

azbil

savic-net™ **FX2**セキュリティ

入出門管理システム



入出門管理システムは、 安全な事業所環境の実現に貢献します。

在場者の安全管理

在場者の在場状況を入退場時刻、在所時間で管理します。勤務状況の把握や有事の際の在所確認を迅速かつ正確に行うことができます。

長時間労働の是正

各種レポートから深夜残留者や休日出勤者を把握でき、過重労働防止や社員の健康管理に役立てる事ができます。

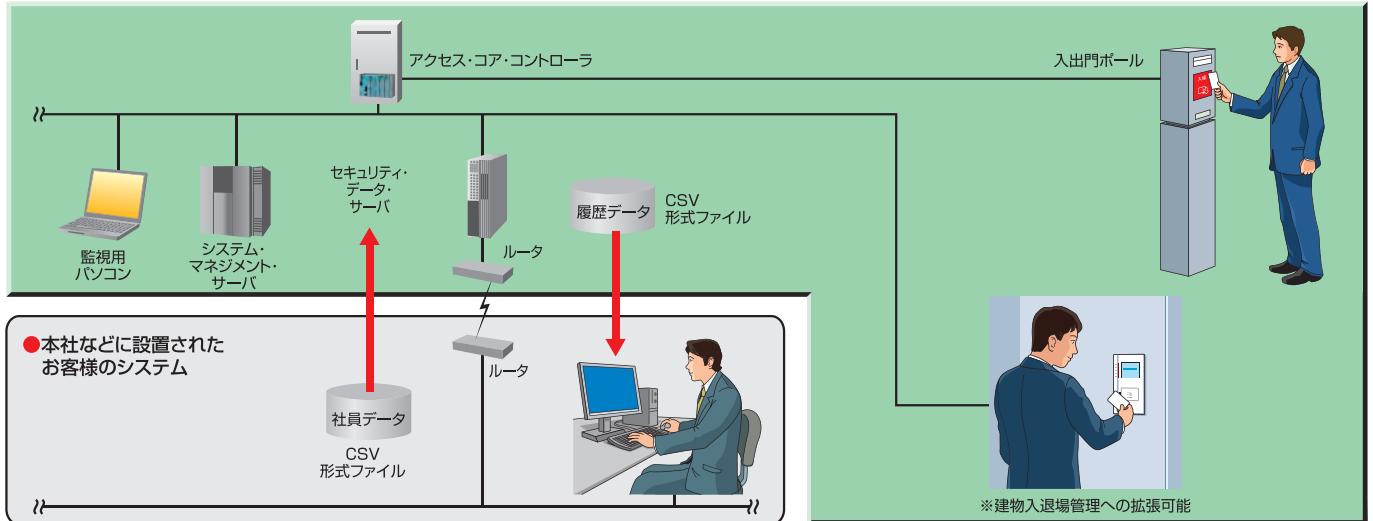
効率的な入退場管理

カードデータを人事データベースと連携して取り込むことができ、人事異動や組織変更時のデータ更新が自動的に行えます。

アズビル株式会社

入出門管理システムは、 人事データや履歴データの事業所間連携が可能です。

システム構成図



機能一覧

機能名	概要
セキュリティ・データ・インタフェース	<ul style="list-style-type: none"> ・ユーザー・データ・インタフェース: 出入ユーザーのデータをCSV形式ファイルで1日1回自動取り込みを行います。 ・履歴データ・インタフェース: 指定したカードリーダの操作履歴をCSV形式ファイルで1日1回自動出力を行います。
入出門レポート機能 (PDF/CSV形式ファイル)	<ul style="list-style-type: none"> ・入退場履歴月報: 個人毎の入場/退場時刻、在所時間を個人毎の履歴レポートとして出力します。 ・指定時間帯入退場レポート機能: 指定した時間の在場者の一覧をレポート出力します。指定時間以降の在場者の抽出が可能です。
在場者レポート機能 (PDF形式ファイル)	<ul style="list-style-type: none"> ・所属別在室者一覧: その時点での在場者を所属別の一覧レポートとして出力します。有事の際の点呼リストとして出力します。 ・所属指定在室者レポート: 指定した所属の方の在場者を一覧レポートとして出力します。外部業者などの在所状況の把握が可能です。

商品仕様



●入出門ポール(防滴仕様)

電源条件	使用電源電圧	DC24V ± 5%
	消費電力	750mA @DC24V
構造	外形寸法	250W×250D×1500H(地上高)
	要部材質	SUS316
	質量	約44Kg
	内蔵機器	表示灯(赤/緑)、ブザー

※入出門ポールに内蔵される各種機器(カードリーダ、表示ランプ、ブザー)は通常の精密機器です。設置環境にも寄りますが、**5年周期**の交換を目安として下さい。
 ※直射日光による過度の温度上昇を防ぐ対策を推奨します。(庇の下の設置など)
 ※寒冷地での使用時はヒータを設置する等の対策を推奨します。(当社販売員にご相談下さい)

*savic-net, savic-net FXはアズビル株式会社の商標です。

[ご注意]この資料の記載内容は、お断りなく変更する場合がありますのでご了承ください。

アズビル株式会社 ビルシステムカンパニー

※2012年4月1日、株式会社 山武 は アズビル株式会社 へ社名を変更いたしました。

お問い合わせはコールセンターへ

0120-261023

受付時間9:30~12:00 13:00~17:00

土、日、祝祭日、年末年始、夏期休暇など弊社休業日は除きます。

<http://www.azbil.com/jp/product/building/index.html>

2017年1月 改訂3.0版

azbilグループは環境に配慮した取組みを推進しています。



この資料は、環境にやさしいベジタブルインクで印刷しています。

ご用命は下記または弊社事業所までお願いします。