



## キュービクル案件の商談における課題

#### 盤メーカー側のお悩み

### 見積もり段階から 競合との差別化を図りたい...



見積書に図面を添付して競合との差別化を図り、有効商談率をアップさせたい。 受注が確実でない案件に対して設計 工数を使わなければいけなくなる・・・

### 発注側のお悩み

### 自社で参考図面を用意できず、 時間がかかる...



盤メーカーに参考図面の作成を依頼して いるため時間を要している。

早い段階で参考図面があれば関係者との打ち合わせもスムーズに進められるのに…

## 新製品 BAN DRAFTERで解決!!

#### 盤メーカー 設計工数をかけずに見積書に図面を添付し競合差別化!

設計者の設計工数をかけることなく図面を自動作図。

図面があることで具体性が上がり、こちらの熱意も伝わる提案に。顧客の目に留まり、商談化の可能性が上がります。



要件確認



図面を添付した 見積もり



図面を元にした 打ち合わせ



商談化



受注率 UP!



CAD知識のない営業担当者でも、 パラメータ等の入力だけで 簡単に図面を作成可能



24 6中 155



从組図

### 発注側 自社で参考図面を自動作成し、進行をスムーズに

仕様入力だけで箱寸までわかる参考図面を自動作成。スムーズに関係者との打ち合わせに入ることができます。



自社で作成した

原設計•仕様検討図面



図面を元にした 打ち合わせ



発注



スムーズな 打ち合わせ・ 進行を実現!

BAN DRAFTER キュービクル自動作図ツール 必要なパラメータ等を入力するだけで、メーカーに依頼せず自社で簡単に図面を作成可能



単線図



外観図

# BAN DRAFTERのポイント

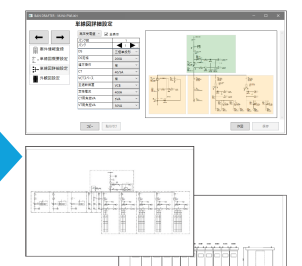
**POINT** 

1

## 簡単な入力で図面が完成

基本パラメータの入力だけでキュービクルの単線結線図/外観図を即座に作成。 入力した内容に基づいて後の選択肢が制限されるので入力ミスを減らします。





基本パラメータを入力するだけ!

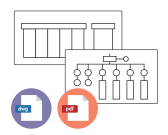
図面を自動作成

POINT

## 単線図/外観図を自動作図(.dwg/.pdf)

入力された仕様から、単線図や外観図を自動作図することができます。

図面の出力:.dwgファイル、.pdfファイル パラメーター入力情報の出力:.csvファイル



POINT

3

### CADスキル不要

普段CADを使用しない方でもご利用いただけるよう、各種図面は自動で作成されます。



さらに、

## 柔軟なカスタマイズに対応しています!

お客様の作図ルールに基づいたカスタマイズや パターンの追加が可能です。詳細はご相談ください。



## ライセンス

年間サブスクリプション(1年ごとの更新) 契約期間中は常に最新版をご利用いただけます。

## サポート

E-Mailでのお問い合わせに対応しております。 専用のお客様サポートセンターをご利用いただけます。

## 動作環境

CPU	最小	• Intel <sup>®</sup> Core <sup>™</sup> i5 2.5 GHz • AMD Ryzen <sup>™</sup> 5 2.5 GHz
	推奨	・Intel <sup>®</sup> Core™ i7、i9 3 GHz以上 ・AMD Ryzen™ 7、9 3 GHz以上
メモリ	最小	8 GB
	推奨	16 GB以上
GPU	最小	NVIDIA、AMD、Intel (VRAM:2 GB)
	推奨	NVIDIA、AMD、Intel (VRAM:4 GB以上)

#### お問い合わせはこちら



https://www.alfatech.jp/contact/

### 図研アルファテック株式会社

本 社: 神奈川県横浜市都筑区茅ヶ崎中央32-11 センター南ビル 6F TEL:045-482-7061 FAX:045-482-7062