

NTT-BAS

NTT Building Automation Systems

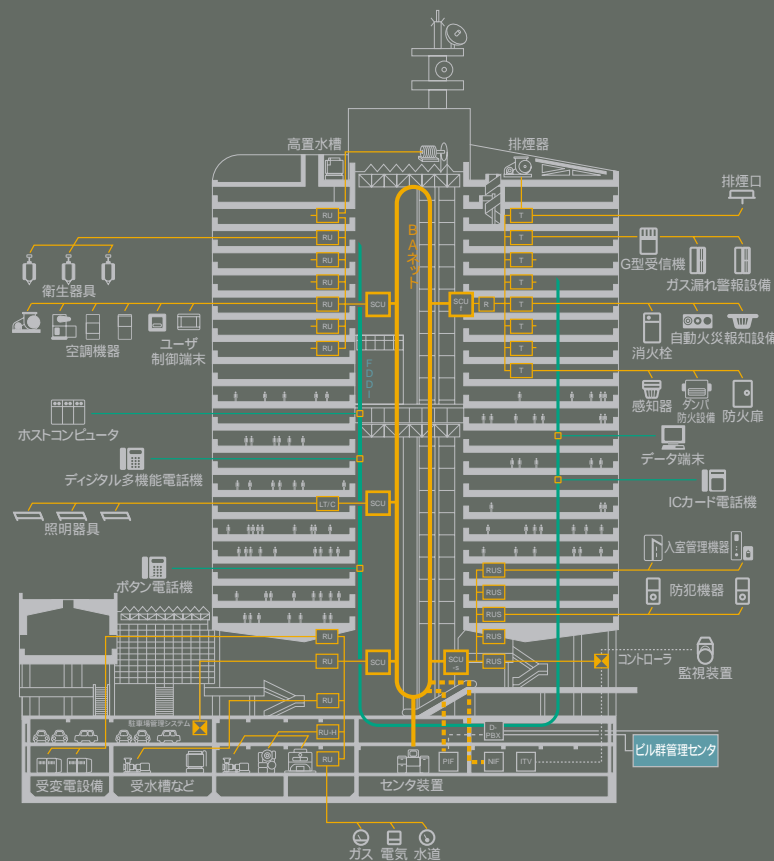
NTT-BAS(L)

Configuration of NTT-BAS(L)

センタ装置に32ビットCPU、高精細型CRTを使用するとともに、ファシリティマネジメント機能の充実を図った、標準設備管理点数5,000点の大規模建物用(10,000m²以上)ビルディングオートメーションシステムである。PBXとのインタフェースを持ち、電話機などからの操作・設定変更、メッセージアナウンスなどが行える。

NTT-BASのシステム構成

System configuration of NTT-BAS



ITV : インダストリアルTV T : 中継機 LT/C:照明制御装置 ANN : アナウンシェータ
D-PBX : デジタルPBX R : R型受信機(複合型) FDDI : 分散データインタフェース

NTT-BAS(S)

Configuration of NTT-BAS(S)

省スペース、経済化を図った、標準設備管理点数200点の小規模建物用(500 ~ 5,000m²)ビルディングオートメーションシステムである。センタ装置はタッチ式液晶パネルを使用した壁掛け型とし、鍵管理ボックスと組み合わせることも可能である。