

ARROWS X LTE F-05DがAndroid™4.0に対応！

機能が追加され、より使いやすくなりました！

スクリーンキャプチャ

電源キー＋音量ダウンキーの同時押しにより、画面キャプチャをとることができます

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

「NX!エコ」でかしくく電池長持ち！

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、節電することができます。

画面の反応速度がアップしてより快適に！

タッチやスクロールなどの反応が早くなり、より快適にご利用いただけます。OSレベルでマルチコア制御を実現、1.2GHzデュアルコアCPUのパフォーマンスをさらに引き出し、デフォルトのUI (Palette UI) で当社比 (GB⇒ICS) 約2～3倍のフレームレートを実現

通知パネルの内容・配置も自由自在！



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。よく使う部分だからこそ、便利で重宝できる機能です。

ドコモクラウドの最新サービスが利用できる！

ドコモメール

サーバにメールを溜めて使いやすく！複数のスマートフォン・タブレットで、同一のメールアドレスがつかえます。

フォトコレクション

スマートフォンで撮影した写真を自動でグループ分けし、ドコモクラウドに整理して保存できます。

OS バージョンアップのながれ

このたびは、ARROWS X LTE F-05D(以下「F-05D」とします)をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございました。

F-05D の本体OS をAndroid OS 2.3.5 からAndroid OS4.0.3 にバージョンアップするためのOS バージョンアップ手順をご説明いたします。

1. OSバージョンアップ実行前の準備

約 6 分～



2. Wi-Fi をオンにしてインターネットを利用可能な状態にする

約 3 分



3. OS バージョンアップアプリをF-05Dにダウンロードする

約 2 分



4. OS バージョンアップアプリをF-05Dにインストールする

約 1 分



5. OS バージョンアップを実行する

約40 分



6. OS バージョンアップ実行後の後始末

約 3 分

約55 分～ ※

※Android2.3.5の最新ソフトウェアからOSバージョンアップを行った場合の所要時間の目安です。

※ダウンロード速度を3Mbpsとした場合の目安です。

1 / 6. OSバージョンアップ実行前の準備

OSバージョンアップを実施する前に、13ページの「OSバージョンアップについてのご注意」を必ずお読みください。

必要なデータのバックアップを取ります

OSバージョンアップは本体データを残したまま行えますが、万が一に備え、大切なデータはバックアップを取ることをお勧めします。(次ページをご参照)

ソフトウェアを最新版にしておきます

確認方法

ホーム画面で メニューキー
⇒「本体設定」⇒「端末情報」⇒「ソフトウェア更新」

※「お使いのシステムは最新です」と表示されれば、ソフトウェアは最新です。
「更新が必要です」と表示された場合は、「今すぐ更新」をタップして、最新のソフトウェアに更新してください。

メモリの空き容量を確保してください

内蔵ストレージ 50MB以上、 microSDカード 1.5GB 以上

確認方法

ホーム画面で メニューキー⇒「本体設定」⇒「ストレージ」

※保存先は、「内蔵ストレージ」と「SDカード」のいずれかを選べます。
内蔵ストレージを選ぶ場合、空き容量は1.5GB必要となります。

電池を十分に充電しておきます

電池残量が50%以下の場合、OSバージョンアップに失敗することがあります。

Wi-Fi が利用できる環境をご確認ください

事前にWi-Fiの設定が必要です。

1/6. OSバージョンアップ実行前の準備

代表的なデータのバックアップ／リストアの手順

■電話帳



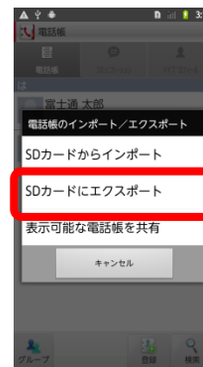
アプリケーション
→「電話帳」



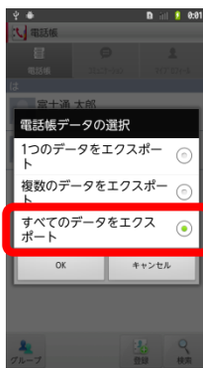
メニュー
→「その他」



「インポート/エクスポート」
をタップ



「SDカードにエクスポート」
をタップ



「すべてのデータをエクスポート」→「OK」→「名刺添付」→「有り」
エクスポート先に問題なければ「OK」をタップ

■SPモードメール



「受信メール」、「送信メール」、
「未送信メールのいずれかをタップ



メニューキー→「ページ内全選択」を
タップして、全てのメールを選択



「SDへコピー」をタップ



「eml(バックアップ用)」をタップ



「上へ」をタップ



保存先フォルダをタップ→「コピー」→「OK」

2/6. Wi-Fi をオンにしてインターネットを利用可能な状態にする



操作方法

- ① ホーム画面でメニューキー⇒「本体設定」⇒「無線とネットワーク」の順にタップ
- ② 「Wi-Fi」にチェックを付け、「OK」をタップ
- ③ 「Wi-Fi 設定」をタップ
- ④ Wi-Fi ネットワークを選択し、「接続」をタップ

3/6. OSバージョンアップアプリをF-05Dにダウンロードする

①「提供元不明のアプリ」にチェックをつける

ホーム画面でメニューキー⇒「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」にチェックをつけます。

※チェックした際に注意文が表示された場合は「OK」をタップ



② F-05Dの標準ブラウザで、以下のホームページにアクセス

※標準以外のブラウザをインストールしている場合は、標準ブラウザに変更ください。
(標準ブラウザへの変更についてはP.12をご参照ください)

ホームページにアクセスは下記の2つの方法があります。

①バーコードリード(F-05Dのカメラからリード)

右のQRコードをリードしホームページにアクセスいただけます



操作方法



カメラを起動してください。
メニューボタンを押すと、上図のように、「バーコードリーダーに切替」が表示されますので、タップして右上のQRコードを読み取ってください。



QRコードが正常に読み取られると、左図のURLが表示されますので、URLをタップしてください。

②直接入力

<http://spf.fmworld.net/fujitsu/c/update/nttdocomo/f-05d/update1/top/index.html>

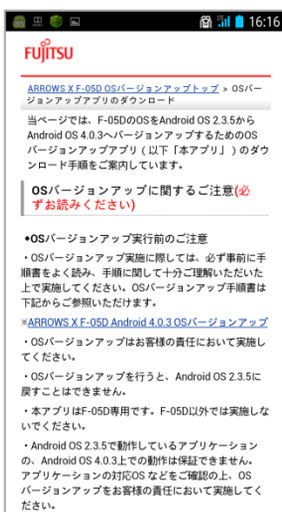
3/6. OSバージョンアップアプリをF-05Dにダウンロードする

③アプリケーションをダウンロード

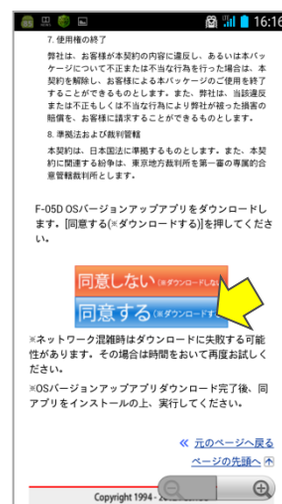
OSバージョンアップトップページの「OSバージョンアップアプリダウンロードページへ」ボタンをタップし、注意事項および使用許諾の内容をご確認のうえ、アプリケーションをダウンロードします。



「OSバージョンアップダウンロードページへ」をタップ



「OSバージョンアップに関するご注意」を必ずお読みください



「OSバージョンアップに関するご注意」をお読みいただき、内容に同意された場合は「同意する」をタップしてください。「OSバージョンアップアプリ」のダウンロードが開始されます。

ダウンロード状況は通知パネルを開いてください。
『F05D_SWUpdater02.apk』が『ダウンロード完了』と表示されます。
所要時間約1分

4/6. OSバージョンアップアプリをF-05Dにインストールする

①アプリケーションをインストール



①OSバージョンアップアプリのインストールを行う場合

通知パネルより「F05D_SWUpdater02.apk」⇒「インストール」

※お客様がインストールしているアプリ(当該アプリがステータスバーなどに表示を出している場合)によっては、アプリのインストールができない場合があります。(上記「インストール」がアクティブになりません)
アプリケーションの停止もしくはアンインストール後、OSバージョンアップアプリのインストールを実施ください。

②OSバージョンアップを続けて行う場合

⇒「開く」の順にタップ(詳細は次ページを参照ください)

※キャンセルした場合は、本体設定⇒ストレージ⇒ダウンロードの順にタップして、OSバージョンアップアプリ「F05D_SWUpdater02.apk」をタップすると、インストールすることができます。



※インストール後、すぐにOSバージョンアップしない場合は「完了」をタップしてください。

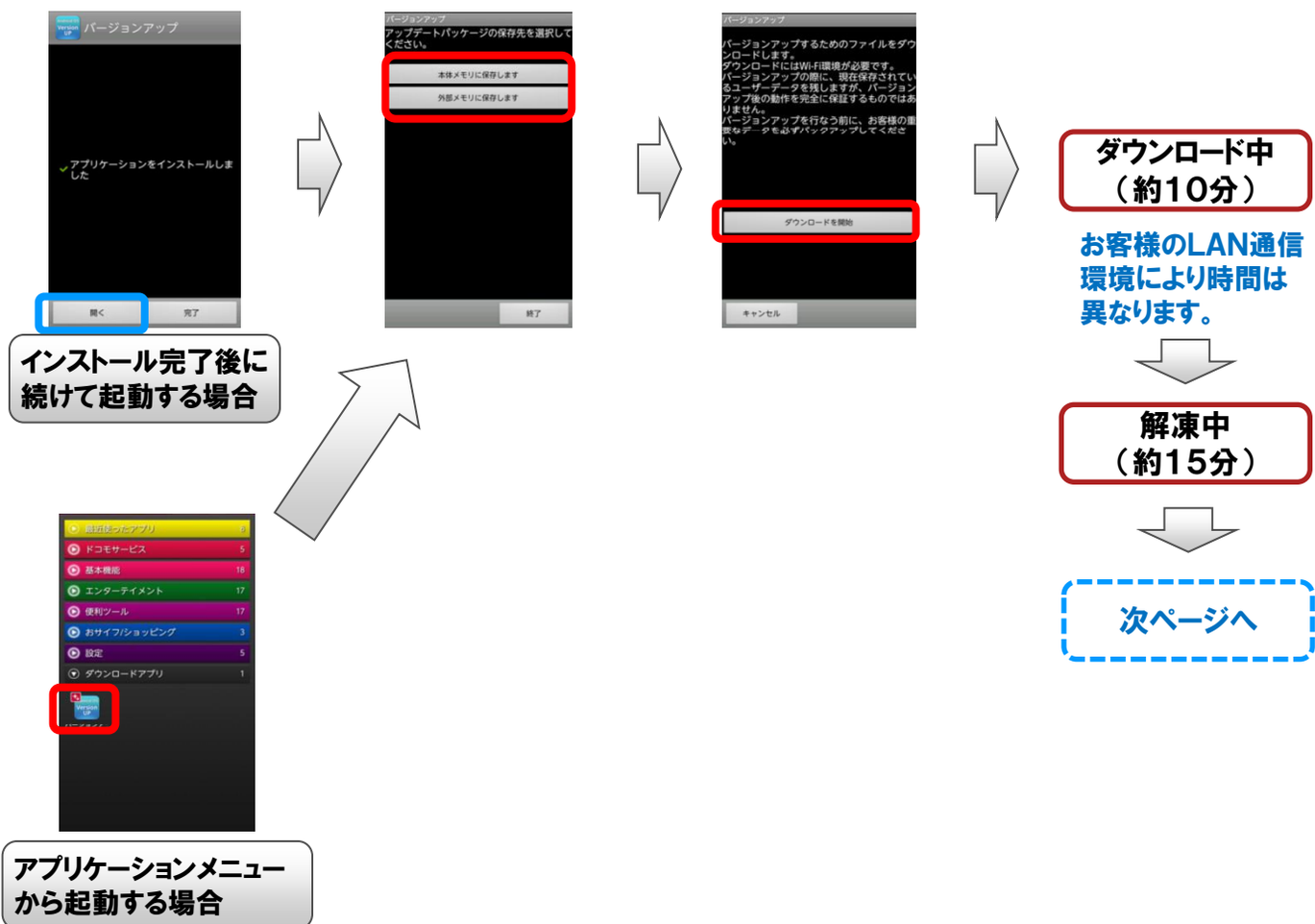
OSバージョンアップを行う場合は

アプリケーションメニュー⇒ダウンロードメニュー⇒「バージョンアップ」の順にタップして、バージョンアップアプリを起動してください。



5/6. OSバージョンアップを実行する

①OSバージョンアップアプリを起動し、必要なファイルをダウンロード



① 保存先を選択⇒ダウンロードを開始する の順にタップ

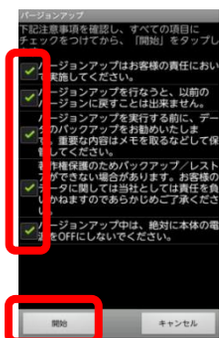
- ※ 1.5GB以上の空き容量を確保した保存先を選択してください。
本体メモリ(内蔵ストレージ) 外部メモリ(microSDカード)
- ※ 確認方法は2ページをご参照ください。

⇒バージョンアップに必要なファイルをダウンロードします

- ※ ダウンロードにかかる時間はお客様の環境により異なります。
- ※ ファイル解凍中は、ご確認項目一覧画面が表示されるまで端末を操作しないでください。

5/6. OSバージョンアップを実行する

②必要な事項のご確認とOSバージョンアップ開始



再起動



ファイルの保存先が
内蔵ストレージの場合



ファイルの保存先が
microSDの場合

- ①ご確認いただいた項目にチェックをして「開始」をタップ
- ②「開始」をタップすると、F-05Dが自動的に再起動します。(1分程度かかります)
- ③しばらくすると「SD Downloader」画面が表示されて、OSバージョンアップが開始されます。(所要時間:約15分)

※キャンセルした場合に再度行う時は、手順5の『アプリケーションメニューから起動する場合』から再開してください。

③OSバージョンアップ完了と更新されたことの確認

上記の
右図状態

再起動



- ①書き換え処理が完了すると、F-05Dが自動的に再起動します。
- ②しばらく(約5分程度)すると「ソフトウェア更新通知」画面が表示されますので、「OK」をタップして完了となります。
- ③更新の確認
ホーム画面でメニューキー⇒「本体設定」⇒「端末情報」の順にタップします。
- ④Androidバージョンが「4.0.3」に更新されたことを確認します。
※バージョンが異なっていた場合には、もう一度手順5の『アプリケーションメニューから起動する場合』から再度OSバージョンアップを実行し直してください。

※バージョンアップ完了後、各種アプリの最適化完了まで一時的(各種アプリ起動状態で数十分間)に操作感がカクカクする場合があります。

①「提供元不明のアプリ」のチェックを外す

- ①アプリケーションメニューで「設定」⇒「セキュリティ」の順にタップし、「提供元不明のアプリ」のチェックを外します。



②アプリケーションの更新

Android2.3向けのアプリケーションは、Android4.0では正常に動作しない場合があります。

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。

※Android4.0非対応のアプリケーション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。

各アプリケーションのAndroid4.0対応有無については、アプリケーションの提供元に確認してください。

Google Playの場合

- ①Google Playを起動し、メニューキー⇒「マイアプリ」をタップ
- ②画面に従い更新を実施します。

ドコモアプリの場合

- ①ホーム画面でメニューキー⇒「本体設定」⇒「ドコモサービス」⇒「アプリケーション管理」⇒「アップデート一覧」の順にタップ
- ②画面に従い、全てをアップデートします。

③バージョンアップアプリのアンインストール



- ① ホーム画面でメニューキー⇒「本体設定」⇒「アプリケーション」⇒「ダウンロード済み」タブの順にタップ
- ② 「バージョンアップ」⇒「アンインストール」の順にタップ
- ③ 「OK」→「OK」の順にタップ

※本作業は実施しなくとも問題等は起こりませんが、メモリ容量改善のため実施をお願いします。

④バージョンアップアプリの削除



- ① ホーム画面でメニューキー⇒「本体設定」⇒「ストレージ」⇒「ダウンロード」の順にタップ
- ② 「F05D_SWUpdater02.apk」にチェックを付け、画面右上のアイコンをタップ

※本作業は実施しなくとも問題等は起こりませんが、メモリ容量改善のため実施をお願いします。

OSバージョンアップパッケージをダウンロードする際のブラウザについて

OSバージョンアップサイトにアクセスする際、ブラウザを選択するポップアップが表示されブラウザアプリが複数選択できる状態にある場合、OSバージョンアップアプリのダウンロードに遷移できないことがあります。**F-05D標準搭載のブラウザ以外からアプリダウンロードはサポートしていないため、以下の手順に従い、標準ブラウザの設定を実施してください。**

- ・ブラウザを選択するポップアップが表示されることを確認後、「常にこの操作で使用する」にチェックを入れ、「ブラウザ」をタップします。



上記とは逆に、ブラウザを選択するポップアップが表示されなくても、標準搭載以外のブラウザを常用している可能性があります。

お客様でインストールされた任意のブラウザの設定確認、および標準搭載のブラウザへの設定を変更する手順を以下にご説明いたします。

- ①ホーム画面でメニューキー⇒「本体設定」⇒「アプリケーション」⇒「アプリケーションの管理」⇒「[お客様が常用している任意のブラウザ]」をタップします。
- ②「デフォルトでの起動」の「設定を消去」をタップします。
- ③再度OSバージョンアップアプリのダウンロードを実施し、ブラウザを選択するポップアップが表示されることを確認いただき、「ブラウザアプリが複数選択できる状態にある場合」と同様の動作を実施します。



OSバージョンアップについてのご注意（必ずお読みください）

●OSバージョンアップ実行前の注意

- ・PDF 閲覧可能な携帯電話やパソコンで本資料を表示しながら、または印刷してお手元で確認しながら作業することをお勧めします。
- ・OSバージョンアップはお客様の責任において実施してください。
- ・OSバージョンアップを行うと、Android OS 2.3.5 に戻すことはできません。
- ・OSバージョンアップのソフトウェアはF-05D 専用です。F-05D 以外では実施しないでください。
- ・Android OS 2.3.5 で動作しているアプリケーションのAndroid OS 4.0.3 上での動作は保証できません。アプリケーションの対応OS などをご確認の上、OSバージョンアップを行ってください。
- ・OSバージョンアップはF-05D 本体データを残したまま行うことができますが、万が一のトラブルに備え、OSバージョンアップを実行する前に、F-05D 本体データのバックアップをおすすめいたします。
本手順書には参考として代表的なデータのバックアップ／リストアについて記載していますがこの他大切なデータもバックアップしてください。また、重要な内容はメモを取るなどして保管くださるようお願いいたします。
- ・コンテンツなどによっては、著作権保護のためバックアップ／リストアができない場合があります。また、お客様のデータに関しては、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

●OSバージョンアップ実行中のご注意

- ・OSバージョンアップ中は、故障の原因になりますので、絶対にF-05D 本体の電源を切ったり、電池パックを外したりしないでください。
- ・OSバージョンアップ中は、電話の発着信を含めすべての機能をご利用になれません。
- ・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。

●OSバージョンアップ実行後のご注意

- ・OSバージョンアップ後、更新完了通知が自動的に富士通株式会社が運用するサーバへ送信されます。なお、富士通株式会社は送信された情報をOSバージョンアップ以外の目的には利用いたしません。また、お客様のご契約形態によっては、通信料が発生する場合があります。
- ・画面が暗くなり、一切の操作ができなくなった場合、OSバージョンアップに失敗した可能性があります。お手数ですがドコモ指定の故障取扱窓口までご相談ください。
- ・OSバージョンアップ後は携帯電話の設定が一部初期化されます。OSバージョンアップ完了後、再度設定を行ってください。