



iPadとICカードリーダーの組み合わせで、アプリ「建レコ」を使えます

SIMカード内蔵で  
すぐ使えます



カードリーダーが設置されている現場で、技能者は自身の建設キャリアアップカードをカードリーダーにかざして就業履歴を蓄積します。

## この機器のポイント！

- 通信機能付きのiPadですので、ログイン後すぐに使う事ができます。
- 現場出入口の雨のかからない場所に電源AC100V 2口をご用意ください。
- 作業員のキャリアアップカードをICカードリーダーにかざしてください。

システムの利用には  
事業者、技能者の登録が必要です。

### システムへの登録

技能者  
事業者

技能者にカード  
が付与されます

### 現場の登録と就業履歴の蓄積

カードリーダーで  
カードを読み取り  
就業履歴を蓄積  
します

登録した視覚情報や社  
会保険加入状況、蓄積  
した就業履歴が閲覧で  
きます

# ■ 機器構成



iPad本体  
※SIMカード内蔵



ICカード  
リーダ



iPad用USB  
ケーブル



iPad用USB  
-ACコネクタ



ICカードリーダ用  
USBケーブル



リーダ用USB  
-ACコネクタ



タブレットスタンド  
盗難防止ワイヤ付き

※付属機器は予告なく変更する事があります。



## 利用上のご注意

「iPad」と「ICカードリーダ」は無線接続（Bluetooth接続）しますが、接続が切れる事があります。その場合は、ICカードリーダの接続から再度接続操作を行ってください。（就業履歴登録アプリケーション「建レコ」操作手順書、ICカードリーダの接続をご覧ください）

商品コード	RSA 00001 001	
型式	(iPad) 32GB、Wi-Fi + Cellularモデル	(ICカードリーダ) BNR01NF iOS (BLE接続)
サイズ・重量	W174.1 x H250.6 x D7.5 (mm)、493g	W64.0 x H 96.0 x D14.0 (mm)、74g
画面サイズ	10.2インチ	
接続方式	BLE (Bluetooth Low Energy)	
動作環境	動作時温度	0° ~ 35°
	相対湿度	5% ~ 95% (結露しないこと)
規格・規定	国内電波法型式指定	

株式会社 **アクティオ** エンジニアリング事業部 通信計測部

〒136-0075

東京都江東区新砂3-6-41 東京DLセンター センター棟3F

Tel:03-6666-2329 Fax:03-6666-2536

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

御用命は