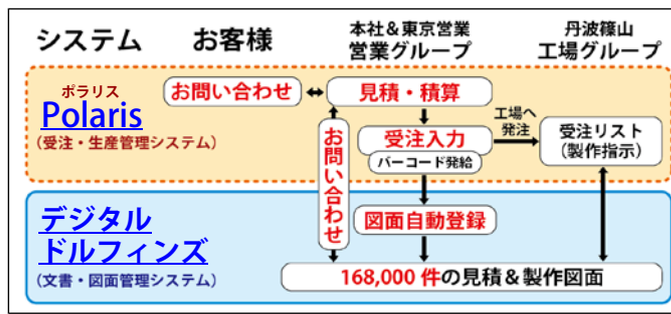
2016年から「何とかしたい」と一念発起! 図面・文書管理システム“デジタルドルフィンズ(D.D.)”との出会いで、オフィスから紙書類を無くす【プロジェクトX】がスタートしました!



③ 電子情報は、無形の@知財資産

今や16万件を超えるアクリル製品の図面と見積書は、無形の@知財資産となつて、高品質・短納期の対応で新たな商品づくりに活かされています。

文書・図面管理システム“デジタルドルフィンズ(D.D.)”は、同社の最重要インフラの役割を担っていて、お役に立っていることを大変光栄に思いました。

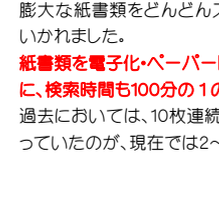


② 検索時間を約100分の1に超短縮

膨大な紙書類をどんどんスキャン&自動登録し、紙書類を破棄していかれました。

紙書類を電子化・ペーパーレス化したことにより、容積率で100分の1に、検索時間も100分の1のスッキリ快適オフィスに大改革!

過去においては、10枚連続の図面&見積書を探すのに2時間もかかっていたのが、現在では2~3分で見つかるようになりました。



デジタルドルフィンズ(D.D.)展示会のお知らせ

【愛知】 [スマートファクトリーJapan 2024 愛知 \(AXIA EXP0204\)](#)
2024年6月5日(水)~6月7日(金)
[Aichi Sky Expo \(愛知県国際展示場\)](#)にて開催

【東京】 [ものづくりワールド 東京](#)
2024年6月19日(水)~6月21日(金) [東京ビッグサイト](#)にて開催

【大阪】 [EdgeTech+ West 2024](#)
2024年7月11日(木)~7月12日(金)
[グランフロント大阪 北館 B2F コングレコンベンションセンター](#)にて開催

【東京】 [TECHNO-FRONTIER 2024](#)
2024年7月24日(水)~7月26日(金)
[東京ビッグサイト 東展示棟](#)にて開催

みなさまのお越しを
お待ちしております

「徹底3S研修&工場見学会」

5月の開催日時 | 6月の開催日時

10日(金) 13時20分~16時	7日(金) 13時20分~16時
18日(土) 9時20分~12時	21日(金) 9時20分~12時
18日(土) 13時20分~16時	29日(土) 9時20分~12時
24日(金) 9時20分~12時	29日(土) 13時20分~16時

一詳細情報・参加申込は、[こちらをクリック!](#)

3S活動の基本から
応用まで見て納得☆
職に心火が付き!

発行責任者: 枚岡合金工具株式会社
教育事業部 古芝 保治
<http://www.digitaldolphins.jp>

編集者: よしこちゃんの紹介(ブログ)
<http://www.voluntary.jp/weblog/myblog/43837>

どんどん
アクセス
してネッス!