

# Ubixs(ユビキス)の概説

## Ubixs(ユビキス) 機能の全体図



# Ubixs(ユビキス) 個人認証

	手のひら静脈認証
	スマホ(felica搭載) フェリカ(felica)
	Mifare(マイフェア)

# Ubixs(ユビキス) シフト作成は標準機能

ubixs - 社員シフト表作成 2 設定

社員シフト表作成 2 設定

日付範囲 勤務時間合計  
2014/07/24 ~ 2014/08/23 4,311

勤務設定モード ■夜勤20:00~05:00  
休日設定モード 所定休日

**勤務設定**

1. シフト(勤務区分)を選択し
2. 社員×日付のセルをクリックするだけでシフトの設定ができます

**休日設定**

1. 休日(法定休日/所定休日)を選択し
2. 社員×日付のセルをクリックするだけで休日の設定ができます

1 シフト作成

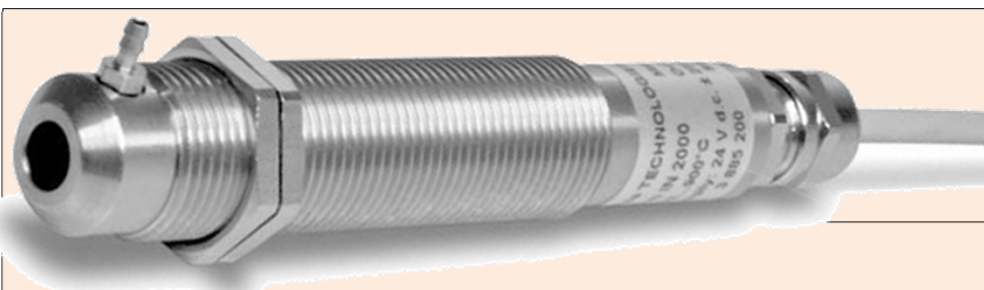
勤務一括設定 休日一括設定 日付合計 印刷 登録 キャンセル

管理者001  
ubixs v5

## 対応OS(推奨メモリ容量)

Windows7(2G)	WindowsServer2008(4G)
Windows8, 8.1(4G)	WindowsServer2012(4G)
Windows10(4G)	WindowsServer2016(4G)

## ubixs(ユビキス) 追加オプション



### 体表面 温度測定

一定温度を超えると管理者にアラームメールを送信

### 有給管理

入社年度を起点に有給付与。日々の勤務の都合で有給消化

### 様式9 対応 (将来)

スティックPC対応(下記参照)

# Ubixs(ユビキス) スティックPC 対応

超小型のスティックPCでも十分動作します

## ② HDMI端子

## ① モニター



## ④USBハブ

## ★ACアダプタ付が必須



## ③ステイックPC

## ★Windows 10 HOME 32bit メモリ2G、ストレージ(SSD)32G



## 手のひら静脈認証 ヤンサー

## ⑥ DataBaseサーバー

★OS : WindowsServer2008/2012/2016

192.168.1.100



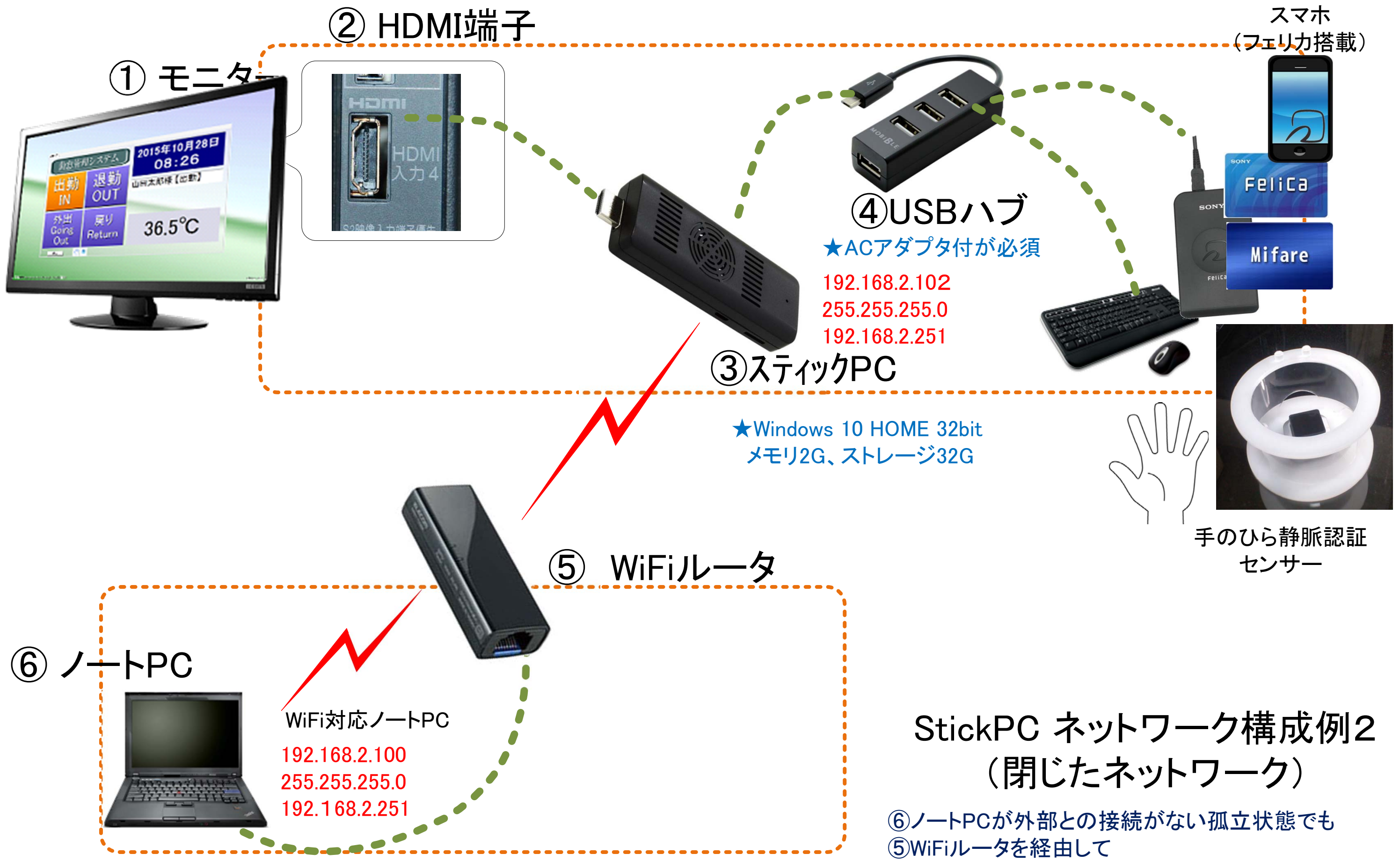
## ⑤ WiFiルータ

## 192.168.1.\*のネットワーク

## StickPC ネットワーク構成例1 (一般的なネットワーク)

## ⑤ WiFiルータを経由して

③スティックPCは⑥ DataBase サーバーと接続できます



⑥ノートPCが外部との接続がない孤立状態でも  
⑤WiFiルータを経由して  
③スティックPCは⑥ノートPCと接続できます