

Paint業界向け発注システム 「P4CLOUD」導入成功事例

ヒラキンテック株式会社 御津工場

岡山県岡山市北区御津高津120番12

2023年11月導入

お客様の声

注文業務の正確性と

利便性が向上。

SDSの入手が可能なので

とても助かります。



企画部 課長
水野 拓実

総務部 係長
吉川 泰代

企画部 担当係長
山本 航平

製造部 部長
谷川 仁

販売店の全面的な支援で
環境に配慮した
塗装設備を設置。

当社はリサイクル機器のプラントの設計から据え付けまでが主な業務です。まず平林金属グループ向けの案件がありますが、一方で全国の同業他社企業の案件もあります。破砕機や選別機などの装置メーカーは全国に存在していますが、お客様毎の事業目的に合わせてそれらを組み合わせて設置することについては、専門性が求められる仕事で、当社が得意とするところです。納入比率は平林金属向けと同業他社向けで50%・50%です。

私たちの仕事では、製作した部材をお客様の専用色に塗装するという作業があります。塗装作業専門の会社は多数存在しますが、当社ではそのような会社に外注するのではなく、納期をはじめとしてお客様のご要望に合わせる必要があるため、自社内で塗装しています。そしてその自社塗装作業については、販売店に協力して頂いて地域・環境・作業員等々への配慮を重視した塗装設備を設置しています。(製造部 部長 谷川 仁)



出荷お知らせメールと
SDS入手機能、
とても助かっています。

注文作業は、P4CLOUD導入前は自社のシステムで発注伝票を起こし、それをプリントアウトしてFAXで送信し完了するという流れでした。

その進め方が当たり前前で特に手間は思っていないませんでしたし、誤発注等も特にありませんでした。ただ今思えば時間はかかっていたと思います。納期については希望納期が迫っている時には注文時に電話で納期確認をしていました。それ以外の場合はなるべく時間的な余裕を持って注文するようにしていましたので、特に納期について問い合わせをすることもなく、納品された時点で業務完了というスタイルでした。



P4CLOUD導入時には戸惑うこともありましたが、使用方法を理解し慣れてくると、利便性を実感しています。特に気に入っているのは、注文した商品が出荷された時点で、それをお知らせしてくれるメールが送信されてくることです。そのメールで納品目分かり、社内の担当者すぐに連絡することが可能です。そして最も重宝しているのはSDS(安全データ管理シート)入手機能が搭載されていることです。当社が注文する材料は種類が多いですし、SDSは重要書類ですから、都度最新情報に更新されているSDSを平易に入手できることは、業務上とても助かります。P4CLOUDは正確で便利なシステムですから、満足度の10段階評価は「10」です。そして今後もより一層、便利に、正確に、そして使いやすいと期待しています。(総務部 係長 吉川 泰代)



取材メモ

ヒラキンテック株式会社 御津工場

リサイクル機器の設計から製造・設置まで、循環型社会の基盤を支える事業を強い責任感を持って推進する企業。豊かな自然に囲まれた事業所とそこで働く従業員の方々に、環境への配慮と共存を重視する姿勢が感じられた。



P4CLOUD

ピーフォークラウド
ペイント業界の製・販・装の
業務スリムアップを解決します!



株式会社P4NEXT
埼玉県さいたま市浦和区本太1-13-10 N302
URL <https://p4next.co.jp/>