



パケットカウンタを使用する

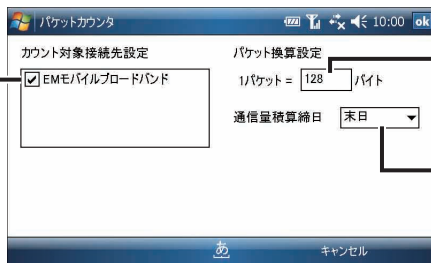
本製品で使用したパケット数をカウントし、パケット量の履歴を見ることが出来ます。

カウントを設定する

カウントの対象とするダイヤルアップの接続先や通信量積算締日などの設定をします。この設定を行わないと、カウントされません。

- 1 **スタート** メニューの  “プログラム” をタップします。
- 2 プログラム画面で  “パケットカウンタ” をタップします。
パケットカウンタ画面（当月）が表示されます。
- 3 パケットカウンタ画面右下の **メニュー** – **カウント設定** をタップします。
カウント対象接続先設定画面が表示されます。

カウントの対象とする接続先にチェックを付けます。



1 パケットに換算するバイト (byte) 数を入力します。

1ヶ月の締日を何日にするかを入力します。



- 4 設定が終われば、**ok** をタップします。

MEMO

- パケット換算設定には、1～2048バイトまで設定できます。
通信量積算締日を変更した場合は、パケット量の履歴データは、リセットされます。

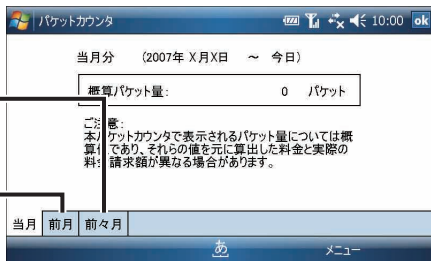
パケット量を表示する

当月／前月／前々月に使用したパケット量の概算を表示できます。

- 1 **スタート** メニューの  “プログラム” をタップします。
- 2 プログラム画面で  “パケットカウンタ” をタップします。
パケットカウンタ画面（当月）が表示されます。

タップすると前々月分が表示されます。

タップすると前月分が表示されます。



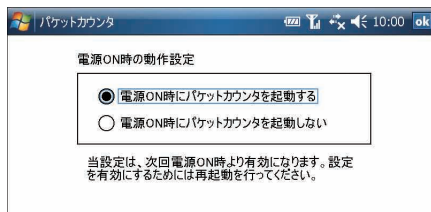
- ！**ご注意** • パケットカウンタで表示されるパケット使用量などは、概算値です。実際の料金請求額と異なる場合があります。
- 本製品をモデムとして使用したとき（[P.8-27](#) ページ）は、パケットをカウントしません。

電源 ON 時に起動する／しないを設定する

本製品の電源を入れたときに、パケットをカウントする／しないを設定できます。

- ！**ご注意** • 起動時にパケットをカウントする設定にしないと、正しくカウントされません。

- 1 パケットカウンタ画面右下の **メニュー** — **起動設定** をタップします。
電源 ON 時の動作設定画面が表示されます。

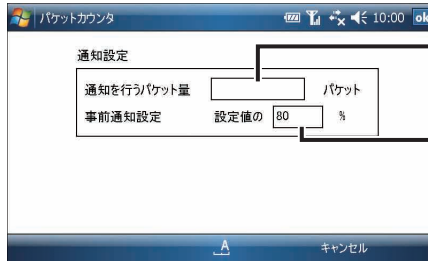


2 設定が終われば、**ok** をタップします。

パケット使用量を通知する

指定したパケット量になると、事前に通知することができます。

1 パケットカウンタ画面右下の **メニュー** - **通知設定** をタップします。
通知設定画面が表示されます。



通知するパケット量を入力します。

上記で入力したパケット量を事前に通知するための値を入力します。

2 設定が終われば、**ok** をタップします。

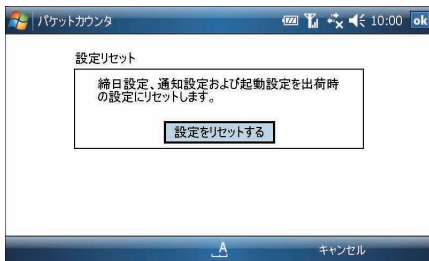
! ご注意 • 設定値を設定しなかった場合や 100% に設定した場合は、事前通知画面は表示されません。

パケットカウンタ設定をリセットする

締日や通知設定などを出荷時の設定に戻します。

- 1 パケットカウンタ画面右下の **メニュー** – **設定リセット** をタップします。

設定リセット画面が表示されます。



- 2 設定をリセットする場合は、**設定をリセットする** をタップします。

確認画面が表示されます。

- 3 メッセージを確認して、設定をリセットする場合は、**OK** をタップします。

! ご注意 • 設定をリセットすると通信量積算締日に変更されるため、パケット量の履歴データは、リセットされます。

パケットカウンタのメニュー

起動設定	電源ON時に、パケットカウンタを起動する／しないを設定する。
カウント設定	カウントの対象とするダイヤルアップの接続先や通信量積算締日などを設定する。
通知設定	設定したパケット量になると通知するように設定する。
設定リセット	締日や通知設定などを出荷時の設定に戻す。
ヘルプ	ヘルプを表示する。
バージョン情報	バージョン情報を表示する。