

オンラインーライセンス認証方法手順書



2. 赤線枠の^を押下してください。



3. Kepware アイコンが表示されます。



4. License Utility(L)を押下してください。



5. 下記の画面が表示されます

「ライセンス認証(A)」を押下してください。 赤線枠☑をチェックしてください。

KEPServerEX License Utility - ライセ	ンスの表示			
製品	ライセンス認証/Flex ID	サポート終了日	λ 7 -9λ	
<u>その他のライセンス情報:</u> タイプ: 該当なし 説明: 該当なし			転送(T)	
☑ 可能な場合はライセンス操作をオン	ノラインで実行 (このコンピュータ上でインターギ	*ットアクセスが必要)(0)		
印刷(P)	5/122	ス認証(A) 更新(R)	閉じる(C) ヘルプ	

6. 下図が表示され、下図のようにラジオボタンを選択してください。 「次へ」

KEPServerEX License Utility - ライセンスの認証	×
 ● 1 つ以上のソフトウェアライセンス3mL ID をかけ(S) ○ ハードウェアキーライセンスファイルを所持(H) 	
ホーム(H) 戻る 次へ 閉じる(C)	ヘルプ

7. ライセンス(アクティベーション)ID を入力してください。

V6 のライセンス認証 ID をライセンスユーティリティにコピー アンド ペーストします。 複数のライセンスを一度に認証する場合は、1行に1つのライセンス認証 ID を入力し てください。最大で 100 件のライセンス認証を一度に実行できます。

アカウントユーザー名、パスワードを入力してください。

ライセンス ID とユーザー名、パスワードを入力後、「次へ」を押下してください。 ライセンスサーバーと通信して、ライセンス認証が実行されます。

🤓 KEPServerEX License Utility - インターネットを使用したソフトウェアライセン	スの認証 ×				
- ベンダーから入手した 36 文字のライセンス認証 ID を 1 つずつ改行して入力(E)	:				
インストール場所の詳細					
サーバーのマシン名または識別子(M):	DESKTOP-24VOV45				
サーバーの場所 (オプション)(L):					
サーバーの説明 (オプション)(D):					
インターネットを使用してライセンス認証					
承認されたエンドユーザーの My Kepware ユーザー名およびパスワードを入力し	ξġ.				
ユーザー名(U):					
パスワード(P):					
アカウントを作成					
ホーム(H)	戻る 次へ 閉じる(C) ヘルプ				

8. 認証完成

ライセンス認証が正常に完了すると、該当するライセンス認証 ID のステータスが「良好」になります。

下図のように認証されたライセンス FlexID とサポート終了日、及びステータスを表示されます。

🕺 KEPServerEX License Utility - ライセンスの表示				
製品	ライセンス認証/Flex ID	サポート終了日	ステータス	
* Suite		07/2018	良好	
<u>その他のライセンス情報:</u> タイプ・ハフトウェア			転送(<u>T</u>)	
说明: Suit	e			
* 古林期間, 20 0-+ 2010				
- 11 XJ XIIX: 29-0Ct-2018				
□ 可能な場合はライセンス操作をオン	ラインで実行(このコンピュータ上でインター	ネットアクセスが必要)(<u>O</u>)		
FIT RI/(D)	=/+1	/フ認証(A) 面新(P)	問じる(0) へルプ	
⊢i, vh3/L)	21 62		(1)/0 (<u>C</u>)	

以上