

目次

本書は「黒板作成・連携ツール」の新規インストール手順書です。

※ EX-TREND武蔵を ネット認証ライセンス(占有)(LAN) でお使いのお客様向けの手順書です。

はじめにプロテクトを 更新します 1

- 1 ネット認証ライセンス(占有)の更新 2
- 2 ネット認証ライセンス(LAN)の更新 3
- 3 プロテクト Q&A 5

黒板作成・連携ツールを セットアップします 8

- 1 新規インストールの手順 9

セットアップの前に確認してください



Check

セットアップ時の権限について

プロテクトおよび各プログラムをセットアップする場合は、Administrators グループに所属しているユーザーや、「コンピュータの管理者」のユーザーでログオンする必要があります。



Check

セキュリティソフトによる警告について

お使いのセキュリティソフトによっては、セットアップ時に警告メッセージが表示される場合があります。警告が表示された場合には、セキュリティソフトなどの常駐プログラムを終了してから、セットアップをおこなってください。



Check

データのバックアップをおこなってください

セットアップやアンインストールをおこなう場合は、必要なデータは必ずバックアップしてください。バックアップの手順については、各ヘルプ、またはマニュアルをご覧ください。

お客様が作られたデータはお客様にとって大切な財産です。万が一の不慮の事故による被害を最小限にとどめるために、お客様御自身の管理・責任において、データは必ず定期的に2か所以上の別の媒体(HDD、CD、DVD など)に保存してください。

また、いかなる事由におきましても、データの破損により生じたお客様の損害は、弊社では補償いたしかねますのでご了承ください。

はじめにプロテクトを 更新します

プログラムのインストール前に、プロテクトの更新をおこないます。

各ページを参照して、ご利用されているプロテクトの更新をおこなってください。

1. ネット認証ライセンス(占有) の更新	2
2. ネット認証ライセンス(LAN) の更新	3
3. プロテクト Q&A	5

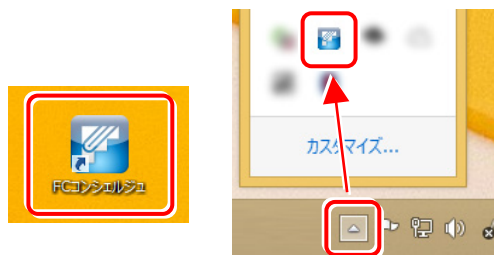
1 ネット認証ライセンス(占有) の更新

「ネット認証ライセンス(占有)」をお使いの方は、以下の手順でライセンス情報を更新してください。

※ ライセンス情報の更新時には、インターネットに接続された環境が必要です。

Step1 | ライセンス情報の更新

1. デスクトップのアイコン、または画面右下のタスクバーの通知領域のアイコンから、「FCコンシェルジュ」を起動します。



FCコンシェルジュが表示されます。
[ネット認証ライセンス]の[ネット認証ライセンス管理]をクリックします。



FCコンシェルジュを使用していない場合は
画面右下のタスクバーの通知領域のアイコンから、「FCネット認証ライセンスセンター」を起動してください。

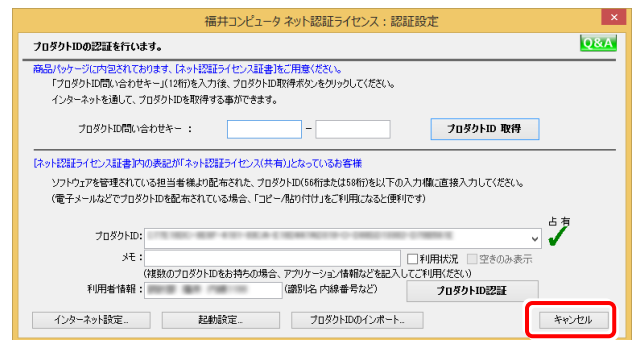


2. 「ネット認証ライセンス」の画面が表示されます。

「ネット認証ライセンス: 認証設定」画面(下画面)が表示された場合は

プログラムの起動時に自動的にライセンス情報が更新されますので、更新の必要はありません。

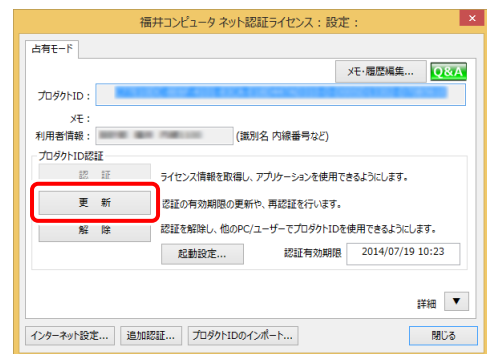
[キャンセル] ボタンを押して画面を閉じてください。



「ネット認証ライセンス: 設定」画面(下画面)が表示された場合は

手動でライセンス情報の更新が必要です。

[更新] ボタンを押して、ライセンス情報を更新してください。



以上でライセンス情報の更新は完了です。
続けてプログラムのインストールをおこないます。

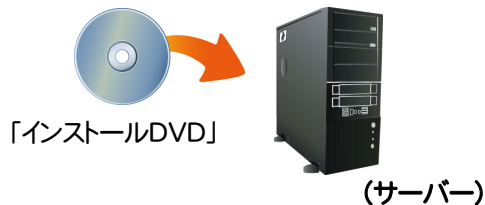
2 ネット認証ライセンス(LAN) の更新

「ネット認証ライセンス(LAN)」をお使いの方は、以下の手順でライセンス情報を更新してください。

※ ライセンス情報の更新時には、インターネットに接続された環境が必要です。

Step1 | ネット認証LANサーバーの更新

1. ライセンス管理用のサーバーに「インストールDVD」をセットします。

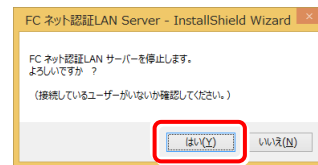


2. セットアップ画面の[ネット認証ライセンス]ボタンを押します。

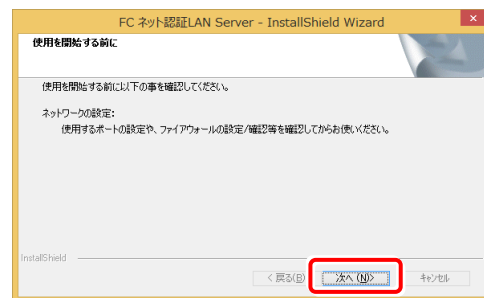
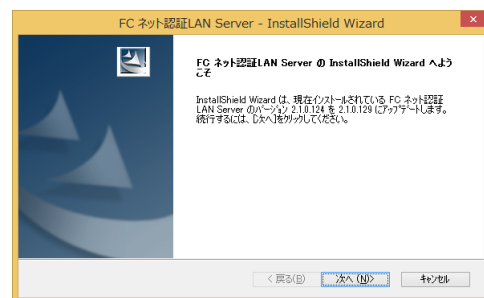


※ 上記画面が表示されない場合は、「インストールDVD」内の [Install.exe] を実行してください。

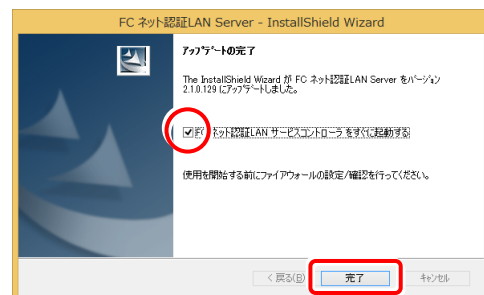
3. 表示される画面に従って、ネット認証LANサーバーを更新します。
[修復]と[削除]の選択画面が表示された場合は、[修復]を選択してください。



※ 表示される画面は、異なる場合があります。



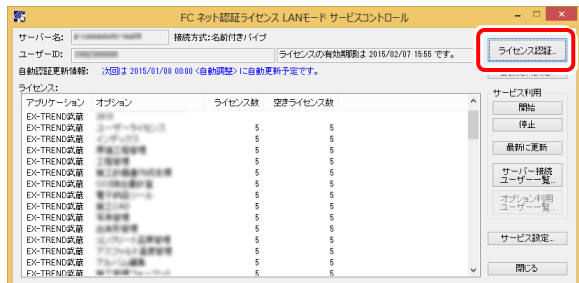
4. [FC ネット認証LAN サービスコントローラ をすぐに起動する]にチェックを付けて[完了]を押します。



(次ページへ進みます)

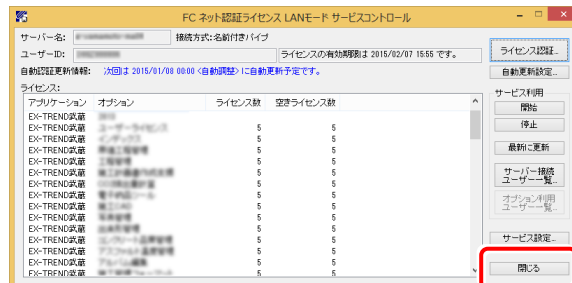
Step2 | ライセンス情報の更新(サーバー)

1. [FC ネット認証ライセンスLANモード サービスコントロール]画面から[ライセンス認証]を押します。



※ 上記画面が表示されていない場合は、
Windows10 : スタートメニューの[すべてのアプリ]
Windows8.1 : スタート画面の「アプリ画面」
Windows7 : スタートメニューの[すべてのプログラム]
 から、[FC ネット認証LAN Server]→[FC ネット認証LAN サービスコントローラ]を起動してください。

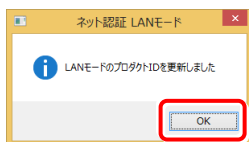
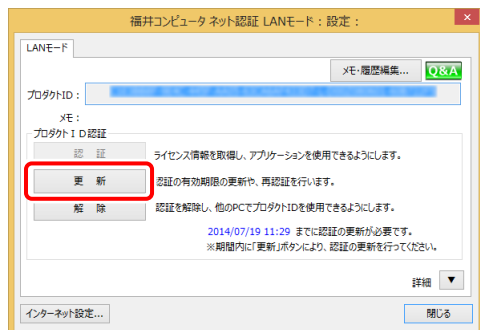
3. ライセンス情報が更新されたことを確認し、[閉じる]を押します。



以上でライセンス情報の更新は完了です。
 続けてプログラムのインストールをおこないます。

P.8へ

2. [更新]を押します。



3 プロテクト Q&A

Q.1

ネット認証ライセンスの操作が知りたいのですが、どこかに資料はありますか？

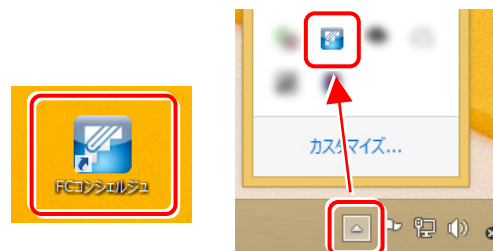
A.1

ネット認証ライセンスの Q&A をご覧になってください。

ネット認証ライセンスの設定画面から、ネット認証ライセンスの Q&A を開くことができます。
Q&A には、ネット認証ライセンスの機能や、お問い合わせのあった内容について記載されています。

開き方

1. デスクトップのアイコン、または画面右下のタスクバーの通知領域のアイコンから、「FCコンシェルジュ」を起動します。



2. FCコンシェルジュが表示されます。
[ネット認証ライセンス]の[ネット認証ライセンス管理]をクリックします。

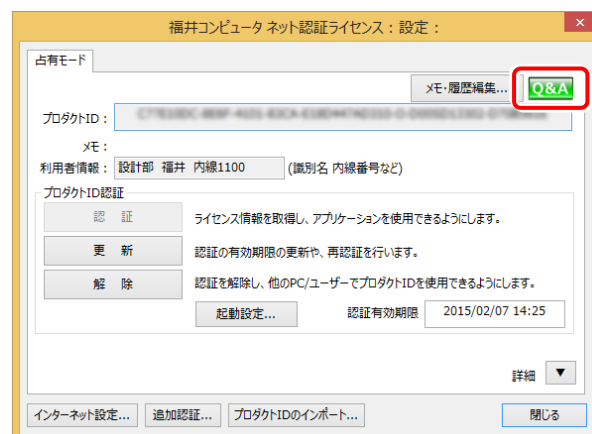


3. ネット認証ライセンスの設定画面が表示されます。
[Q&A]ボタンを押します。

ネット認証ライセンスの Q&A が開きます。

FCコンシェルジュを登録されていない場合、またはFCコンシェルジュがインストールされていない場合は

画面右下のタスクバーの通知領域に表示される「ネット認証ライセンスセンター」のアイコンをクリックして、ネット認証ライセンスの設定画面を開きます。



Q.2

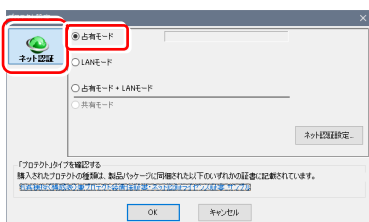
プログラムの起動時に「プロテクト設定」の画面が表示されて起動できません。
どうすればいいのでしょうか？

A.2

お使いのプロテクトを選択し、[OK] ボタンを押します。

【ネット認証ライセンス(占有)】を使用

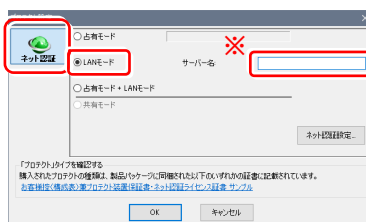
[ネット認証]－[占有モード]を選択



※ [占有モード]が選択できない場合は、
[ネット認証設定]ボタンをクリックして、
プロダクトIDを認証してください。
(認証の手順はP.10参照)

【ネット認証ライセンス(LAN)】を使用

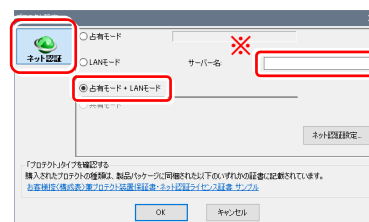
[ネット認証]－[LANモード]を選択



※ 【ネット認証ライセンス(LAN)】を使用する場合は、[サーバー名]
に、「FCネット認証LAN サーバー」をインストールしたサーバーの
コンピューター名を入力します。

【ネット認証ライセンス(占有)】と 【ネット認証ライセンス(LAN)】を 併用

[ネット認証]
－[占有モード+LANモード]を選択



Q.3

ネット認証ライセンス(LAN)のライセンス管理について教えてください。

A.3

ライセンス管理用のサーバーにインストールされる、「FC ネット認証ライセンス LANモード サービスコントロール」で管理します。

「FC ネット認証ライセンス LANモード サービスコントロール」は、「ネット認証ライセンス(LAN)」のライセンス情報の確認や、サービスの開始や停止をおこなうことができます。

— 起動方法 —

- Windows10 の場合 : Windowsのスタートメニューの「すべてのアプリ」
- Windows8.1 の場合 : Windowsのスタート画面の「アプリ画面」
- Windows7 の場合 : Windowsのスタートメニューの「すべてのプログラム」

から、[FC ネット認証LAN Server]—[FC ネット認証LAN サービスコントローラ]を実行します。

[サーバー名]
サーバーのコンピューター名が表示されます。

[ユーザーID]
ネット認証LANのユーザーIDが表示されます。

[ライセンス数]
同時使用可能なライセンス数が表示されます。

[空きライセンス数]
現在使用可能な残りのライセンス数が表示されます。

[サービス設定]
接続設定やログファイルを設定します。
[接続]タブ
接続プロトコルを設定します。
[使用状況ログ]タブ
使用されたアプリケーションの記録を定期的に残します。

[ライセンス認証]
プロダクトIDの認証・更新などを行います。

[自動更新設定]
認証の自動更新処理について設定します。

[開始]
サービスを開始します。ネット認証LANを使用する場合は、サービスを開始しておく必要があります。

[停止]
サービスを停止します。

[最新に更新]
空きライセンスなどを最新の情報に更新します。

[サーバー接続ユーザー一覧]
ライセンスを使用しているユーザーを確認します。

[オプション利用ユーザー一覧]
選択したオプションを使用しているユーザーを確認します。

- [使用状況ログ]には、「何時何分の」「ライセンスの空き状況」が記録されます。使用するには、
 1. [ログの出力]チェックボックスをオンにし、[パス]にログファイルの出力先を設定（[間隔]と[最大履歴数]は適宜に設定）。
 2. 「FC ネット認証ライセンスLANモード サービスコントロール」が表示されている状態で、ログの取得が開始されます。
 3. 「FC ネット認証ライセンスLANモード サービスコントロール」を閉じると、ログファイルが保存されます。
 4. 再度「FC ネット認証ライセンスLANモード サービスコントロール」を起動すると、前のログファイルは別ファイル（ログファイル名+日付）で残され、新たなログの取得が開始されます。
- ネット認証の「占有」と「LAN」を併用した場合、「占有」のライセンスが優先して使用されます。

黒板作成・連携ツール をセットアップします

プロテクトの更新を終えたら、黒板作成・連携ツールをセットアップします。

1. 新規インストールの手順 9

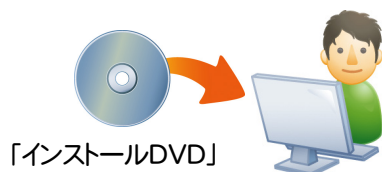
1 新規インストールの手順

お使いのコンピュータに、黒板作成・連携ツールを新規インストールします。

「Step1 | 黒板作成・連携ツールのインストール」 → 「Step2 | ネット認証ライセンスのプロダクトID認証」の順番でインストールします。

Step1 | 黒板作成・連携ツールのインストール

1. コンピューターに、「インストールDVD」をセットします。

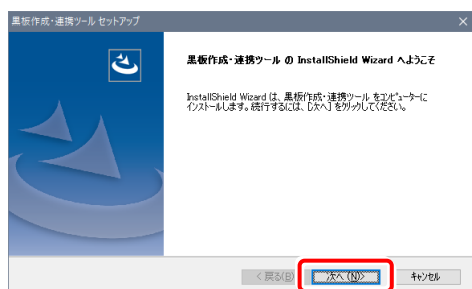


2. セットアップ画面の[黒板作成・連携ツール]ボタンを押します。

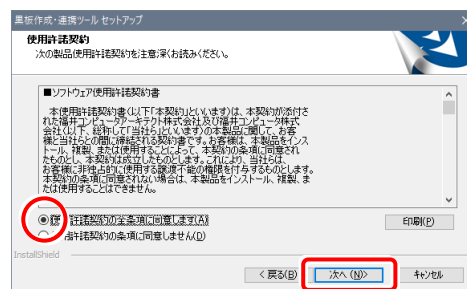


※ 上記画面が表示されない場合は、「インストールDVD」内の [Install.exe] を実行します。

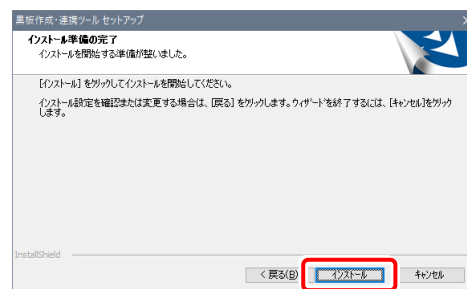
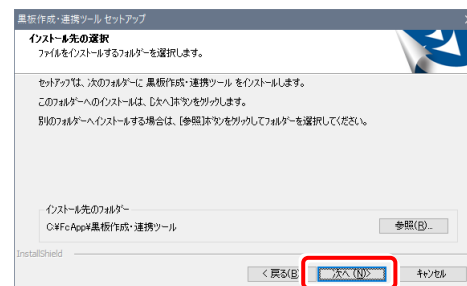
3. 表示される画面に従って、インストールを進めます。



[使用許諾契約の全条項に同意します]を選択します。



プログラムのインストール先を確認して次へ進みます。



(次ページ「Step2」へ進みます)

Step2 | ネット認証ライセンスのプロダクトID認証

プログラムの起動時に、ネット認証ライセンスの「プロダクトIDの認証」が表示される場合があります。表示される画面にしたがって、プロダクトIDの認証をおこなってください。

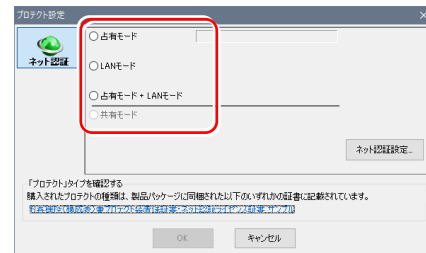
※ プロダクトIDの認証時には、インターネットに接続された環境が必要です。

1. デスクトップの[黒板作成・連携ツール]をダブルクリックして起動します。



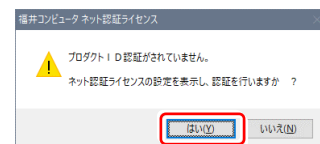
2. [プロテクト設定]画面が表示された場合は、使用するプロテクトを選択して[OK]を押します。

※ どれを選択すればいいかわからない場合は、本書の 6 ページ を参照してください。

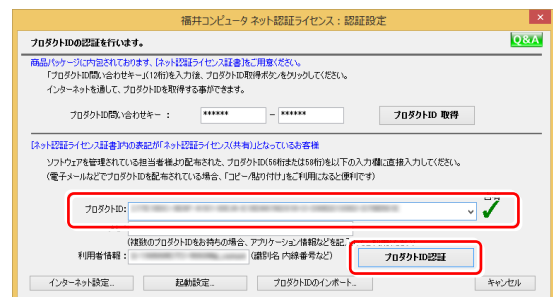


プロダクトID認証のメッセージが表示された場合は、[はい]を押します。

※ ネット認証ライセンス(占有)(共有)を使用する場合のみです。
他のプロテクトを使用する場合は、[いいえ]を押して閉じてください。



[プロダクトID]でEX-TREND武蔵のプロダクトIDを選択して[プロダクトID認証]ボタンを押します。



3. プログラムが起動されます。

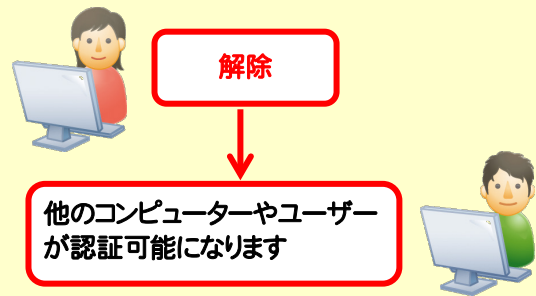


以上で 黒板作成・連携ツール のセットアップは **完了** です。

ネット認証ライセンス(占有)の解除方法

同じネット認証ライセンス(占有)を、他のユーザーまたは他のコンピュータで使用したい場合は、ネット認証を解除する必要があります。

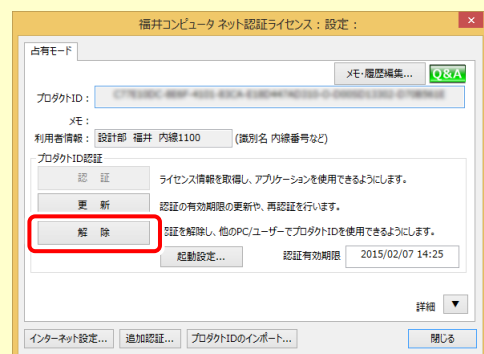
手動でネット認証ライセンスを解除したい場合は、以下の手順で解除してください。



FCコンシェルジュを使用している場合



デスクトップのアイコンから、「FCコンシェルジュ」を起動します。



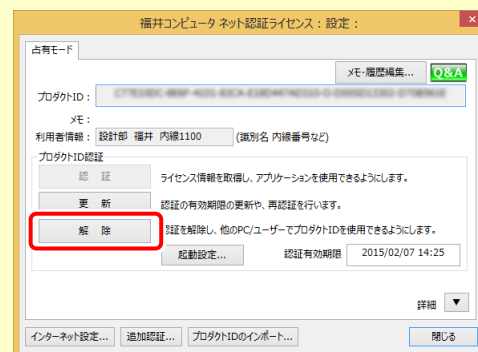
ネット認証ライセンスの設定画面が表示されます。
[解除]を押すとネット認証が解除されます。

FCコンシェルジュが表示されます。
[ネット認証ライセンス]の[ネット認証ライセンス管理]
をクリックします。

FCコンシェルジュを使用していない場合



画面右下のタスクバーの通知領域のアイコンから、
「FC ネット認証ライセンスセンター」を起動します。



ネット認証ライセンスの設定画面が表示されます。
[解除]を押すとネット認証が解除されます。

ネット認証ライセンス(占有)の自動解除と自動認証の設定を変更するには

現在設定されているネット認証ライセンス(占有)の自動解除と自動認証の設定を変更したい場合は、以下の方法で設定を変更します。

FCコンシェルジュを使用している場合



デスクトップのアイコンから、「FCコンシェルジュ」を起動します。

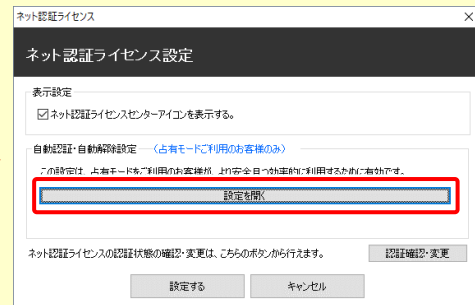


FCコンシェルジュが表示されます。
「ご案内」の「ネット認証ライセンス」をクリックします。

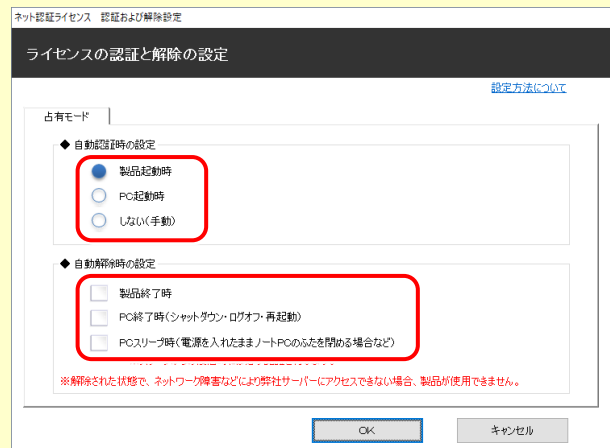
注意： ネット認証の際には、インターネットに接続されている必要があります。

インターネットに接続できない現場などに持ち出す場合は、自動解除を設定しないでください。(すべてのチェックをOFF)

また現場に持ち出す場合は、事前にネット認証を済ませておいてください。

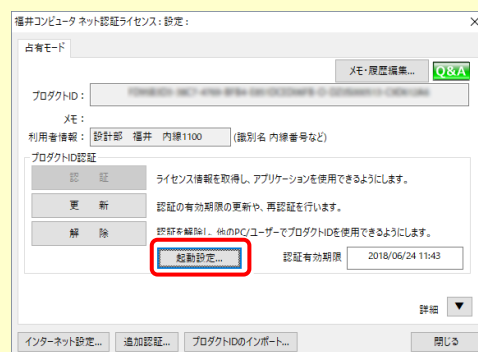
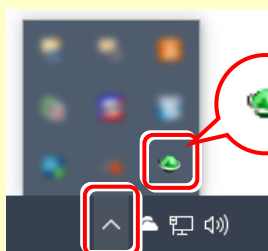


「設定を開く」を押します。



「自動認証時の設定」と「自動解除時の設定」を変更します。変更後、[OK] ボタンを押してください。

FCコンシェルジュを使用していない場合



「起動設定」を押します。