データ使用量に関する設定

モバイルデータ通信の使用量(1ヵ月単位)を確認したり、使用を制限したりすることができます。 データ使用量はあくまでも本機での記録です。実際のデータ利用明細とは異なることがあります。

データ使用量の設定を行う

1



① データ引継・リセット
 * ネットワーク
 # その他



2

〔データ使用量〕

▲ネットワーク	
機内モード	
モバイル ネットワーク	
プロキシ設定	
デー タ使用量 22.65 MB のデータを使用して ます	u
データ通信制限	
テザリング OFF	
メニュー 💿	

🏁 データ使用量画面が表示されます。

3

各項目を設定







```
データセーバー機能を設定する
```

データ使用量画面で データセーバー 🔿 データセーバー

- (💀 表示)
- ・データセーバー と操作するたびに、ON () / OFF
 () が切り替わります。

アプリごとに、データセーバー機能の対象外とする かどうかを設定する データ使用量画面で データセーバー 🔿 データ無制限アク セス 🔿 アプリ名を選択 🔿 💽 ・アプリ名を選択 ラ 💿 と操作するたびに、選択(🗹)/解除 (🗌)が切り替わります。 モバイルデータを利用するかどうかを設定する データ使用量画面で「モバイルデータ」 ・ モバイルデータ と操作するたびに、有効(🗸) / 無効 (
一
) が切り替わります。 ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してくださ い。 データセーバー機能を設定しているときにデータの 使用制限を許可するかどうかを設定する データ使用量画面で モバイルデータ使用 🔿 アプリ名を選 択 ラ 💿 ラ [データの無制限使用] ・「データの無制限使用」と操作するたびに、有効(🗹)/ 無効 (一)が切り替わります。 モバイルデータ使用量が警告容量に達したときに警 告するかどうかを設定する データ使用量画面で 請求期間 → データ警告を設定 ・データ警告を設定と操作するたびに、有効(🗸) / 無効 (🗌)が切り替わります。 ・以降、使用中に警告容量に達したときは、ステータスバー に \Lambda が表示されます。 モバイルデータ使用量の上限を使用するかどうかを 設定する データ使用量画面で (請求期間) 🔿 (データ上限の設定) ・データ上限の設定と操作するたびに、有効(🗸) / 無効 (🗌)が切り替わります。 ·確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してくださ い。 ・以降、使用中に上限に達したときは、モバイルデータ通信を無 効にした案内が表示されます。このときは、画面に従って操作 してください。 Wi-Fiを使用したデータ使用量を確認する データ使用量画面で Wi-Fi データ使用量 従量制のWi-Fiネットワークの制限を設定する データ使用量画面で ネットワーク制限 ラ 項目を選択 🔿 ● ラ 自動 / 従量制 / 定額制



アプリごとのデータ使用量を確認する 1 ● 🔶 [設定] 🔶 [ネットワーク] 設定 3 マナー・音・バイブ 4 省エネ・電池 ullet5 Wi-Fi 6 Bluetooth 7 位置情報 8 クイック起動キー * ネットワーク # その他 🏁 ネットワーク画面が表示されます。 2 「データ使用量」 📉 ネットワーク 機内モード モバイル ネットワーク プロキシ設定 データ使用量 22.65 MB のデータを使用してい ます データ通信制限 テザリング OFF メニュー 🕕 🏁 データ使用量画面が表示されます。 3 モバイルデータ使用 📉 データ使用量 モバイルデータ使用 22.65 MB 使用(3月22日~4月 21日) 請求期間 每月 22 日 WI-FI Wi-Fi データ使用量 10.22 KB 使用(3月16日〜4月 13日) ネットワーク制限 0個の制限 メニュー 💿 🏁 モバイルデータ使用画面が表示されます。 4 アプリ名を選択 ラ 💿 📉 モバイルデータ使用 3月22日~4月21日 =0 3月22日 4月22日 端末で記録されるデータ使用量 と携帯通信会社のデータ使用量 は異なる場合があります 🏈 ブラウザ 22.46 MB 🔨 os 155 KE 🔵 詳細設定 🏁 アプリごとのデータの使用量が表示されます。

データ使用量をリセットする日を設定する

データ使用サイクルは、毎月同じ日にリセットされます (リセット 日を変更することもできます)。

1	_	_	-	5	
1		-			
		1			

• 🔿 設定 🗧	ネットワーク]
設定	
3 マナー・音・バイブ	
4 省エネ・電池	
5 Wi-Fi	
6 Bluetooth	
7 位置情報	
8 クイック起動キー	
9 セキュリティ	
0 データ引継・リセット	
* ネットワーク	
# その他	

🏁 ネットワーク画面が表示されます。

2	
2	_
~	
	_
	_

「データ使用量」 ネットワーク 機内モード モバイル ネットワーク プロキシ設定 データ使用量 22.65 MB のデータを使用してい ます データ通信制限

🏁 データ使用量画面が表示されます。

3

請求期間

テザリング ALT O

▶ テーツ 使用重
モバイルデータ使用 22.65 MB 使用(3月22日〜4月 21日)
請求期間 每月 22 日
WI-FI
Wi-Fi データ使用量 10.22 KB 使用(3月16日~4月 13日)
ネットワーク制限 0 個の ^{制限}
メニュー 💿

4

請求期間

📉 請求期間	
請求期間 每月22日	
データ警告を設定	~
データ警告 2.15 GB	
データ上限の設定	
データ上限	

日付を入力して毎月のリセット日を設定 ラ 🍥 (確定)



🏁 リセットする日の設定が完了します。

データ使用量が増加したときに警告する容 量を設定する

1			
ullet	→ 設定 🗧	→ ネットワーク	
設定	2		
3	マナー・音・バイブ 省エネ・電池		
5 \ 6	Wi-Fi Bluetooth		
71	位置情報 クイック起動キー		
9	セキュリティ データ引継・リセット	~	
*:	ネットワーク その他		

🏁 ネットワーク画面が表示されます。

2

〔データ使用量〕

📉 ネットワーク	
機内モード [
モバイル ネットワーク	
プロキシ設定	
データ使用量 22.65 MB のデータを使用してい ます	١
データ通信制限	
テザリング OFF	
メニュー 💿	

🏁 データ使用量画面が表示されます。

3

[請求期間]

📉 データ使用量
モバイルデータ使用 22.65 MB 使用(3月22日~4月 21日)
請求期間 每月 22 日
WI-FI
Wi-Fi データ使用量 10.22 KB 使用(3月16日〜4月 13日)
ネットワーク制限 0 個の制限
×= •

4

データ警告を設定が有効のときに設定できます。

警告する容量を入力 ラ 🎯 (確定)

▲請求期間	
請求期間 每月22日	
データ警告を	設定 🔽
データ使用の	警告の設定
2 2.15	GB
データ上限の	設定
データ上限	
	確定

- 🏁 データ警告の容量の設定が完了します。
- ・GB を選択 ラ と操作すると、単位 (GB/MB) を変更できま す。
- ・データ使用量は目安です。実際の使用量とは異なる場合がありま す。

■ モバイルデータ使用量の上限を設定する

1		
● 🔿 [設定] ラ [ネットワーク	
10 10		
axec 3 マナー・音・バイブ		
 4 省エネ・電池 		
6 Bluetooth		
 7 位置情報 8 クイック記動キー 		
9 セキュリティ		
0 データ引継・リセット * ネットワーク		
# その他		
🧭 ネットワーク画	面が表示されます	
	BD-32/1/2/1/2/97	0
2		
2		
データ使用量		
▲ネットワーク		
機内モード □		
モバイル ネットワーク		
プロキシ設定		
データ使用量 22.65 MB のデータを使用してい ます		
データ通信制限		
テザリング OFF		
×= •		
🏁 データ使用量画	面が表示されます。	0
3		
請求期間		
■データ使用量		
モバイルデータ使用 22.65 MB 使用(3月22日〜4月 21日)		
請求期間 每月 22 日		
WI-FI		
WI-FI データ使用量 10.22 KB 使用(3月16日~4月 13日)		
ネットローク制限		
0個の制限		
ホットノーン mpx 0個の制限 メニュー		
ホットノーンがJPR 0 個の制限 メニュー		



「データ上限の設定」が有効のときに設定できます。

上限にする容量をノ	、カ ラ 🍥	(確定)	
【書請求期間 請求期間 毎月 22 日			
データ警告を設定 ▼ = データ使用の上限の設定 2 5.0 GB データと限の設定			
データ上限 5.00 GB 確定			
🎫 データ使用の_	上限値の設定	が完了します。	

・GB を選択
 ・● と操作すると、単位 (GB / MB) を変更できます。

バックグラウンドのモバイルデータ通信を 制限する 1

🏁 ネットワーク画面が表示されます。

2

〔データ使用量〕

▲ネットワーク	
機内モード	
モバイル ネットワーク	
プロキシ設定	
デー タ使用量 22.65 MB のデータを使用して ます	n
データ通信制限	
テザリング OFF	
メニュー 📀	

🏁 データ使用量画面が表示されます。

3

モバイルデータ使用

📉 データ使用量
モバイルデータ使用 22.65 MB 使用(3月22日〜4月 21日)
請求期間 每月 22 日
WI-FI
Wi-Fi データ使用量 10.22 KB 使用(3月16日〜4月 13日)
ネットワーク制限 0 個の制限
x=

4

制限したいアプリ名を選択 ラ 💽



「バックグラウンド デー	タ (🗌 表示)	
▶ アプリのデータ使用量 3月22日~4月21日」 合計 22.46 MB フォアグラウンド 22.45 MB バックグラウンド 13.34 KB		
アプリの設定		
パックグ・ラウント* デ・-9 パックグラウンドでのモパ イルデータの使用を有効に する 解除		

🏁 バックグラウンド通信の制限の設定が完了します。

・「バックグラウンド データ」と操作するたびに、有効(✔))/無 効(□)が切り替わります。

機能ごとのデータ通信を制限する
1
● 🔁 設定 ラ ネットワーク
設定 ③ マナー・音・パイプ ④ 笛エネ・電池 ⑤ WFFi ⑥ Bluetooth ⑦ 位置情報 ⑧ クイック起動キー ⑨ ゼキュリティ ⑨ デーク另開経・リセット * ネットワーク # その他
ネットワーク画面が表示されます。
Z デーク 通信判限
ア ダ 連信制限 ▲ネットワーク 機内モード モバイル ネットワーク プロキシ設定 データ使用量 22.65080 のデータを使用してい ます データ通信制限 デザリング 0F メニュー
 データ通信制限画面が表示されます。 3 機能を選択 ● ● (制限中 表示)
 ■ データ通信制限 アック通信制限 アック相応制限にして以て、ださい、 アック目の影響にして、たさい、 アレビ 動作可 データフォルダ 動作可 ビデオブレーヤー 制限中 ブラウザ 動作可 ジレートサボート 動作可 予ラヴザ 動作可 ジレートサボート 動作可 通知設定
🗭 選択した機能のデータ通信が制限されます。
• データ通信制限利用時の操作
データ通信制限を解除する
データ通信制限画面で制限中の機能を選択 ラ 💿 (💵作可 表示)
予期せぬモバイルデータ通信をする機能のインス トール時に確認するかどうかを設定する
データ通信制限画面で 🐵 (通知設定) 🗲 インストール時の通知
☆(□)が切り替わります。

データ通信制限中の機能を起動したときに制限を解 除するかどうか確認するように設定する

データ通信制限画面で 🐵 (通知設定) 🔿 制限時の通知

・制限時の通知と操作するたびに、有効(✓)/無効
 (□)が切り替わります。