

# 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 V1.10

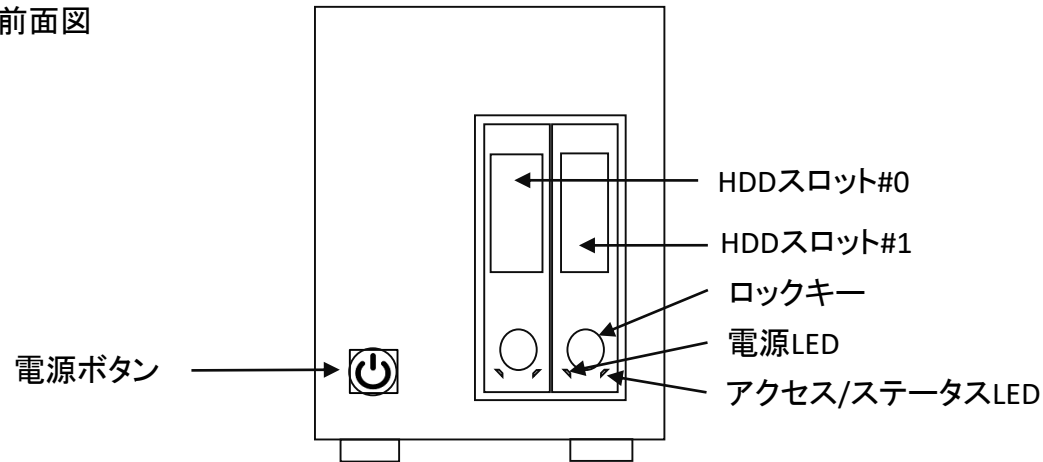
## (1) 製品梱包物

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

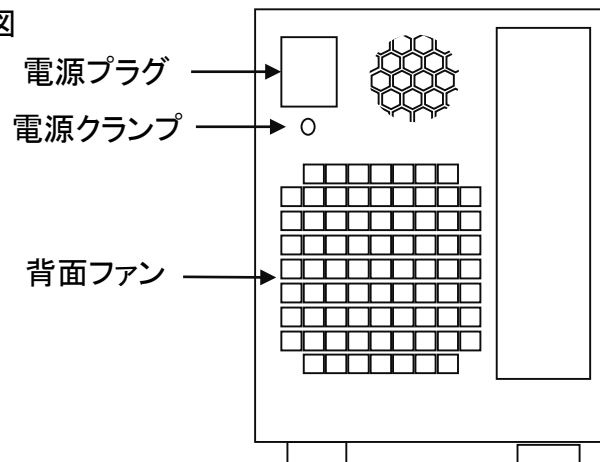
- 製品本体
  - 電源ケーブル
  - 電源ケーブルクランプ※
  - ドライブロックキー(2個)
  - ファースト ステップ ガイド(本書)
  - マニュアルCD
  - リカバリDVD(※ OSレスモデルには付属していません)
  - 保証書、ユーザー登録ハガキ
  - LANケーブル
- ※マニュアル/ツール類は下記サイトの「製品サポート・ダウンロード」で、取得できます。  
[https://www.newtech.co.jp/products/desktop\\_nas/ness1000/](https://www.newtech.co.jp/products/desktop_nas/ness1000/)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

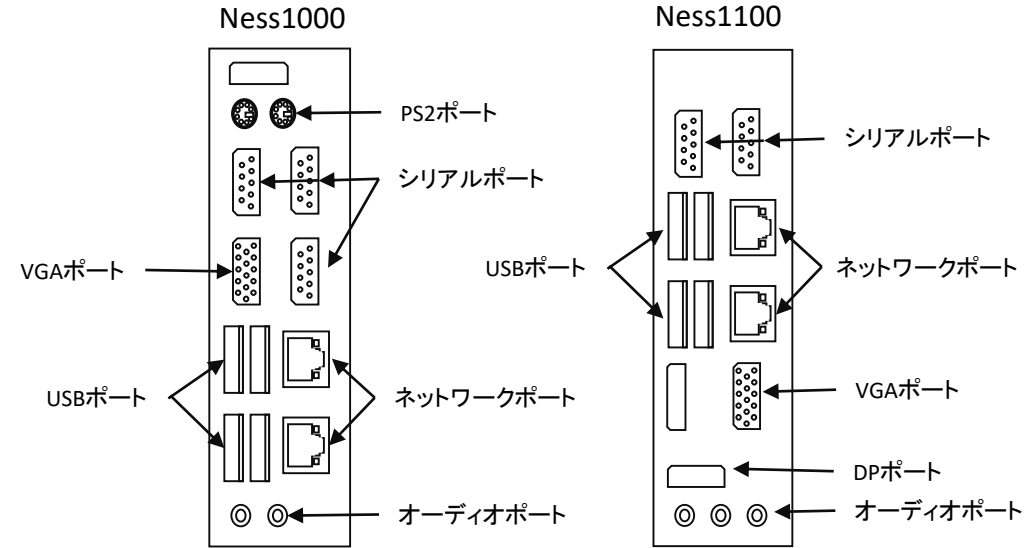
前面図



背面図



## (3) 各部の名称

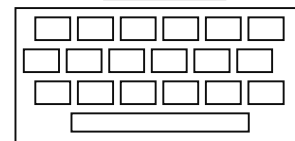
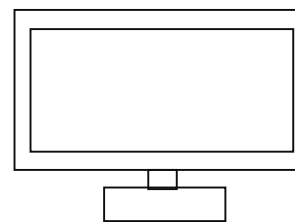
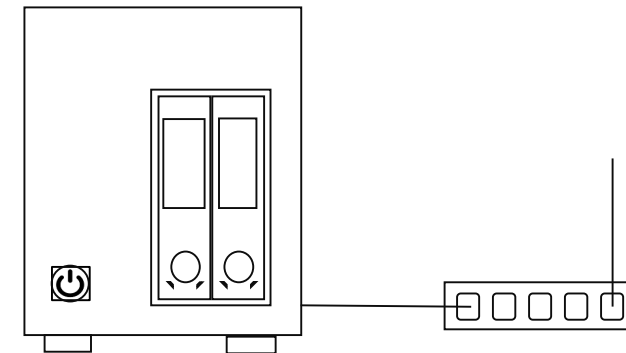


## (4) 初期設定 Windows 10 モデル

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。



ディスプレイ、キーボード、マウス

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・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。