

ライセンス借用

借用とは

ライセンスを借用すると、特定のコンピュータ上で特定のユーザー専用のポータブルライセンスが作成されます。Minitabマルチユーザー製品のライセンスを借用すると、ネットワークでライセンスを使用できるユーザー数が1人減ります。借用のメリットは以下のとおりです。

移植性

ライセンスを借用すると、以降はライセンスサーバーに接続しなくても製品を使用できるようになります。

簡易性

借用にあたって、個別のライセンスファイルを恒久的に割り当てて、各コンピュータにMinitabライセンスマネージャアプリケーションをインストールする必要はありません（Minitabライセンスマネージャがすでにコンピュータにインストールされている場合は、アンインストールする必要があります）。

柔軟性

専用ライセンスファイルとは異なり、借用ライセンスはいつでも返却できます。返却すると、ネットワーク上の他のユーザーがライセンスを使用できるようになります。借用ライセンスは、借用期間が終了すると自動的に返却されます。

注 | 各借用ライセンスは、借用ユーティリティを実行するコンピュータ上の単一ユーザーに割り当てられます。同じコンピュータまたは別のコンピュータ上の別のユーザーがライセンスを借用する場合、各ユーザーが個別に借用ユーティリティを実行し、ライセンスを借用する必要があります。

要件

- Minitabライセンスマネージャソフトウェアが、ライセンスを借用するコンピュータにインストールされていないことを確認してください。インストールされている場合は、コンピュータからアンインストールしてから借用します。
- ソフトウェアが、ネットワークのMinitabライセンスマネージャにアクセスできるように構成されている必要があります。Minitabソフトウェアを起動し、ライセンスサーバーに接続されていることを確認することもできます。接続されない場合、ネットワークに存在するMinitabライセンスマネージャのポートとサーバー名を入力します。このステップで、借用ツールがネットワークの適切な場所からライセンスファイルを取得するように設定します。

- ネットワーク上に借用可能なライセンスが存在する必要があります。Minitabライセンスマネージャのインストールまたはネットワークでのライセンスファイルの更新については、www.minitab.com/support/documentation/multi-user.aspxにある該当製品の『マルチユーザーインストールガイド』を参照してください。

Minitabライセンス借用ユーティリティの設定

- 1 マルチユーザーライセンスWebページからMinitabライセンス借用ユーティリティをダウンロードします。<http://www.minitab.com/support/licensing/multi-user/downloads/default.aspx>にアクセスします。
- 2 borrowpackage.exeとそのサポートファイルを、ライセンスを借用するコンピュータ上で解凍します。

注 borrowpackage.exeとそのサポートファイルは、ライセンスを借用するユーザーがアクセスできる場所に解凍してください。たとえば、システム管理者が自分のデスクトップにファイルを解凍してしまうと、ログインした別のユーザーはそのファイルにアクセスできません。

ライセンスを借用するには

注意 コンピュータを替えたり、フォーマットしたりする場合は、借用しているライセンスを必ず返却してください（複数のアカウントで複数のライセンスを借用できます）。返却しないと、ライセンスは失われます。

- 1 借用ユーティリティを開くには、Windows ExplorerでBorrow.exeをダブルクリックします。
- 2 借用する製品（Minitab Statistical SoftwareまたはQuality Companion）のタブを選択します。
- 3 最上部近くにある借用ステータスを表示し、ライセンスが現在借用されていないことを確認します。
- 4 ライセンスを借用する期間を指定します。

最長期間

可能な限り長期間ライセンスを借用するには、このオプションを選択します。最長期間は、ライセンスの有効期限（または管理者によって許可された最長期間）によって決まります。

特定の日付

借用期間を指定するには、このオプションを選択します。日付フィールドの矢印をクリックし、カレンダーで返却日を選択します。ライセンスは、指定した日付に自動的に返却されます。

- 5 **[ライセンスの借用]**をクリックします。借用ステータスには、ライセンスが指定した期間中借用されていることが示されます。
- 6 **[閉じる]**をクリックします。

ライセンスを返却するには

借用ライセンスは、借用期間が終了すると自動的に返却されます。借用期間の終了前にライセンスを返却するには:

- 1 借用ユーティリティを開くには、Windows ExplorerでBorrow.exeをダブルクリックします。
- 2 返却する製品（Minitab Statistical SoftwareまたはQuality Companion）のタブを選択します。
- 3 **[ライセンスの返却]**をクリックします。借用ステータスには、ライセンスが借用されていないことが示されます。
- 4 **[閉じる]**をクリックします。

借用期間を延長するには

- 1 借用ユーティリティを開くには、Windows ExplorerでBorrow.exeをダブルクリックします。
- 2 借用期間を延長する製品（Minitab Statistical SoftwareまたはQuality Companion）のタブを選択します。
- 3 **[特定の日付]**を選択し、日付フィールドの矢印をクリックして、カレンダーで返却日を選択します。ライセンスは、指定した日付に自動的に返却されます。

注 | **[最長期間]**を選択した場合、ライセンスは返却日に有効期限が切れるため、借用期間を延長することはできません。借用期間を延長するには、まず新しい借用期間でライセンスを更新する必要があります。

- 4 **[ライセンスの借用]**をクリックします。借用ステータスには、ライセンスが指定した延長期間中借用されていることが示されます。
- 5 **[閉じる]**をクリックします。

トラブルシューティング

ライセンスの借用がうまくできない場合の一般的な問題は、次のとおりです。

- 借用期間がサーバーでのライセンスの有効期限を過ぎている。
- サーバーでライセンスを利用できるユーザー数が0である。
- 目的のアプリケーションがユーザーのコンピュータにインストールされていない。
- コンピュータが交換されたり、フォーマットされたりして、ライセンスが失われた場合。ライセンスを借用しているコンピュータを替えたり、フォーマットしたりする場合には、借用しているライセンスを必ず返却してください（複数のアカウントで複数のライセンスを借用できます）。
- ライセンスを最長期間まで借用しようとする、エラー104-147-0が発生する。ライセンスの借用をもう一度試してください。ただし、返却日は有効期限の1日前（最長期間の最終日の1日前）を入力します。

高度な借用: トピック

ライセンスコーディネータ、システム管理者、または高度な借用機能を実行する必要がある方には、次のリンクが役立ちます。

- ライセンスが借用に対応しているかどうか判断するには、
「www.minitab.com/support/answers/answer.aspx?ID=2449」を参照してください。
- ユーザーがMinitabライセンス借用ユーティリティでライセンスを借用できる最長期間を設定するには、「www.minitab.com/support/answers/answer.aspx?ID=2343」を参照してください。
- Minitabライセンスマネージャでオプションファイルを使用するように構成するには、「www.minitab.com/support/answers/answer.aspx?ID=2344」を参照してください。

コマンド言語を使用したライセンスの借用と返却

| 関数 | コマンド言語 |
|------------|--|
| ライセンスの借用 | <pre>borrow.exe product end_date</pre> <p>上の式で、</p> <pre>product = minitabまたはqualitycompanion (1語、スペースなし)</pre> <pre>end_date = 借用したライセンスが自動的に返却される日付</pre> <p>日付形式には、dd-mmm-yyyyを使用します。月名の場合、英語の省略形を使用します:jan、feb、mar、apr、may、jun、jul、aug、sep、oct、nov、dec</p> <p>例: <pre>borrow.exe minitab 18-may-2010</pre></p> |
| 借用ステータスの確認 | <pre>borrow.exe -status</pre> |
| 借用期間の延長 | <pre>borrow.exe product end_date</pre> <p>上の式で、</p> <pre>product = minitabまたはqualitycompanion (1語、スペースなし)</pre> <pre>end_date = ライセンスが自動的に返却される日付</pre> <p>日付形式には、dd-mmm-yyyyを使用します。月名の場合、英語の省略形を使用します:jan、feb、mar、apr、may、jun、jul、aug、sep、oct、nov、dec</p> |
| ライセンスの返却 | <pre>borrow.exe -return product</pre> <p>上の式で、</p> |

関数

コマンド言語

product = minitabまたはqualitycompanion (1語、スペースなし)

例: borrow.exe -return minitab

コマンドの自動実行 コマンドの最後に/qを追加します。

例: borrow.exe qualitycompanion 04-feb-2010 /q

ヒント | ライセンスの有効期限まで、または管理者によって許可された最長期間の間ライセンスを借用するには、end_dateにキーワードMAXを使用します。

例: borrow.exe qualitycompanion MAX

コマンド言語のトラブルシューティング

- 製品名のスペルが正しいことを確認してください。「minitab」または「qualitycompanion」(1語、スペースなし) と入力します。
- 日付は、月名に英語の省略形を使用して、dd-mmm-yyyy形式で指定する必要があります。

Minitab®、Quality Companion by Minitab®、Quality Trainer by Minitab®、Quality Analysis Results®およびMinitab®ロゴは、米国および他の国々におけるMinitab, Inc.の登録商標です。

© 2010 Minitab Inc. All rights reserved.