

NH1 Ver.4.0SをWindows11で ご使用になる場合について

自家発電設備の出力算定ソフトウェア「NH1 Ver.4.0S」は、Windows11にて動作することを確認しております。

※ 「NH1 Ver.4.1」は、取扱説明書をご覧ください。

1. コントロールパネルの利用方法

取扱説明書の下記の箇所では「コントロールパネル」を利用しますが、Windows11にて「コントロールパネル」を利用する際は、スタートメニューを右クリックし、「検索」機能を使用して「コントロールパネル」と検索を行うなどの方法で表示してください。

[コントロールパネル利用箇所]

- ・ p-24 (Ver.4.0S) 「インストールの前に」
- ・ p-191 (Ver.4.0S) 「アンインストール」
- ・ p-195 (Ver.4.0S) 「新しいUSB キードライバーの設定」

2. 高解像度ディスプレイ装備パソコンの「高 DPI 設定」を解除


Windows11にて、ディスプレイの「テキスト、アプリ、その他の項目のサイズを変更する」の項目が「100%」より大きい場合、NH1がディスプレイのサイズより大きく表示され、ボタン等が非表示になり操作不可能となる場合がございます。

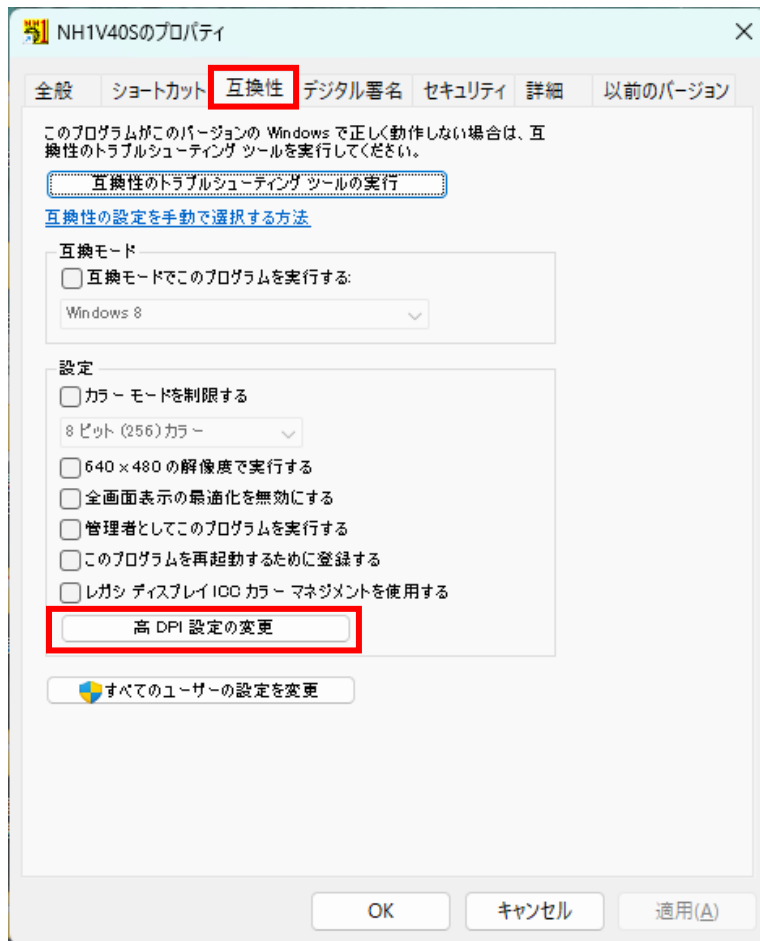
こちらを防ぐために「高 DPI 設定」を解除してください。

3. USB キードライバーのインストール

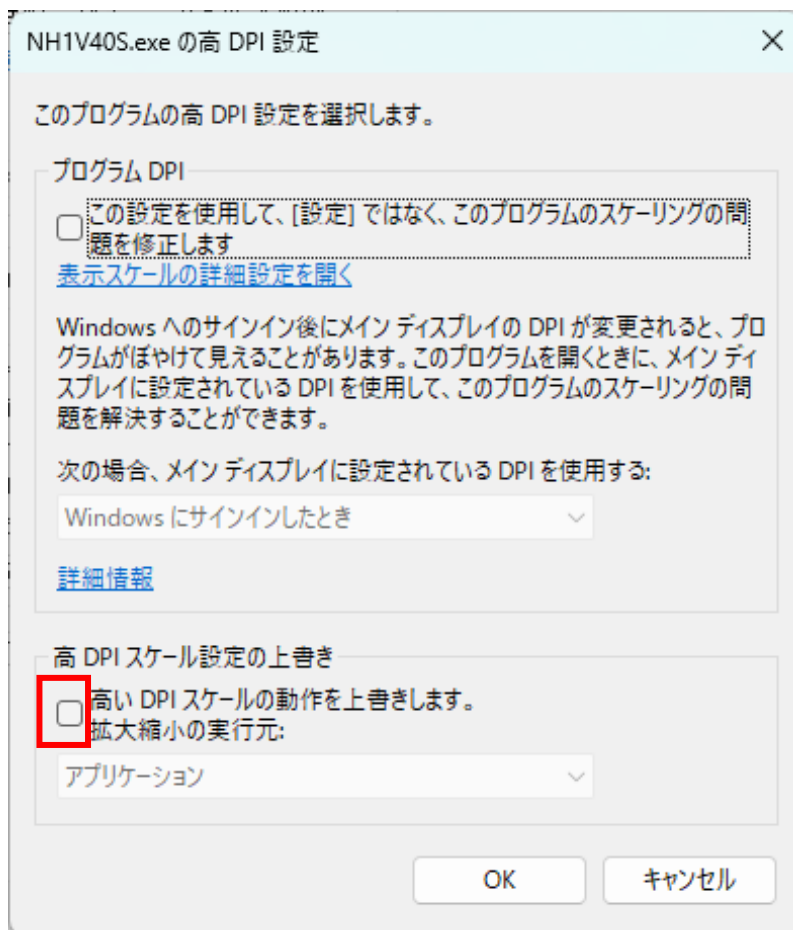
CDに同梱のUSB キードライバーはバージョンが古く正常に動作しない可能性があるため、最新のドライバーをインストールしてください。

《高解像度ディスプレイ装備パソコンの「高 DPI 設定」の解除》

1. デスクトップの「NH1Ver.4.0S」のアイコン  を右クリックして、「プロパティ」画面を開き、「互換性」⇒「高 DPI 設定の変更」の順でクリックしてください。



2. 「高 DPI スケールの動作を上書きします。」のチェックを外し「OK」を押下してください。



「NH1V4.0S のプロパティ」画面の「適用 (A)」を押下後「OK」を押下してください。

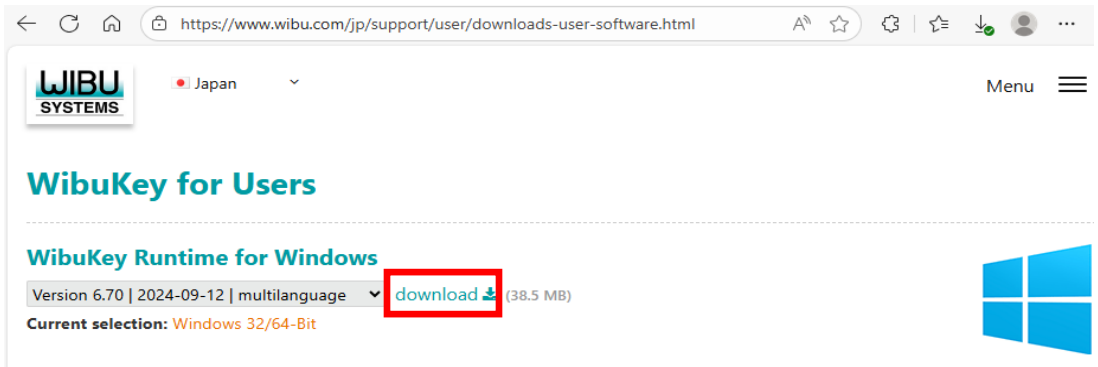
《USB キードライバーのインストール》

CD に同梱されている USB キードライバーはバージョンが古く、Windows11 環境では正常に動作しない可能性があります。

そのため、以下の URL より最新のドライバーを入手してください。

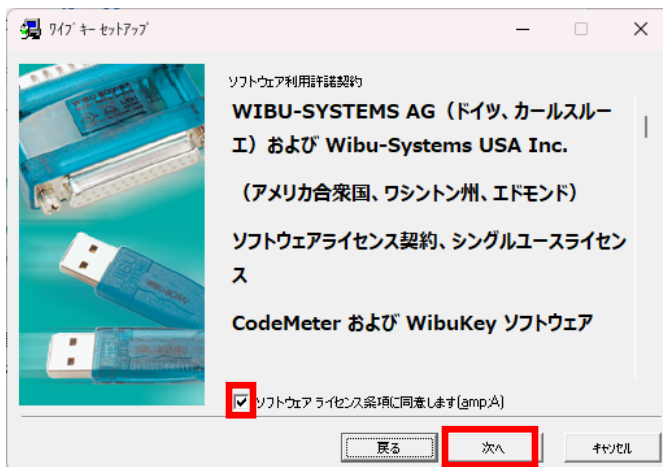
URL: <https://www.wibu.com/jp/support/user/downloads-user-software.html>

(ページの中央より少し下にスクロールし、下図の「ダウンロード」ボタンを押下してください)



ダウンロードした「WkRuntime.exe」をダブルクリックし、取扱説明書 P31 の(10)以降を参照のうえ、USB キードライバーのインストールをお願いいたします。

なお、取扱説明書 P32 の(12)「言語の選択」の前に、以下の画面が表示されます。「同意する」にチェックを入れ、「次へ」ボタンを押下してください。



以上

<お問合せ先>

Windows 等のオペレーションやプログラムに関する
内容

NDSインフォス株式会社 東京支社
TEL 03-6712-3283 / FAX 03-6712-8443

出力算定法や諸係数値に関する純技術的な内容

一般社団法人日本内燃力発電設備協会 技術部
TEL 03-5439-4391 / FAX 03-5439-4393