

## 1. 節電について

本機は節電のために、以下のような機能を持っています。

### オートオフ

一定時間何も操作しないと、[電源] キーを押し電源ランプを消灯させたときの状態になります。これを「オートオフ」といいます。

オートオフされるまでの時間を「オートオフ時間設定」で設定できます。

設定については、2ページを参照してください。

### 低電力モード

一定時間何も操作しないと、通常よりも消費電力が低い状態になります。[予熱] キーを押すと、低電力モードが解除されます。

低電力状態になる時間を「低電力移行時間設定」で設定できます。

設定については、2ページを参照してください。

### 補足

- ・ 次のようなときはオートオフに入りません。
  - ・ 警告画面が表示されているとき
  - ・ サービスコールが点灯しているとき
  - ・ 用紙がつまっているとき
  - ・ カバーが開いているとき
  - ・ トナー補給が表示されているとき
  - ・ トナー補給中のとき
  - ・ 初期設定／カウンター／問合せ情報画面が表示されているとき
  - ・ リモートサービス通報画面が表示されているとき
  - ・ 定着ウォームアップ中のとき
  - ・ データ処理中のとき
  - ・ 印刷途中で動作が中断中のとき
  - ・ ハンドセットを使用しているとき
  - ・ オンフックダイヤルを使用しているとき
  - ・ 宛先表・グループダイヤルを使用しているとき
  - ・ データインランプが点灯・点滅しているとき
  - ・ 試し印刷／機密印刷／保留印刷／保存文書印刷の画面が表示されているとき
  - ・ プリンター機能の文書印刷画面が表示されているとき（ただし、予熱には入りません。）
  - ・ 機内冷却のためファンが稼動しているとき

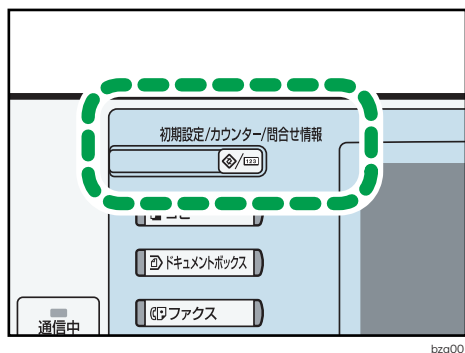
## 2. オートオフ設定の変更

オートオフ時間設定の変更方法を説明します。

★重要

- ・管理者認証が設定されているときは、管理者に問い合わせてください。

1. [初期設定／カウンター／問合せ情報] キーを押します。



2. [システム初期設定] を押します。

3. [時刻タイマー設定] を押します。

### オートオフ時間設定

一定時間操作を行わなかったときに、節電のために自動的に電源が切れます。これを「オートオフ」といいます。オートオフ後の状態をオフモードまたはスリープモードといいます。

オートオフ機能が働くまでの時間を設定します。

[システム初期設定] にある [管理者用設定] の「オートオフ」設定が「する」になっているとき設定できます。

工場出荷時の設定： **1分**

「1-240」（1分単位）の範囲で時間をテンキーで入力します。

エラー表示中のときなど、オートオフされないことがあります。

### 低電力移行時間設定

一定時間何も操作を行わなかったときに、低電力状態になるまでの時間を設定します。

工場出荷時の設定： **15分**

「1-240」（1分単位）の範囲で時間をテンキーで入力します。

親機と子機との設定値は、連結コピーに関係しません。

連結コピー時は親機・子機とも省電力状態（低電力状態、予熱状態）に移行しません。

連結コピーが解除され、設定時間が経過すると省電力状態に移行します。

### 3. オートオフ機能について

本機は節電のために以下の機能を持っています。

#### 低電力モード

- ・ 一定時間操作しない状態が続いたとき、自動的に電力の消費を低くするように設定されています。電力消費量が低くなったこの状態を低電力モードと呼びます。
- ・ 工場出荷時の移行時間は15分に設定されています。

#### オフモード（コピー機能のみ搭載機）

- ・ 一定時間操作しない状態が続いたとき、オートオフ機能により自動的に電源が切れるように設定されています。電源が切れたこの状態をオフモードと呼びます。
- ・ 工場出荷時の移行時間（初期設定移行時間）は30分に設定されています。

#### スリープモード（ファクス機能、プリンター機能、スキャナー機能搭載機）

- ・ 低電力モードの状態、さらに一定時間操作しない状態が続いたとき、自動的に電力の消費を一段低くするように設定されています。電力消費量がさらに低くなったこの状態をスリープモードと呼びます。（スリープモードでも、パソコンからの印刷、ファクスの受信印刷は可能です。）
- ・ 工場出荷時の移行時間（初期設定移行時間）は30分に設定されています。

仕様（imagio MP C7501/6001 シリーズ）

	imagio MP C7501	imagio MP C6001	imagio MP C7501SP	imagio MP C6001SP
低電力モードでの消費電力	293.75W以下	236W以下	293.75W以下	236W以下
低電力モードへの移行時間	15分	15分	15分	15分
低電力モードからの復帰時間	35秒以下	35秒以下	35秒以下	35秒以下
オフモードでの消費電力	3W以下	3W以下	-	-
オフモードへの移行時間	30分	30分	-	-
オフモードからの復帰時間	70秒 <sup>*1</sup>	90秒 <sup>*1</sup>	-	-
スリープモードでの消費電力	-	-	3W以下	3W以下
スリープモードへの移行時間	-	-	30分	30分
スリープモードからの復帰時間	-	-	70秒 <sup>*1</sup>	90秒 <sup>*1</sup>

<sup>\*1</sup> お使いの環境によっては記載した秒数で復帰しない場合もあります。

**↓ 補足**

- ・インストールされるEmbedded Software Architectureアプリケーションの種類によって、スリープモードへの移行時間が設定よりも長くなる場合があります。
- ・各数値はオプションを付けることによって、変動します。