



東京都荒川区の東京女子医科大学東医療病院様にて、防犯カメラ工事を弊社が担当させていただきました。

ご依頼内容は、既存の防犯カメラシステムに追加して防犯カメラを2箇所増設したいとのことでした。

既設のカメラは、ビクター製のワンケーブルカメラ。2つとも、NICU室内を監視中です。設置させていただいたカメラは、NICU室に面している通路側と、NICU室入り口扉の監視です。



NICU室に面している通路側の監視カメラは、常時明るい環境なので、鮮明な映像が映し出されました。

NICU室入り口扉の監視カメラは、扉が開いた時強い光が入る環境ですが、WDR機能が搭載しておりましたので、鮮やかな映像でした。既存の電源ユニットと9CH対応録画装置になります。



天井に設置したカメラ映像です。通路全体が自然な色があります。それぞれのカメラの配線は、天井裏を配線。

NICU室に引きこみ、タテはモールにて隠蔽しました。新規のビクター製ドーム型カメラに既存の電源ユニットまで配線をして、既存レコーダーへ接続。

※弊社では、お客様より許可をいただいた情報のみを掲載しております。

ご予算目安: 約¥360,000

(ドーム型カメラ×2台、サージキラーコンセントタップ、工事費)