

中央監視設備の状況

名 称	仕 様
中央監視端末	CPU : 3.0GHz (デュアルコア) 相当 メモリ : 2GB以上 HDD : 160GB以上 DVD-ROM ドライブ : DVD-ROM8倍速、CD-ROM24倍速 電源 : AC100V±10%、60Hz、350VA OS : Windows7 Webブラウザ : IE 8.0 プラグイン : JavaSE(JavaVM) v1.6.0_43、Adobe Reader9.0 周辺機器 : マウス (MS)、キーボード (KB)、 スピーカー (SP)
液晶ディスプレイ	表示サイズ : 27型 表示色 : 1619万色以上 表示文字 : 英数文字、カナ、ひらがな、漢字 (JIS第1、 第2水準)、記号及び図形 解像度 : 1920×1080ドット
データストレージサーバ	主処理装置 : 32ビットCPU 主記憶容量 : 512MB以上 補助記憶装置 : SSD等 (システム機能仕様を満たすこと) OS : Linux 最大管理点数 : 2000オブジェクト 電源 : AC100～240V、60Hz、36VA
システムマネジメント サーバ	主処理装置 : 32ビットCPU 主記憶容量 : 512MB以上 補助記憶装置 : SSD等 (システム機能仕様を満たすこと) OS : Linux 最大管理点数 : 2000オブジェクト 電源 : AC100～240V、60Hz、36VA

名 称	仕 様
システムコアサーバ	主処理装置 : 32ビットCPU 主記憶容量 : 256MB以上 OS : Linux 最大管理点数 : 1000オブジェクト ライン数 : 4ライン/ユニット 電源 : AC100～240V、60Hz、70VA
カラーレーザプリンタ	印字方法 : 電子写真方式 印字色 : フルカラー 印字用紙 : A4 電源 : AC100V±10%、60Hz、1500VA 温度条件 : 10～30℃
ネットワーク	通信方式 : Ethernet、TCP/IPプロトコル群、 IPV4またはIPV6対応 通信速度 : 10Mbps、100Mbps ケーブル仕様 : 100BASE-TX、100BASE-FX (エコマテリアル)
インターホン	通話方式 : プッシュトゥトーク交互通話方式 ケーブル仕様 : MVVSO. 9-2C/EM-MEESO. 9-2C相当
端末伝送装置	入出力点数 : 中央管理点入出力一覧表参照
熱源用D D Cコントローラ	入出力点数 : 中央管理点入出力一覧表参照 制御内容 : 自動制御計装図参照 電源 : AC100～240V、60Hz 通信方式 : 専用通信
空調用D D Cコントローラ	入出力点数 : 中央管理点入出力一覧表参照 制御内容 : 自動制御計装図参照
デスク	W1400×H700×D800 1台 W1000×H700×D800 1台