



もっと、オフィスの見える化を
tracで。



Tracとは？

Tracは、スウェーデンのEdgewall Softwareが開発しているプロジェクト管理システムです。Pythonで開発されており、日本ではインタクトがTracを日本語化したtrac-jaを配布しています。Tracは、以下のような特徴を持っています。

Webブラウザで手軽に。

Webベースのインタフェースを持つため特別なソフトウェアをインストールする必要がなく、Webブラウザさえあれば、ユーザーが簡単に利用することができます。

TODOはチケットで。

Tracでは「チケット」という概念によりタスクを管理します。課題や故障、要件など、チームで管理したい要素をチケットとして扱うことができます。

Wikiで情報共有を。

WikiはWeb上で複数のメンバーが文書を共有、編集することができる仕組みです。業務に関する情報や議事録を記述したり、関連リンクを張ることができます。

様々なツールと連携。

構成管理ツール（Subversion等）との連携が簡単にできます。これにより、文書修正や機能追加によるリポジトリへの変更を管理できるようになります。

強力な検索機能。

クエリーやレポートといった、作業一覧を表示する機能があり、様々な条件で検索できます。特にレポート機能では、SQLを利用して柔軟なレポート作成が可能です。

プラグインで機能追加。

プラグインやマクロを使うことにより簡単に機能拡張を行なうことができます。SourceForgeやTracHacks等有志によるプラグイン開発が活発に行なわれています。

インストール方法

1. Windowsの場合

Tracと、Tracの稼働に必要なソフトウェアや主要なプラグインを一緒にインストール、設定するための **Trac Lightning** を下記のサイトからダウンロードしてインストールするだけで利用可能です。

Trac Lightningプロジェクトページ <http://sourceforge.jp/projects/traclight/>

2. Linuxの場合

Tracの稼働に必要なApacheやPython、SQLite、Subversion等をセットアップした後、英語版または日本語版のTracをインストールします。

Trac 公式サイト（英語版） <http://trac.edgewall.org/wiki/TracDownload>
Trac 日本語版（インタクト社） <http://www.i-act.co.jp/project/products/products.html>

よくある質問

複数のプロジェクトを一元管理したい。

できます。⇒プラグイン「TraM」

<http://sourceforge.jp/projects/shibuya-trac/wiki/plugins%2FTraM>

Excelファイルで資料提出する必要がある。

できます。⇒プラグイン「ExcelTracAddIn」

<http://sourceforge.jp/projects/shibuya-trac/wiki/contrib%2FExcelTracAddIn>

Tracのことなら、Shibuya.tracへ

<http://sourceforge.jp/projects/shibuya-trac/wiki>

