



日興通信株式会社 4.0版(2019/08)



目 次

1. はじめに	r
1.1. データをバックアップする	ì
1.1.1. スケジュール登録	,
1.1.2. 画像登録	,
1.1.3. テロップ作成	
2. 再セットアップ	,
2.1. Windows のリカバリー	,
2.2. Windows Updateの自動更新を無効にする	,
2.3. ディスプレイ設定	,
2.4. グラフィックドライバーの設定	
2.5. フォントインストール	,
2.6. TELOP BOX セットアップ	ł
2.7. 再起動10	i
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	1

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

【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。

画面の解像度	=
	✓ C □>\□
ディスプレイ表示の変更	
	検出(<u>C</u>) 誠別(<u>I</u>)
ディスプレイ(<u>S</u>): 2. EV2336W ∨	
解像度(<u>R</u>): 1920 × 1080 (推奨) ∨	
向き(<u>O</u>):	
複数のディスプレイ(M 表示画面を拡張する v	
□ これをメイン ディスプレイにする(<u>K)</u>	詳細設定
テキストやその他の項目の大きさの変更	
どのディスプレイ設定を選択しますか?	
OK ‡	でンセル 適用(<u>A</u>)

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。

Į.	画面の解像度	- 🗆 🗙
🔄 🌛 🗉 🕈 🖳 « রুমবে	コントロール パネル項目 🕨 ディスプレイ 🕨 画面の解像度	v ℃ □>\□ ₽
ゴノフゴーノキーへ	** =	
	2 1	検出(<u>C</u>) 識別(<u>1</u>)
ディスプレイ(<u>S</u>):	2. EV2336₩ ♥	
解像度(<u>R</u>):	1920 × 1080 (推奨) V	
向き(<u>0</u>):	横 ~	
複数のディスプレイ(M):	表示画面を拡張する >	
□これをメイン ディスプレ	イにする(<u>K</u>)	詳細設定
テキストやその他の項目の	の大きさの変更	
どのディスプレイ設定を選	沢しますか?	
	ОК	キャンセル 適用(<u>A</u>)





④ 【適用】ボタンをクリックします。

	画面の解像度	
🔄 🏵 🔻 🛉 🖳 🗧	Dコントロール パネル項目 ト ディスプレイ ト 画面の解像感	مD1 <c< th=""></c<>
ディスプレイ表示の	変更	
	2 1	検出(<u>C</u>) 識別(<u>1</u>)
ディスプレイ(<u>S</u>):	2. EV2336W 🗸	
解像度(<u>R</u>):	1920 × 1080 (推奨) V	
向き(<u>O</u>):	横	
複数のディスプレイ(<u>M</u>):	表示画面を拡張する 🗸	
□これをメイン ディスプ	ノイにする(<u>K)</u>	詳細設定
テキストやその他の項目	の大きさの変更	
どのディスプレイ設定を通	試しますか?	
	ОК	キャンセノ 適用(A)

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

- 【ニィスフォント 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 【ニィスフォント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。

💿 🛃 🔚 🖛	ドライブ ツール	DVD ドライブ (E) TRUE	- 🗆	×
ファイル ホーム 共有 表示	管理				~ ?
$\leftarrow \rightarrow \lor \uparrow $ () > PC > DVD \restriction	ライブ (E:) TRUET	TYPE	√ Č	DVD ドライ	í 🔎
名前	更新	f日時	種類	~ サ	イズ
Moiiset	2010	5/02/16 13:17	ファイル フォルダ	t	
NIS_M8	2014	4/09/16 18:26	TrueType コレク	7ショ	4,920 KB
NIS_NBK	2014	4/09/17 15:57	TrueType コレク	7ショ	7,071 KB
		4/09/17 16:15	TrueType コレク	7ショ	1,926 KB
	ックト	4/09/17 16:22	TrueType コレク	7ショ	5,111 KB
NIS_WKL7	2014	4/09/26 15:37	TrueType コレク	7ショ	3,361 KB
画 インストールマニュアル	2013	3/05/02 17:34	PDF ファイル		1,360 KB

<	>
7 個の項目	

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。

💿 🛃 🚽 👘 😽	ブッール DVD ドライブ (F	E:) TRUE — 🗆	x í
ファイル ホーム 共有 表示 管	理		~ 🕐
← → · · ↑ ③ > PC > DVD ドライブ (Es	:) TRUETYPE	VD K	∋1 ,p
名前 ^	更新日時	種類 ~	サイズ
Mojiset	2016/02/16 13:17	ファイル フォルダー	
NIS_M8	2014/09/16 18:26	TrueType コレクショ	4,920 KB
NIS_NBK	2014/09/17 15:57	TrueType コレクショ	7,071 KB
NIS_NPU	2014/09/17 16:15	TrueType コレクショ	1,926 KB
NIS_R8	2014/09/17 16:22	TrueType コレクショ	5,111 KB
▲ NIS_W プレビュー(R)	7	TrueType コレクショ	3,361 KB
副 インスト 印刷(P)	4	PDF ファイル	1,360 KB
インストール(1)			
🔛 Windows Defender でスキャンす	·ā		
12 共有			
送る(N)	>		
⊐ピ−(C)			
ショートカットの作成(S)			
プロパティ(R)			

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。



setup.exe

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。

谩	QuickTime for Windows	×
<u>^</u>	より新しいバージョンの QuickTime がすでにインストールさ れています。新しいバージョンの QuickTime がインストール されている場合、このインストールを続けることはできませ ん。	
	OK(<u>O</u>)	

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。



再セットアップマニュアル



NixusInstaller	×
TELOP BOXのセットアップが完了しました。	
▼ デスクトップにショートカットを作成する	
□ セットアップ終了後にTelopBoxを起動する	
	終了

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。

TELOP BOX	
₩2X-1-	- L ×
タイトル 送出ソフト	TELOP BOX for HDMI
放送	
送出ソフト	🌽 テロップ作成
また スケジュール登録	9 画像登録
メンテナ	シス ―――
🗾 コンピュータ名変更処理	
<u>Ů</u> m <	心 終 7

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。
------------------------------	--------

₩ X1)XI1-	-	• ×
タイトル 送出ソフト	TELOP BOX for HDMI	
	放送	
送出ソフト	📝 テロップ作成	Ē
えケジュール登録	画像登録	
エンピュータ名変更処理	7792	
<u></u> () 開 <	<u>也</u> 終了	

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。



再セットアップマニュアル



4. 改訂履歴

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







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。