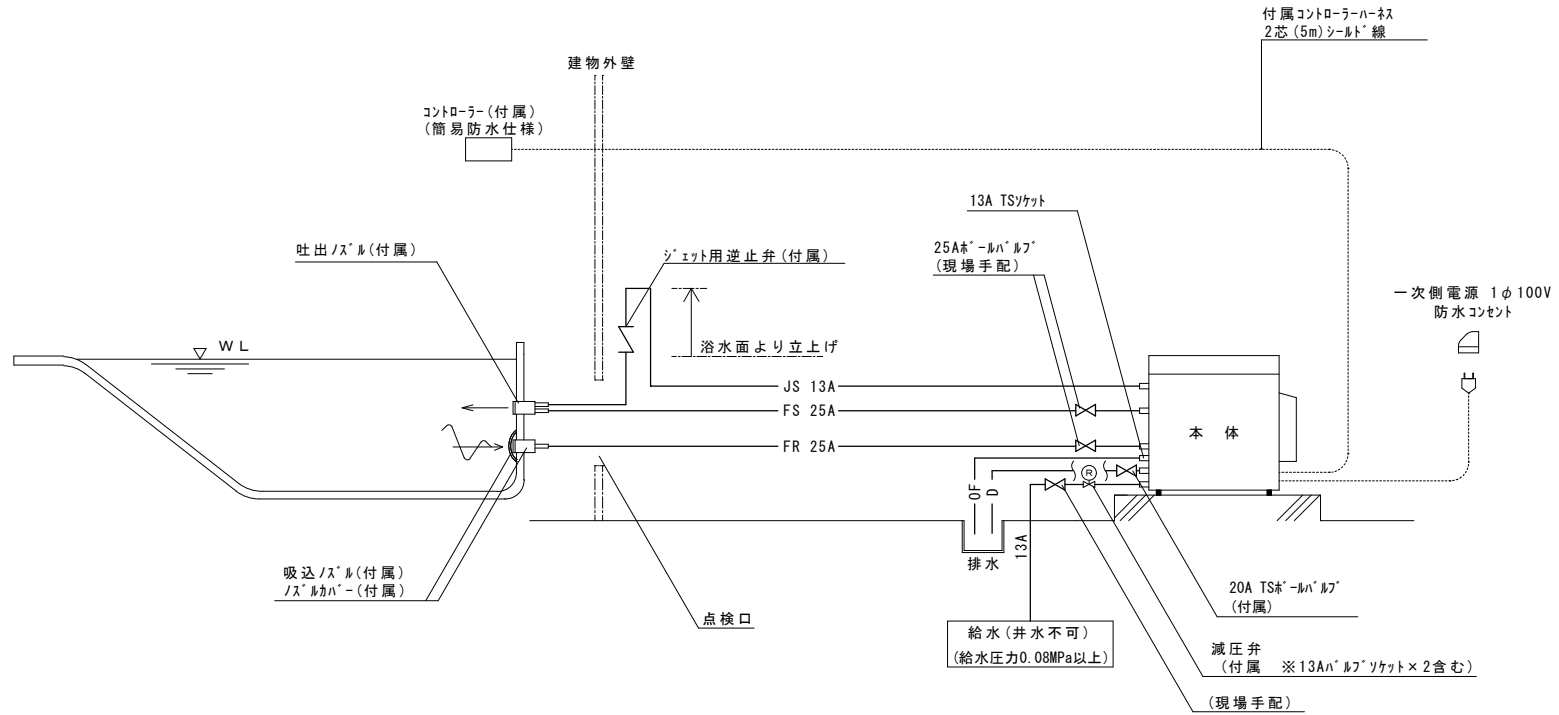


DIS-250AH-F 基本系統図



凡例

記号	種別	配管口径	材質	規格
-JS-	シエツトパイプ配管	13A	硬質塩化ビニル管 (VP)	JIS K 6742
-FS-	ろ過循環管 (往)	25A	耐衝撃硬質塩化ビニル管 (HIVP)	JIS K 6742
-FR-	ろ過循環管 (還)	25A	耐衝撃硬質塩化ビニル管 (HIVP)	JIS K 6742
-OF-	オーバ-フロ-配管	13A	硬質塩化ビニル管 (VP)	JIS K 6742
-D-	ドレ-ン配管	20A	硬質塩化ビニル管 (VP)	JIS K 6742
-給水-	給水配管	13A	硬質塩化ビニル管 (VP)	JIS K 6742

電気容量

[50Hz/60Hz]			
相	電圧	容量	備考
1φ	100V	65W/100W	循環ポンプ
		100V-1.2kW	電気ヒーター
		400W	制御・その他

設置範囲

横引き	7m以内
高低差 (浴槽上方)	2.5m以内
高低差 (浴槽下方)	0.5m以内

※凍結の恐れがある場合は、給水配管に凍結防止対策を行ってください。

※ろ過循環管および給水配管には保温を行ってください。

来歴	記事	通知番号	年月日	氏名	承認	審査	設計	製図	尺度	FREE	品名
	△					飯島				2020年8月1日	
△											DIS-250AH-F
△					サイエンス株式会社						