

- 現場での就業履歴の蓄積促進に向け、蓄積環境の整備を図る観点から、現場利用に必要な機器等に係る負担軽減の各種取組を展開。
- その一環として、今回、iPhoneをカードリーダーとしても使用できるよう、建レコに機能を追加。
- 建レコがインストールされたiPhoneにCCUSカードをタッチすることで就業履歴を蓄積することが可能。これにより、カードリーダーは不要に。

(2024年1月29日供用開始)

## 【使用方法】

### 【従来】



現場毎に、「PC等」と「カードリーダー」が必要

### 【建レコがインストールされたiPhoneを活用すると】



カードリーダーは不要(iPhoneのみでOK!)  
iPhoneの裏側にCCUSカードをタッチ

## 【対象環境】

- ・iOS16以上のiPhone ※建レコ対応のiOSに準じる  
(iOS16へアップデート可能な機種は、iPhone8以降及びiPhoneSE第2世代以降)
- ・建レコver 1.2.10 以上 ※AppStoreからインストールしてください

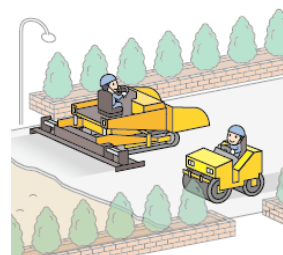


## 【留意事項】

- ・今回新たに提供するiPhoneのカードリーダー化は、CCUSカードの暗号化されていない領域を利用して就業履歴を蓄積するため、これまでと比べ偽造防止のセキュリティレベルは低くなっています。ご利用に当たっては、その旨ご承知おき下さい。

## 【利用例】

### 【舗装工事】



作業場所が日々変わるため、PCやカードリーダーの常設が困難



iPhone一つあれば、CCUSへ就業履歴の蓄積が可能

### 【山奥の現場】



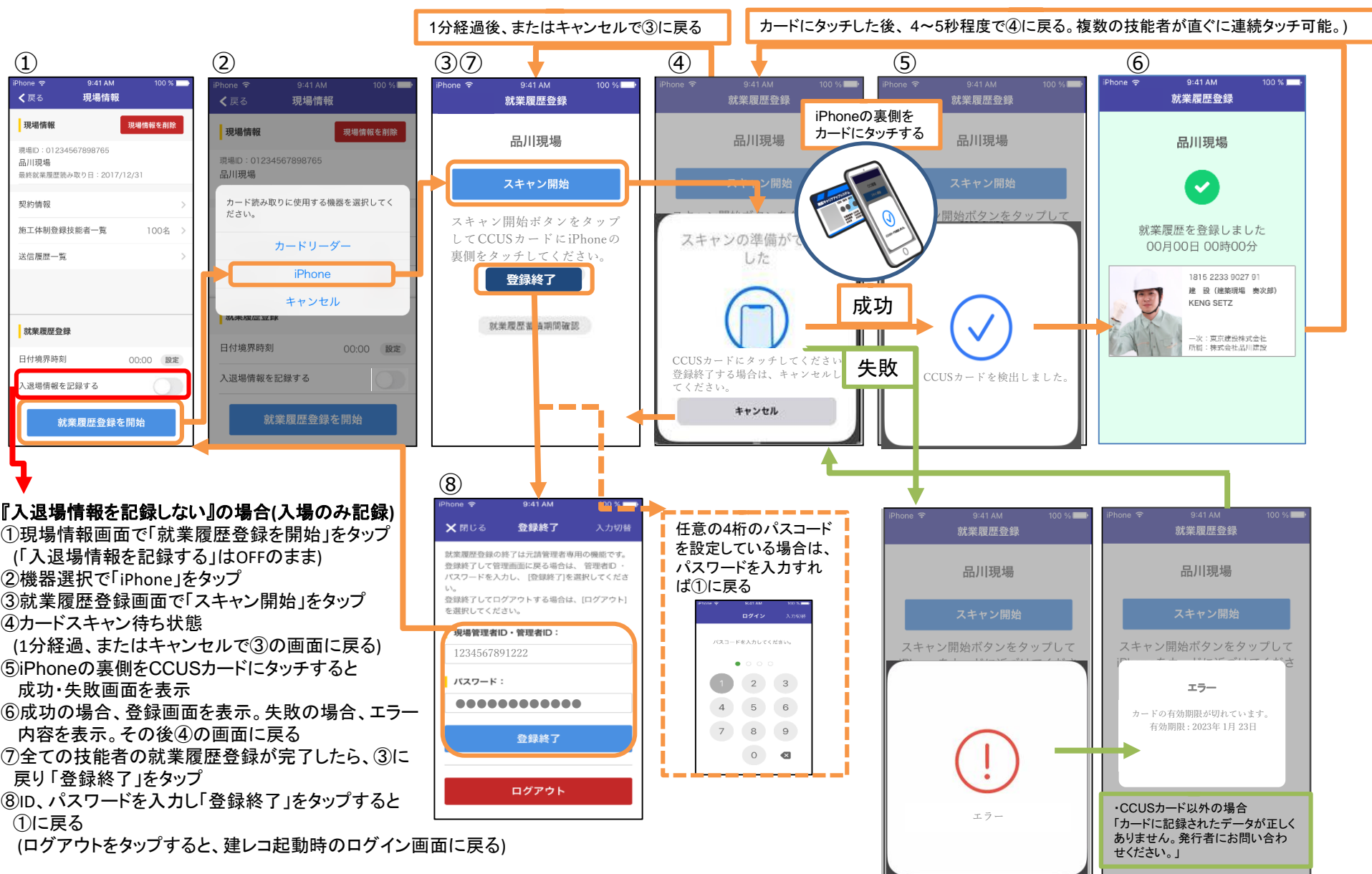
通信回線が届かず、CCUSにデータ登録が出来ない



通信回線が届かなくても、現場での就業履歴はiPhoneへ蓄積

(通信回線が届く場所へ戻った後、CCUSと連携し就業履歴を登録)

※iPhoneへ就業履歴を蓄積するには、あらかじめ現場情報や技能者情報を建レコにダウンロードしておく必要があります。



# iPhoneのカードリーダー化による就業履歴蓄積画面イメージ『入場と退場を記録する』

