

図面解析システム

製造業の大量の試作品や多種多様な治具の設計図面（図形）データをAIで解析して、見積工数及び見積金額の精度と生産性を高めるAIアプリケーション。このAIアプリケーションを利用することで、製造業は見積作業の生産性が向上できると同時に、新型コロナ対策でテレワークを推進したい営業のためのツールとなります。今までは、見積書作成のために会社に戻り、過去の図面を探してそれを参考に作業していましたが、このAIアプリケーションでは、クラウドを利用して、いつでも、どこでも、端末で見積作業が可能になります。

こんな事でお困りではないですか？

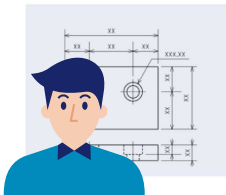
- 熟練した人でないと見積りが難しい
- 見積りの作成に時間がかかる
- 過去の類似図面を参考に見積りしたい
- 参考となる過去の類似図面を素早く見つけたい

AI導入で
解決！

図面解析システムを使えば、誰でもどこでも簡単見積り作成！

図面解析システムは、端末ひとつあればいつでも、どこでも作業が可能です。

また、今までは熟練者しかできなかった見積り作業も、特徴を入力するだけで誰でも簡単に行うことができます。AIが学習済みのデータや過去の蓄積データの中から、すばやく必要な情報だけを抽出してくれます。



図面を入力



AI処理

学習図面・過去の解析図面から
適合した情報を切り出し



素早く見積り回答

類似図面や
金額などを
表示

さらに
解析結果は
AIが学習



あとは
見積り回答に
沿って
見積書を作成