

ARROWS X LTE F-05DがAndroid™4.0に対応!

OSバージョンアップにおける主な対応内容

POINT



機能が追加され、より使いやすくなりました!

Face Unlock

顔認証を使ったフェイスアンロック機能で画面ロックを解除することができます。

スクリーンキャプチャ

電源キー+音量ボタン(ダウンキー)の同時押しにより、スクリーン画面キャプチャを撮ることができます。

POINT



「NX!エコ」でかしこく電池長持ち!

電池残量エコモード

指定の電池残量で自動で起動。



タイマーエコモード

昼/夜など、ライフスタイルに合わせた2つの時間帯で設定

今すぐエコモード

指定したエコモードがすぐに起動

省電力を実現する機能が充実

手動でもエコモードを起動できるので、気づいたときに設定し、節電することが可能です。

POINT



通知パネルの内容・配置も自由自在!

Android™2.3



Android™4.0



ステータス通知パネルの内容や並び順を自由に変更できるようになりました。

変更したいアイコンを長押しするだけの簡単操作。良く使う部分だからこそ、便利で重宝できる機能です。

注意事項

■バージョンアップ実施前の確認

- バージョンアップは手順をよく読み、お客様の責任において行ってください。
- バージョンアップを行うと、以前のバージョンへ戻すことはできません。
- バージョンアップを行う際は、取扱説明書をご確認のうえ、事前にデータのバックアップを行ってください。
- ※一部バックアップが取れないデータがありますので、あらかじめご了承ください。
- 本体は満充電してからバージョンアップを実施してください。電池残量が不足している場合はバージョンアップができません。
- バージョンアップを実施する前に、全てのアプリケーションを終了してください。
- 本体メモリまたはmicroSDカードに1.5GB以上の空き容量が必要です。さらに更新にあたっては、本体メモリに50MB以上の空き容量が必要です。空き容量がない場合は、不要なアプリケーションを削除してください。(microSD経由の場合は、OSバージョンアップ前にmicroSDカードを取り付けてください。)
- バージョンアップ中は、電話の発着信を含め全ての機能をご利用いただけません。
- バージョンアップ中は、絶対に電源をOFFにしたり、電池パックをはずしたりしないでください。
- OSバージョンアップ中は、他のアプリ(目覚まし時計など)が起動しないように設定しておいてください。
- バージョンアップに失敗し、一切の操作ができなくなった場合は、お手数ですがドコモショップなどの故障受付窓口までご相談ください。
- バージョンアップを行うと、一部の設定が初期化されます。バージョンアップ

完了後、再度設定を行ってください。

- 過去に受信したエリアメールが削除され、エリアメールの設定や登録情報が初期化されます。
- バージョンアップ後は、文字入力(NX!Input)のデコメ絵文字履歴、デコメ絵文字に関する学習データ・単語登録データが初期化されます。
- ホーム画面で「メニューキー」→「本体設定」→「端末情報」→「Android™バージョン」端末のAndroid™バージョンが「2.3.5」、ビルド番号が「V19R28A」あるいは「V20R29A」であることを確認してください。
- ※異なる場合は事前にソフトウェア更新を実施し、最新の状態にしてください。
- ソフトウェア更新手順は「F-05D取扱説明書」内にある「ソフトウェア更新」をご確認ください。
- ソフトウェアの更新確認などパケット通信を利用する場合は、パケット通信料が発生しますので、予めご了承ください。(パケット定額サービスの上限に達している場合は、パケット量が計算されますが、更なる課金は発生しません)
- バージョンアップ実施後のご注意
- バージョンアップ実施後にGoogle Playストアなどからアプリケーションの更新を行ってください。
- ※Android™2.3向けのアプリケーションはAndroid™4.0では正常に動作しない場合があります。
- 各アプリケーションのAndroid™4.0対応の有無については、アプリケーションの提供元にご確認ください。
- ※Android™4.0に非対応のアプリによって携帯電話の動作が不安定になったり、機能が正常に動作しなくなる場合があります。

バージョンアップ方法

バージョンアップは、「パソコンによる方法」と「端末本体(Wi-Fi)による方法」があります。

お客様のパソコン環境、インターネット環境、端末のデータ量により所要時間は異なります。
本体メモリまたはmicroSDカードに1.5GB以上の空き容量が必要です。さらに更新にあたっては、本体メモリに50MB以上の空き容量が必要です。

パソコンによる方法

バージョンアップ
にかかる時間

約55分

最新のバージョンから更新を行った場合の所要時間です。
ダウンロード速度を3Mbpsとした場合の目安です。

OSバージョンアップに必要なファイルをパソコンで取得して、端末本体でバージョンアップを行います。

●パソコン接続による方法では、Windows OS:Windows XP以上、ブラウザ:Internet Explorer 8以上搭載のパソコンが必要になります。

詳しい操作手順は http://www.nttdocomo.co.jp/support/utilization/product_update/list/ をご覧ください。

端末本体(Wi-Fi)による方法

バージョンアップ
にかかる時間

約55分

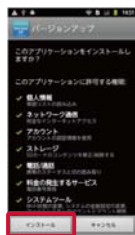
最新のバージョンから更新を行った場合の所要時間です。
ダウンロード速度を3Mbpsとした場合の目安です。

「Wi-Fi」を利用して、バージョンアップを行います。 ※パケット通信による方法ではバージョンアップできません。

- 事前にWi-Fiの設定が必要です。
 - 「docomo Wi-Fi*」エリア内のお客様は「docomo Wi-Fi」を利用してソフトウェア更新を行うことが可能です。
- *「docomo Wi-Fi」とは、駅、空港、カフェ、ファストフードなどで、無線による最大54Mbpsの高速大容量インターネットアクセスを可能とするNTTドコモが提供する公衆無線LANサービスです。ドコモの携帯電話のご契約者は、パソコン(My docomo)・iモード・spモードでお申込み後、即時ご利用可能です。詳細はドコモホームページをご確認ください。(http://www.nttdocomo.co.jp/service/data/docomo_wifi/)
- ホーム画面で「メニュー」→「本体設定」→「アプリケーション」の順にタップし、「提供元不明のアプリ」にチェックを入れてください。また、バージョンアップ終了後は、チェックを外してください。
 - F-05Dのブラウザで以下のホームページにアクセスし、アプリケーションをダウンロードします。
<http://spf.fmworld.net/fujitsu/c/update/nttdocomo/f-05d/update1/top/index.html>
「OSバージョンアップアプリダウンロードページへ」⇒アプリのダウンロード



①「F05D_SWUpdater02.apk」をタップ



②「インストール」をタップ



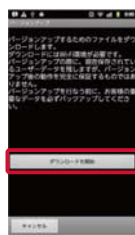
③「完了」をタップ



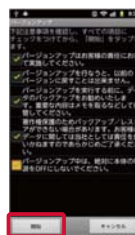
④アプリケーションメニューで「バージョンアップ」をタップ



⑤保存先を選択
※約1.5GB以上の空き容量
があるかご確認ください。



⑥「ダウンロードを開始」を
タップ



⑦ご確認いただいた内容に
チェックして「開始」をタップ



⑧「SD Downloader」画面
が表示されます。



⑨書き換えが完了すると
自動的に再起動します。



⑩「OK」をタップ
OSバージョンアップ完了です。

※“Android”はGoogle Inc.の商標または登録商標です。※“Google”はGoogle Inc.の商標または登録商標です。※「Wi-Fi」は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。

バージョンアップの完了確認

端末のAndroid™バージョンを見ることで、アップデートが完了しているかを確認することができます。

バージョンアップ後のAndroid™バージョン **4.0.3**

確認方法

メニュー

本体設定

端末情報

Android™バージョン

バージョンアップの詳細について

ドコモホームページ

<http://www.nttdocomo.co.jp/>

総合お問い合わせ先

ドコモ インフォメーションセンター 受付時間 午前9:00～午後8:00(年中無休)

●ドコモの携帯電話からの場合
(局番なしの) **151** (無料) ※一般電話などからはご利用いただけません。

●一般電話などからの場合
0120-800-000 ※一部のIP電話からは接続できない場合があります。