

TELOP BOX

for HDMI

再セットアップマニュアル

NIXUS
passion for innovation

日興通信株式会社
4.0 版(2019/08)

目次

1. はじめに	3
1.1. データをバックアップする	3
1.1.1. スケジュール登録	3
1.1.2. 画像登録	3
1.1.3. テロップ作成	4
2. 再セットアップ	5
2.1. Windows のリカバリー	5
2.2. Windows Update の自動更新を無効にする	5
2.3. ディスプレイ設定	6
2.4. グラフィックドライバーの設定	7
2.5. フォントインストール	8
2.6. TELOP BOX セットアップ	9
2.7. 再起動	10
3. TELOP BOX 初期設定	11
3.1. TELOP BOX を起動する	11
3.2. コンピュータ名を登録する	11
3.3. テロップ作成ソフト初期起動時の設定	12
4. 改訂履歴	13

1. はじめに

TELOP BOX が起動できなくなった場合などに、最後の手段として使用するのが再セットアップです。再セットアップを行うと、TELOP BOX 購入時の状態に戻せます。TELOP BOX が購入時の状態に戻ると、TELOP BOX に保存していた大切なデータや設定の内容が消えてしまいます。あらかじめご了承ください。再セットアップは次のいずれかの状態時に行ってください。

- ① 再セットアップ以外の手段を試したが復旧の見込みがない
- ② データをバックアップして TELOP BOX 購入時の状態に戻したい
- ③ データが消えてもかまわないのでとにかく早く直したい

1.1. データをバックアップする

データのバックアップは、ソフトウェアを利用する方法と、手動で行う方法があります。お客様ご自身でバックアップをお願いいたします。

1.1.1. スケジュール登録

【スケジュール登録】に登録したデータは、以下に保存されています。

C:¥NIXUS¥TelopBox¥DSS-MAIN¥DSS-SC

フォルダごとバックアップし、再セットアップ後に同じ場所に戻してください。

1.1.2. 画像登録

【画像登録】に登録したデータは、以下に保存されています。

データベース 1

C:¥NIXUS¥TelopBox¥DSS-MAIN¥DSS1

データベース 2

C:¥NIXUS¥TelopBox¥DSS-MAIN¥DSS2

データベース 3

C:¥NIXUS¥TelopBox¥DSS-MAIN¥DSS3

それぞれのフォルダごとバックアップし、再セットアップ後に同じ場所に戻してください。

1.1.3. テロップ作成

【テロップ作成】で作成したデータは、以下に保存されています。

C:¥NIXUS¥TelopBox¥DSS-DATA

フォルダごとバックアップし、再セットアップ後に同じ場所に戻してください。

2. 再セットアップ

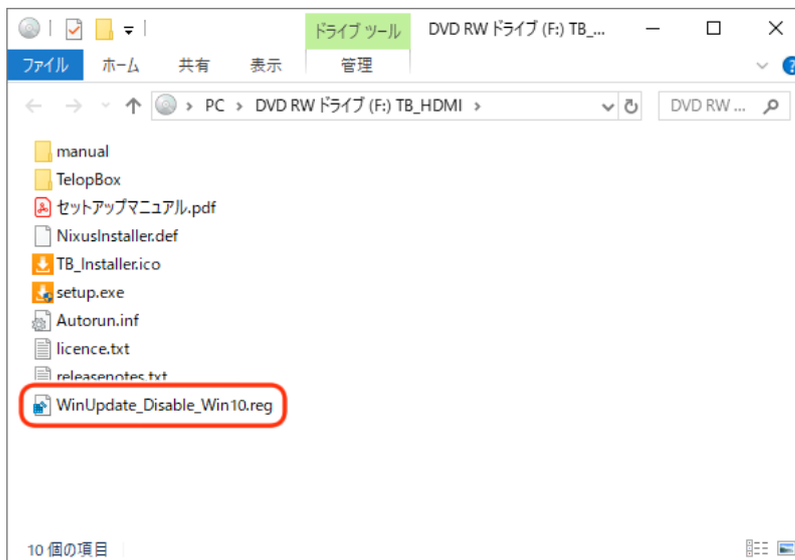
再セットアップの手順をご説明します。製品の導入時期により、手順や表示される画面がマニュアルと異なる場合があります。ご了承ください。

2.1. Windows のリカバリー

PC 本体に付属のリカバリーマニュアルに沿って、Windows のリカバリーを行ってください。

2.2. Windows Update の自動更新を無効にする

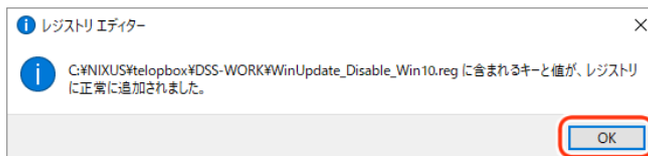
- ① 【TELOP BOX for HDMI 再セットアップディスク】を PC に挿入してください。
※ディスクドライブのないノート PC の場合は外付けの DVD ドライブをご用意ください。
ディスク内の【WinUpdate_Disable_Win10.reg】をダブルクリックしてください。



- ② 【レジストリ エディター】ダイアログが表示されますので、【はい】ボタンを押下してください。



- ③ 【OK】ボタンを押下してください。



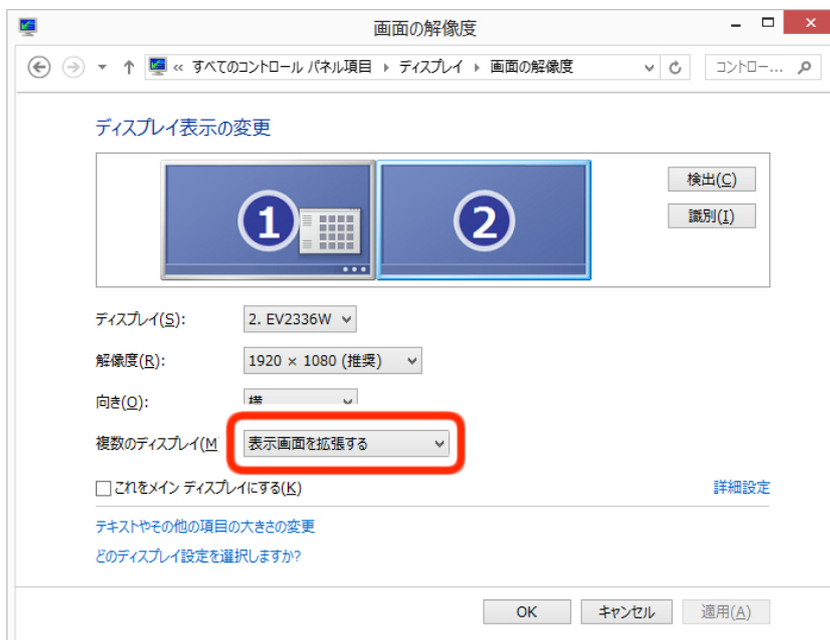
設定が完了します。

2.3. ディスプレイ設定

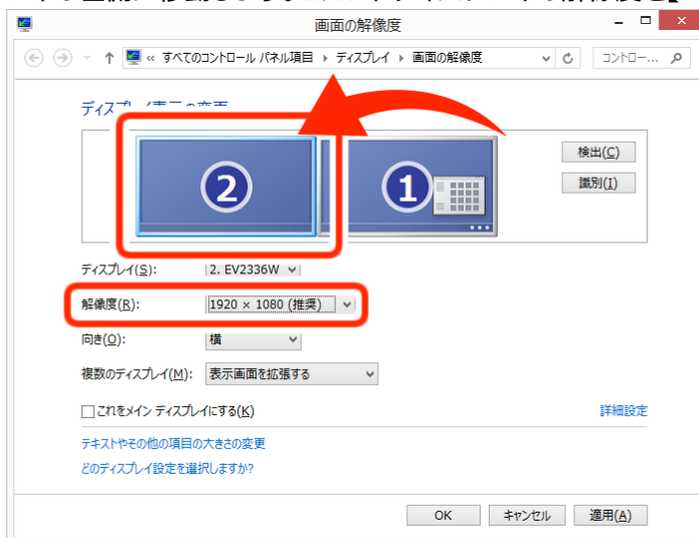
- ① デスクトップ上で右クリックし、【画面の解像度】を選択します。



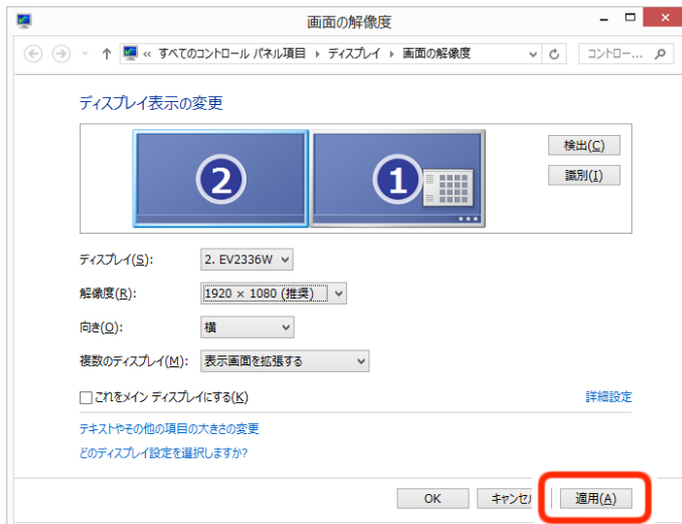
- ② セカンドディスプレイを検出し、複数のディスプレイの項目を【表示画面を拡張する】に設定します。



- ③ メインディスプレイとセカンドディスプレイの高さを合わせて、セカンドディスプレイをメインディスプレイの左側に移動します。セカンドディスプレイの解像度を【1920×1080(推奨)】に設定します。



④ **【適用】**ボタンをクリックします。



ディスプレイ設定が完了します。

2.4. グラフィックドライバーの設定

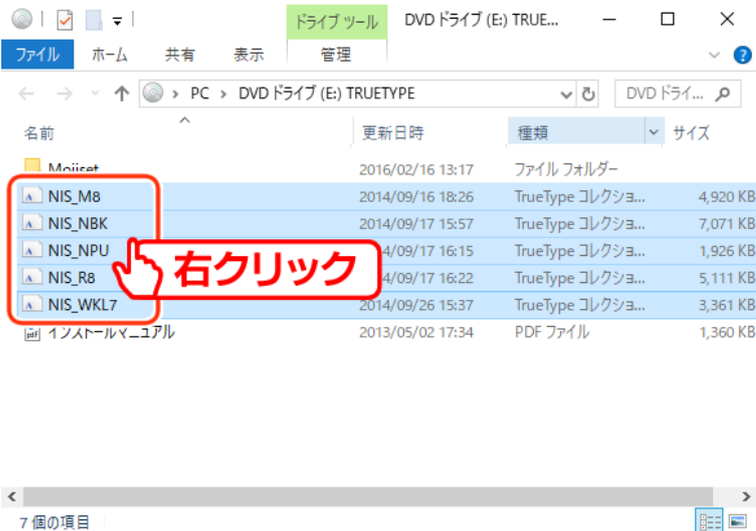
プレビューの再生速度が速い場合、グラフィックドライバーの**【3D】**設定の**【垂直同期】**設定をモニタに合わせたドライバー設定に、または**【オン】**にします。設定例は、インテル HD グラフィックスのグラフィックカードをご利用の場合の説明です。パソコンにより設定は異なります。

【設定例】

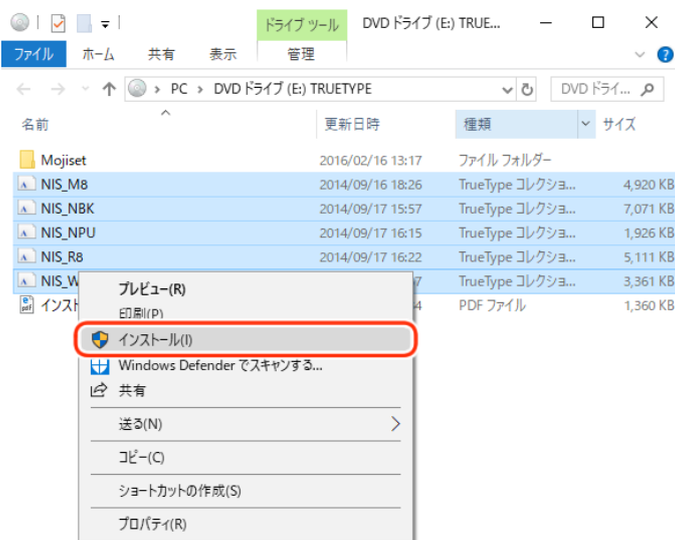
【インテル(R)HD グラフィックス・コントロール・パネル】を開きます。**【3D】**メニューを開き、**【一般設定】**から**【カスタム設定】**を選択します。**【垂直同期】**を**【ドライバー設定】**に変更します。

2.5. フォントインストール

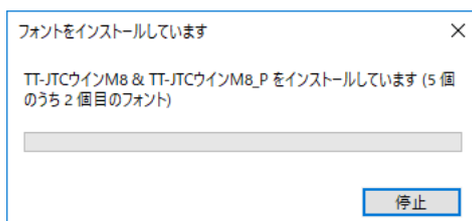
- ① 【ニスフォント 5 書体セット】ディスクを PC に挿入してください。
※ディスクドライブのないノート PC の場合は外付けの DVD ドライブをご用意ください。
- ② 【ニスフォント 5 書体セット】ディスク内の【NIS_M8/NIS_NBK/NIS_NPU/NIS_R8/NIS_WKL7】の 5 つのフォントを選択し、右クリックしてください。



- ③ 表示された右クリックメニューより【インストール】を選択してください。



- ④ インストールが始まるので、下図が消えるまでお待ちください。



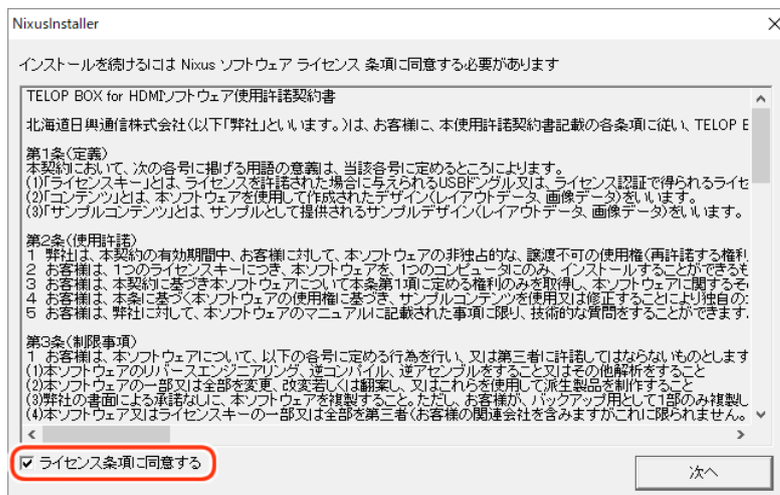
インストールが完了します。

2.6. TELOP BOX セットアップ

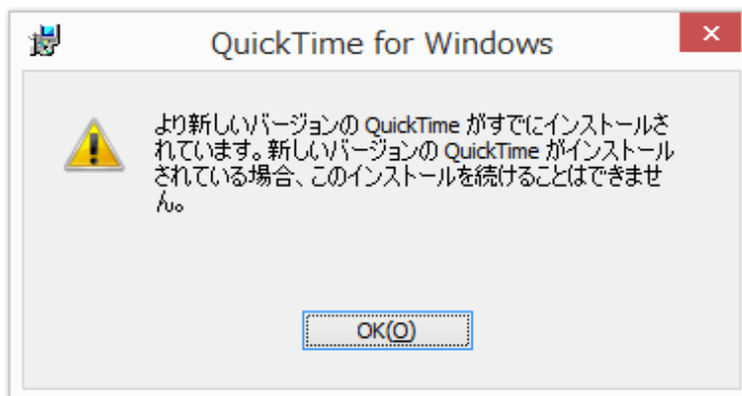
- ① 【TELOP BOX for HDMI 再セットアップディスク】を PC に挿入してください。
※ディスクドライブのないノート PC の場合は外付けの DVD ドライブをご用意ください。
- ② ディスク内の【setup.exe】をダブルクリックすると、インストールが開始されます。



画面に従ってインストールを進めてください。途中、使用許諾契約書の確認がありますので、よくお読みいただき、同意いただける場合はチェックをオンにしてください。



下図のようなメッセージが表示される場合がありますが、継続してインストールを進めてください。



- ③ 【デスクトップにショートカットを作成する】のチェックをオンにしてください。その他の項目は、任意でチェックをオンにし、終了してください。



デスクトップに下図のような起動アイコンが表示されます。



TELOP BOX のセットアップが完了します。

2.7. 再起動

ここまでの作業が完了しましたら、必ず PC を再起動してください。

3. TELOP BOX 初期設定

3.1. TELOP BOX を起動する

- ① TELOP BOX は専用の USB ドングルを USB ポートに挿し込んでいないと、正常に動作しません。ご使用時は必ず専用の USB ドングルを PC の USB ポートに挿し込んでください。



- ② TELOP BOX の起動アイコンをダブルクリックしてください。



メニューソフトが起動しました。

3.2. コンピュータ名を登録する

TELOP BOX を使用するには、ご利用の PC のコンピュータ名を登録する必要があります。メニューから【コンピュータ名変更処理】をダブルクリックしてください。

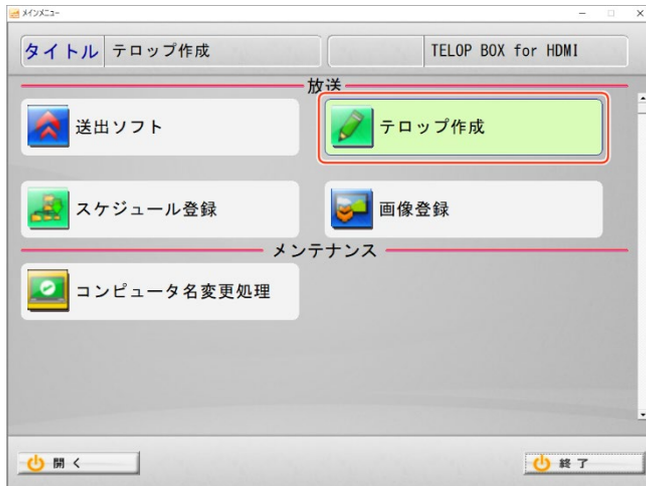


以上で、コンピュータ名を登録できました。

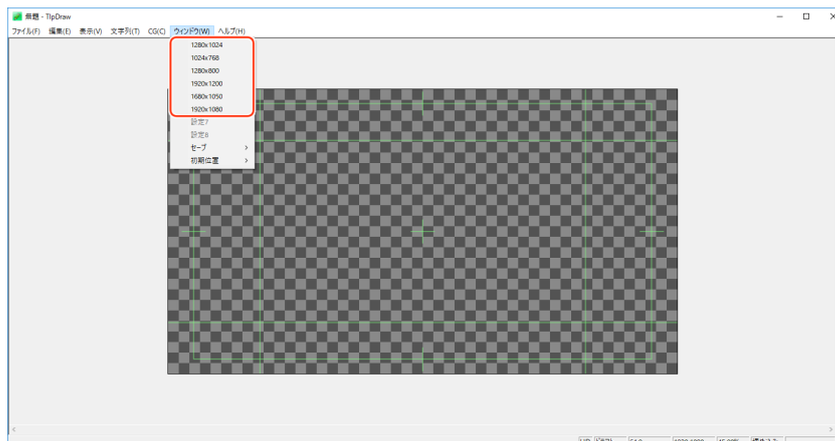
3.3. テロップ作成ソフト初期起動時の設定

テロップ作成ソフトは、お使いのモニタサイズに合わせて初期起動時に画面の設定を行う必要があります。

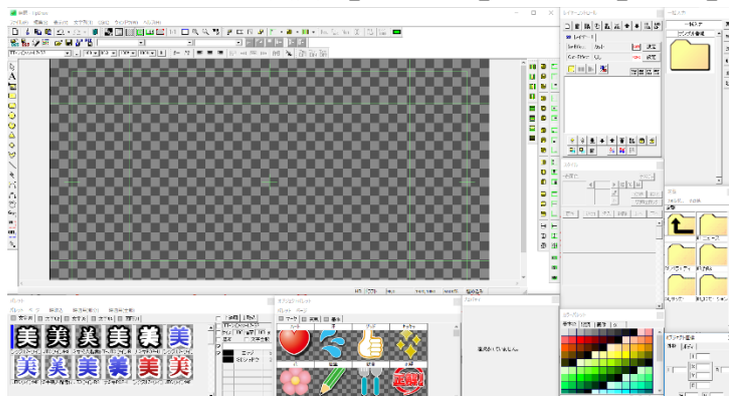
- ① メニューから【テロップ作成】をダブルクリックしてください。



- ② 【ウィンドウ】メニューより、お使いのモニタサイズを選択してください。



お使いのモニタサイズがない場合は近いサイズを選択し、使用しやすいようにカスタマイズしてください。カスタマイズした画面は【ウィンドウ】メニューの【セーブ】より保存ができます。



以上で TELOP BOX をご利用いただくための一連の操作を終了します。ソフトウェアの操作については別途マニュアルをご覧ください。

4. 改訂履歴

版数	作成日	改訂内容
1.0 版	2014/08	初版を作成
2.0 版	2017/08	メニュー追加により改定
3.0 版	2019/04	Windows10 対応により改定
4.0 版	2019/08	ノート PC 対応により改定

NIXUS
passion for innovation

日興通信株式会社

(C)2019,NIXUS Nikko Telecommunications Co., Ltd.

NIXUS は日興通信株式会社の登録商標です。