

AI 顔認証カメラ DC77

HACCP 対応機能 操作マニュアル

V1.0.0



ダンボネット・システムズ株式会社

変更履歴

V1.0.0

HACCP 対応機能リリース

1.HACCP 対応機能について	3
2.初期設定	4
3.使用方法	5
4.外部サーバへの送信	

1. HACCP 対応仕様について

HACCP 対応仕様は、DC77/DC77PLUS で体表温測定の他、外部カメラにより、手の平、 手の甲の写真撮影を行えるオプション機能です。

体表温測定後、自動的に画面が切り替わり、手の平と甲の写真を撮影し、管理サーバへ送信します。



・HACCP 対応仕様で記録(管理サーバへ送信)されるデーター覧

1) 顔認証ユーザ名(未登録者の場合はゲストとして処理されます)

2) 顔認証ユーザ ID

3) 顔認証ユーザ名よみ

4)顔画像

5) 測定時刻

6) 測定体表温

7)DC77 デバイス ID

- 8)マスク着用/非着用情報
- 9)手の平画像
- 10)手の甲画像
- 11)バストアップ画像

・使用可能外部カメラについて

Android 認証対応版 USB(TYPE-A)カメラ

2. 初期設定

設定メニューから測定モードを「シングルモード」にして「検査モード」を ON します。

~			5	亡		
iii	統計情報	那定モード			測定モード	
ম	ユーザー	温度単位			✓ シングルモード RE1-F	
Ø	測定履歴	動作モード			□ マルチモード	
0	設定	警告設定			C	я́а
•	システムログ	デバイス情報				
Ċ	電源	プライバシー設定				
		その他設定				
		スクリーンセーバー				
		外部機器制御				
		0	4		Ę	30

※HACCP対応機能はシングルモードでのみ動作します。

HACCP 対応機能が ON されると、測定画面上に「手」のアイコンが表示されます。



3. 使用方法

HACCP 対応機能が ON されると、体表温の測定ののち、自動的に手の甲と平の写真撮影 モードとなります。



(1)手指撮影開始確認画面



(2)手の平撮影

手指撮影開始確認画面で「手指撮影開始」ボタンを押すと、カウントダウンが始まり、まずは手の平の撮影を行います。撮影台に手の平を上にして置きます。



撮影後は、確認画面となるので、「再撮影」か「次へ」ボタンを押します。「再撮影」ボタンを押す と、手の平撮影のカウントダウンに戻り、再撮影が実行されます。



(3)手の甲撮影

手の平撮影確認画面で「次へ」ボタンを押すと、カウントダウンが始まり、手の甲の撮影を行います。撮影台に手の甲を上にして置きます。

撮影後は、確認画面となるので、「再撮影」か「確定」ボタンを押します。「再撮影」ボタンを押す と、手の甲撮影のカウントダウンに戻り、再撮影が実行されます。

(4)送信確認画面

手の甲撮影確認画面で「確定」ボタンを押すと、送信確認画面となりますので、「送信」もしくは 「キャンセル」ボタンを押します。「キャンセル」ボタンを押すと、手指の撮影が破棄され測定画 面に戻ります。

・HACCP 対応機能 ON 時の測定履歴画面

測定履歴画面で HACCP 対応仕様での撮影結果(手の平、手の甲、バストアップ画像)を確認 することができます。

補足写真は、それぞれをクリックすることで拡大表示させることができます。 ※HACCP 対応機能 ON 時は、測定履歴は 2,000 件までの保存となります。

4. 外部サーバへの送信

HACCP 対応仕様にて撮影された、手の平や甲、バストアップ画像や、体表温、認証情報などを指定のサーバにリアルタイムに送信することができます。

「設定」→「その他設定」→「外部システム連携」で送信したいサーバ情報を登録することで、情報を自動的に送信させることができます。

÷			設定				
îîî	統計情報	測定モード		その他設定	その他設定		
ম	ユーザー	温度単位		外部シス +	外部システム連携 🔹 💿		
Ŕ	測定履歴	動作モード		https://	https://api.dc77.jp/receive		
0	設定	警告設定		パスワー	パスワード		
₽	システムログ	デバイス情報		梭温表示	検温表示文字サイズ		
С	電源	プライバシー設定			•	特大	
		その他設定		プレビュ	プレビュー左右反転		
	スクリーンセーバー						
		外部機器制御		長距離測	定モード (精度が落ちます)	0.00	
		Q <	0		()		

※送信されるフォーマットについては、「DC シリーズ API 仕様書(手平検査)」を参照して下 さい。

※外部サーバへの送信は、「送信確認画面」で「送信」ボタンを押した時点で行われます。

※ネットワークダウン等により外部サーバへの送信ができなかった場合には、ネットワーク復旧 後に自動的に再送されます。