

## かんたんセットアップガイド

### インテル® Compute Stick

#### 【もくじ】

<b>セットアップする</b> .....	<b>2</b>
Step1 各部の名称を確認する	2
Step2 つなぐ	3
Step3 初回の設定をする	4
<b>付録</b> .....	<b>8</b>
電源を切る (Windows をシャットダウンする)	8
液晶ディスプレイから電源供給する際のご注意	9
アフターサービス	10

本マニュアルは、インテル® Compute Stick を使うまでの準備について説明します。

**ご注意：各機器の取扱説明書もあわせてお読みください**

各機器の使用方法、安全上の注意、サポート問い合わせ先などは、各機器の取扱説明書をご確認ください。

# セットアップする

## Step1 各部の名称を確認する

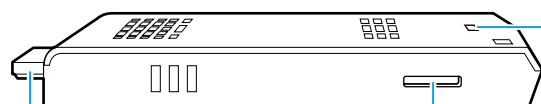


電源ボタン

microUSB ポート (電源供給用)  
給電用 microUSB ケーブル (添付) を接続します。

USB 2.0 ポート  
必要に応じて、USB 機器 (別途用意) をつなぎます。

ストラップホール  
必要に応じて、セキュリティループケーブル (別途用意) などをつなぎます。



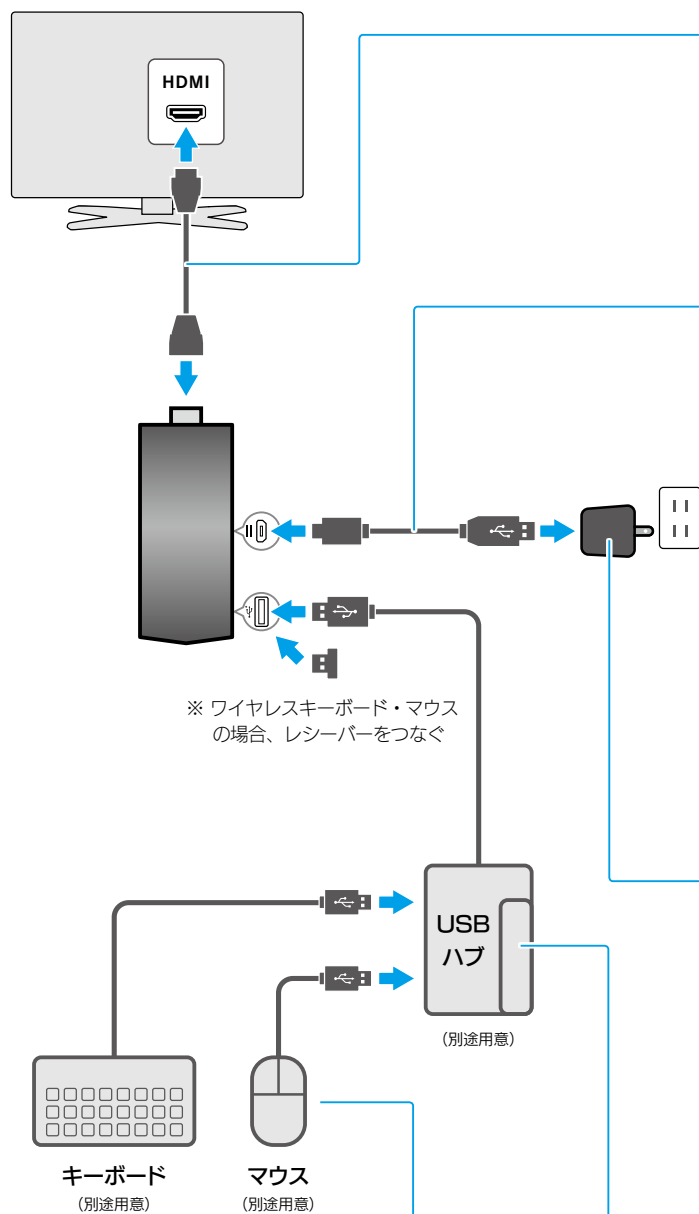
電源ランプ  
電源オン時に点灯 (青) します。

microSDXC カードスロット  
必要に応じて、microSDHC カードや microSDXC カード (別途用意) を入れます。  
※ 8GB ~ 128GB まで対応。

HDMI 端子

# Step2 つなぐ

以下は接続例です。



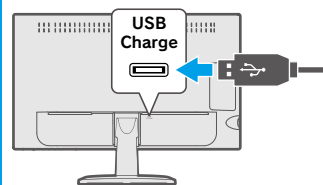
## ① HDMI 延長ケーブルで、本製品とディスプレイなどをつなぐ

- ※ ディスプレイなどの HDMI ポートの位置は、お使いのディスプレイによって異なります。
- ※ HDMI 延長ケーブルは、必要に応じてご使用ください。

## ② 給電用 microUSB ケーブルで、本製品と AC アダプターをつなぐ

### アイ・オー・データ機器製液晶ディスプレイ 「LCD-MF243XDB」につなぐ場合

microUSB ケーブルをディスプレイ背面の [USB Charge] (給電用 USB ポート) につなぐと、AC アダプターを使用せずに、本製品に給電できます。



- ※ [【液晶ディスプレイから電源供給する際のご注意】\(9 ページ\)](#) もご確認ください。

## ③ AC アダプターをコンセントに挿す

### AC アダプターに変換プラグ (日本用) をつけます



本製品は、給電されると自動で電源が入ります

## ④ 必要に応じて、USB ハブをつなぐ (USB 機器を 2 つ以上つなぐ場合など)

- ※ 推奨商品：「[US2-HB4ETX](#)」(アイ・オー・データ機器製)

### ご注意：USB 機器は安定した場所に置く

本製品につなぐ USB 機器 (USB ハブ、マウス、キーボード) などは、台の上など安定した場所に置けるように配線してください。宙に浮くなど不安定な状態で使うと、本製品や機器の故障、けがの原因になります。

## ⑤ キーボード・マウスをつなぐ

- ※ ワイヤレスで接続する場合、レシーバーを本体の USB 2.0 ポートにつなぎます。
- ※ 初回の設定時には、Bluetooth 接続のキーボード・マウスは使用できません。USB 接続のキーボード・マウスをご用意ください。

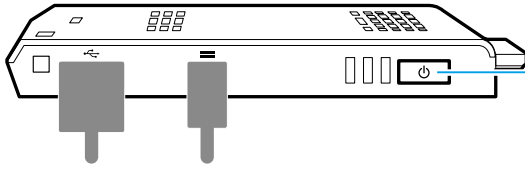
# Step3 初回の設定をする

初めて使う場合、Windows の設定をします。

セ  
ッ  
ト  
マ  
ニ  
ュ  
ア  
ル

付  
録

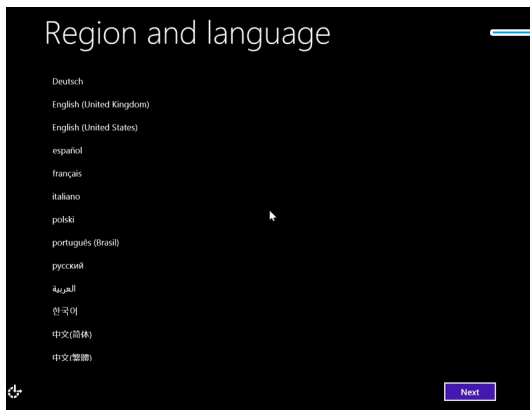
1



電源ボタンを押す

※ 電源ランプが消灯している場合

2



本製品が起動し、ディスプレイに画面が表示されます。

3



① 下にスクロールし、[日本語]をクリック

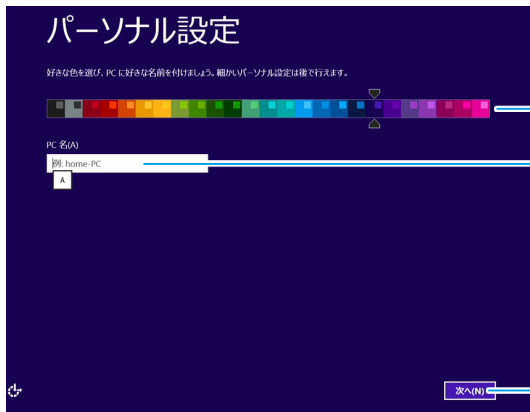
② [次へ]をクリック

4



ライセンス条項を読み、[同意します]をクリック

5

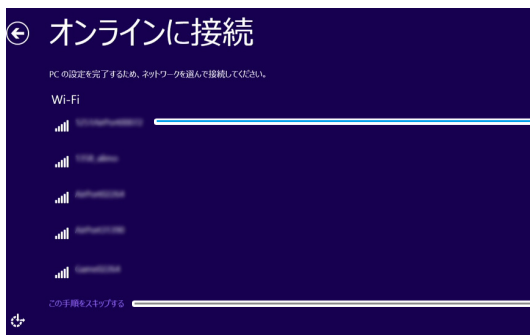


① 色を選ぶ

② 任意の名前を入れる

③ [次へ] をクリック

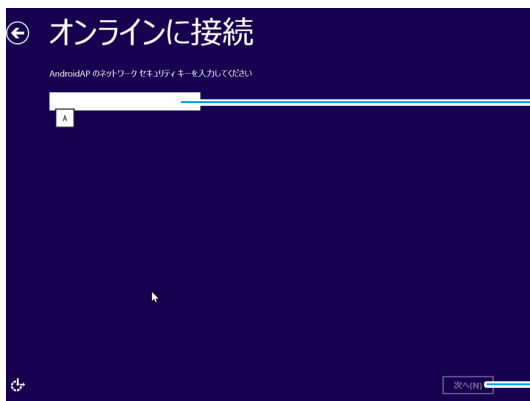
6



接続するネットワークをクリック

- ネットワークにつながらない場合
- あとで設定する場合  
[この手順をスキップ] をクリック  
⇒手順 8 へ進みます。

7



① 暗号キーを入れる

※ 暗号キーはお使いの無線 LAN ルーターなどをご確認ください。

② [次へ] をクリック

8



[簡単設定を行う] をクリック

9

[新しいアカウントを作る] をクリック

- Microsoft アカウントをお持ちの場合 [メールアドレス] と [パスワード] を入力し、 [次へ] をクリック  
⇒手順 13 へ進みます。

### ネットワークに接続していない場合

以下の画面が表示されます。ローカルアカウントを作成してください。

① 各項目を入れる

② [完了] をクリック

⇒ 手順 15 へ進みます。

10

① 各項目を入れる

② [次へ] をクリック

11

① 各項目を入れる

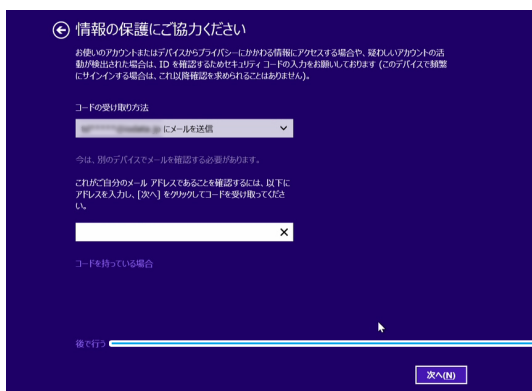
② [次へ] をクリック

12

① 白いボックス内に表示されている文字列を入れる

② [次へ] をクリック

13



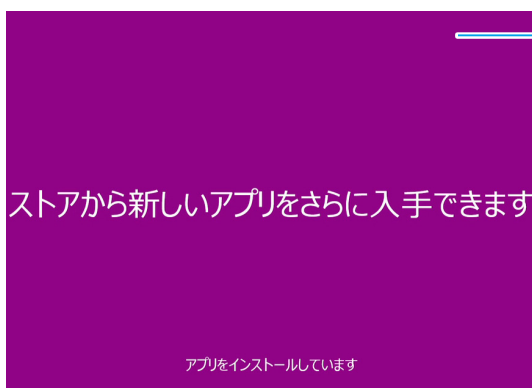
[ 後で行う ] をクリック

14



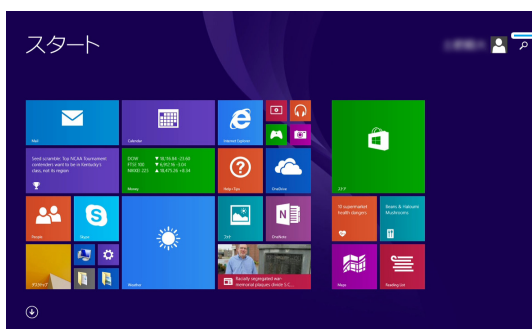
[ 次へ ] をクリック

15



しばらく待ちます。  
※ 画面の色やメッセージが自動で切り替わります。

16

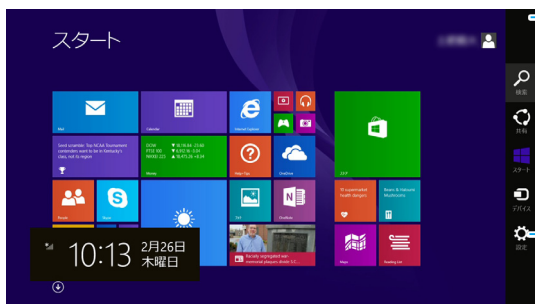


設定が完了すると、スタート画面が表示されます。

これで本製品を使用できます。

## 電源を切る (Windows をシャットダウンする)

1



① マウスカーソルを画面右上端に移動し、  
チャームを表示する

② [設定] をクリック

2



[電源] をクリック

3



[シャットダウン] をクリック

これで完了です。

再び電源を入れるときは、本体の電源ボタンを押してください。



# 液晶ディスプレイから電源供給する際のご注意

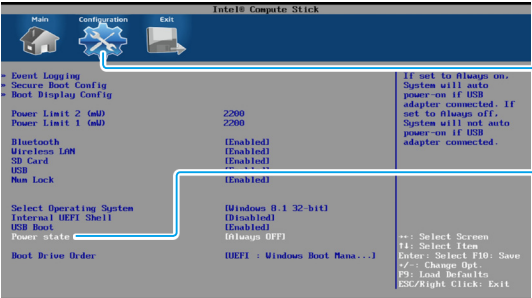
液晶ディスプレイ「LCD-MF243XDB」との組み合わせで使う場合、液晶ディスプレイの背面にある給電用 USB ポート [USB Charge] から、「インテル® Compute Stick」に電源を供給することができます。電源を供給してご利用いただく際は、以下にご注意ください。

- 動作が不安定になる場合は、「インテル® Compute Stick」に付属している AC アダプターを使用してください。
- 「インテル® Compute Stick」をシャットダウンしたにもかかわらず、自動的に再起動してしまうことがあります。自動的に再起動してしまう場合は、以下の手順で「インテル® Compute Stick」の BIOS の設定を変更してください。  
※設定時は、Bluetooth 接続のキーボードは使用できません。USB 接続のキーボードをご用意ください。

1 「インテル® Compute Stick」の電源を入れ、キーボードの [F2] キーを押し続ける  
⇒ BIOS 画面が表示されます。

※ Windows のスタート画面が表示された場合は、シャットダウンし、再度手順 1 から実行してください。

2

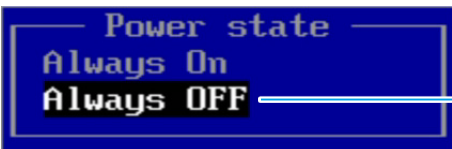


① [ → ] キーで [Configuration] を選ぶ

② [ ↓ ] キーで [Power state] を選ぶ

③ [Enter] キーを押す

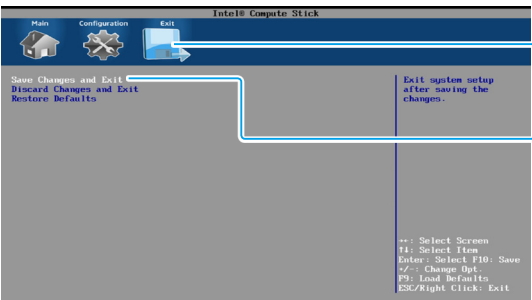
3



① [ ↓ ] キーで [Always OFF] を選ぶ

② [Enter] キーを押す

4



① [ → ] キーで [Exit] を選ぶ

② [ ↓ ] キーで [Save Changes and Exit] を選ぶ

③ [Enter] キーを押す

5



[Y] キーを押す

これで設定は完了です。

## アフターサービス

### インテル® Compute Stick の取扱説明書ダウンロード先

以下の URL より最新版の取扱説明書をダウンロードできます。

[http://www.intel.com/p/ja\\_JP/support/highlights/dsktpboards/stck1a32wfc](http://www.intel.com/p/ja_JP/support/highlights/dsktpboards/stck1a32wfc)

### インテル® Compute Stick についてのお問い合わせ

インテル・カスタマー・サポート

電話 : 0120-868686 (9:00 ~ 17:00 月~金 (祝祭日をのぞく))

サポート Web サイト : <http://support.intel.co.jp>

オンラインサポート : 上記 Web サイトからフォームにて問い合わせ

### アイ・オー・データ機器製の商品についてのお問い合わせ

アイ・オー・データ機器 サポートセンター

電話 : ▼液晶ディスプレイお問い合わせ窓口  
050-3116-3019

▼LAN アダプター搭載 USB 2.0 ハブお問い合わせ窓口  
050-3116-3017  
(9:00 ~ 17:00 月~金 (祝祭日をのぞく))

FAX : 076-260-3360

インターネット : <http://www.iodata.jp/support/>

インテル® Compute Stick 特集を Web で公開中！

便利なセット商品や最新の情報は Web をチェック！！

<http://www.iodata.jp/stickpc/>



[ 商標について ]

記載されている会社名、製品名等は一般に各社の商標または登録商標です。