

# Innovative Production Engineering with the Use of 3D Data

FUJITSU Manufacturing Industry Solution GP4:  
Virtual Process Planning and Production Line Simulation

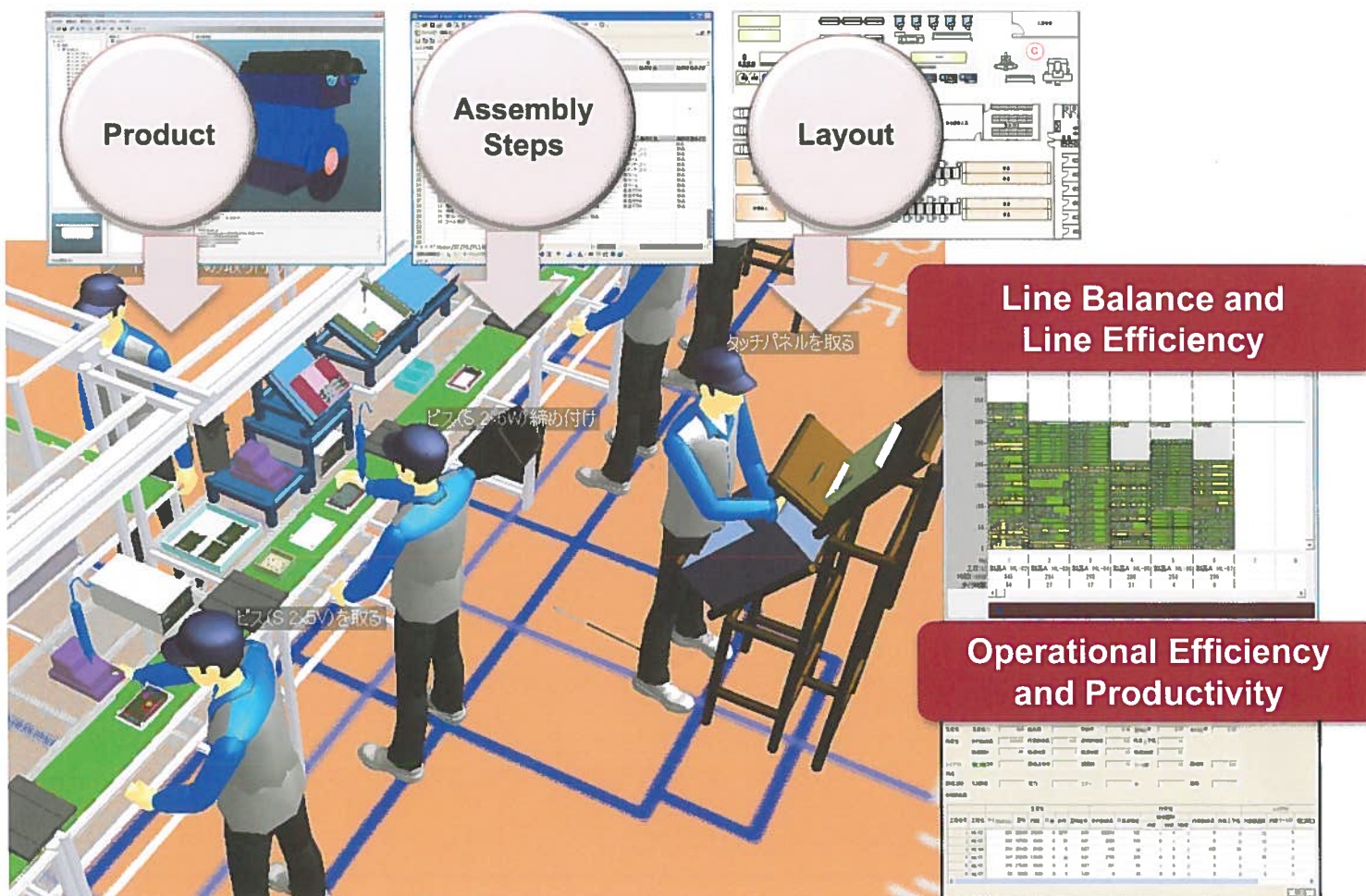
Advanced  
Technology

Internal  
Implementation

## Features

- Enables global production lines to be set up efficiently and at low cost
- Even for first-time line configurations, all production factors are calculated to enable logical line plans to be determined
- Enables existing lines to be improved and productivity increased without stopping production

This is a tool for manufacturing preparations that enables the process planning to be visualized. For manufacturing operations in which the actions of workers are key, such as assembly or distribution work, it enables efficient process planning to be evaluated and verified using a virtual line.



This leaflet has been translated from a Japanese local version.  
Some content referenced is for Japan only.  
If you need further information, please contact the sales representative in your region.  
<http://www.fujitsu.com/global/>

# 3Dデータを活用した生産エンジニアリング革新

ジーピーフォー

FUJITSU Manufacturing Industry Solution GP4/ 仮想工程計画・生産ラインシミュレーション

先進技術

社内実践

## 特長

- グローバル生産立ち上げの効率化、低コスト化を実現
- 経験の無い初めてのライン構成でも、生産諸元を定量的に算出し、理論的にラインプランを決定
- 現行ラインを止めずに生産現場改善、生産性向上を実現

工程設計の見える化を可能にした生産準備ツールです。組立系、物流系などの人の活動がキーポイントである製造業務において、効率的な工程設計と多面的な評価・検証を仮想ライン上で行うことができます。



商品・サービスについてのお問い合わせは

**富士通コンタクトライン（総合窓口）** 0120-933-200 受付時間 9:00~17:30（土・日・祝日・当社指定の休業日を除く）

富士通公開サイト <http://jp.fujitsu.com/> 詳細はこちら <http://jp.fujitsu.com/solutions/plm/virtual/gp4/>