

Wikiprint Book

Title: ロードマップ

Subject: SilverFrost - TracRoadmap

Version: 3

Date: 12/20/25 09:15:39

SilverFrost 目次

ロードマップ	3
ロードマップのビュー	3
マイルストーンのビュー	3
ロードマップ管理	3
iCalendar 対応	3

ロードマップ

ロードマップ (英語版では Roadmap) は [チケットシステム](#) のビューを提供します。プロジェクトの将来の開発計画と管理の役に立つでしょう。

ロードマップのビュー

基本的に、ロードマップは将来のマイルストーン (英語版では Milestone)

のリストに過ぎません。マイルストーンの説明、例えば主たる開発方針などを [WikiFormatting](#)

を使用して追加することができます。その上で、あるマイルストーンのターゲットとなるチケットは集められ、未解決チケットと解決済みチケットの比率がマイルストーンのグローバルな指標となります。このによって、プログレスバーに複数のステータスを表示させる事ができます。(訳注: [TracIni#milestone-groups-section](#) を参照してください)

ロードマップでは、完了したマイルストーン や 期限のないマイルストール の表示 / 非表示を選択することができます。

完了したマイルストーンも表示すると 期限のないマイルストールを表示しない が同時に指定された場合、期限はないが 完了したマイルストーンは、表示される でしょう。

マイルストーンのビュー

各マイルストーンには概要を追加することができます ([WikiFormatting](#) 使用可)

。例えば、主とした目的を記述することができます。加えて、あるマイルストーンをターゲットとしたチケットをまとめて、未解決と解決済みのチケットの割合がマイルストーンのグローバルな指標となります。このによって、プログレスバーに複数のチケットステータスを表示することが可能です。

特定のマイルストーンのページを見ることによって、簡単な統計に掘り下げることは可能です。デフォルトでは、未解決/解決済みの比率がコンポーネントごとにグラフ化され、[カスタムクエリ](#) にリンクされています。

ロードマップ管理

適切な権限を持っているならば、Web インタフェース (ロードマップとマイルストーンページ) や Web

アドミニストレーションインターフェースまたは、trac-admin を使用して、マイルストーンの追加、編集、削除を行なうことができます。

Note: マイルストーンの概要是 trac-admin を使って編集することは現在できません。

iCalendar 対応

ロードマップは、[iCalendar](#)

フォーマットに対応していますので、好みのカレンダーアプリケーションを使って、計画したマイルストーンと関係する課題を追いかけることが出来ます。多くのカレンダーアプリケーションが iCalendar をサポートしています。

- [Apple iCal](#) Mac OS X 対応
- [Mozilla Calendar](#) 複数のプラットフォームで使用可
- [Chandler](#)
- [Korganizer](#) (KDE プロジェクトのカレンダーアプリケーション)
- [Evolution](#) iCalendar 対応
- [Microsoft Outlook](#) iCalendar ファイルの読み込み可 (これは、Outlook の新しい静的カレンダーとして見えます)
- [Google Calendar](#)

ロードマップを購読するために、ロードマップのページにある iCalendar のリンクをコピーします

(リンクはページの下の方にあります)。そして、カレンダーアプリケーションで "リモートカレンダーを購読" (またはこれに似たアクション) を行い、コピーした URL を貼り付けるだけです。

Note: カレンダーの中に (TO-D0アイテムとして)

チケットが含まれているので、リンクをコピーするときに認証されている必要があります。あなた自身が担当者で、マイルストーンに関係するチケットのみ見ること

Note: Google Calendar にマイルストーンを含む場合、URL を書き直す必要があるかもしれません。

```
RewriteEngine on
RewriteRule ([^/.]+)/roadmap/([^.]+)/ics /$1/roadmap?user=$2&format=ics
```

より詳しい iCalendar についての情報は [Wikipedia](#) で見つけることが出来ます。

See also: [TracTickets](#), [TracReports](#), [TracQuery](#), [TracRoadmapCustomGroups](#)