

# GD.findi MS

## 生産シミュレータ

### 概要

サプライチェーンの複雑化や市場変動により、生産準備業務はより難しいものとなっています。変化に対応するためには、「勘や経験」よりも素早く効果を確認めることのできるツールが求められています。

GD.findi MS は、こうした課題を解決する従来にはないノーコード・モデルベースの生産シミュレータです。

GD.findi MS でバーチャル上で生産ラインを検証することで、ライン設計の効果を数値化しスピーディな意思決定を支援します。

- 主な機能

最適人員の評価

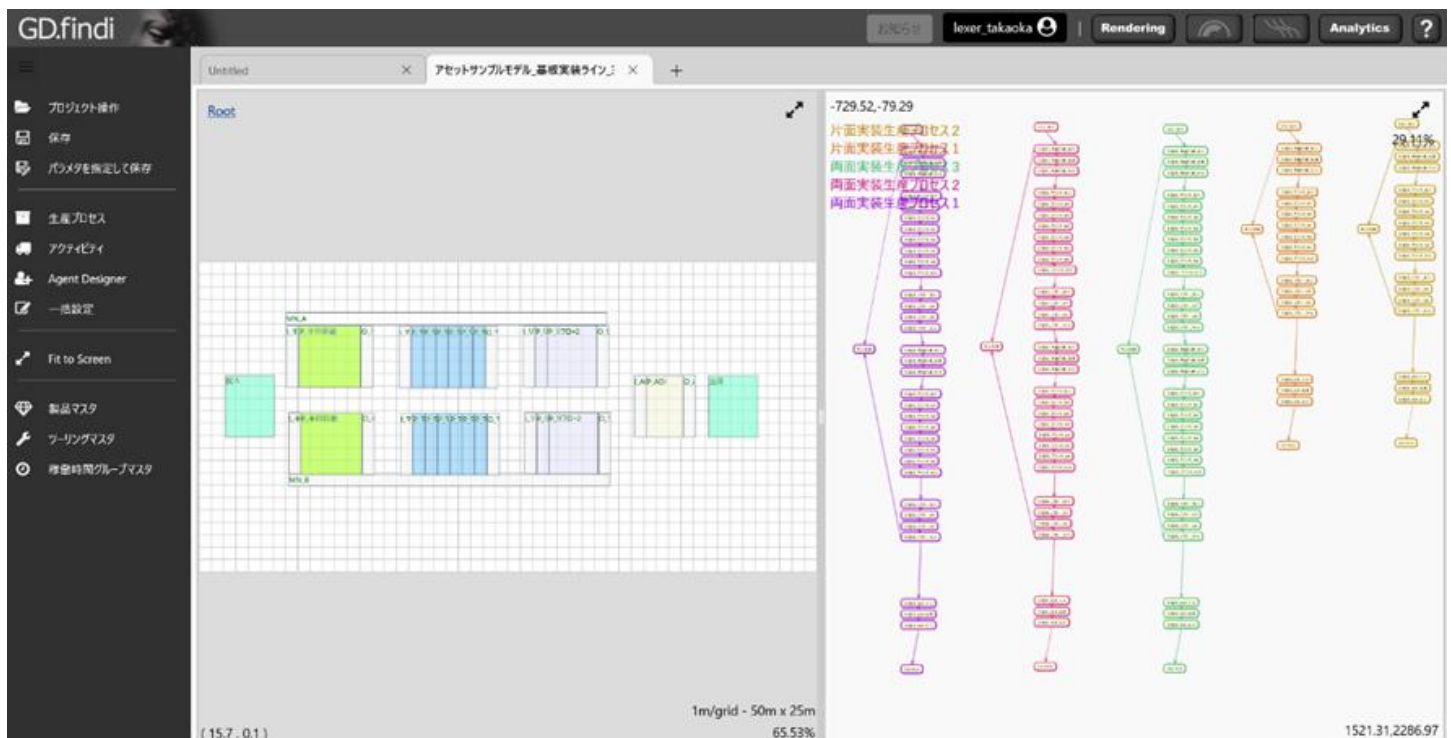
生産能力の評価

工場レイアウトの評価

自動搬送機導入への評価

適正在庫量の評価

工程ボトルネック評価 など



## 機能詳細

最適人員の評価	最適な作業数やその編成、作業割り当てについて、評価することができます。
生産能力の評価	生産ラインにおける生産能力のキャパシティ（最高値）と作業や搬送など各種制約条件を加えた際の生産能力を比較し、必要最低限の制約条件と適切な生産能力の評価をすることができます。
工場レイアウトの評価	設備の配置やヒトの動線、モノの流し方をバーチャル上で検証することで、最適なレイアウトを導き出すことができます。
自動搬送機（AGV）導入への評価	人による搬送からAGVやコンベア輸送に切り替えた場合、どのくらい生産性が向上するか、またどのくらいの設備が必要になるかを評価します。
適正在庫量の評価	段取り、人などの複雑要因を加味したうえで、初期在庫数や中間在庫数を検証することができます。
仕掛置場の評価	仕掛品の置場が必要かどうか、どのくらいの広さが最適化どうかを検証することができます。

## 技術仕様

対応プラットフォーム	デスクトップパソコン、ノート型パソコン
システム要件	
OS	Windows10 バージョン2004以上
プロセッサ	Intel®Core™i5以上
メモリ	8 GB以上（16 GB以上を推奨）
画面	1280 x 720以上（1920 x 1080 Full HD以上を推奨）
マウス	スクロールホイール付きマウス
インターネット	インターネット接続不要

## サポート

サポートオプション	電話/メール/オンライン会議
対応時間	平日 10:00-17:00(ただし、年末年始休暇は除く)
サポート費用	本体料金又は年間保守費用に含まれます

## お問合せ先

会社名	株式会社レクサー・リサーチ
住所	〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町14-10 アソルティ小伝馬町Liens 8F
電話番号	03-5962-3140
Eメール	gdfindi.contact@lexer.co.jp
ウェブサイト	<a href="https://gdfindi.com/jp/">https://gdfindi.com/jp/</a> 

## バージョン管理

バージョン	日付	更新者	タイトル	操作
Ver.1	2024/06/10	高岡 倫也	GD.findi MS データシート	初版作成
Ver.2	2024/07/22	高岡 倫也	GD.findi MS データシート	住所変更
Ver.3	2024/10/09	高岡 倫也	GD.findi MS データシート	技術仕様変更