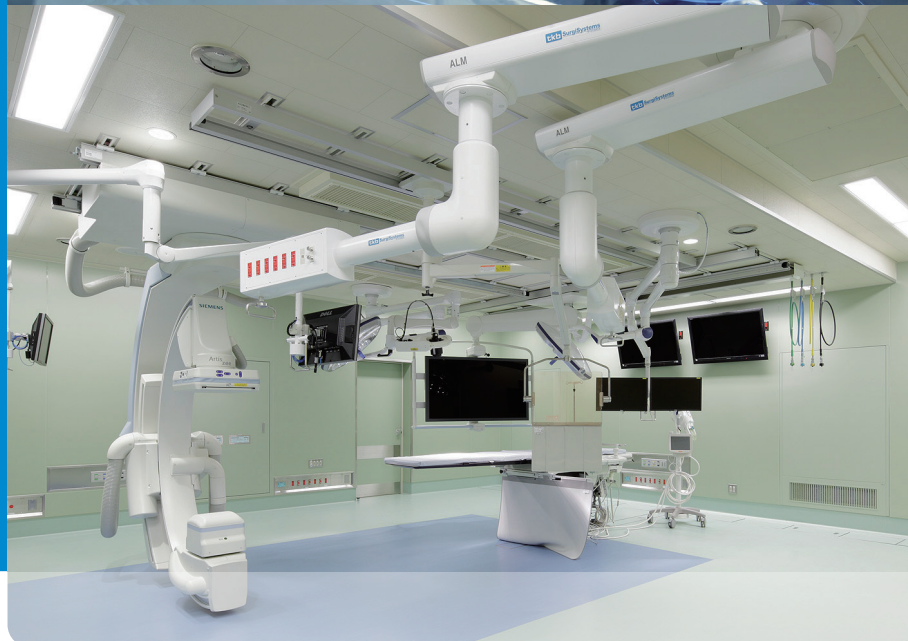


医療用クリーンルーム



クリーンコンポ手術室



弊社開発のカセット型空調機により、手術室ごとの空調管理が可能
内装・空調・電気設備の一式施工体制と、設計・施工・メンテナンスまで
継続したフォロー体制で対応

手軽に設置できる省スペース・カセット型手術室

医療用クリーンルームを手軽に実現するカセット型空調機(ACU)の豊富な施工実績は、各方面からも高い評価を得ています。



特徴・メリット

メンテナンスを容易にする機器の壁面配置



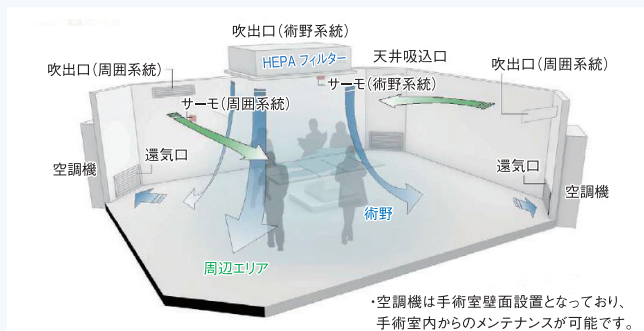
カセット型空調機(ACU)を手術室壁面に配置することで、点検・清掃・部品交換作業などのメンテナンスが室内から容易に行えます。

清浄度から温度・湿度まで自在にコントロール



カセット型空調機(ACU)の設置台数によって、Class5~7までの清浄度に対応。壁面センサー及び吹出センサーにより室内温湿度をコントロールします。複数の手術室でも部屋ごとの空調システムとなる為、各室ごとの環境条件に設定可能です。

デュアルエア空調システムを開発



患者及び執刀医(術野)とスタッフ(周囲)の体感温度差による不快感を解消します。術野、周囲の二系統による温度管理で室内全ての医療スタッフに快適な空間を提供します。(清水建設 特許技術)

既存の施設を簡単に手術室に変身



・天井高さ2.8m以上で空調機(壁吹出型)の設置が可能です。
・シンプルな機器構成の為、施工期間の短縮化が可能です。
SOA(処理外気)の準備がなく、生外気をそのまま導入する場合も除湿制御にて快適な室内環境の確保が可能です。(オプション)

