# RED AsReader



## iPhone、iPod touch ジャケットケース型UHF帯 RFIDリーダライター

高いRFID読取り、書込み性能と操作性を兼ね備えた、

iPhone、iPod touch ジャケットケース型UHF帯RFIDリーダライターです。



## iPod touchとAsReaderで低コストなハンディターミナルへ! スリムでコンパクトなデザインで、持ち運びも取り扱いもラク!



#### 低コスト

多くの業務端末に比べ、 AsReader は iPod touch と 合わせても半分以下です。



#### Lightning有線接続

iPhone5/iPod touch5Gから採用 された新しいコネクタ。従来の端子と 異なり、完全デジタルになっています。



#### マグネット式簡単充電マッコン

磁性コネクタの実装により、 手軽にしかも効率良く 充電できます。



#### コンパクト&スタイリッシュ

大きさは iPhone のケース並み。 重さもバーコード版で 約80gしかありません。



#### 防塵·防水IEC規格IP52準拠

国際電気標準会議による 防水・防塵の保護規格で 認証を取っています。



#### UHF帯920MHz

約1m離れた場所からでも読み書きが可能。 バーコードや2次元コードとは比較に ならないデータ量が扱えます。



#### iPhone/iPod touch機能対応

端末としての用途にプラスして、 iPhone/ iPod touch の持つ機能と フルに連携が可能です。



#### 耐落下性能

1.5mの高さから地面に 落としても、6面全ての面で 落下耐性を誇ります。



#### 読込み書込み

バーコードや 2 次元コードがデータの 読取りだけなのに対して、 読取りに加えタグへの書込みが行えます。



#### グローバルワン

iPhone/ iPod touchが使える国なら AsReaderのリーダー部分の認証を 取るだけで使用可能になります。



#### 特定小電力

電波を使用しながらも、 送信出力を200mWに抑えているので、 無線局の免許は必要ありません。



アプリケーションアップストア

AsReaderを装着するだけですぐに使えるアプリを多数ご用意しています。

Lightningで 確実・カンタン



便利な 充電







スタンド、パッド等に接触させるだけで、充電できます。コネクターと充電装置は磁力により吸着します。

### iPhone、iPod touch 5Gの特徴をそのまま活かすことで貴方の業務に革命を!

#### コミュニケーション

- ・電話としての利用。メールで情報連携。
- •FaceTimeで、顔を見ながらの会議。
- ・教育用ビデオの再生、ショップのブログ用 に現場の写真を撮影。報連相も充実。
- ・GPSを利用して、位置情報も簡単に。



#### アプリケーション

- ・iOS業務アプリに特化してきたAsteriskがアプリ開発を お手伝い。
- ・iOSはローカルアプリ、Web連携、ハイブリッドシーンを 合わせたアプリが自由に開発可能。



#### オペレーション

- ・圧倒的に使いやすいUIで、直感的操作を実現。
- ・直感的操作なので教育時間も短縮。
- 軽量・薄型で持ち運びも楽々。



#### グローバリゼーション

- ・世界各国で販売されているiPhone、iPod touchだから 全世界で対応。
- ・同じアプリ、同じ機種にて、世界標準の業務システムが 構築可能。グローバルワンの実現。

#### さまざまな業界での活用事例(RFIDならバーコードと異なり一括読み取りで時間短縮) 医療 流通 •発注 •投薬管理

## •入出庫管理

物流

- ・ピッキング
- ・ロケーション管理
- ・トレーサビリティ 他



- •入荷検品 •在庫管理、棚卸
- •決済処理

他



#### 詳細仕様

型式		ASX-300R
RFID	規格	ISO 18000-63 (旧 18000-6C) / EPCglobal Class 1 Gen 2
	周波数	920.6MHz~ 923.4MHz
	送信出力	200mW (23dBm)
	読み取り距離	0~1m (※1)
	偏波特性	円偏波(アンテナ内蔵)
	機能	読み取り / 書き込み / ロック/消去
電源	バッテリー	内蔵充電式リチウムイオンバッテリー 700mAh
	連続稼働時間	7時間以上 (※2)
	充電方式	Magconnケーブル、DC充電ケーブル (※3)
	充電時間	約2時間(内蔵バッテリー ※4)
キー入力		2トリガキー(左右一対)
通信	インターフェース	Lightning Connector (**5)
外観	寸法 (W)x(D)x(H)	64.4 x 17.8 x 141.1mm
	質量(電池含む)	約95g
	素材	ポリカーボネイト / エラストマー
	筐体色	ホワイト
	表示LED	接続(青点灯)(※6)/読み取り中(青点滅)/充電中(赤点灯)/充電完了(赤点灯から消灯)
環境性能	動作温度	-10~45°C、20~85% RH(ただし充電は0℃以上)
	保管温度	-20~60 °C、10~95 % RH
	保護等級	IP52準拠
	耐落下強度	1.5m(6面 * 4 edge、各1回) (※7)
適合規格		TELEC (RFID) / PSE (本体、ACアダプター) / Apple MFi / FCC / CE
対応	機種	iPhone5S / iPhone5 / iPod touch Gen5 (※8)
	OS	iOS7.1.1 (%9)
付属品		Magconnケーブル/ ACアダプター/イヤホン延長ケーブル/iPod touch用シート/取り付け方マニュアル /取扱説明書

※1 ICタグの種類やご使用環境により異なります。 ※2 iPhoneのデフォルト設定(画面輝度等)で4.5時間/25000回(連続読込)の読取りが可能です。この4.5時間経過時も内蔵バッテリーは半分程度の電池残量が残ります。

※3 Magconが一プルと接続するACアダアーはiPhone標準のIAアダアを推奨します。※4 iPhoneを接続した状態で充電すると内蔵パッテリーとiPhoneを同時充電します。同時充電の場合の充電が開催内蔵パッテリーが2時間、iPhoneが3.5時間です。 ※5 Lightning経由で通信するための専用SDKを提供します。 ※6 青LEDはiPhoneとの接続時に点灯して一度読取りを行うと消灯します。※7 落下角度によりiPhoneの液晶面が破損する可能性があります。

※8 iPod touch利用時は専用シートが必要です。 ※9 最新の情報については製品ホームページをご確認ください。 ※ iPhone, iPod touch はApple Incの商標です。 ※ iPhone 商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。



ITと経営のベストバランスで笑顔を創造する

大阪本社 〒532-0011 大阪市淀川区西中島5丁目6番地16号 新大阪大日ビル201 tel.050-5536-1185 fax.06-6886-1114

東京事業所 〒105-0004 東京都港区新橋3丁目8番6号 大新ビル5F

tel.050-5830-5393

http://www.asx.co.jp/ http://asreader.jp

お問い合わせは