

Android 6.0 OSアップデートにおける 機能削除項目 ならびに データ初期化項目について

本資料はOSアップデート実施後に削除となる機能、設定が初期値に戻る内容に関する資料となります。新規機能に関しては「<http://www.sonymobile.co.jp/product/update/au/marshmallow/index.html>」をご確認下さい。

OSアップデートによる追加・変更点

機能名	機能概要
「バッテリー使用量を最適化」する機能の追加	スマートフォンを使用していないときの消費量を低減します。 最適化の設定を行うと、バッテリーの消費量を節約するため、モバイルネットワークを使用する機能や、データを同期する機能など一部の機能が制限されますのでご注意ください。 <設定方法> 「設定」アプリ→バッテリー→右上メニューから「電池の最適化」を選択
アプリへのアクセス許可の確認方法変更	これまでアプリのインストール時に確認していたアクセス許可が、アプリが必要な情報にアクセスするときに個別にアクセス許可の確認を行うように変更となりました。アクセス許可・拒否は設定で変更することが可能です。 <設定方法> 「設定」アプリ→アプリ→当該のアプリを選択→許可
auの「Eメール」アプリの変更	auの「Eメール」アプリのバージョンが変わり、サイドメニューが導入されます。 [メール検索][Eメール設定]など、Eメールアプリの各種操作を、サイドメニューからご利用いただけるようになりました。 ※アプリ左下の「MENU」ボタンよりご利用ください。
「auスマートパス」アプリの変更	「auスマートパス」アプリの名称が「auサービスTOP」に変更となり、アイコンデザインが変更となります。
ロック画面の変更	ロック画面左下に配置している機能がダイヤル（電話）から音声検索機能に変更されます。
録画予約時の通知アイコン表示	ワンセグ・フルセグ録画予約時にアラームアイコンが通知エリアに表示されるようになります。
Google設定の変更	Google設定アプリが、設定アプリ内の「Google」メニューに変更されます。

「バッテリー使用量を最適化」する機能の追加

- ・スマートフォンを使用していないときの消費量を低減します。
アプリごとに「バッテリー使用量を最適化」の設定を行うことができます。
最適化の設定を行うと、バッテリーの消費量を節約するため、モバイルネットワークを使用する機能や、データを同期する機能など一部の機能が制限されますのでご注意ください。

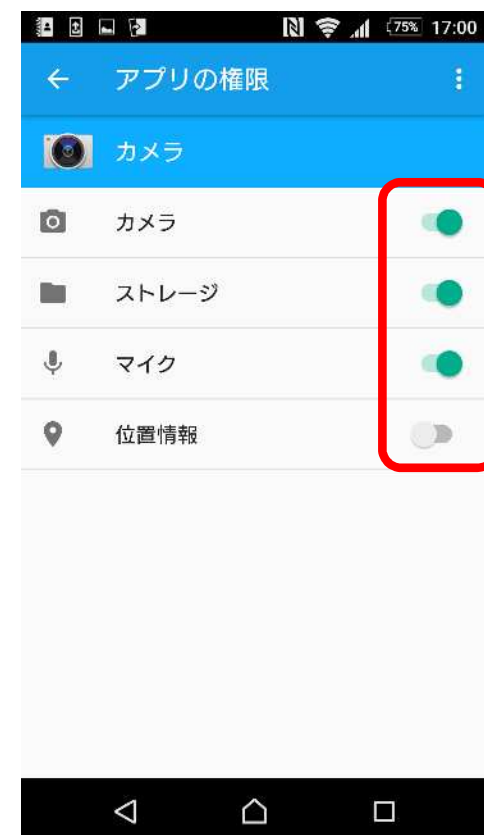


<設定方法>

「設定」アプリ→バッテリー→右上メニューから「電池の最適化」を選択

アプリへのアクセス許可の確認方法変更

- これまでアプリのインストール時に確認していたアクセス許可が、アプリが必要な情報にアクセスするときに個別にアクセス許可の確認を行うように変更となりました。アクセス許可・拒否は設定で変更することが可能です。この機能の追加によりこれまで提供していた「プライバシーデータ設定」は削除されます。



<設定方法>

「設定」アプリ→アプリ→当該のアプリを選択→許可

au「Eメール」アプリの変更

auの「Eメール」アプリのバージョンが（60.10.04）に変わり、サイドメニューが導入されます。[メール検索][Eメール設定]など、Eメールアプリの各種操作を、サイドメニューからご利用いただけるようになりました。

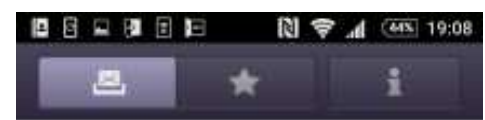
※既に60.10.04より新しいアプリをご利用の場合は、そちらが優先されます。

Android™ 5.0 (従来)

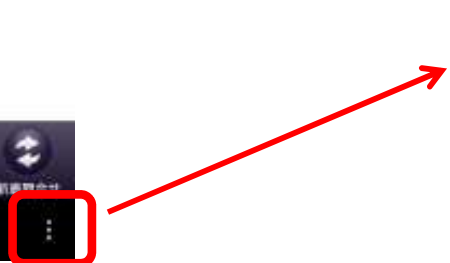


メールがありません。

Android™ 6.0 (更新後)



メールがありません。



メニューボタンが移動しました

「auスマートパス」アプリの変更

- ・「auスマートパス」アプリの名称が「auサービスTOP」に変更となります。
- ・アイコンデザインが変更となります。

Android™ 5.0 (従来)



Android™ 6.0 (更新後)



OSアップデートによる削除項目

- ・OSアップデート後、次の機能が非対応になります。

機能名	機能概要
STAMINAモード/ 低バッテリーモード ※一部機能非対応	<ul style="list-style-type: none">・STAMINAモードはスリープ中の制限機能（データ通信、WiFiなど）が非対応となります。・OSアップデート前のSTAMINAモードウィジェットとクイック設定アイコンは削除されます。・OSアップデート前のSTAMINAモード設定は、OSアップデート後は引き継がれません。※クイック設定アイコンは、OSアップデート後、新STAMINAモード向けに新設されます。
音量キー操作時の通知音	ボリュームキー操作時の通知音（音量の確認音）が鳴動しなくなります。 音量の確認は [設定] → [音と通知] より行う事が可能です。
5.1ch オーディオ	HDMI等にて外部機器と接続しての5.1chオーディオ再生が非対応となり2ch再生のみとなります。
音と通知 -起動音	起動音設定が削除されます。
Wi-Fi -詳細設定	Auto IP / Wi-Fi安定制御機能設定が削除されます。
Windowsテザリング接続	Windows PC側から端末のテザリングON/OFF切り替え機能、それに伴うUI画面が非対応となります。
USB-Ethernet	USBイーサネットアダプタを経由しての通信が非対応となります。
ワンタッチ設定	Xperia Tablet・BRAVIA向けのワンタッチ設定が非対応となります。
スクリーンセーバー	スクリーンセーバー機能の“フォトテーブル”と“フォトフレーム”が非対応となります。
端末初期化	端末初期化時の「内部ストレージ内データの削除」のオプションを削除いたします。

OSアップデートによる削除項目

- ・ OSアップデート後、次の機能が非対応になります。

機能名	機能概要
連写撮影機能	静止画連写撮影機能が非対応となります。 ※カメラアドオンアプリの“タイムシフト連写”をご利用頂くことで静止画連写撮影機能が可能です。 タイムシフト連写はGoogle PLAYからのダウンロードが必要です。
カメラ Widget	カメラWidgetが非対応となります。
時計ウィジェット	OSアップデート後、濃色系のSONY時計ウィジェットは削除され、淡色系のウィジェットのみとなります。
Home画面上部のGoogle検索バー表示	Home画面上部のGoogle検索バーが削除されます。 (※OSアップデート後はGoogle検索ウィジェットの配置が可能です)
スクリーンレコーダー	Google Playアップデートにより提供していたStreaming機能が削除されます。
ライブ壁紙	ライブ壁紙から「スペクトラム」「魔法の森」が削除されます。
日付と時刻 -日付形式	日付形式設定が削除されます。
auサービスを表示	連絡先アプリの[auサービスを表示]項目が削除されます。

OSアップデートによる設定初期化項目

・OSアップデート後、次の設定は引き継がれませんのでご注意ください。

アプリ	項目名	内容
設定	au設定メニュー -ステータスバーの連絡先表示	[お気に入りを表示][発信履歴を表示][着信履歴を表示]の設定値が初期値の「ON」に戻ります。
	音と通知 -オーディオ設定 -サウンドエフェクト	[自動最適化] 設定は初期値の「OFF」になります。
	音と通知 -アクセサリ設定	[ワイヤレス再生品質] 設定は初期値の「標準」になります。
	音と通知 -アクセサリ設定	[マイク感度] 設定は初期値の「自動」になります。
Eメール	設定 -アカウント設定 -プリダウロードの制限	「プリダウロードの制限」のON/OFF設定スイッチは選択リスト「ヘッダーのみ/2KB/5KB/10KB/20KB/50KB/1MB/制限なし」に変更され、OSアップデート前にOFF設定にしていた場合はOSアップデート後に「ヘッダーのみ」に設定されます。
ミュージック	設定 -オーディオ設定 -DSEE HX	本設定は初期値の「OFF」に戻ります。
カメラ	撮影設定	各設定変更項目の設定値は初期値に戻ります。

OSアップデートによる設定初期化項目

・OSアップデート後、次の設定は引き継がれませんのでご注意ください。

アプリ	項目名	内容
電話	スマート検索	ダイヤラーの [スマート検索] の設定値が初期値（有効）に戻ります。
	通話履歴フィルター	通話履歴フィルターの設定値が初期値の [すべての通話を表示] に戻ります。
	不在着信通知	電話のアプリアイコン上に表示されておりました不在着信通知の件数が0件となります。
連絡先	連絡先フィルター	連絡先フィルターの表示条件（[電話番号のある連絡先のみ] [オンラインの連絡先のみ]）の設定値がチェック無し状態に戻ります。
	ICEで発信	[ICEで発信]の設定値がチェック無し状態に戻ります。
	ICE医療情報の表示設定	ICE画面に医療情報を表示する設定をしていた場合、アップデート後は表示がOFFに戻ります。※医療情報は残っており、「個人情報を表示」より再表示可能です。
	お気に入りの並び順	お気に入りの並び順をカスタマイズしていた場合、登録順に順序が変更されます。
クイック設定	サウンド	クイック設定から変更したサウンド設定はアップデート後は引き継がれません。 ※ボリュームキーおよび設定画面内からの変更は引き継がれます。