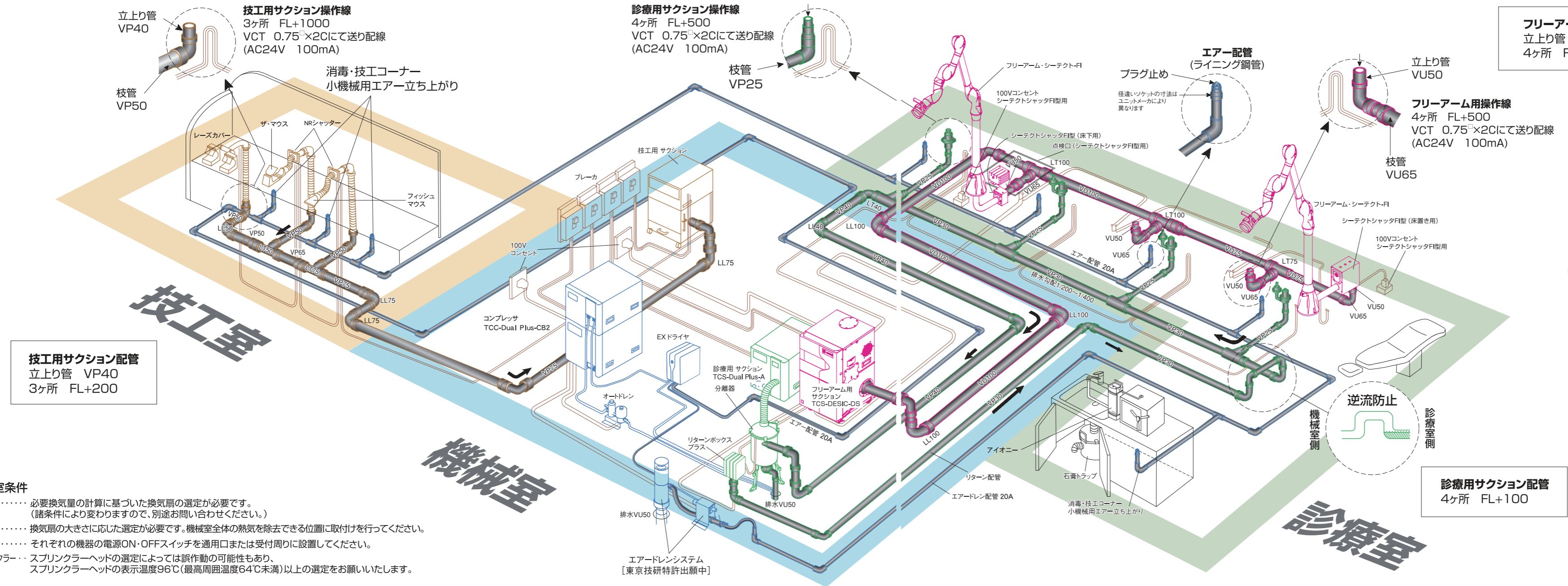


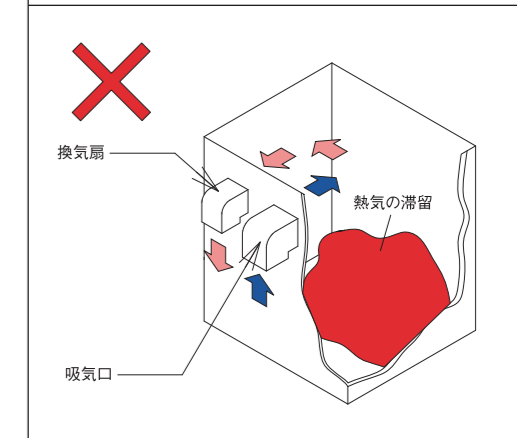
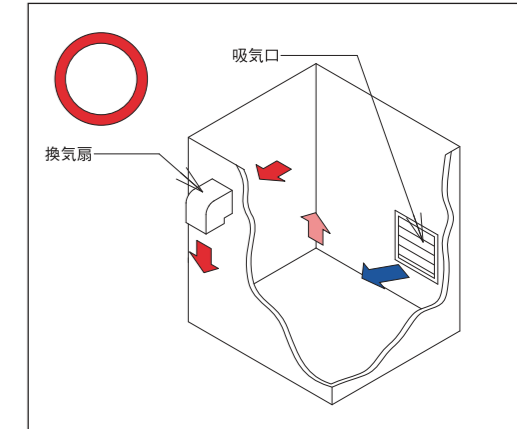


セントラルサクションシステム&コンプレッサシステム(配管参考図)



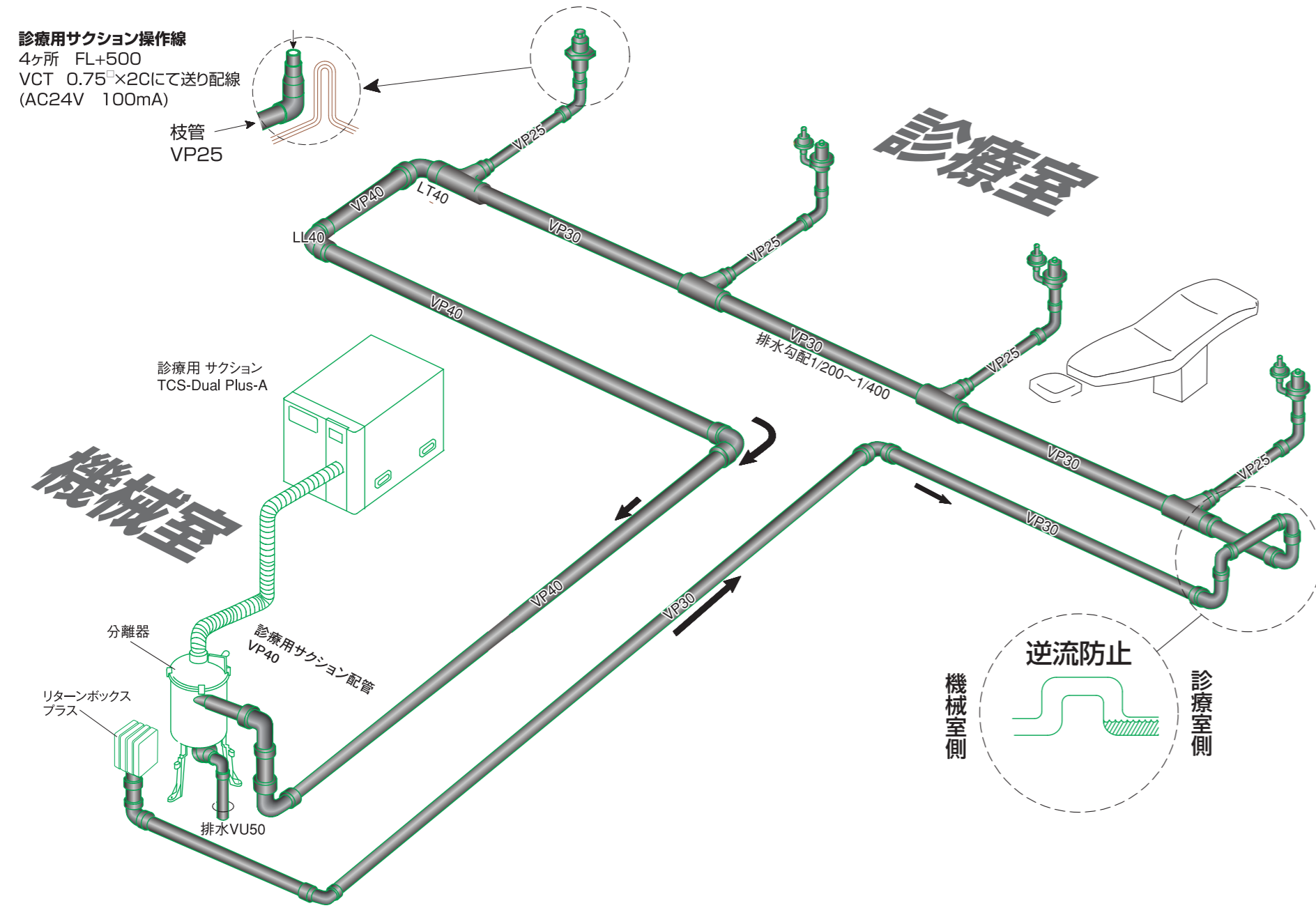
機械室、吸換気の位置

換気扇は、機械室の上部、吸気口は換気扇から対角面の下部、内部の空気が循環出来る位置に換気扇、吸気口を設置してください。

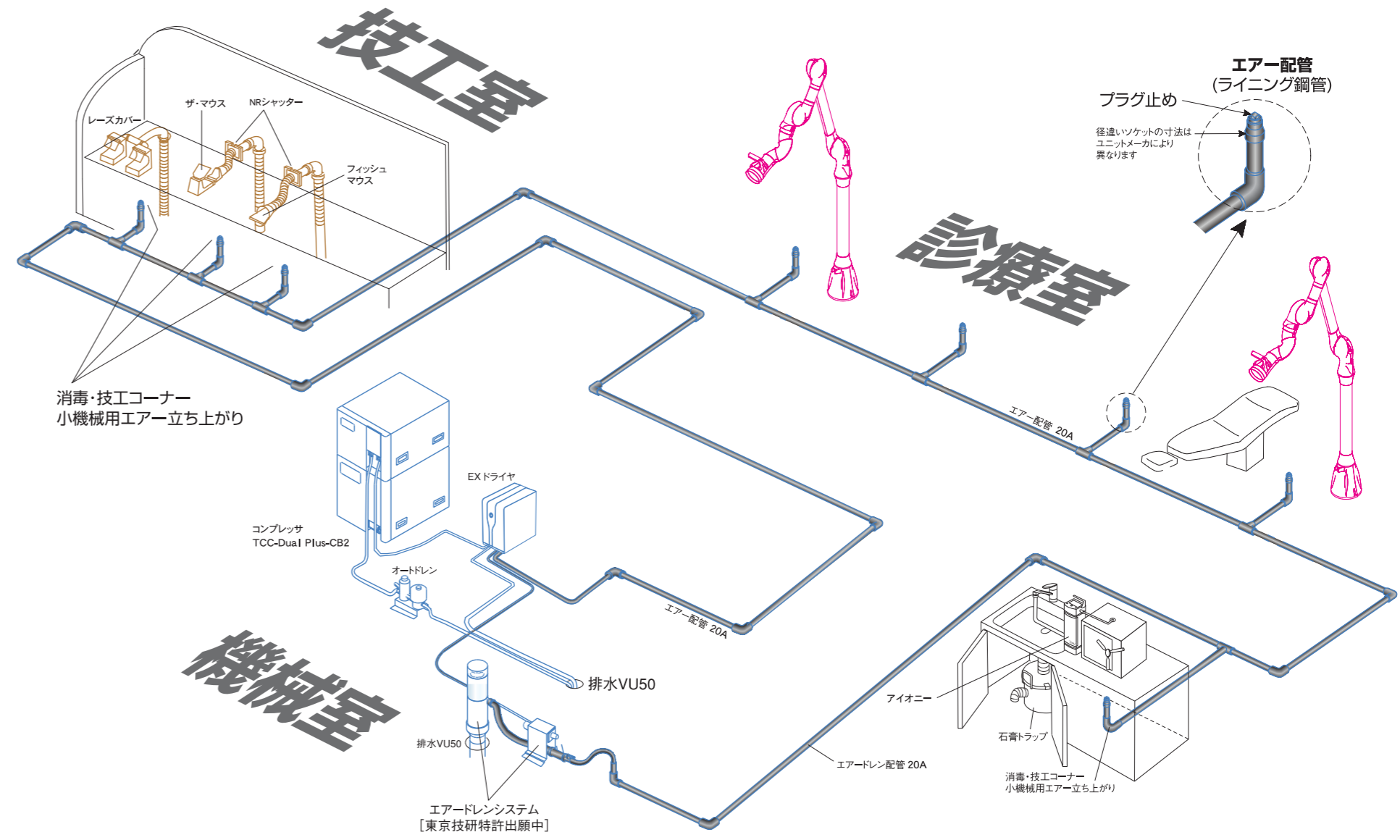


- 機械室条件**
- 換気扇 …… 必要換気量の計算に基づいた換気扇の選定が必要です。(諸条件により変わりますので、別途お問い合わせください。)
 - 吸気口 …… 換気扇の大きさに応じた選定が必要です。機械室全体の熱気を除去できる位置に取付けを行ってください。
 - 電源 …… それぞれの機器の電源ON・OFFスイッチを通用口または受付周りに設置してください。
 - スプリンクラー… スプリンクラーヘッドの選定によっては誤作動の可能性もあり、スプリンクラーヘッドの表示温度96℃(最高周囲温度64℃未満)以上の選定をお願いいたします。

診療用セントラルサクシオン配管(参考図)



エア配管(参考図)





口腔外・セントラルサクシオン配管(参考図)

技工用サクシオン操作線
 3ヶ所 FL+1000
 VCT 0.75²×2Cにて送り配線
 (AC24V 100mA)

