

EG-Keeper遠隔監視オプション 「EG-Logger」

EG-Keeperで実施した検温・マスクチェック結果を遠隔PCからでも監視できるオプション製品”EG-Logger”



| 画像 | 日時 | EG-Keeper | 氏名 | 年齢 | 性別 | マスク | 体温 |
|----|----------------------|-----------|-------|-----|----|-----|--------|
| | 2021年01月28日 17:15:13 | 受付 | 山田 太郎 | 42* | 男性 | あり | 36.6°C |
| | 2021年01月28日 17:15:10 | 受付 | 山田 太郎 | 38* | 男性 | あり | 36.6°C |
| | 2021年01月28日 17:15:07 | 受付 | 山田 太郎 | 41* | 男性 | あり | 36.6°C |
| | 2021年01月28日 17:15:05 | 受付 | 山田 太郎 | 46* | 男性 | あり | 36.5°C |

- リアルタイム監視**
 複数EG-Keeperをリアルタイムに監視可能。
- 遠隔設定**
 アラート通知条件を遠隔から設定可能
 ※ 遠隔監視側で条件設定
- ログ管理**
 管理中のEG-Keeperのログ情報を一括管理
 ※検出日、名前、体温・端末名等

4 アラート音通知
 ブラウザ(Chrome)の機能を利用し、アラートを音で通知。

5 アラートメール通知
 遠隔設定した条件でアラートメール配信



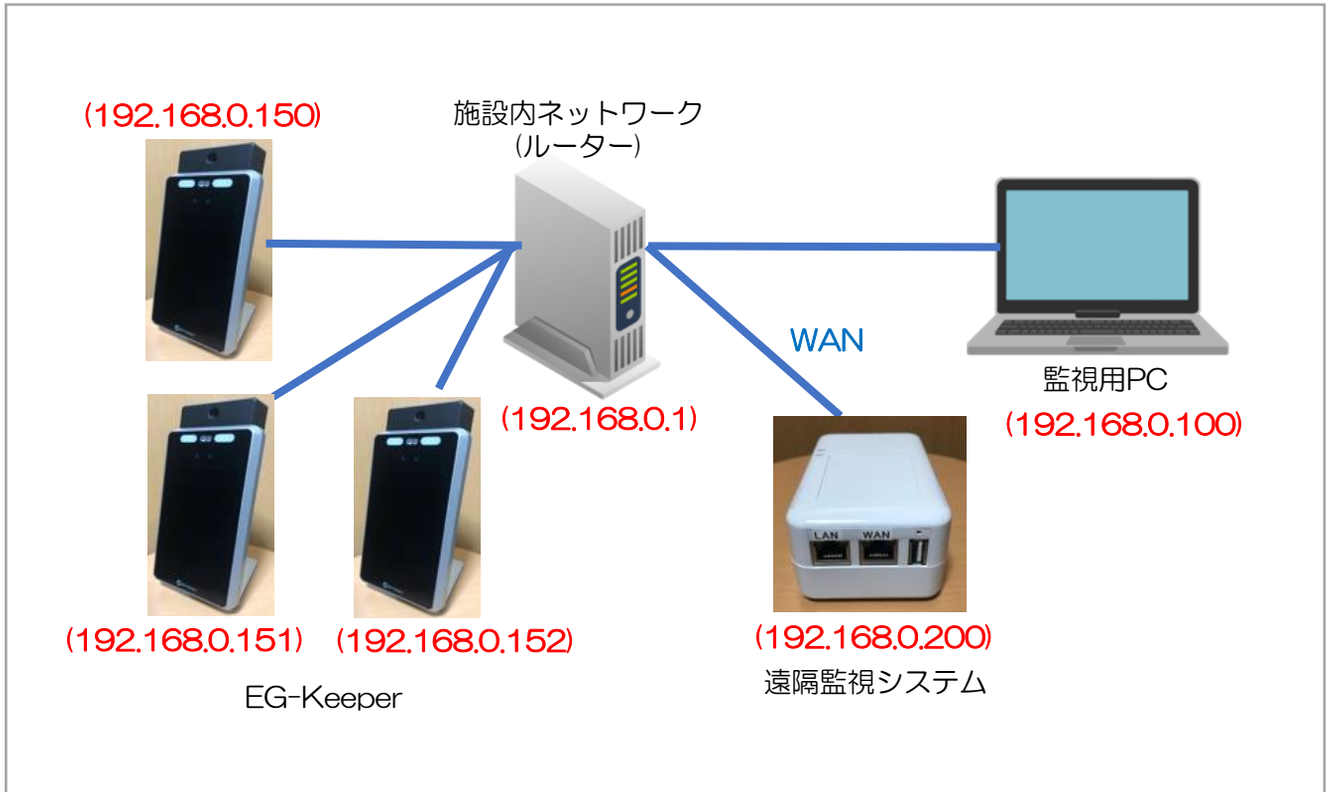


図1：複数台監視する場合のシステム構成例



図2：1台監視する場合のシステム構成例

表：遠隔監視ソリューションスペック表

| 項目 | スペック |
|--------|--|
| サイズ | 110mm × 70mm × 48mm |
| 重さ | 190g |
| CPU | Marvell Armada 3720/ARMv8 Cortex-A53 64bit / Dual Core 1.2GHz |
| メモリ | DDR4 1GB(オンボード) |
| ストレージ | eMMC 16GB |
| 外部 I/F | 有線LAN (1000BASE-T x2 (WAN / LAN)) USB (2.0 Type-A x2, 2.0 Micro-B OTG x1, 2.0 Mini-B x1 (シリアルデバッグ用)) SD card (micro SD(最大256GB)) |
| 無線 | WiFi (802.11a/b/g/n/ac 2.4GHz or 5GHz) Bluetooth (5.0) |
| 認証 | TELEC(技適番号: 211-190326) / FCC / PSE(cable) |

