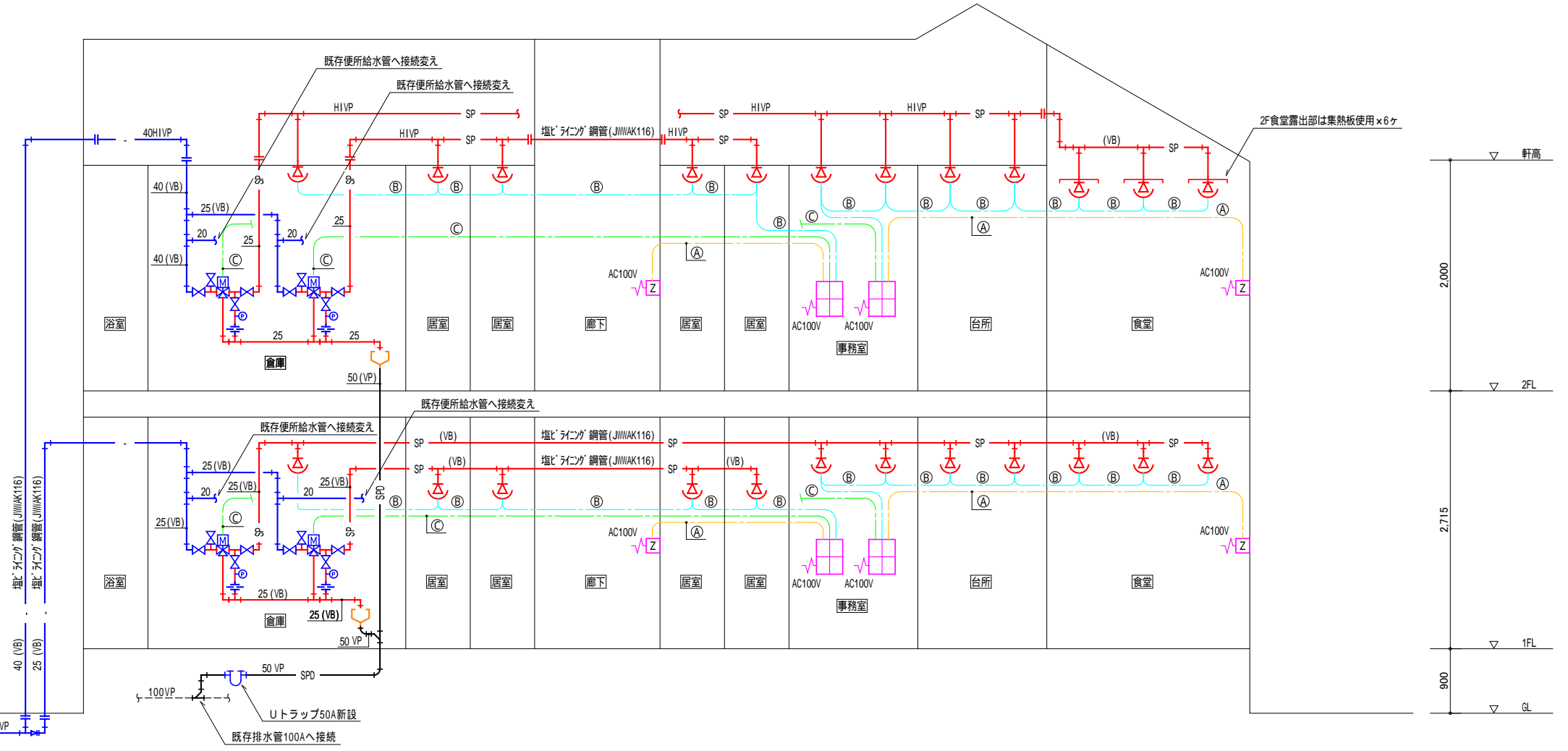


電動弁まわり詳細図 S=N.S

凡例

記号	名称	備考
	コンシールドヘッド	(能美防災) MHSJ006-72-CP 0.1MPa-30L/min
	終端抵抗	4.7k 1/2W
	電動弁	(能美防災) MC25(25A)
	スプリンクラー制御盤	(能美防災) MUS101
	警報ブザー	(能美防災) NHI-100C
	電路	EM-HP0.9-2C
	電路	EM-HP0.9-4C
	電路	EM-HP0.9-4C
	テスト配管	テスト弁、圧力計 オリフィス
	スプリンクラー配管	露出部: 硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB) 隠蔽部: 耐衝撃性硬質塩化ビニル管(HIVP)
	スプリンクラー用ドレ配管	硬質塩化ビニル管(VP)
	配管	露出配管及び電動弁2次側は硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB) 埋設配管及び電動弁1次側は耐衝撃性硬質塩化ビニル管(HIVP) 排水管はすべて塩化ビニル管(VP)



水道直結型スプリンクラー設備系統図

