アルコード入退場・入坑管理システム







ArU-code で入退場した後、 夜間に就業履歴情報を連携

API

退場

就業履歴 データ連携





★ 建設業振興基金

5.8 建設キャリアアップシステム

2022年11月認定予定 オプションでCCUS連携可能

シンプルな構成



導入メリット

- 1.作業員のリアルタイムな入退状況が把握可能なので 現場エリア内の残留人数の管理ができます。
- 2.出入口はいくつでも連動して管理することができます。 またセキュリティエリアに分けて管理も可能です。
- 3.作業員ごとの作業時間の帳票を出力することができます。



認識証の特徴

1.認識率の高さ

>>バーコードやQRコードに比べ圧倒的な認識力を誇ります。 RFIDや生体認証等に比べ大きくコストを低く抑えることができます。



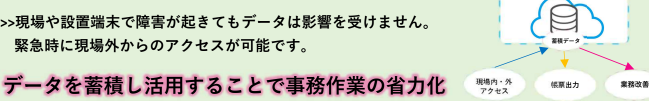


約100万パターン認識可能

クラウドサーバー

2.クラウドサーバーで運用するデータの保守・管理

>>現場や設置端末で障害が起きてもデータは影響を受けません。 緊急時に現場外からのアクセスが可能です。



3.セキュリティを強化

>>iPadのインカメラで写真を撮り保存しています。 なりすまし防止に活用できます。



設置事例



事務所出入り口



立坑出入り口



現場出入り口 (ハウス)



現場出入り口 (ゲート)

オプション品



防水ボックス



警報用外付け回転灯



入退場ゲート