

彩色兼備

～ 入退室管理 ～

さいしょくけんび colorbit solution



IoT カメラと colorbit (カラーコード) による入退室管理

個人を識別するカラービット ID を画像処理により認識します。
取得した ID 番号や入退室情報をクラウドサーバへ蓄積します。
個人やグループの履歴や滞在時間などを表示・解析できます。
クラウドに蓄積されたデータは Web ブラウザ で閲覧可能です。
管理者 (サーバ閲覧者) には様々な権限設定が可能です。
電子錠や電磁錠が設置されたドアの開閉制御が可能です。
カラービットは社員証、名札、制服やキャップに組み込みます。



ドア連動

タグ読み取り時にドア解錠を行うことが可能。現行の入退場システムとの共存もできます。



画像保存

タグをかざす前後の画像を保存できます。表情まで確認でき、なりすまし不正の抑止が可能。



クラウド

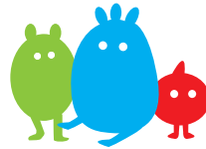
ネット接続されたブラウザがあれば入退室データの閲覧ができます。



一元管理

複数拠点をまたがった入退室状況や在室状況を簡単に管理できます。

導入メリット



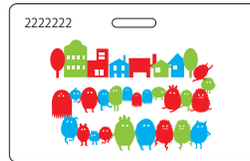
データ共有

勤怠管理システムや、人事台帳とは CSV にてデータ共有できます。



リアルタイム

入退室データは即時にクラウドに反映。いつでもリアルタイムなデータ確認ができます。



デザインタグ

カラフルでバリエーション豊富なタグを使えます。
※布製タグも製作可能

colorbit 入退室管理の導入実績

製菓・製パン業界に幅広い食品素材を提供している東京フード株式会社様は同社工場に Vieureka プラットフォームとカラービットによる入退室管理システムを導入されました。

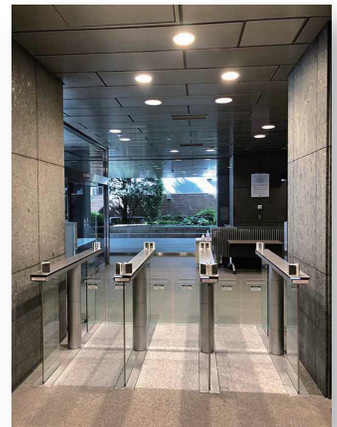
海洋土木最大手ゼネコンの五洋建設株式会社様では、セキュリティゲートと連動した入退場管理システムを本社ビルに導入されました。国内の全支店並びに国際部門（シンガポール / 香港）にも導入され、ドアやゲートを通じた職員やゲストの情報がモニタリングシステムで一元管理されています。

* 彩色兼備シリーズ リリース前の導入実績です

東京フード株式会社様



五洋建設株式会社様



ビーコア株式会社
info@b-core.co.jp