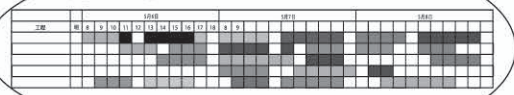


- 作業遅延に気が付かない
- 計画変更に時間が掛かる
- 作業がうまく伝わらない
- 計画全体を把握しづらい
- 人手不足・休日出勤...

記憶と勘



無理・無駄が多い。



変更! 特急品!  
明日納品!



残業



令和2年度  
グッド石川ブランド認定製品

G O O D  
I S H I K A W A  
B R A N D

開発・販売元

株式  
会社 **NJC**

株式会社 エヌジェイシー

〒920-0363 石川県金沢市古府町南300-2  
TEL076(287)5097/FAX076(269)0086

解決できます

考  
える生産計画管理システム

# だん 助 プロ



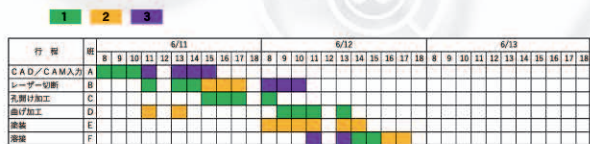
<https://dansuke.net>

株式  
会社 **NJC**

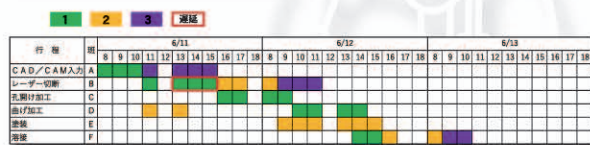


# だん助プロ

◆自動ガントチャート作成 (手動編集可)

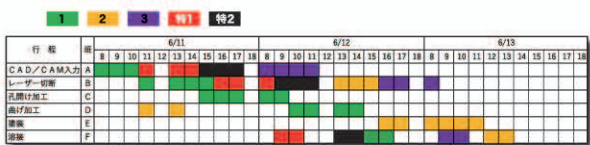


◆トラブル発生、遅延!



▶遅延による遅れを自動で修正 (納期厳守)

◆特急品! (明後日納期)

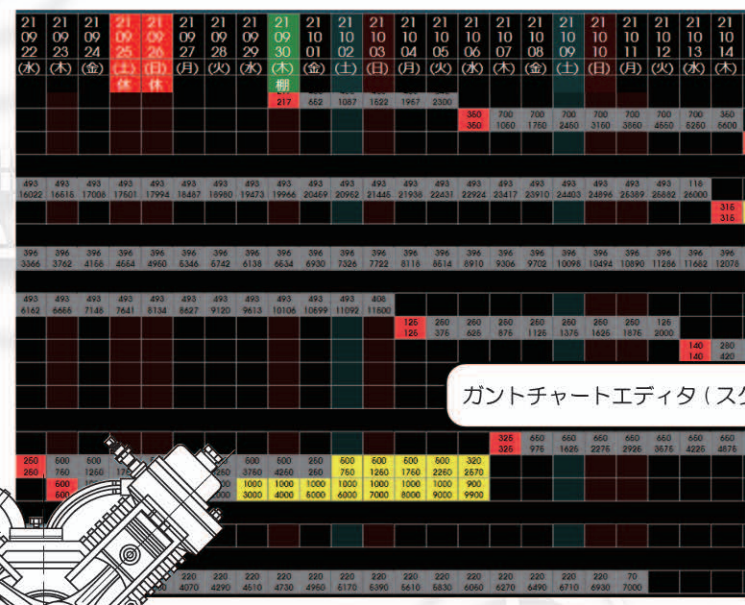
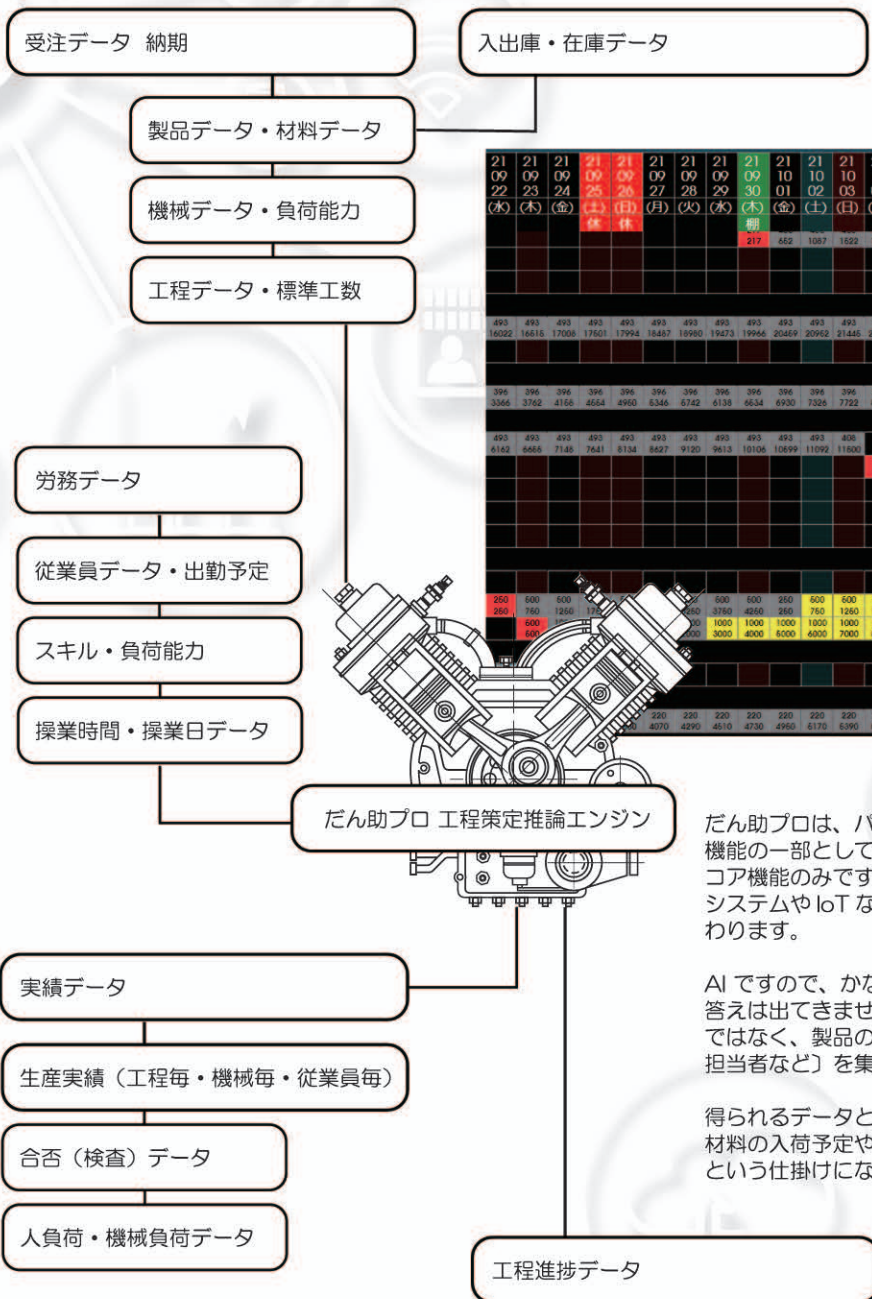


▶特急品割り込みを考慮、自動で修正(納期厳守)

## 生産計画の最適化ならお任せ下さい

『NJC だん助プロ』は、工程負荷のパターン解析と負荷予測、生産計画の最適化を行う AI による自動生産計画策定エンジンです。  
作業内容や作業期間、進捗状況などを可視化するガントチャートを自動的に作成。無理のない、効率的な生産計画を立てて、工場の持つポテンシャルを最大限に高めることができます。

労働生産性  
2割向上!!



だん助プロ 工程策定推論エンジン

だん助プロは、パッケージアプリとは異なり ソフトウェアの機能の一部として利用するエンジンになります。  
コア機能のみですので、フルスクラッチした周辺部 (生産管理システムやIoT などによる実績入力・進捗管理) で、内容が変わります。

AI ですので、かなりのデータ量を与えてあげないと、期待する答えは出てきません。(何も入力しないで、自動的に考えるわけではなく、製品の種別や作業工程、実績 [時間や条件、機械、担当者など] を集めて、統計的手法で” 段取り ”を組みます。)

得られるデータと、事前に判明している操業時間や出勤簿納期、材料の入荷予定や納期などの制限事項を合わせて AI が推論するという仕掛けになります。