

データシート

iRT™ (端末情報読み取りソフト)

複数の iOS, アンドロイド、BlackBerry デバイスの端末情報を同時に読取るソリューション

下記の用途に最適：

- モバイルデバイスのリサイクル業者
- リバースロジスティクスの倉庫
- モバイルデバイスの下取り

iOS、アンドロイドとブラックベリーモバイルデバイスの仕様を読取るフューチャードイヤル製のソフトウェア IRT™は、PC 上で動作するクライアント/サーバーベースのソリューションであり、最大 12 台の端末を自動的に同時に処理できます。IRT™は、以下の項目をユーザーフレンドリーなインターフェイスに要約し表示します。

- MEID・IMEI
- モデル名
- モデル番号
- メモリサイズ
- キャリア名
- シリアル番号
- 外装の色



クロスプラットフォーム互換性

IRT™は、すべての iPhone や iPad のモデルだけでなく、Android 携帯やタブレット、Kindle Fire HDX7 と Blackberry のモバイルデバイスをサポートしています。また、IRT™にはこれらの異なるデバイスを同時に接続することができます。



簡単なプラグアンドプレイ操作

IRT™は必要最小限のトレーニングで簡単に操作できるように設計されています。システムに複数の異なった端末を接続すると、IRT は接続されたデバイスの処理を自動的に開始します。同時に複数のデバイスを処理できますので、大量デバイスの処理が簡単にできます。



機能と利点

- **同時に最大 12 台の異なる OS の端末を処理：** IRT は同時に最大 12 台の端末を読み取り、デバイス情報を表示します。
- **異なる OS の端末を同時処理：** アンドロイド、iOS とブラックベリーのデバイスだけでなく、Kindle Fire HDX7 などの数千台の端末モデルをサポートしています。1 つのシステムでそれらのすべてを処理します。
- **QR コードでディスプレイに表示：** MEID/IMEI およびデバイスの他の情報が、PC モニタ上に QR コードで表示されるので、直接スキャンすることもできます。
- **便利なラベル印刷：** IRT によって読取られたデバイス I.D. などの端末のデータは、ほとんどのバーコードラベルプリンタで印刷することができます。
- **複数のデバイスの処理状況を簡単に監視可能：** 簡単に監視できるように、色分けされた画面により処理の状況を表示します。
- **複数の業務サイトの実績を監視：** ホスト型サーバーにより、複数の業務サイトの業務を追跡し、監視と監査証跡のための定期的なトランザクションレポートを準備します。
- **最新のデバイスのための自動更新：** システムの自動更新プログラムにより、バックグラウンドで最新のソフトがロードされるので、最新のデバイス・モデルにも対応できるようになっています。スタッフによる特別な設定は必要ありません。
- **ロックされた又アンロックされた端末 ともに問題ありません：** IRT は、iOS と Blackberry OS デバイスではロックされていても動作します。
- **デバイスの読み取り中の充電：** 充電が必要な端末には、データ読取時に充電を行い、その後端末データを読み取ることができるドングルのオプションもあります。
- **「ジェイルブレイクされた」または「ルートされた」デバイスの指標：** IRT は、自動的に、接続された iPhone が「ジェイルブレイクされた」ものか、または Android デバイスが「ルートされた」ものかを示します。

データシート

iRT™ (端末情報読み取りツール) アンドロイド、iOS、BlackBerry の複数の端末情報を同時に読取るソリューション

機能の概要 :

簡単に処理状況が分かる、便利な色分けされたパネル

iRT 画面には、接続された各々のデバイスの操作の状態で、色分けされたインジケータパネルにより下記のように表示されます。



より多くの端末を処理するための「ホットスワッピング」機能 :

一つの端末の処理が終了すると、他の端末が処理中でも、順次システムから取り出し、別の未処理の端末を順不同に随時、接続することができます。IRT は、端末を取り替える際にも処理を中断することなく、処理フローが継続するように設計されています。この便利な「ホットスワップ」機能により、処理を中断することなく、複数のデバイスを継続的に処理することができます。



殆どのラベルプリンタで印刷可能 :

iRT は便利な印刷機能を備えています。読取ったデバイスの情報をユーザーの好みの仕様に印刷できます。各デバイスのインジケータパネルには印刷アイコンボタンが表示されますので、その印刷アイコンボタンをクリックするだけで、PC に接続されたラベルプリンタにそのデバイスの情報を印刷できます。



「ジェイルブレイク」された iPhone の自動検出 :

iRT は、iPhone がロック解除されたか「ジェイルブレイク」であるかどうかを自動的に検出します。(アップルのオペレーティングシステムが、サードパーティのプログラムを実行するように前の所有者によって変更されたかどうか) その場合には、パネルに JAIL BROKEN という警告アイコンが示されます。



データシート

iRT™ (端末情報読み取りツール) アンドロイド、iOS、BlackBerry の複数の端末情報を同時に読取るソリューション

(オプション)

デバイスのバッテリー状態の自動検出

iRT は、顧客のニーズに応じて顧客が設定したしきい値の仕様に応じて、接続された iOS デバイス (iOS のバージョン 5.0.1 またはそれ以後) のバッテリー状態を示すように設定することができます。



(オプション)

「Find My iPhone™」 アクティベーション・ロックの自動検出

顧客の要求に応じて、iRT は、接続されている iOS デバイスは、「Find My iPhone™」 アクティベーションのロックが有効になっている場合、自動的に検出するように設定することができます。これにより、デバイスを分別管理できます。



iRT のシステム要件 :

- PC : デルの OptiPlex7010 ミニタワーまたは同等の仕様
- プロセッサ : Intel、第 3 世代コア i7/i5 クアッドコアと Pentium デュアルコア
- オペレーティングシステム : Microsoft Windows 7 のプロフェッショナル (32 ビットまたは 64 ビット)
- メモリ (RAM) : 最低 4 GB の RAM 必要
- ハードディスクの空き容量 : 最低 100GB 必要
- PC のインターネット接続 : DSL またはより高速が必要
- スキャナ (QR コード・バーコード読取り器) : リニアイメージスキャナ



フューチャーダイアルについて

1999 年に設立されたフューチャーダイアル株式会社は、キャリアグレードのソリューションとツールの一流ソフトウェア開発会社です。世界中のモバイルデバイスをリサイクルする事業会社、モバイルデバイスを扱う物流会社、ワイヤレスネットワーク事業会社、モバイルデバイスのメーカー (OEM)、ワイヤレス小売業者や販売店およびモバイルデバイスを利用する企業のために様々なモバイルデバイス処理ツールを提供しています。フューチャーダイアルのソリューションは、顧客の多くのタスクの達成を支援します。事例：モバイルデバイスのコンテンツ管理、端末データの消去、デバイスのハードウェア診断、物流倉庫や配送センターにおけるライン操作改善など。また OEM のブランド用、バンドル用のためにソフトウェアやアプリケーションも開発します。

FutureDial, Incorporated

392 Potrero Avenue, Sunnyvale, CA 94085 U.S.A.

TEL: (408) 245-8880 FAX: (408) 245-8885 Website: www.futuredial.com

Contact Sales: sales@futuredial.com


Smarter Software Solutions for the Mobile Device Industry