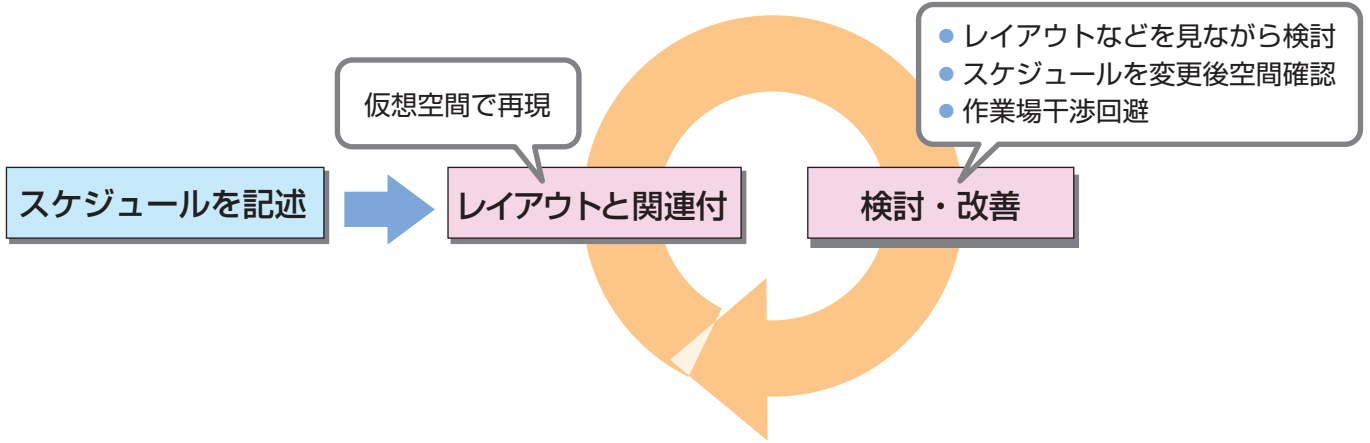


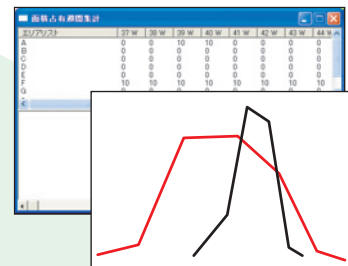
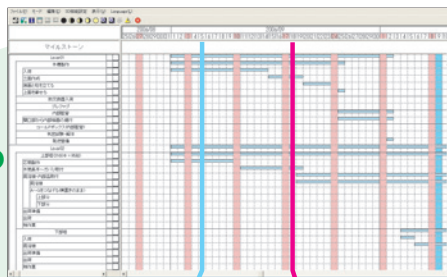
作業の計画を作成したが実際にその計画で進めることが出来るのかは、計画作成者の永年の経験と勘が頼りでした。この経験と勘ではなく仮想の空間で検証し、改善を行うことにGP4は有効です。「スケジュールと三次元が連動して動く」ことで仕事の効率を上げる手助けをいたします。



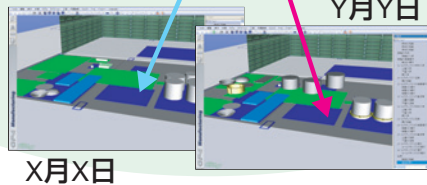
特長

- 効率の良いプロジェクト実行、受注の余力キャパを予測できます。
- 未経験技術者の早期育成と有効活用が可能となります。
- 本社と現場をつなぐエンジニアリング・チェーンを実現します。

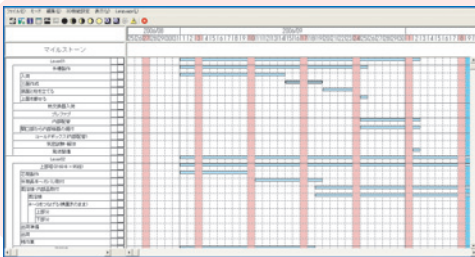
製番間の取合を見る



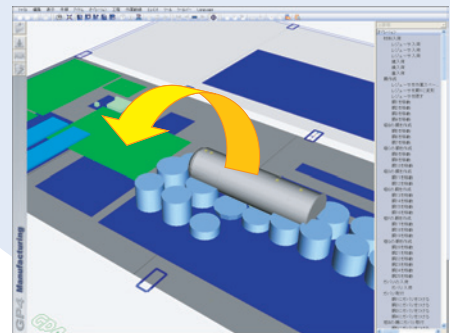
生産資源の量的捕捉



スケジュールを変更



製番単位の占有場所を変更



互いに気にせず
操作可能



<http://www.lexer.co.jp>

LEXER RESEARCH Inc.

〒101-0031 東京都千代田区東神田3-1-2 東神田金子ビル2F

LEXER E-mail : info@lexer.co.jp Phone : 03-5821-8003