## バッテリーの設定

電池の利用状況を確認したり、本機の一部の機能を制限して、電池の消費を抑えたりすることができます。

## バッテリーの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明	
XX%	電池残量を確認できます。	
健康度	電池の状態を確認できます。	
バッテリー使 用量	電池の使用量を確認できます。	
バッテリーセー バー	本機の一部の機能を制限して、電池の消費を 抑えます。	
自動調整バッテ	使用頻度の低いアプリの電池使用を制限する	
リー	かどうかを設定します。	
インテリジェン トチャージ	本機や周囲の温度に合わせて賢く自動的に充 電方法を変更し、長く快適に使用できます。 さらに、電池残量が90%付近に達したときに 充電を停止し、ダイレクト給電に切り替える かどうかを設定したり、画面消灯(画面ロッ ク)中のみ充電し、画面点灯時はダイレクト 給電に切り替えるかどうかを設定したりでき ます。	
バッテリー残量	ステータスバーの電池アイコンの隣に電池残 量の%表示をするかどうかを設定します。	

## バッテリー利用時の操作

電池の状態を確認する			
ホーム画面で 🤹 (設定) ラ バッテリー ラ 健康度			
電池の使用量を確認する			
ホーム画面で 🤨 (設定) ラ バッテリー ラ バッテリー 使用量			
アプリごとの電池の使用状況を確認する			
ホーム画面で 😟 (設定) <mark>ラ</mark> バッテリー ラ バッテリー 使用量 ᅌ アプリ名をタップ			
使用頻度の低いアプリの電池使用を制限するかどう かを設定する			
ホーム画面で 😧 (設定) ラ バッテリー ラ 自動調整 バッテリー ラ 自動調整バッテリーの使用			
・ 自動調整バッテリーの使用 をタップするたびに、有効 ( ) / 無効 ( ) が切り替わります。			



バッテリーセーバーを利用する	主 バッテリーセーバー利用時の操作
	電池残量が設定した残量以下になったときに、バッ テリーセーバーを自動的に有効にする
ホーム画面で 🐼 (設定) → バッテリー 設定 Q 以Zでは休用	バッテリーセーバー画面で スケジュールの設定 → 残量に 応じて自動で ON → バーをドラッグして電池残量を調節 ・設定を解除するときは、 スケジュールなし をタップします。
with a second se	電池残量が90%になったときにバッテリーセーバー を自動的に無効にするかどうかを設定する バッテリーセーバー画面で 充電時に OFF にする
🧭 バッテリー画面が表示されます。	/ 無効( ( ) が切り替わります。
2	
* ノビッテリー 100。 単確ツアレル: 通道のAnah Krell 2015 - 201-2016 (1) - 201-2016 (1	
🏁 バッテリーセーバー画面が表示されます。	
3	
バッテリー セーバーの使用 (	
😂 設定が完了します。	
<ul> <li>バッテリー セーバーの使用 をタップするたびに、有効         <ul> <li>( ● ) / 無効 ( ● ) が切り替わります。</li> <li>充電を開始すると、バッテリーセーバーが自動的に無効になります。</li> </ul> </li> </ul>	