

ネットワーク同時起動版の更新に伴うライセンス更新のご案内

- ・メンテナンス更新後のライセンス更新 → [1 ページ](#) をご覧ください。
(評価版から製品版へのライセンス移行を含む)
- ・アップグレード後のライセンス更新 → [5 ページ](#) をご覧ください。
- ・メンテナンス契約期限を確認する方法 → [10 ページ](#) をご覧ください。

メンテナンス更新後のライセンス更新

(評価版から製品版へのライセンス移行を含む)

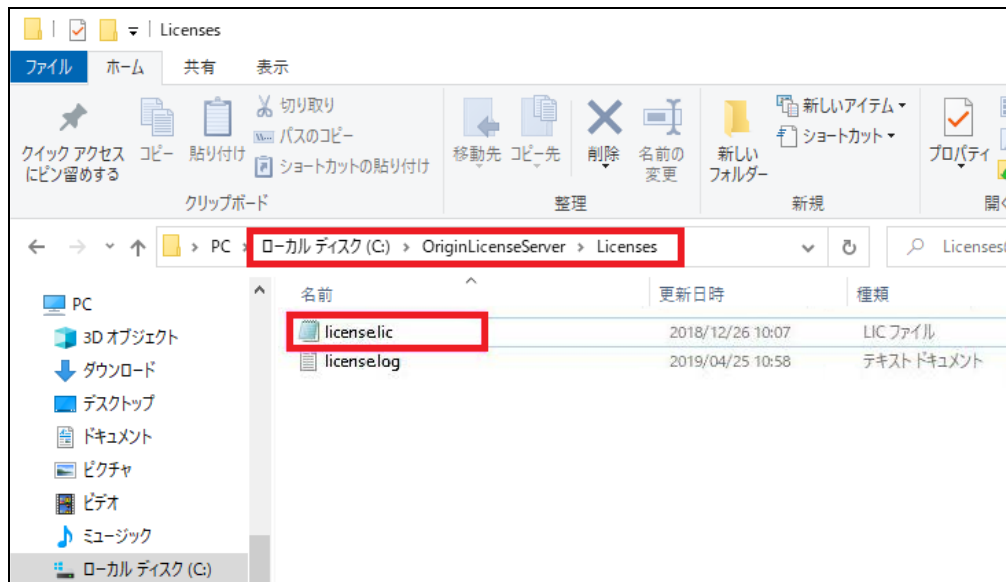
メンテナンスを更新した後は、新規に FLEXnet サーバーライセンスを取得する必要があります。このライセンスには、新しいメンテナンスの期限日が含まれています。ライセンスを更新すると、メンテナンス更新のメッセージを表示しなくなり、Origin のダイアログは、正確なメンテナンス期限を表示します。

メンテナンス契約のご購入手続き完了後は、

次のステップで新しい FLEXnet サーバーライセンスを取得してください。

1. まず、サーバ PC でエクスプローラを起動して FLEXnet の Licenses フォルダに保存してあるライセンスファイルを別の場所にコピーしてバックアップを取ります。

標準の Licenses フォルダパス C:\OriginLicenseServer\Licenses



2. www.originlab.com/reginfo のページを開きます。

3. 以前に FLEX ライセンスファイルを取得した際に使用した Web メンバーシップアカウントのユーザ ID とパスワードでログインします。
4. ログインすると、“Manage my License(s)” ページに移動します。該当するシリアルナンバーの隣にあるチェックボックスにチェックを入れ、「FLEXnet ライセンスを取得」ボタンをクリックします。

このWebメンバーには、以下のグループライセンスのシリアル番号が登録されています。ライセンスファイルを取得するには、該当する全てのシリアル番号の横にあるラジオボタンを選択し、表の下にあるボタンをクリックしてください。これにより選択した全てのシリアル番号の含まれたライセンスファイルが1つ作成されます。

Serial Number	Version	Expiration	Registration ID	RegDate	Licenses Purchased	Maintenance
<input type="checkbox"/>						
<input checked="" type="checkbox"/> F9i6-3089-790	9.8				2	12/24/2020

Computer Name:
Computer ID:

FLEXnetライセンスを取得
期限付きFLEXnetライセンスの追加取得
トラブルシューティングのリクエスト

5. ホスト名とホスト ID が入力されています。「送信」ボタンをクリックします。

FLEXImライセンスファイルの作成

Originのグループライセンスを管理するライセンスファイルを作成するには、FLEXImサーバ(コンピュータ)の情報を下記に入力してください。

ホスト名
[入力欄]

ホストID
[入力欄]

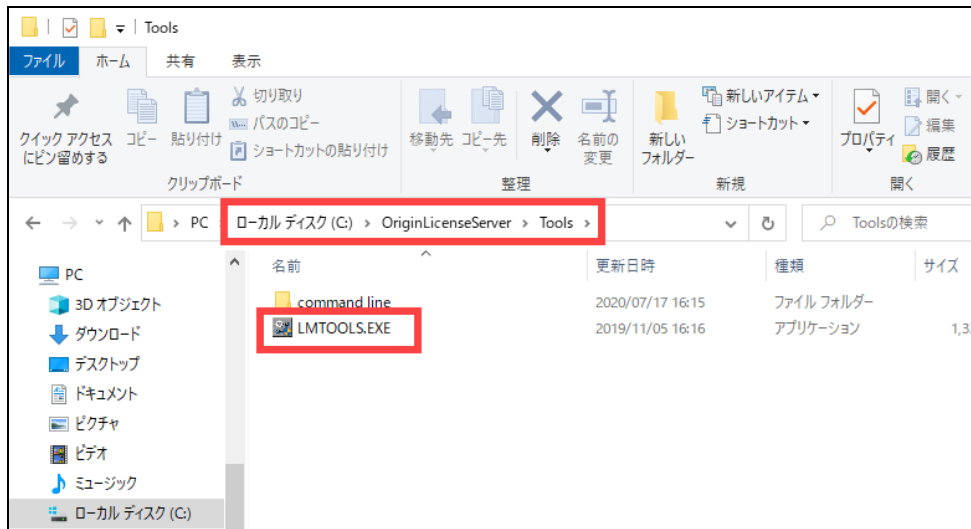
(同じボタンをクリックしないでください！)

6. Web ページに新しいライセンスファイルが表示されます。ライセンスファイルのテキストをコピーし、メモ帳などに貼り付け、以前のライセンスファイルと同じ名前(「license.lic」など)で保存します。

※通信ポートを指定するなどライセンスファイルを編集していた場合は、以前と同じように手動で編集してください。

7. LMTOOLS.exe を起動します。

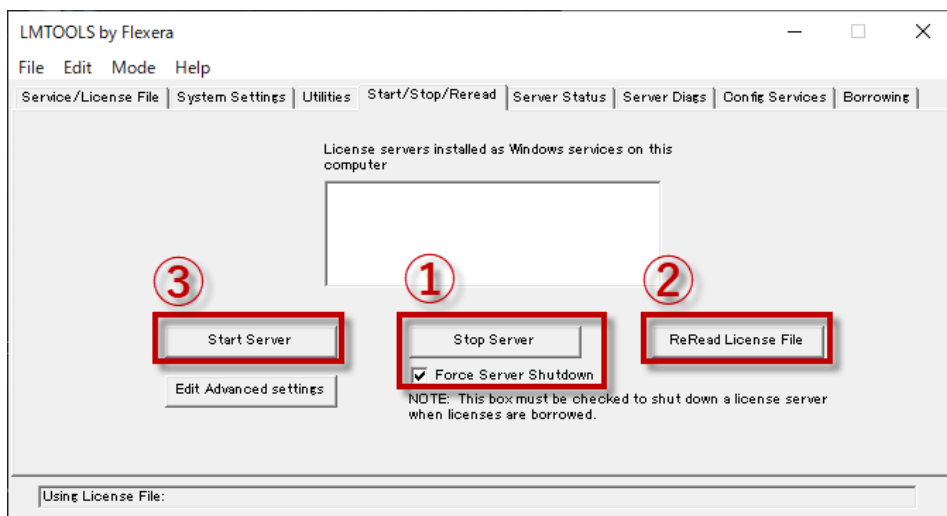
標準の Tools フォルダパス C:\¥OriginLicenseServer¥Tools



8. FLEXnet サービスを停止します。
- ① 「Force Server Shutdown」にチェックを付けて「Stop Server」ボタンをクリックします。
9. 操作 6. で保存した新しいライセンスファイルを、以前と**同じ場所**に**同じ名前**で上書き保存します。
(通常は C:\¥OriginLicenseServer¥Licenses)
10. FLEXnet サービスを再起動し、新規のライセンスが正しく読まれているかを確認します。
- ② 「ReRead License File」ボタンをクリックします。
 - ③ 「Start Server」ボタンをクリックします。

ダイアログの左下に「Server Start Successful」と表示されれば成功です。

※ サーバ PC の Windows を再起動しても問題ない場合は、Windows 自体を再起動すると、FLEXnet サーバの再起動とライセンスファイルの再読み込みが自動的に行われるので簡単です。

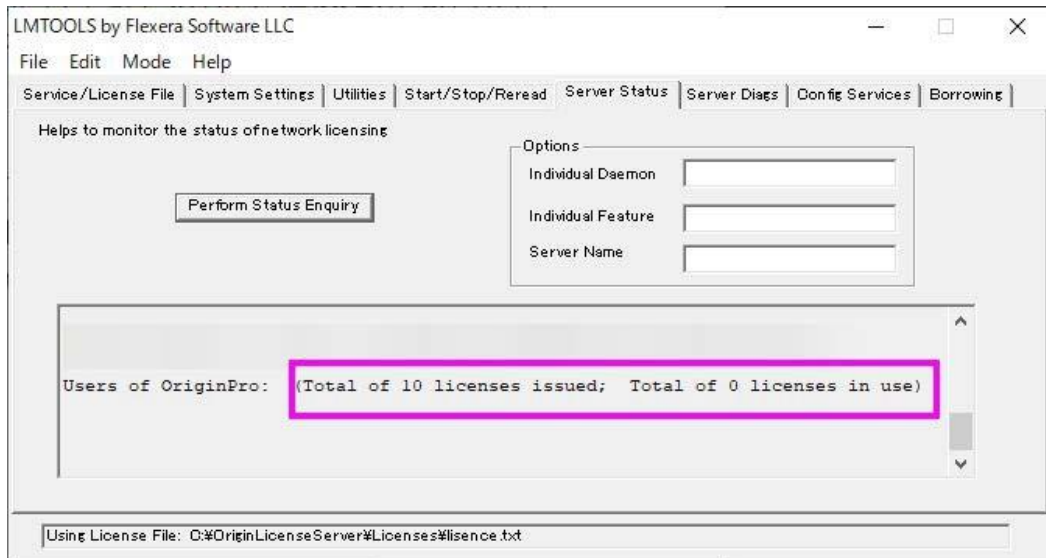


11. ライセンスサーバの動作チェックを行います。

「Server Status」タブを開き、「Perform Status Enquiry」ボタンをクリックしてください。

表示された動作状況の最後に「(Total of ● licenses issued; Total of ■ licenses in use)」のように表示されれば、正常に動作しています。

●がご購入いただいたライセンス数、■が現在起動中の Origin の数です。



12. Origin を起動して動作が問題なければ、更新作業は完了です。

※ライセンスファイルを交換した後、サーバが起動しなくなった場合には、ステップ 10.でサーバが正しく停止しなかった可能性があります。タスクマネージャーを開きます。Origin のライセンスサーバがバックグラウンドで動いているかどうかを確認します。動いていれば、停止して再起動します。

※新しく取得したライセンスファイルに記載されているメンテナンス契約期限をご確認いただく場合は、

[10 ページ](#)をご覧ください。

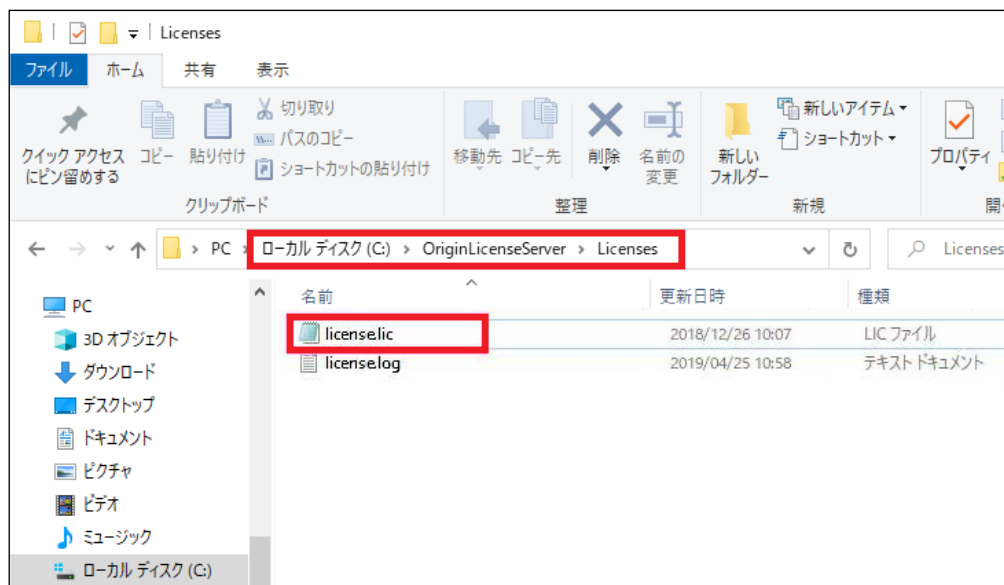
アップグレード後のライセンス更新

前のバージョンの Origin 管理用に、既に FLEXnet サービスを利用している場合は、現在のバージョンのライセンスを取得して、サービスを更新する必要があります。FLEXnet が更新されると、新しいバージョンの Origin を起動させて利用できるようになり、前のバージョンの Origin も引き続き起動することが出来ます。

以下のステップで、新しい FLEXnet サーバーライセンスを取得してください。

1. まず、サーバ PC でエクスプローラを起動して FLEXnet の Licenses フォルダに保存してあるライセンスファイルを別の場所にコピーしてバックアップを取ります。

標準の Licenses フォルダパス C:¥OriginLicenseServer¥Licenses



2. www.originlab.com/reginfo のページを開きます。
3. 以前に FLEXnet ライセンスファイルを取得した際に使用した Web メンバーシップアカウントのユーザ ID とパスワードでログインします。

4. ログインすると、“Manage my License(s)” ページに移動します。
そして「新しいシリアル番号を登録する」ボタンをクリックします。

Manage my License(s)

Originの登録またはライセンスファイルを取得するには、次のボタンをクリックして下さい。

5. 『Origin を登録し、また、コンピュータに入れるべきライセンスファイルを取得したい』ラジオボタンを 選
び、「次へ進む」ボタンを押します。

OriginLabオンライン登録/FLEXlmライセンスファイル作成

Originを登録し、また、コンピュータに入れるべきライセンスファイルを取得したい
 Originを登録したい (ライセンスファイルの取得なし)

6. Origin の新しいバージョンを選択し、シリアル番号を選択・入力します。
※最新バージョンを選択して、次のステップ 7.でライセンスファイルが取得できない場合は、
バージョンを「2017」と選択してください。

OriginLabオンライン登録/FLEXlmライセンスファイル作成

Originのバージョン：
| 選択してください |
シリアル番号：
| select | | select | | |

(1回以上クリックしないでください！)

7. FLEXnet サーバのホスト名と、ホスト ID(イーサネットアドレス/MAC アドレス)を入力し、ライセンスファイルを取得します。※これらの情報は LMTOOLS.exe の「System Settings」タブでご覧いただけます。

FLEXlmライセンスファイルの作成

Originのグループライセンスを管理するライセンスファイルを作成するには、FLEXlmサーバコンピュータの情報を下記に入力してください。

ホスト名
[入力欄]

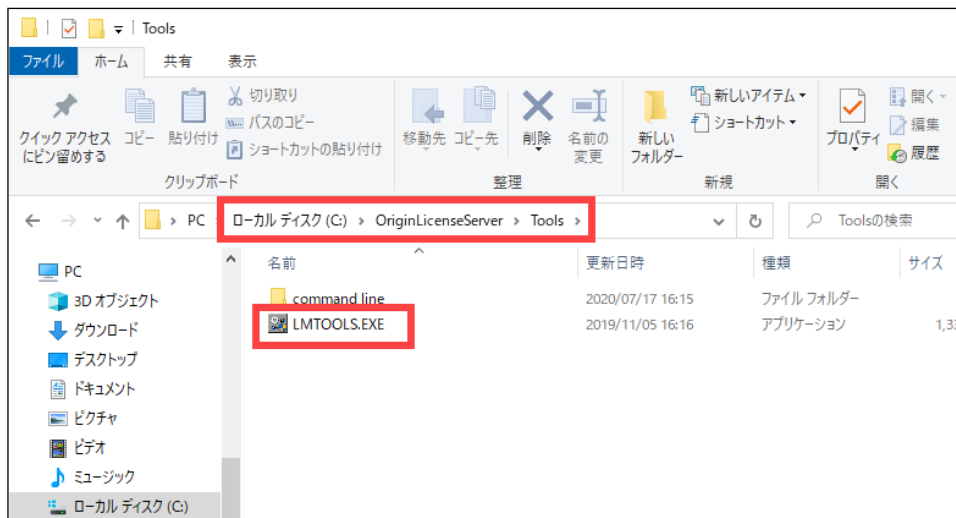
ホストID
[入力欄]

送信
(何回でもクリックしないでください！)

8. Web ページに新しいライセンスファイルが表示されます。ライセンスファイルのテキストをコピーし、メモ帳などに貼り付け、以前のライセンスファイルと**同じ名前**(「license.lic」など)で保存します。

9. LMTOOLS.exe を起動します。

標準の Tools フォルダパス C:¥OriginLicenseServer¥Tools



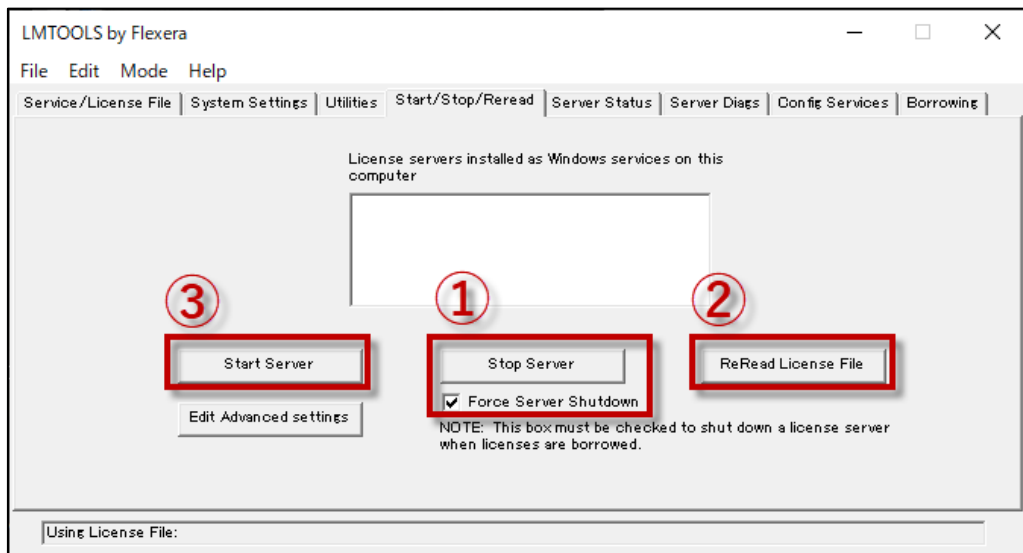
10. FLEXnet サービスを停止します。
 - ① 「Force Server Shutdown」にチェックを付けて「Stop Server」ボタンをクリックします。

11. ステップ 8.で保存した新しいライセンスファイルを、以前と**同じ場所に同じ名前**で上書き保存します。
(通常は C:¥OriginLicenseServer¥Licenses)

12. FLEXnet サービスを再起動し、新規のライセンスが正しく読まれているかを確認します。
 - ② 「ReRead License File」ボタンをクリックします。
 - ③ 「Start Server」ボタンをクリックします。

ダイアログの左下に「Server Start Successful」と表示されれば成功です。

※ サーバ PC の Windows を再起動しても問題ない場合は、Windows 自体を再起動すると、FLEXnet サーバの再起動とライセンスファイルの再読み込みが自動的に行われるので簡単です。

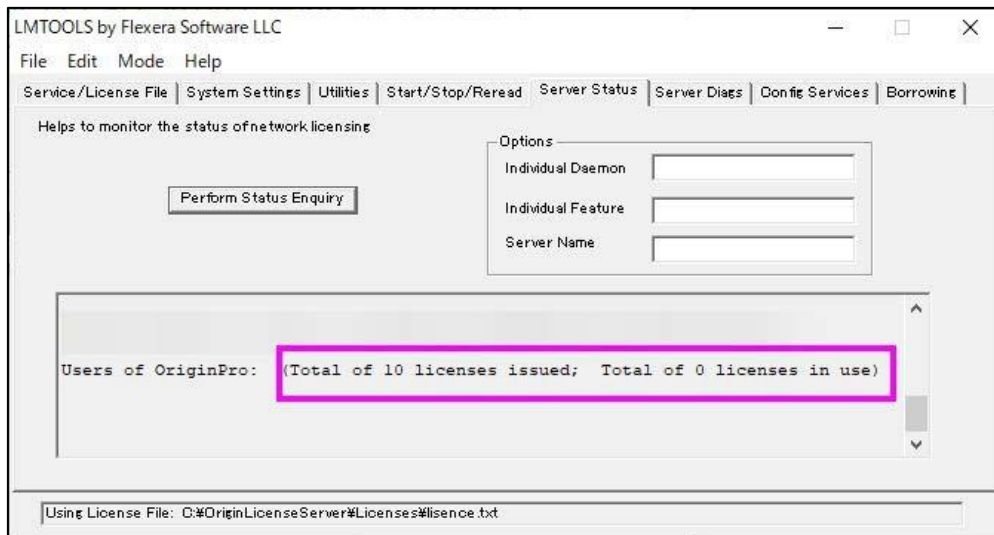


13. ライセンスサーバの動作チェックを行います。

「Server Status」タブを開き、「Perform Status Enquiry」ボタンをクリックしてください。

表示された動作状況の最後に「(Total of ● licenses issued; Total of ■ licenses in use)」のように表示されれば、正常に動作しています。

●がご購入いただいたライセンス数、■が現在起動中の Origin の数です。



14. Origin を起動して動作が問題なければ、更新作業は完了です。

※ライセンスファイルを交換した後、サーバが起動しなくなった場合には、ステップ 10.でサーバが正しく停止しなかった可能性があります。タスクマネージャーを開きます。Origin のライセンスサーバがバックグラウンドで動いているかどうかを確認します。動いていれば、停止して再起動します。

※新しく取得したライセンスファイルに記載されているメンテナンス契約期限をご確認いただく場合は、

[10 ページ](#)をご覧ください。

メンテナンス契約期限を確認する方法

ライセンスファイルの保存先(通常は C:\OriginLicenseServer\Licenses)を参照し、
ライセンスファイルをテキストエディタで開きます。

● 永久ライセンス

VENDOR_STRING の後に、メンテナンス期限が記載されています

(例えば、VENDOR_STRING=h0316F62A5R7200#MYMMDD では、YY=西暦下二桁、MM=月、DD=日)

```
VENDOR orglab  
FEATURE OriginPro orglab 9.4 permanent 5 \  
VENDOR_STRING=h0316F62A5R7200#181108
```

● 期限付きライセンス

FEATURE 行にある Origin ライセンスの期限が VENDOR_STRING の後に記載されている日付に対応します

(例えば、VENDOR_STRING=h1D8DA52A5R1440#MYMMDD の場合 YY=西暦下二桁、MM=月、DD=日)

```
VENDOR orglab  
FEATURE Origin orglab 9.4 23-oct-2018 10 \  
VENDOR_STRING=h1D8DA52A5R1440#181023
```

お問合せ先

株式会社ライトストーン 商品部
〒101-0031 東京都千代田区東神田 2-5-12 龍角散ビル 7F
TEL: 03-3864-5211(受付: 平日 9:00~18:00)
FAX: 03-3865-0050
mail: sales@lightstone.co.jp

