

大学病院内の冷蔵庫、インキュベーター、冷凍庫の温度監視

●運用状況

大学病院内の臨床検査部フロア全体の冷蔵庫、インキュベーター、冷凍庫の温度を無線で一括監視している。MD8000 の CSV ファイルは病院内の臨床検査システムへ取り込まれている。

●採用の決め手

「価格、操作性、サポート体制」

送信器の単価が安価で複数台設置しても低価格に抑えられる点、付属ソフトを使い PC 上で収録設定や収録状況の確認、収録データの CSV 出力ができる等の取り扱い易さ、設置前の電波確認や納入後のサポート体制を評価いただき、複数社の競合が有りましたが MD8000 を採用いただきました。

●構成イメージ図、設置写真

受信器 2 台、送信器 63 台

