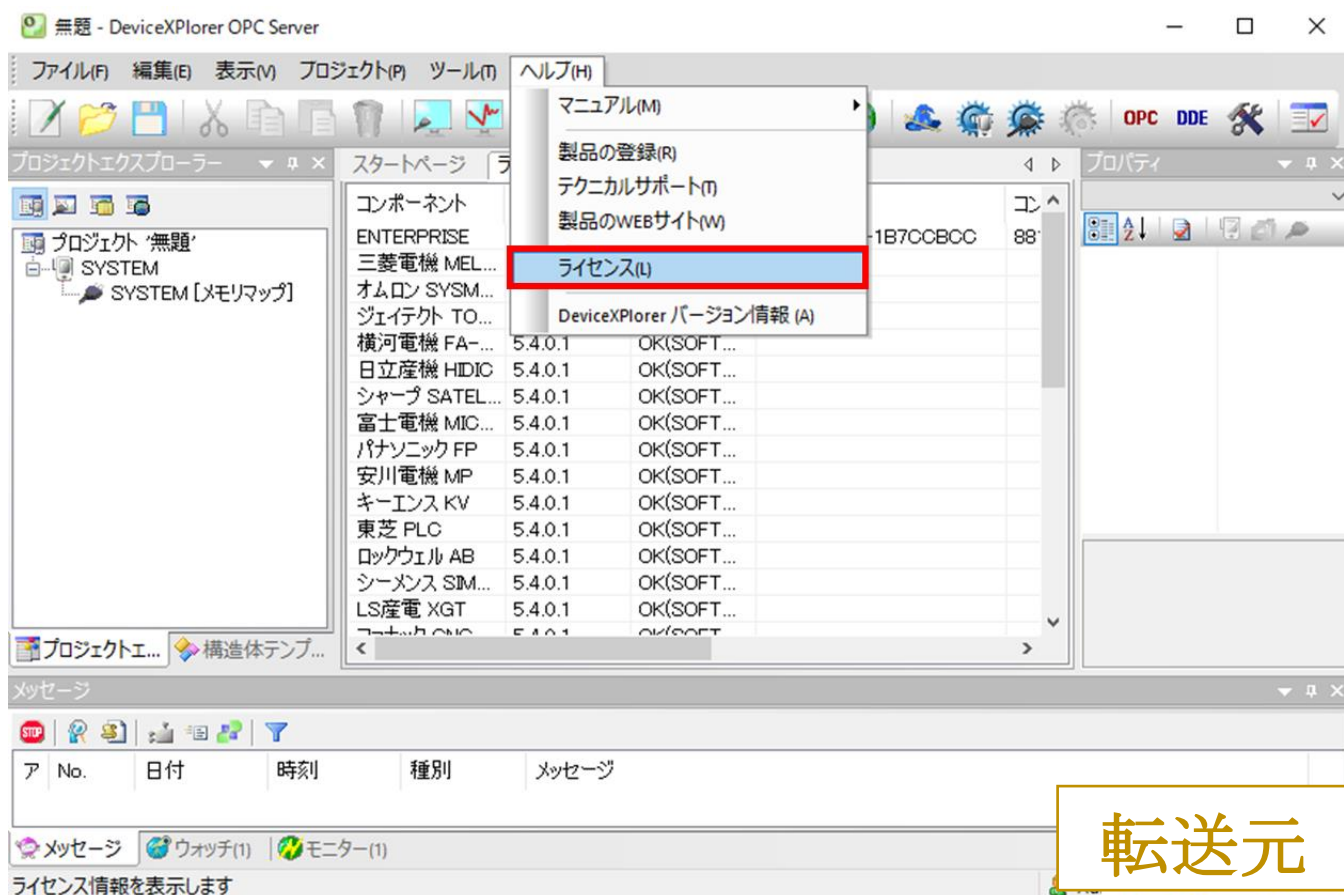


◎ライセンスの転送

ライセンスの転送元 PC（以下より**転送元 PC**）からライセンスの転送先 PC（以下より**転送先 PC**）へライセンスを転送することができます。開発機でアプリケーションを開発・評価し、その後本番機へ移行するような場合に有効です。

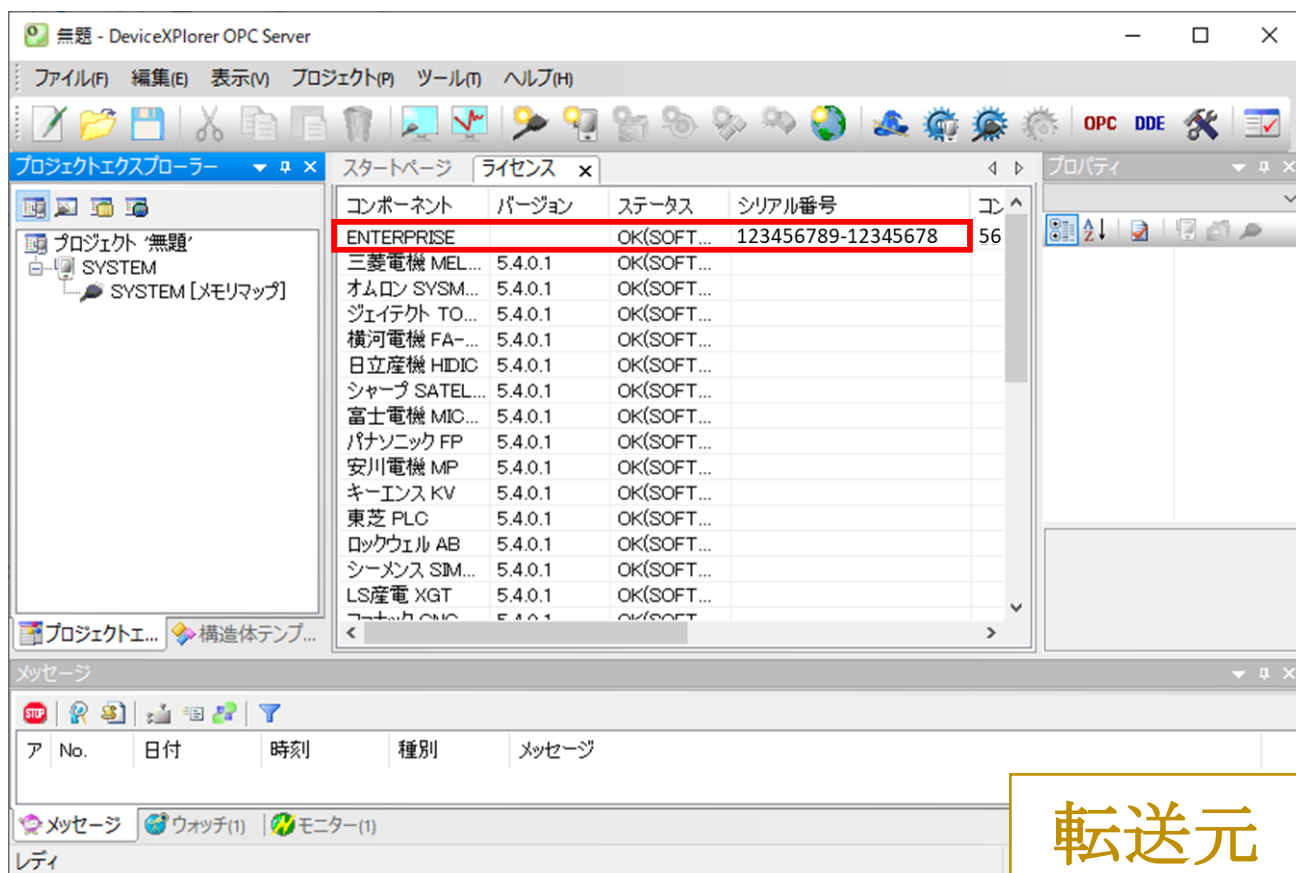
・手順

- ① **転送元 PC** のシリアルコードを確認するため、**転送元 PC** で OPC サーバーを起動します。
- ② **転送元 PC** で OPC サーバー起動後、メニューバーのヘルプ > 「ライセンス(L)」をクリックします。



③ 下記のようなライセンス一覧画面が表示されます。

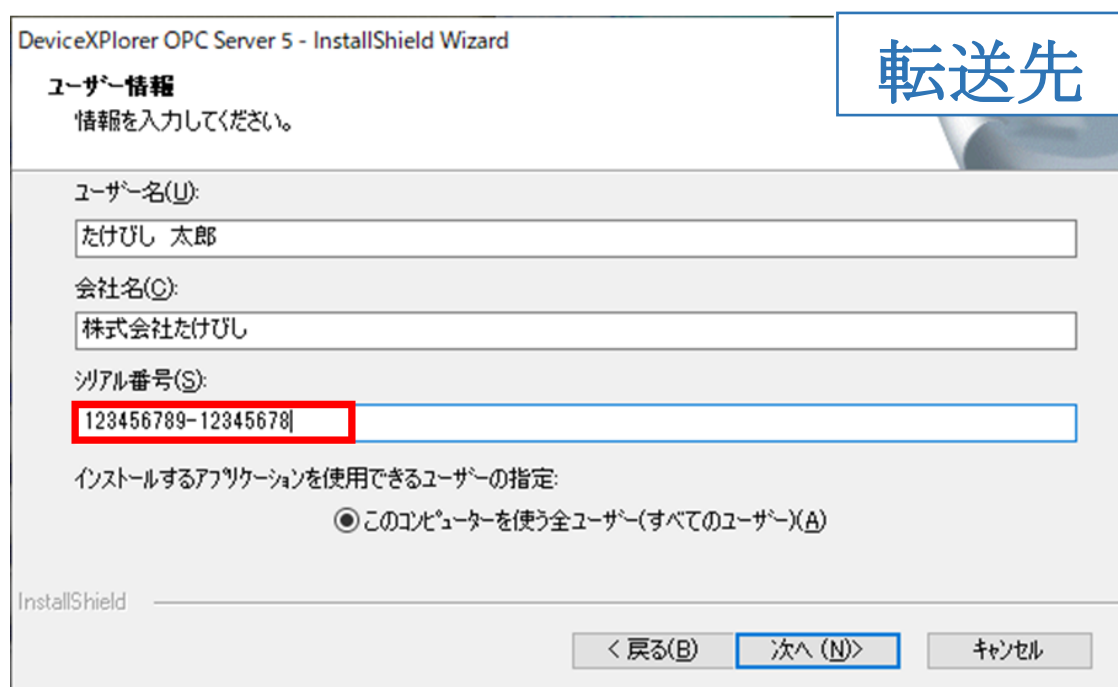
ライセンス転送を行う対象の機種種のシリアル番号を確認します。



※ 転送元 PC のシリアル番号はハイフン「-」を省略せずに、メモして下さい。

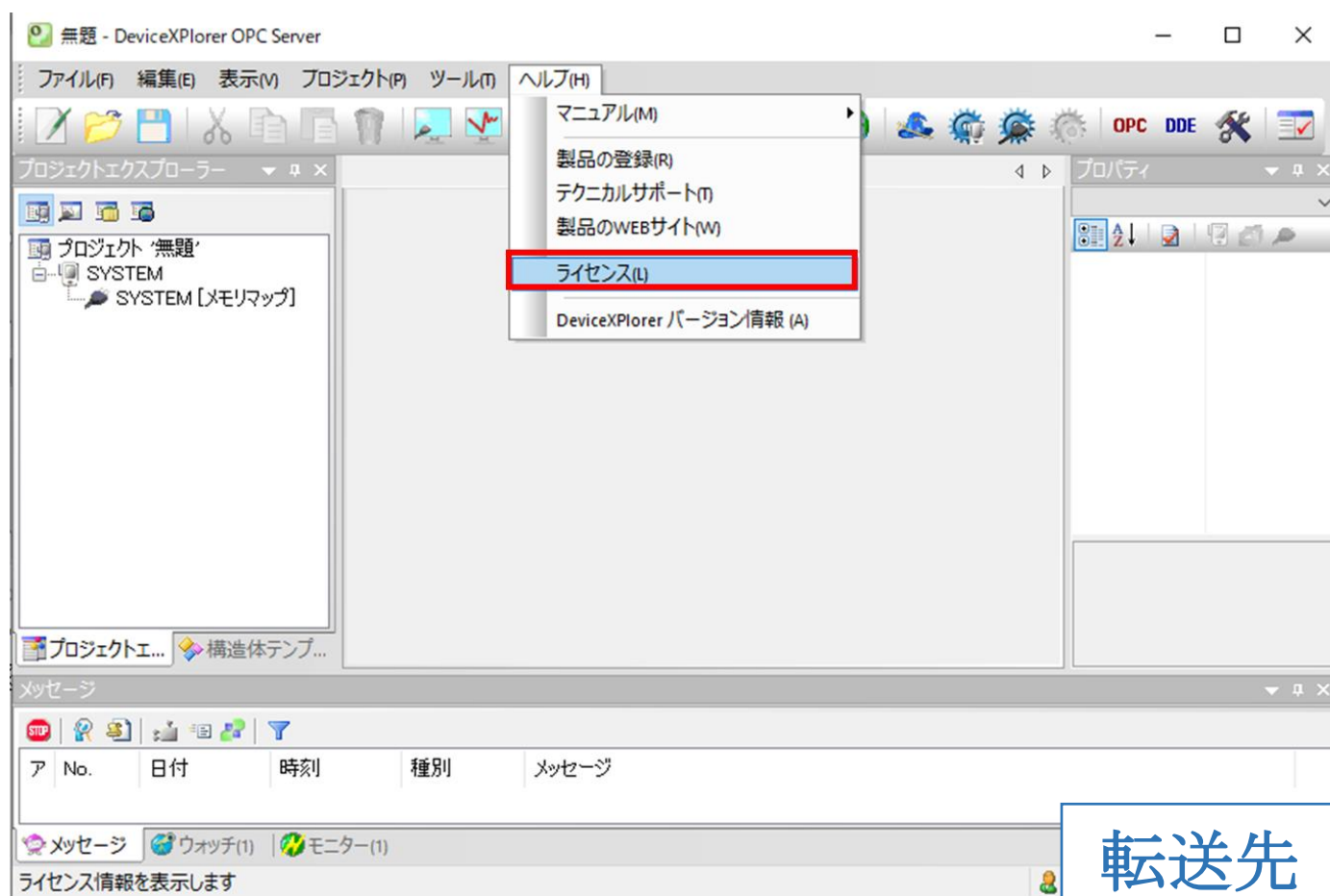
④ 転送先 PC で OPC サーバーをインストールします。

転送元 PC で使用されているシリアル番号を入力しインストールを行います。

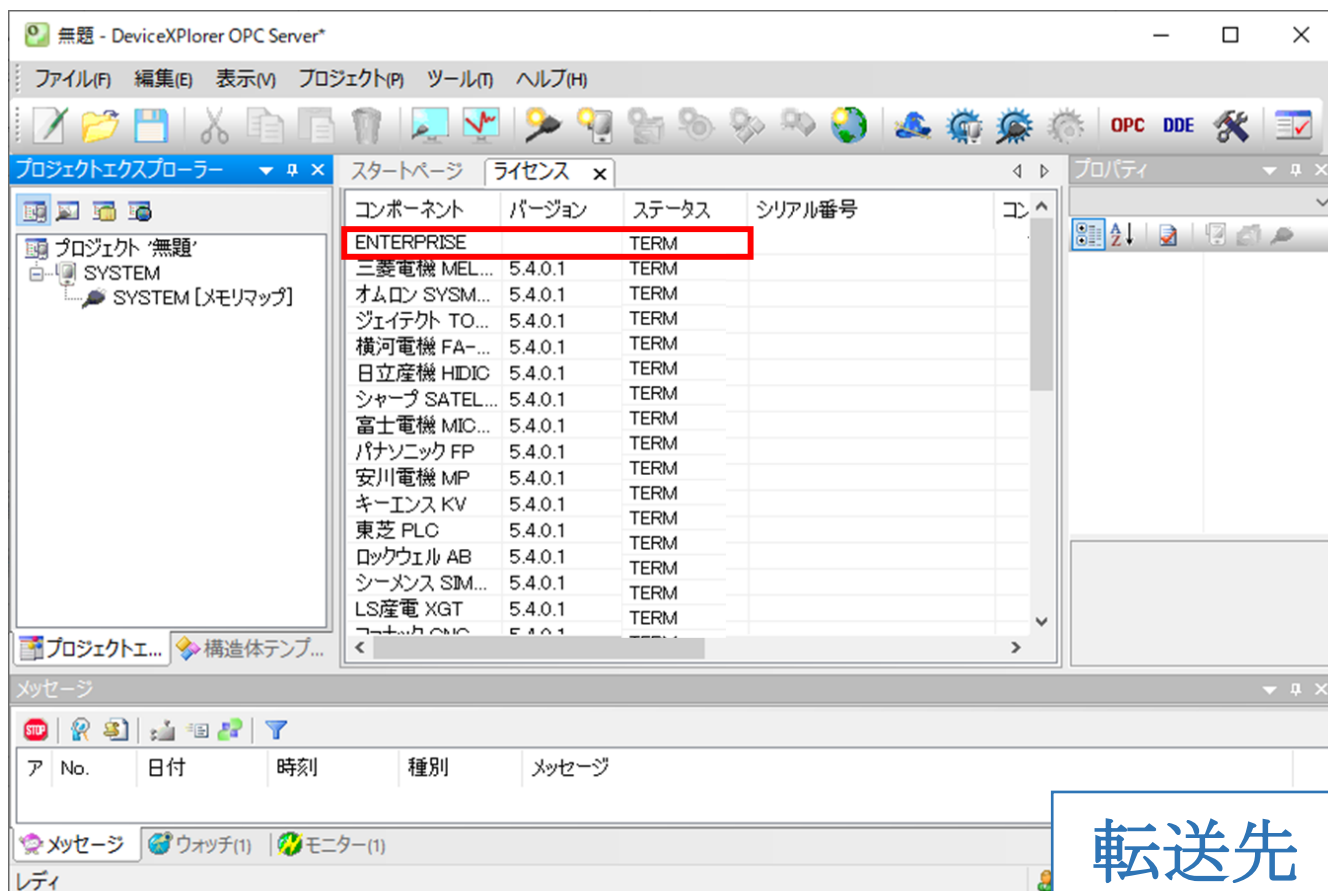


※ シリアル番号はハイフン「-」を省略せずに、入力して下さい。

- ⑤ **転送先 PC** でインストール完了後、OPC サーバーを起動し、メニューバーのヘルプ>「ライセンス(L)」をクリックします。



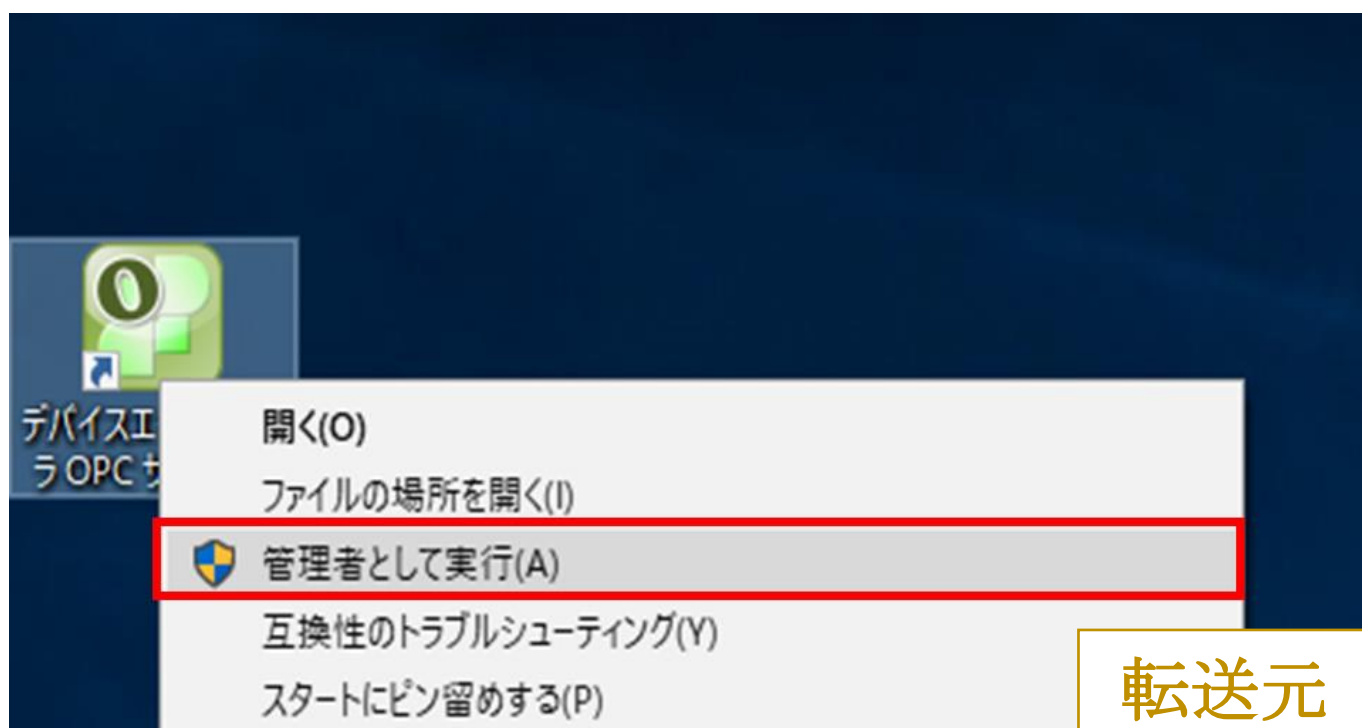
- ⑥ 下記のようなライセンス一覧画面が表示されます。
- ライセンス認証を行う対象の機種をダブルクリックします。
- ここでは ENTERPRISE を選択した例を示します。



- ⑦ 下記のようにライセンス認証ダイアログが表示されますので、**転送先 PC** のコンピュータ ID を確認します。

※ **転送先 PC** のコンピュータ ID はハイフン「-」を省略せずに、メモしておいて下さい。

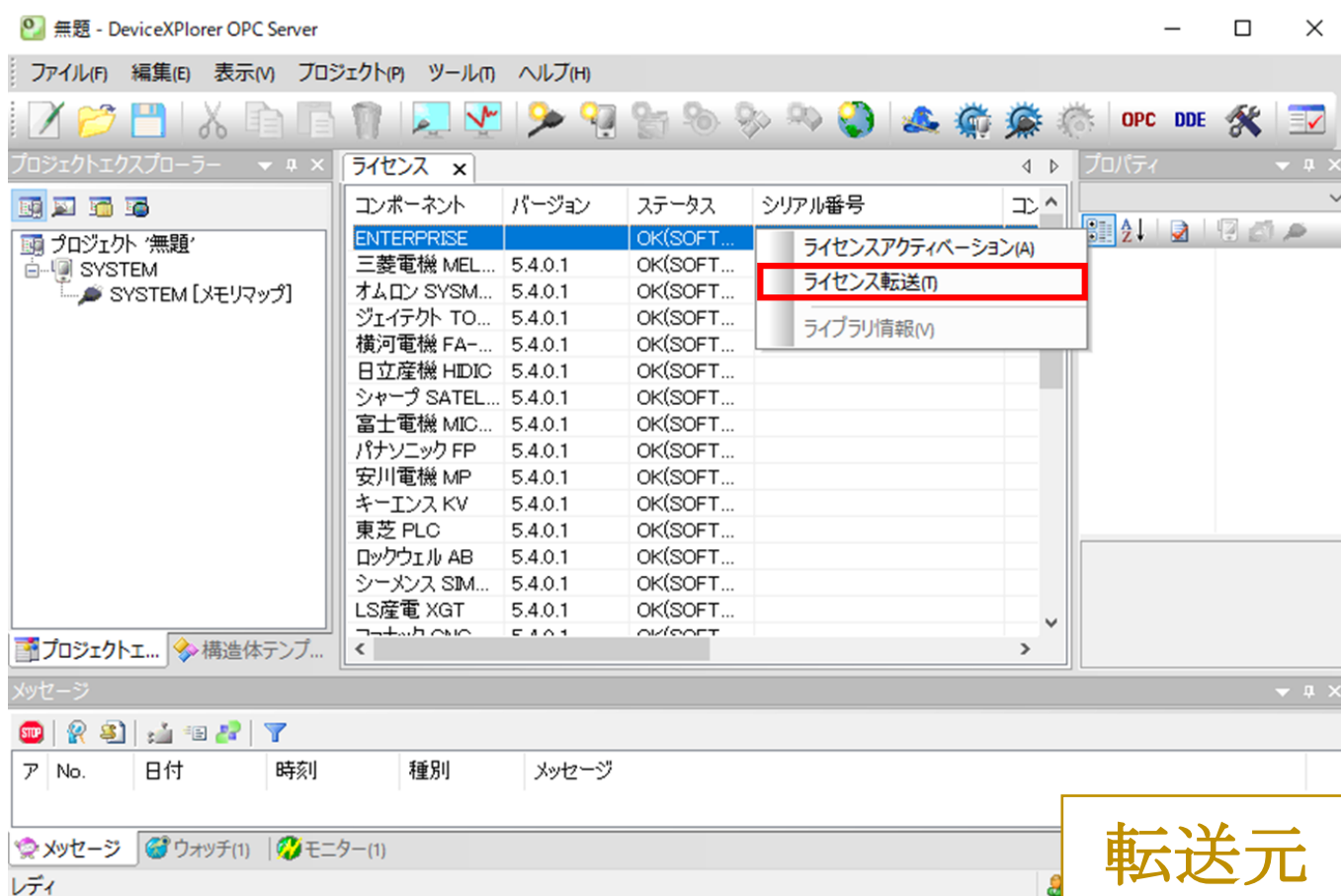
- ⑧ **転送元 PC** で OPC サーバーを起動時に右クリックから「管理者として実行 (A)」します。



※ 「管理者として実行」せずに通常の方法で起動した場合、ライセンスの転送は失敗します。

※ 転送完了後は、次回から通常の方法で起動します。

- ⑨ ライセンス一覧画面で、ライセンス転送を行う対象の機種を右クリックして「ライセンス転送(T)」を選択します。



⑩ ライセンス認証画面が表示されますので

手順⑦でメモした**転送先 PC**のコンピュータ ID を入力し「**転送(T)**」ボタンをクリックします。

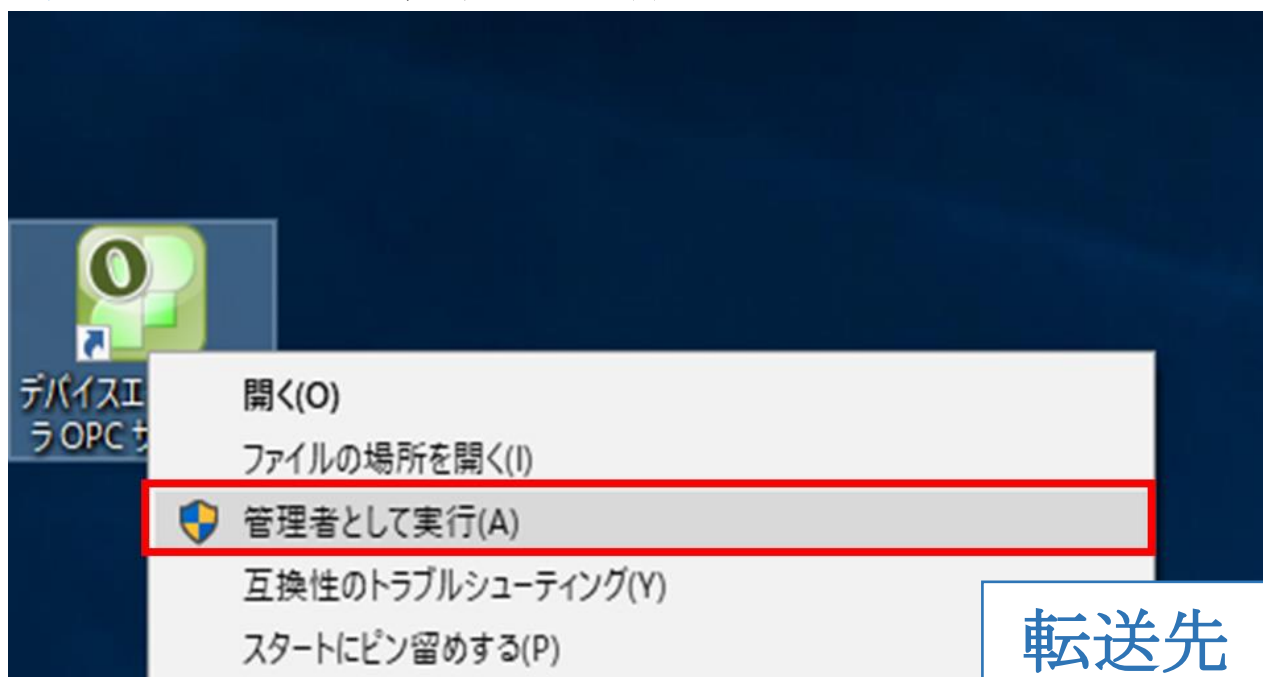
The screenshot shows the 'ライセンス認証' (License Authentication) window. A yellow box labeled '転送元' (Transfer Source) is in the top right. The 'コンポーネント' (Component) field contains 'ENTERPRISE'. The 'バージョン' (Version) field is empty. The 'シリアル番号(S)' (Serial Number) field contains '123456789-12345678'. The 'コンピューターID(I)' (Computer ID) field contains '1234-1234-1234-1234|' and is highlighted with a red border. The 'ライセンスコード(L)' (License Code) field is empty. A red arrow points from a text box to the Computer ID field. The text box, also with a red border, contains the text '転送先PCのコンピューターID' (Computer ID of the destination PC). Below the fields, a message reads: '転送先PCのコンピューターIDを入力して下さい。転送先PC用のライセンスコードが発行されます。' (Please enter the computer ID of the destination PC. A license code for the destination PC will be issued). At the bottom, the '転送(T)' (Transfer) button is highlighted with a red border, and the '閉じる(C)' (Close) button is highlighted with a blue border.

⑪ ライセンス認証画面に表示された「新しいライセンスコード」を確認します。

This screenshot shows the same 'ライセンス認証' (License Authentication) window after the transfer. The 'コンピューターID(I)' (Computer ID) field still contains '1234-1234-1234-1234|' and is highlighted with a blue border. The 'ライセンスコード(L)' (License Code) field now contains 'AAAA-BBBB-CCCC-DDDD' and is highlighted with a red border. The message at the bottom remains the same. The '転送(T)' (Transfer) button is now disabled (grayed out), and the '閉じる(C)' (Close) button remains highlighted with a blue border.

※ 「新しいライセンスコード」はハイフン「-」を省略せずに、メモしておいて下さい。

- ⑫ 転送先 PC で OPC サーバーを「管理者として起動(A)」します。



※ 「管理者として実行」せずに通常の方法で起動した場合、ライセンスの転送は失敗します。

※ 転送完了後は、次回から通常の方法で起動します。

- ⑬ メニューバーのヘルプ>「ライセンス (L)」をクリックします。ライセンス一覧画面でライセンス認証を行う対象の機種をダブルクリックします。

ライセンス認証画面が表示されますので、手順⑩で取得した「新しいライセンスコード」を入力し、「認証(A)」をクリックします。

ライセンス認証

コンポーネント ENTERPRISE

バージョン

シリアル番号(S) 123456789-12345678

コンピューターID(I) 1234-1234-1234-1234

ライセンスコード(L) **AAAA-BBBB-CCCC-DDDD**

ライセンスコードの取得が必要です。
シリアル番号とコンピューターIDを当社までご連絡下さい。

認証解除(R) 変更(G) **認証(A)** 閉じる(C)

転送先

- ⑭ ライセンス一覧画面でステータスを確認します。ステータスが“OK(SOFTWARE)”であれば、ソフトウェアキーによる転送手続きは完了です。

