

Ness1000シリーズ ファーストステップガイド Windows 10 IoT Enterprise LTSB 2016 モデル V1.11

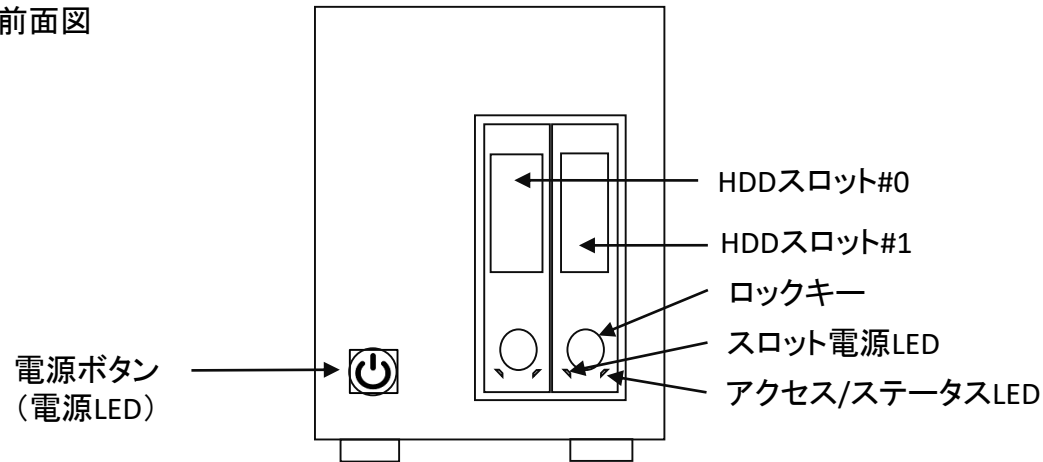
(1) 製品梱包物

はじめに、ご確認ください。
万一、不足、破損品などありましたらお買い上げの販売店へご連絡ください

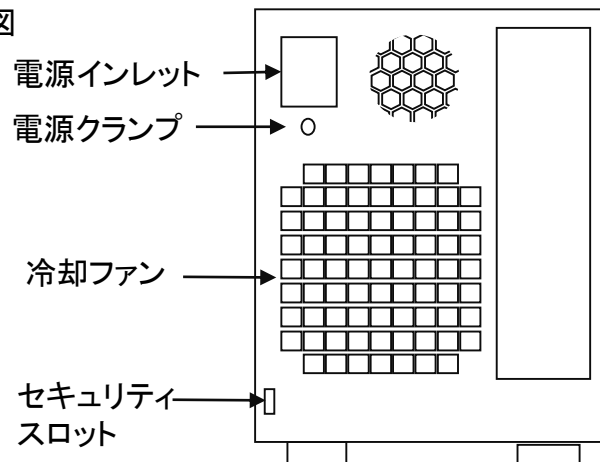
- 製品本体
 - 電源ケーブル
 - 電源ケーブルクランプ※
 - ドライブロックキー(2個)
 - ファースト ステップ ガイド(本書)
 - リカバリーDVD(※ OSレスモデルには付属していません)
 - 保証書、ユーザー登録ハガキ
 - LANケーブル
- ※マニュアル/ツール類は下記サイトの「製品サポート・ダウンロード」で、取得できます。
https://www.newtech.co.jp/products/desktop_nas/ness1000/
※電源ケーブルクランプの取り付け方法は「ユーザーズマニュアル」を参照

(2) 各部の名称

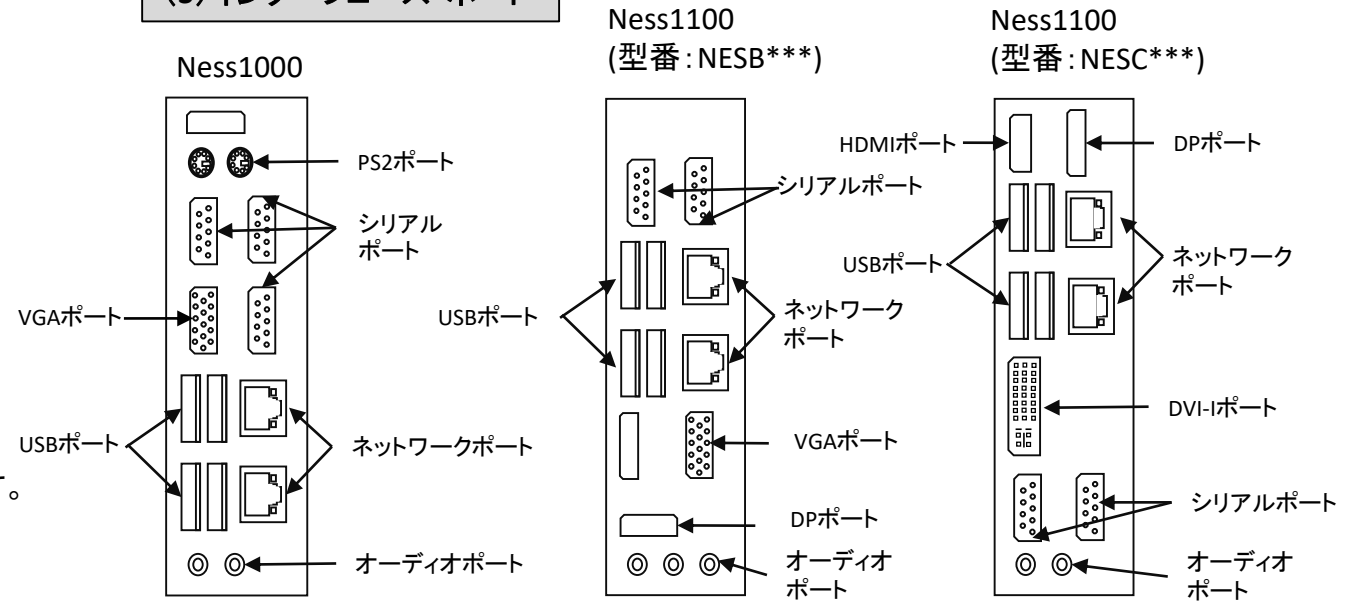
前面図



背面図



(3) インターフェース・ポート

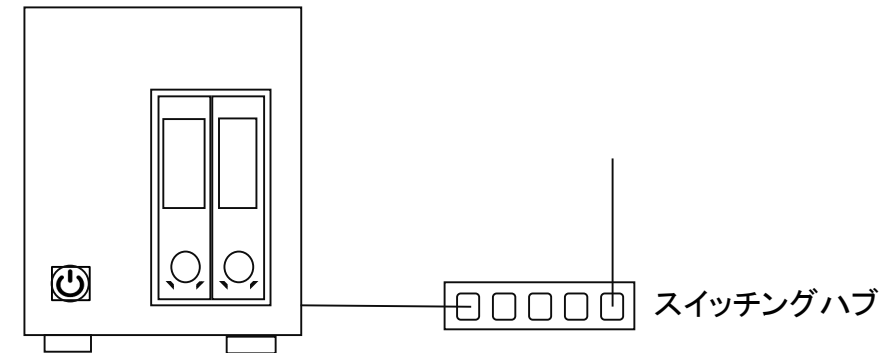


(4) 初期設定 Windows 10 モデル

ディスプレイ、キーボード、マウスを使って、初期設定を行います。

- ・Ness1000/1100にディスプレイ、キーボード、マウスを接続します
- ・ネットワークケーブルを接続します
- ・電源ボタンを押すと起動します。

※初期設定後に、ネットワークケーブルを接続します。



Windows 10の初期設定は付属のマニュアルから、「Windows 10 IoT Enterprise LTSB 2016 システム・セットアップ/リカバリー・ガイド」から、Windows 10セットアップを進めて下さい。

OSセットアップ後、ミラーモニターツールの導入をしてください。「C:\¥NTC¥Mirror」以下から、NTCMirrorMonitor_setup_v-...-...exeを実行します。