



## ▼日々の運用を楽にするための動作設定

Timer Setting

01



再起動、電源OFF、  
LCDオフ/オン、  
スリープ/スリープ復帰 を  
実行する日時を指定して実行

AC Power On

02



AC給電を検出して  
自動で電源ON

AC Power Off

03



AC喪失を  
検出して  
5分後に  
自動で電源OFF



Disable Shutdown Menu

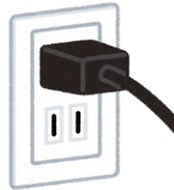
04

電源ボタン長押し時に  
MENUを出さずに電源OFF



Full Charge Limiter

05



常時給電使用時の  
バッテリー負荷軽減

Auto Boot Browse

06

起動時に  
指定したURLを  
表示



## ▼不特定多数の人が操作するシーンでの動作制御

Disable sleep

07

SLEEPモード  
禁止



Disable screen shot

08

スクリーン  
ショット  
禁止



Disable USB Port

09

USB使用不可



Disable CAMERA Port

10

カメラ使用不可



Disable SD Port

11

SDカード  
使用不可



Hide System Bar

12

キオスクモード  
(システムバー非表示)



プリセットカスタム機能		説明	設定項目	有効可タイミング
1	Timer Setting	再起動、電源OFF、LCDオフ/オン、スリープ/スリープ復帰を実行する日時を指定して実行	開発者向けオプション	設定後即時
2	AC Power On	AC給電を検出して自動で電源ON	開発者向けオプション	スイッチをONに変更し再起動後
3	AC Power Off	AC喪失を検出して5分後に自動で電源OFF	開発者向けオプション	スイッチをONに変更し再起動後
4	Disable shutdown menu	電源ボタン長押し時にMENUを出さずに電源OFF	開発者向けオプション	スイッチをONに変更し再起動後
5	Full Charge Limiter	常時給電使用時のバッテリー負荷軽減	バッテリー	設定後即時
6	Auto boot browser	起動時に指定したURLを表示	開発者向けオプション	
7	Disable sleep	SLEEPモード禁止	開発者向けオプション	スイッチをONに変更し再起動後
8	Disable screen shot	スクショ禁止	開発者向けオプション	スイッチをONに変更し再起動後
9	Disable USB Port	USB使用不可	開発者向けオプション	スイッチをONに変更し再起動後
10	Disable CAMERA Port	カメラ使用不可	開発者向けオプション	スイッチをONに変更し再起動後
11	Disable SD Port	SDカード使用不可	開発者向けオプション	スイッチをONに変更し再起動後
12	Hide System Bar	キオスクモード（システムバー非表示）	セキュリティー	設定後即時

※開発者向けオプションの表示方法 設定→タブレット情報→ビルド番号の複数タップの手順でシステムに表示されます。

### ■Hide System Bar システムバー非表示設定（フルスクリーン化） 簡易マニュアル

システムバーを非表示にすることで、お客様が予期せぬソフトを操作してしまうことを防いだり、全画面表示ができるようになります。

- 1 設定アプリを起動→セキュリティーをタップします。
- 2 「Hide System Bar」（この文字自体）をタップします。
- 3 パスワードを求められますので、当社担当営業に工場出荷時設定の4桁の番号を確認いただき、入力後にOKをタップします。
- 4 「Hide System Bar」の右にスイッチが表示されます。スイッチをタップします。  
※この状態で別の画面に切り替えると、スイッチが非表示に戻ります。その際は再度2. 3. の操作を実行して下さい。
- 5 「新しいパスワードの入力」のポップアップが表示されますので、任意のパスワードを入力し、OKをタップします。
- 6 「新しいパスワードの確認入力」のポップアップが表示されますので、項番5で入力した任意のパスワードを確認入力し、OKをタップします。
- 7 スイッチがONの状態では再起動するとフルスクリーン化されます。
- 8 解除方法はディスプレイを4点同時押しし、5秒後に離します。
- 9 「パスワードの入力」ポップアップに、項番5で設定したパスワードを入力し、OKで解除となります。
- 10 解除後は、再起動で再びフルスクリーン化となります。

### ■Full Charge Limiter (フル充電リミッター) 設定簡易マニュアル

バッテリー残量が75%に到達した時点で充電を停止する機能で、  
満充電にしない事でバッテリーにかかる負荷を軽減させます。  
常時給電時に、バッテリー寿命を延ばすことが期待できます。

- 1 設定アプリを起動→バッテリーをタップします。
- 2 「フル充電リミッター」をタップし、画面右のスイッチをONにします。※デフォルトはOFFです。

### ■Auto boot browser 設定簡易マニュアル

自動であらかじめ設定したWebページを表示させる機能です。

- 1 設定アプリを起動→システム→開発者向けオプションをタップします。
- 2 Auto boot browserの「Browser URL」をタップし、起動時に立ち上げたいURLを指定します。
- 3 Auto boot browserの「Enable」をONにします。
- 4 設定→アプリと通信→デフォルトアプリ→ブラウザアプリの手順で起動時に使用するブラウザを指定します。  
※デフォルトはChromeが指定されています。

本製品のお問合せはこちら

**オーディーエス株式会社**

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町2-5



**03-6804-6395**

受付 11:00~16:00 (土日祝を除く)



タブレット  
商品ページ



<https://biz.ods.co.jp/page/tanmatsu>

**ODS**