

「指静脈認証」による出退勤管理

FitBASE 勤怠

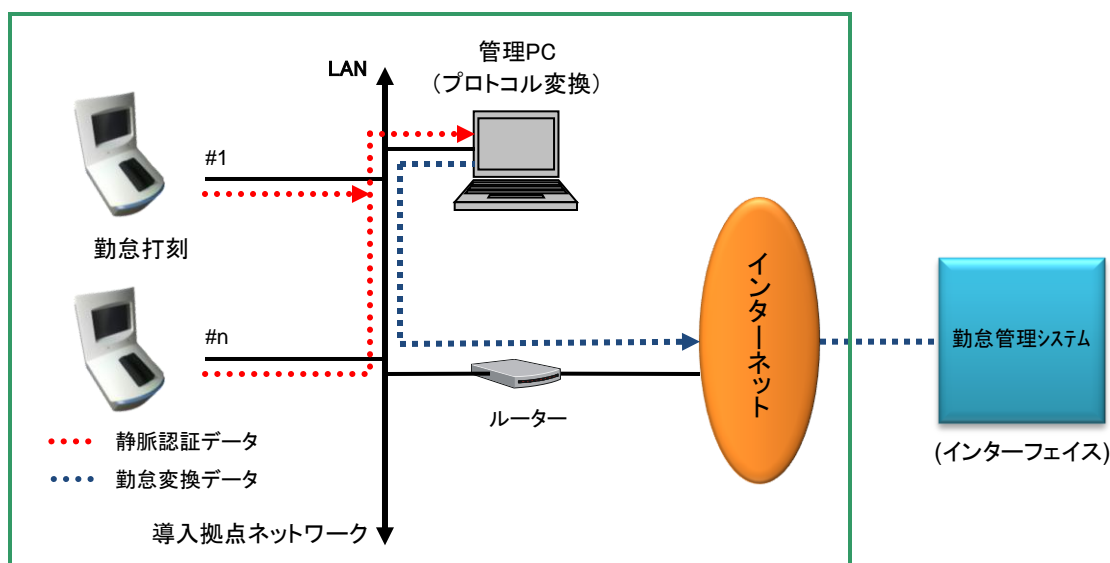
生体認証でタイム管理



不正を許さない個人認証の正確性

- ⓪ 「指静脈認証」による一体型の勤怠打刻装置です。
- ⓪ 1台で1,000人まで(2指/1人)登録可能です。
- ⓪ LAN接続によるネットワークで、複数台を同時に使用可能です。
- ⓪ 勤怠情報として、出勤・退勤・外出・戻りの4つのステータスを通知します。
- ⓪ 上位の勤怠システムとのインターフェースは管理PCで行います。
- ⓪ 勤怠システムはキズナジャパン株式会社様の「DAIM(ダйм)」等を利用します。(既存の勤怠システムの打刻装置としても利用できますのでご相談ください。)

静脈認証速度	指を検知した後1.1秒以内(登録人数1,000人の時)
本人拒否率	0.01%
他人許容率	0.0001%
動作温度	0°C~40°C
動作照度	20,000Lux



お問い合わせ先(販売元)

FitWARE フィットウェア株式会社

〒170-0013 東京都豊島区東池袋1-21-11 オーク池袋ビル2F
TEL: 03-6381-2968 FAX: 03-3980-8697
E-Mail: info@fitware.co.jp URL: http://www.fitware.co.jp

製造元

sjc 積水樹脂キャップアイシステム株式会社

〒108-0073 東京都港区三田三丁目2番3号万代三田ビル2F
TEL: 03-6400-5155 FAX: 03-6400-5157
E-Mail: cap00@cap-ai.jp URL: http://www.cap-ai.jp