

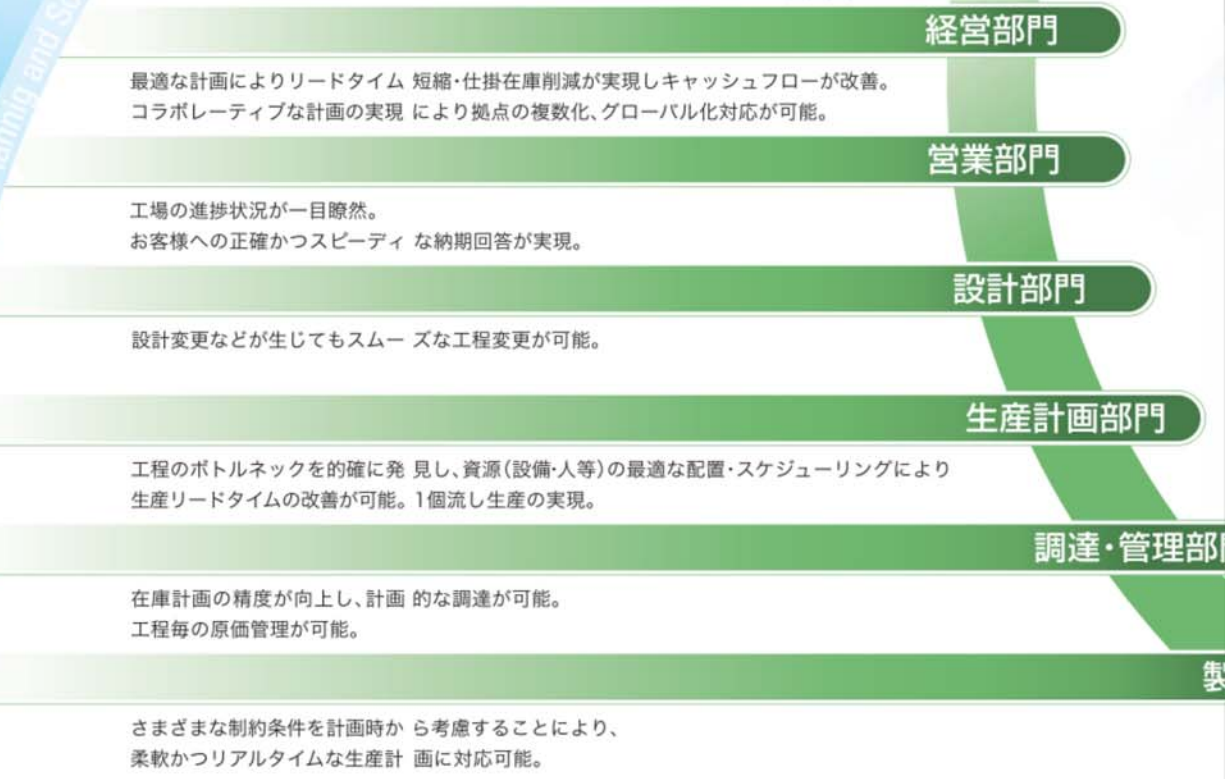
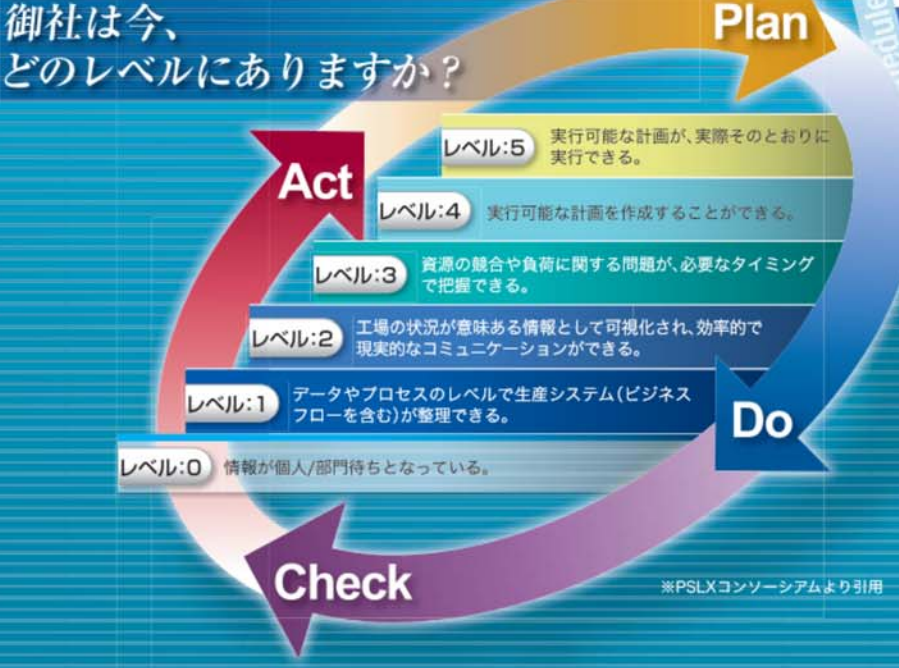
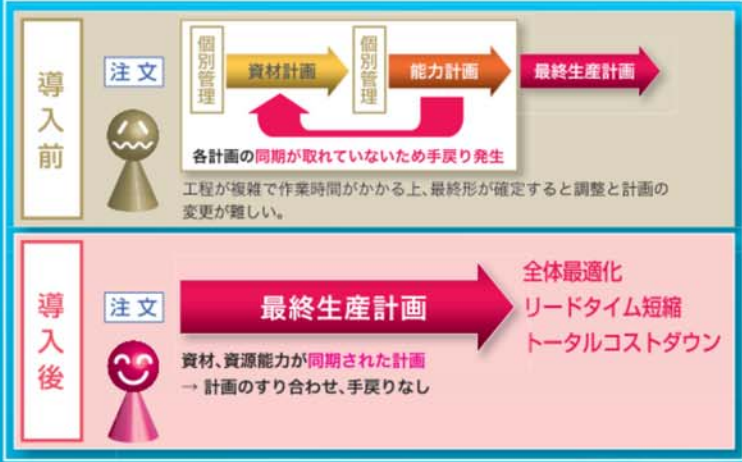
# ものづくりにおけるさまざまな課題を解決する ライトウェルのAPSソリューション

## ライトウェルならTOCによるAPSの実践

※TOC (Theory of Constraint) : 制約理論

### 市場の変化・顧客のニーズにスピード対応する ライトウェルの生産計画

スピード経営が求められている今日、市場の変化、顧客のニーズに対しいかに迅速に対応するかが重要視されています。しかし、従来の生産計画では、資材調達計画と能力処理計画の同期がとられておらず、計画後にすりあわせが必要となり、急な変化や顧客の要求に対して「納期回答がすぐにできない」、「精度が悪い」、「欠品、過剰在庫が多発する」などのさまざまな問題が発生しています。そのさまざまな問題を解決するため、ライトウェルの生産計画はすべての資材と資源能力を同期させ、全体最適化を図ることでビジネスパワーを向上させます。



### システムのスパイラルを生むAPSソリューション

設計情報や購買等基幹システムとの連携、そして実績の反映により進化するシステム

フィードバックのサイクルが早くなればなるほど現状が見えてきます。

