はじめにお読みください

JIP-LINER

インストールガイド

2025.04





<u>内容</u>

ロプログラムのインストールの前に	2
○インターネット認証(Inet 認証)の場合	
端末設定ツールの設定	3
マルチユーザライセンスの場合	
シングルユーザライセンスの場合	
○プロテクト認証(HASP)の場合	
ロインストール手順	6
(サーバ機にインストール済の場合のみ)	
(サーバ機にインストールした場合のみ)	11
ロインストール終了後	
○あとからライセンス認証方法を変更するには	13

ロプログラムのインストールの前に

ライセンス認証方法が変わりました (2025.04)

- 「インターネット認証(Inet 認証)」はインターネットを介してソフトウェアの認証を行う新しい ライセンス管理方法です。
- マルチユーザライセンスの場合、同じ事業所内の複数の PC から使用できます。
- この方式ではインターネット認証ライセンスサーバ(SCP)でライセンス管理を行います。「プロテクトキー認証(HASP)」であったプロテクトキーの紛失や破損の心配がなく物理的な管理が不要です。
- 移行費用は無償ですが、お申し込みが必要です。

HyBRIDGE,JIP-SPACER,JIP-LINER は詳細設計です。

詳細設計では物件の途中での「プロテクト認証(HASP)」から「インターネット認証(Inet 認証)」への急な移行は難しい場合があります。暫定処置としてしばらくのあいだは両対応で動かせます。一年後を目処に完全に移行する予定です。

しばらくは従来の「プロテクト認証(HASP)」のままでも使用できます。

○インターネット認証(Inet 認証)の場合

プログラムをインストール前の準備としてインターネット認証の端末設定を行います。

インターネット認証のユーティリティと説明書は以下からダウンロードできます。

プロテクト【インターネット認証】

https://www.jip-ts.co.jp/support/protect_top.html

※「ライセンスサーバ」と「プログラムをインストールするサーバ機」は同一である必要はありません。(同一でも構いません)



サーバ設定ツール

[サーバ管理者]のみ

- ・マルチユーザライセンスのライセンスサーバの設定を行います。(シングルユーザライセンスの場合は不要)
- ・プログラムを実行する PC では設定不要
- ・設定するパラメータは<u>購入時(移行時)の資料</u>を参照してください。



端末設定ツール

[全員]

- ・プログラムを実行する PC では設定必須(マルチユーザライセンス、シングルユーザライセンスとも)
- ・設定するライセンスサーバの名前は<u>貴社の[サーバ管理者]</u>様にご確認ください。

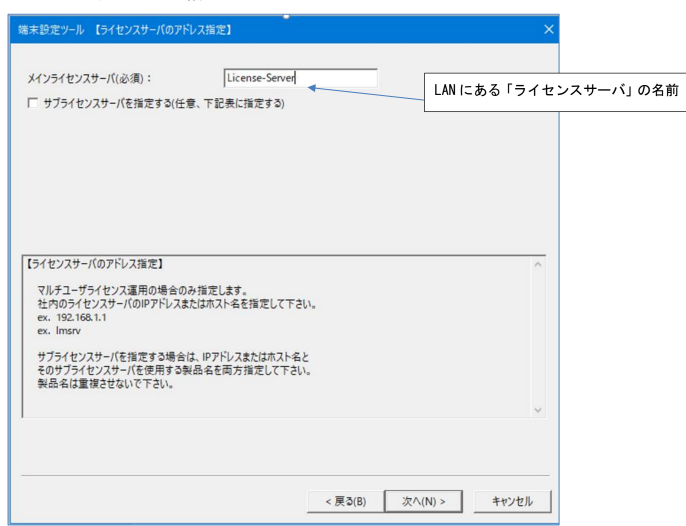
端末設定ツールの設定



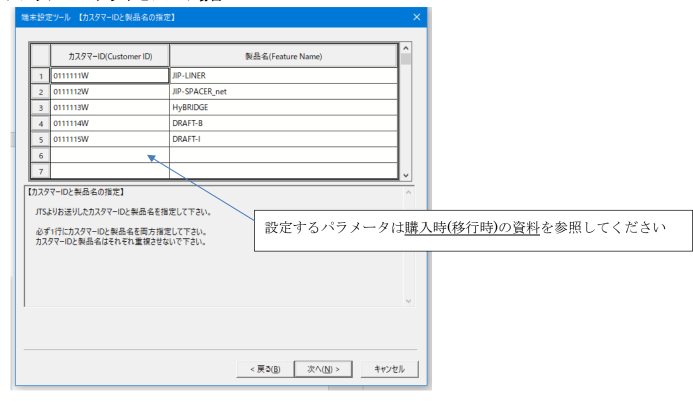
端末設定ツール



マルチユーザライセンスの場合



シングルユーザライセンスの場合

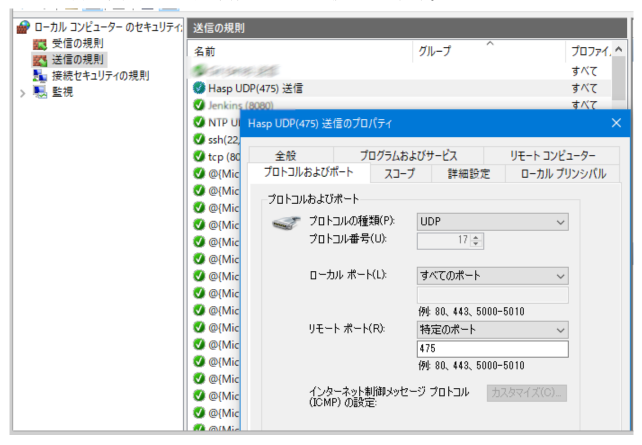


○プロテクト認証(HASP)の場合

「受信の規則」「送信の規則」ともに UDP 475 を許可してください。

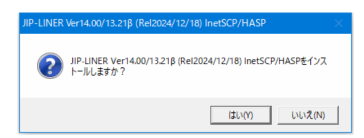
以下は Windows に付属のファイアウォールの例です。お使いのファイアウォールの説明を参考に設定してください。

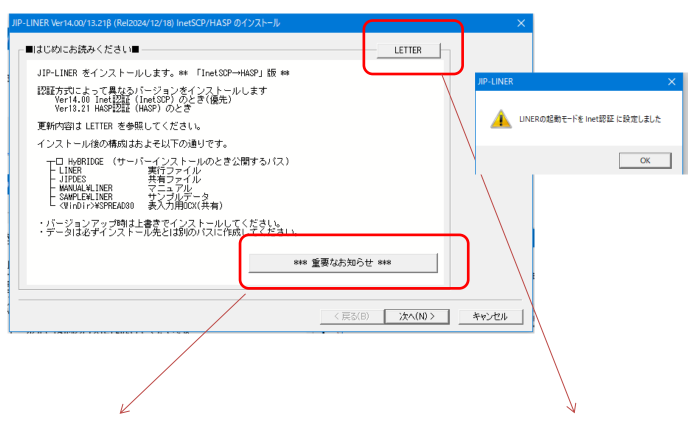
インターネット認証(InetSCP)の場合は UDP475 の設定は不要です。



ロインストール手順

インストーラを起動します。





重要なお知らせ

詳細設計製品のインターネット認証への段階的な移行について.

- HyBRIDGE,JIP-SPACER,JIP-LINERは詳細設計です。 詳細設計では物件の途中での「プロテクト認証(HASP)」から「インターネット認証 (InetSCP)」へ急な移行は難しいとの声がありました。
- 暫定処置としてしばらくのあいだは両対応で動かすことができます。最大で一年後を目処に完全に移行する予定です。
- 移行費用は無償ですが、申し込みが必要です。

弊社製品のインターネット認証への移行(第二期)リリースのご案内

 インターネット認証のユーティリティは以下からダウンロードできます。 ユーティリティに設定するパラメータは購入時(移行時)の資料を参照してください。 プロテクトキー認証、インターネット認証、ライセンスファイル認証

JIP-LINER 更新履歴

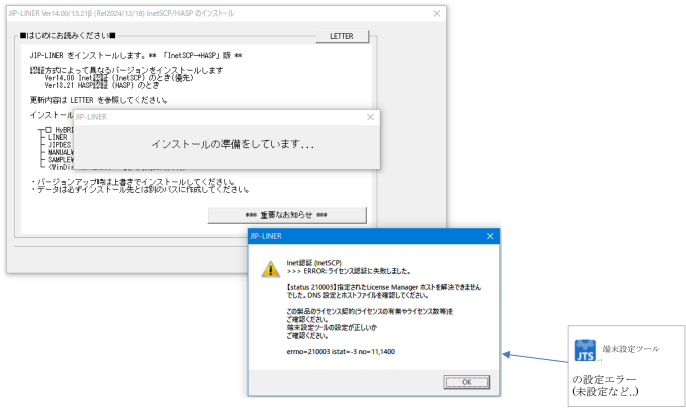
■Ver14.00(REL2024/12/18)

○全角

- ・「インターネット認証(InetSCP)」に移行した。
- インターネットを介してソフトウェアの認証を行う新しいライセンス管理方法です。 プロテクト キーの紛失や破損の心配がなく物理的な管理が不要です。
- ・マルチユーザライセンスの場合、同じ事業所内の複数のPCから使用できます。
- ・「プロテクトキー認証(HASP)」の最終版の実行ライセンスをお持ちのユーザ様の移行費用は無償です。(申し込みが必要)

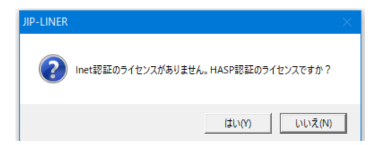
[次へ] を押すとライセンスが確認して設定を行います。

Inet 認証と HASP 認証のどちらを使うかはプログラム毎に個別に決められます。(DRAFTを除く)

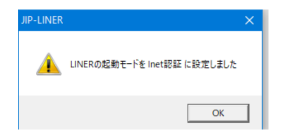


Inet 認証のライセンスが確認できない場合は HASP 認証のライセンスであるか訊かれます。 Inet 認証のライセンスをつかうのであれば「いいえ」を選択して終了します。まえの手順に戻り、 端末の設定を見直してください。

HASP 認証を使う場合は「はい」を押して継続します。



ライセンスが確認できれば確認のダイアログが出ます。

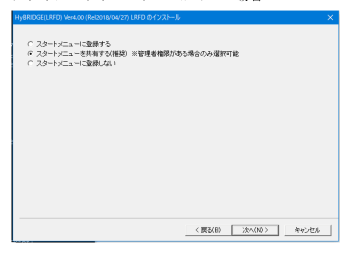




自分の PC にインストールして自分で使う場合、および LAN 内にあるサーバ機にインストールする場合はクライアントインストールのチェックはオフのままにします。

サーバ機にインストール済の場合のみオンに します。通常はオフです。

クライアントインストールがオフの場合



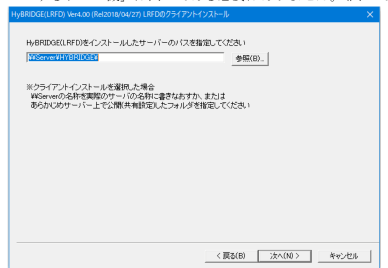
インストール先は変更せずデフォルトのままにします。 インストール先を変更すると HyBRIDGESPACER 等と連携できなくなります。



(サーバ機にインストール済の場合のみ)

- クライアントインストールをオンにするとサーバのパスを訊かれます。
- ・ サーバ機にインストール済の場合、つまり2台目以降にインストールする場合のみ公開済のサーバ機の共有フォルダを指定します。
 - → 「¥¥サーバの名称¥HyBRIDGE¥」

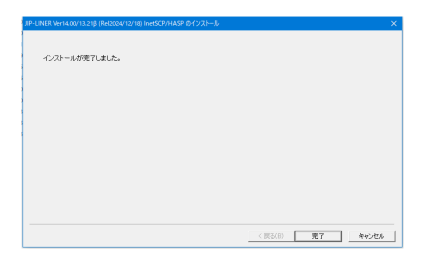
※インターネット認証(Inet 認証)や HASP 認証の「ライセンスサーバ」と「プログラムをインストールするサーバ機」は同一である必要はありません。(同一でも構いません)



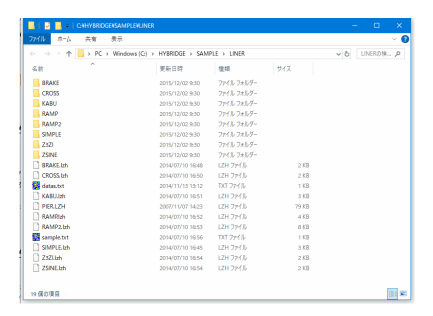
※「ライセンスサーバ」と「プログラムをインストールするサーバ機」は同一である必要はありません。(同一でも構いません)

グループ名はデフォルトのままにします。



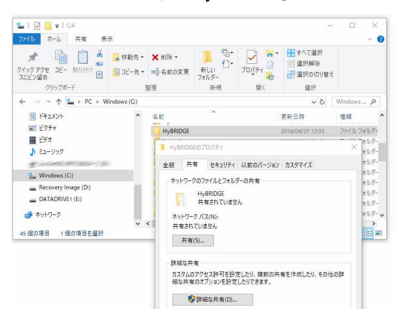


インストールが終了するとサンプルデータのフォルダが開きます。



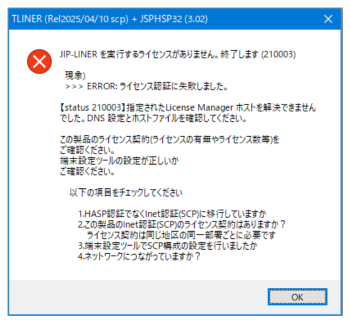
(サーバ機にインストールした場合のみ)

- インストールしたあと Windows の機能を使って社内 LAN 向けにフォルダ(C:\(\frac{\text{Y}}{\text{HyBRIDGE}}\)
 を共有するよう設定しておきます。
- 書き込み権限は不要です。読み込み権限を必要な範囲で設定してください。
- 今後は、サーバ機のみバージョンアップすることで、社内のクライアント PC すべてのバージョンを同一に管理できます。
- クライアントインストールするかたにサーバの名前を連絡してください。
 - → 「¥¥サーバの名称¥HyBRIDGE¥」

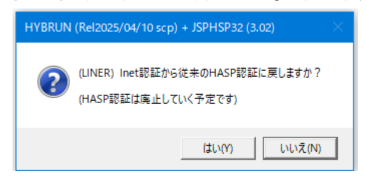


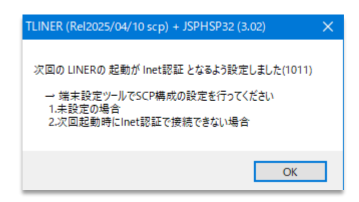
ロインストール終了後

プログラムが起動することを確認してください。 起動しない場合はエラーの内容を参照してください。



このエラーメッセージは「端末設定ツール」が未設定のときに表示されます。 [いいえ]を押して終了し「端末設定ツール」の設定を見直してください。





HASP からの移行がまだのときのみ、[はい]を押して HASP に戻してください。 自分がどちらのライセンス形式であるかをご確認お願いします。



○あとからライセンス認証方法を変更するには

スタートメニューの[JIP-LINER]からライセンス変更を起動します。 [はい]を押すと変更できます。[いいえ]は変更せずに終了します。 プログラム起動時にライセンス認証に失敗した場合にも同様のダイアログの表示になります。

「プロテクト認証(HASP)」から「インターネット認証(Inet 認証)」への移行期間の暫定処置です。 しばらくのあいだは両対応で動かすことができます。最大で一年後を目処に完全に移行する予定です。 ※移行費用は無料ですが、申込みが必要です。当社営業担当にご連絡お願いします。

HyB RUN ライセンス設定の変更

