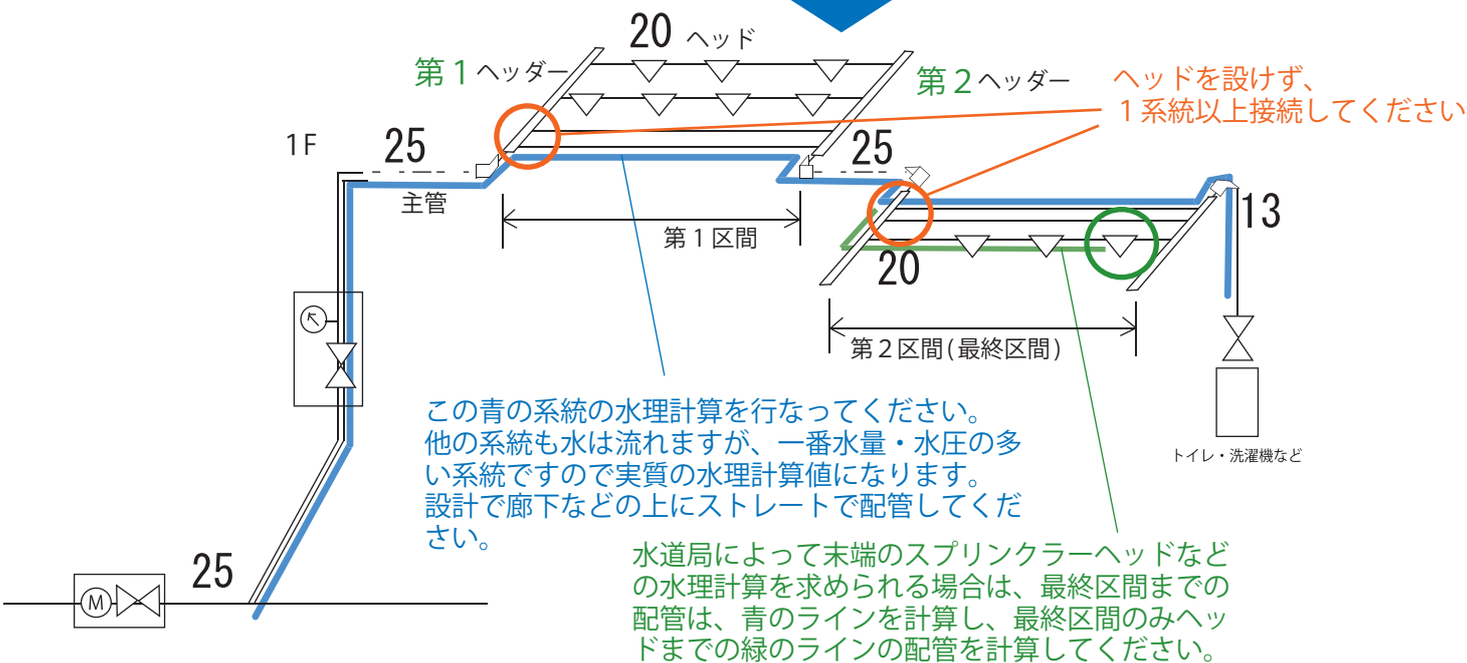
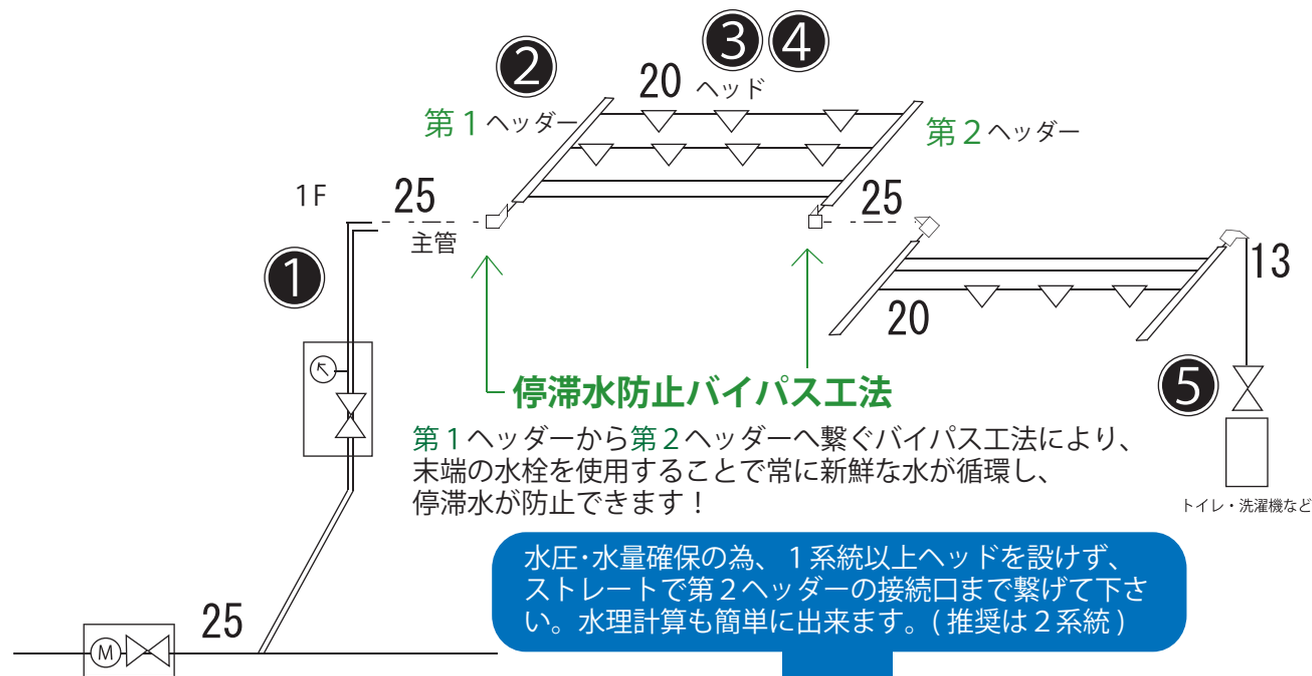


停滞水を防止する施工並びに末端バルブまで水量・水圧が適正なものである必要があります。
消防署・水道局との打合せのもと設計してください。

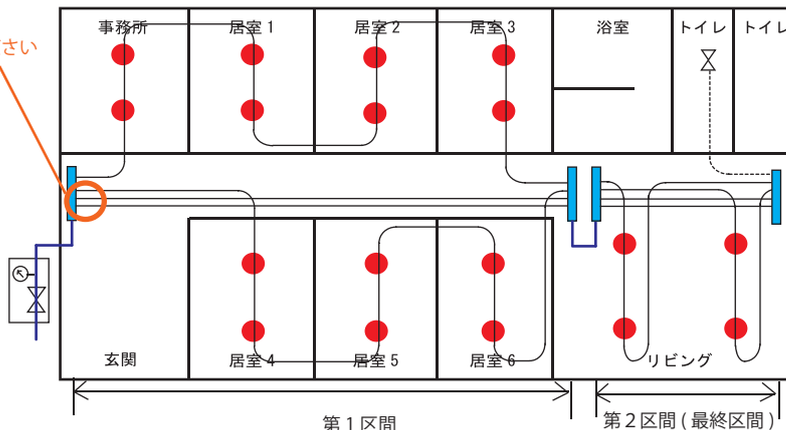
架橋ポリ管 20mm は水量の計算上※、同一放水区域はヘッド2個単位で配置する必要があります。ヘッダーから分岐配管を行ってください。



使用一覧 ★= 当社販売

★		アクアマーメイドボックスセット	—	H I 樹脂管 25mm など
★		アクアマーメイドヘッダー	—	架橋ポリエチレン管 20mm
★		継手セット・スプリンクラーヘッド	---	架橋ポリエチレン管 13mm

ヘッドを設けず、1系統以上接続してください



※ 給水管内を流速 2.0m/s としたとき、口径 20mm は流量 38 L/min、25mm は 60L/min です。ヘッド 1個につき 15L/min 必要ですので同一区域に 20mm の場合 2個、25mm の場合 4個ということになります。内装制限が準不燃材料に満たない場合は、消防法により制限がある場合がありますので、消防機関へ事前の確認が必要です。