

Wikiprint Book

Title: Trac 利用者ガイドおよび Trac 管理者ガイド

Subject: SilverFrost - TracGuide

Version: 3

Date: 03/22/26 01:14:25

## SilverFrost 目次

Trac 利用者ガイドおよび Trac 管理者ガイド	3
イントロダクション	3
ユーザ向け (User Guide)	3
管理者向け (Administrator Guide)	3
サポートと他のソースの情報	4

## Trac 利用者ガイドおよび Trac 管理者ガイド

TracGuide は Trac の使用法とカスタマイズ方法について、全ドキュメンテーションにリンクする目次です。このガイドはフリードキュメントです。[Trac Project](#) の一部として、協力者によってメンテナンスされています。

### イントロダクション

Trac は強力な Wiki 機能を持ったソフトウェア開発プロジェクト用のバグトラッカシステムです。Trac はソフトウェア開発のプロジェクト管理を Web 上で行うための最小限のアプローチを提供します。離れた場所で作業を行っていたとしても、開発者の方々が重要なソフトウェアを開発できるようサポートします。

Trac はサブバージョン(および他のバージョン管理システム)へのインターフェース、統合ウィキおよびレポート機能を提供しています。

Trac はバグの説明文やコミットメッセージ文に wiki マークアップ言語を使用することで、バグ・タスク・チェンジセット・ファイルおよび wiki ページ間にリンクを作成し関連性を持たせることができます。タイムライン機能では、プロジェクト内で起こったイベントを最新のものから過去のものまで整理して

### ユーザ向け (User Guide)

- Wiki サブシステムを使う
  - [TracWiki](#) — Wiki の使い方
  - [WikiFormatting](#) — Wiki 文法のリファレンス
- バージョン管理サブシステムを使う
  - [TracBrowser](#) — Trac で Subversion リポジトリをブラウズする方法
  - [TracChangeset](#) — コミットによるチェンジセットを閲覧する方法
  - [TracRevisionLog](#) — 変更履歴 ( リビジョンログ ) を見る方法
- チケットサブシステムを使う
  - [TracTickets](#) — チケットトラッカ (BTS) の使い方
  - [TracRoadmap](#) — プロジェクトの進捗管理ツール
  - [TracReports](#) — レポートの作成方法と使用方法
  - [TracQuery](#) — カスタムクエリによってチケットを検索する方法
  - [TracBatchModify](#) -いくつかのチケットの属性を一度に変更する方法
- そのほかの要素および一般的なトピックス
  - [TracSearch](#) — すべてのコンテンツから全文検索をする方法
  - [TracTimeline](#) — プロジェクトに発生したイベントの履歴管理ツール
  - [TracRss](#) — RSS 配信機能
  - [TracAccessibility](#) — アクセスキー

### 管理者向け (Administrator Guide)

- インストール・アップグレード
  - [TracInstall](#) — インストールと起動方法
  - [TracUpgrade](#) — 以前のバージョンからのアップグレード方法
  - [TracImport](#) — 他のバグデータベースから、チケットをインポートする方法
  - [TracPlugins](#) — Trac の拡張機能のインストールと管理方法
- 設定・カスタマイズ
  - [TracIni](#) — Trac 設定ファイルのリファレンス
  - [TracPermissions](#) — アクセス制御とパーミッション
  - [TracNavigation](#) — ナビゲーションメニューのカスタマイズ
  - [TracInterfaceCustomization](#) — Trac のインタフェースをカスタマイズする方法
  - [TracLogging](#) — ログ出力機能
- バージョン管理サブシステムの管理
  - [TracRepositoryAdmin](#) — ソースコードリポジトリの管理方法
- チケットサブシステムの管理
  - [TracTicketsCustomFields](#) — フィールドをカスタマイズすることによるチケットの拡張機能
  - [TracNotification](#) — Email 通知機能
  - [TracWorkflow](#) — Trac のチケットワークフローの設定について

- リファレンス
  - [TracEnvironment](#) — Trac を使用する際に必要になる知識
  - [TracAdmin](#) — コマンドラインから Trac プロジェクトを管理する方法

#### サポートと他のソースの情報

- [Trac FAQ](#) — 良くある質問とその回答 (Trac プロジェクト Web サイトのコンテンツ)
- [TracDev](#)、[API docs](#) — Trac 開発者向けドキュメント
- [TracSupport](#) — より詳しい情報の取得方法
- [TracJa](#) -- 日本語化情報

もし、Trac について質問がある場合、[メーリングリスト](#) を利用するとよいでしょう。メーリングリストは、Trac のユーザと開発者達がオープンに議論をするための使いやすい環境を提供しています。