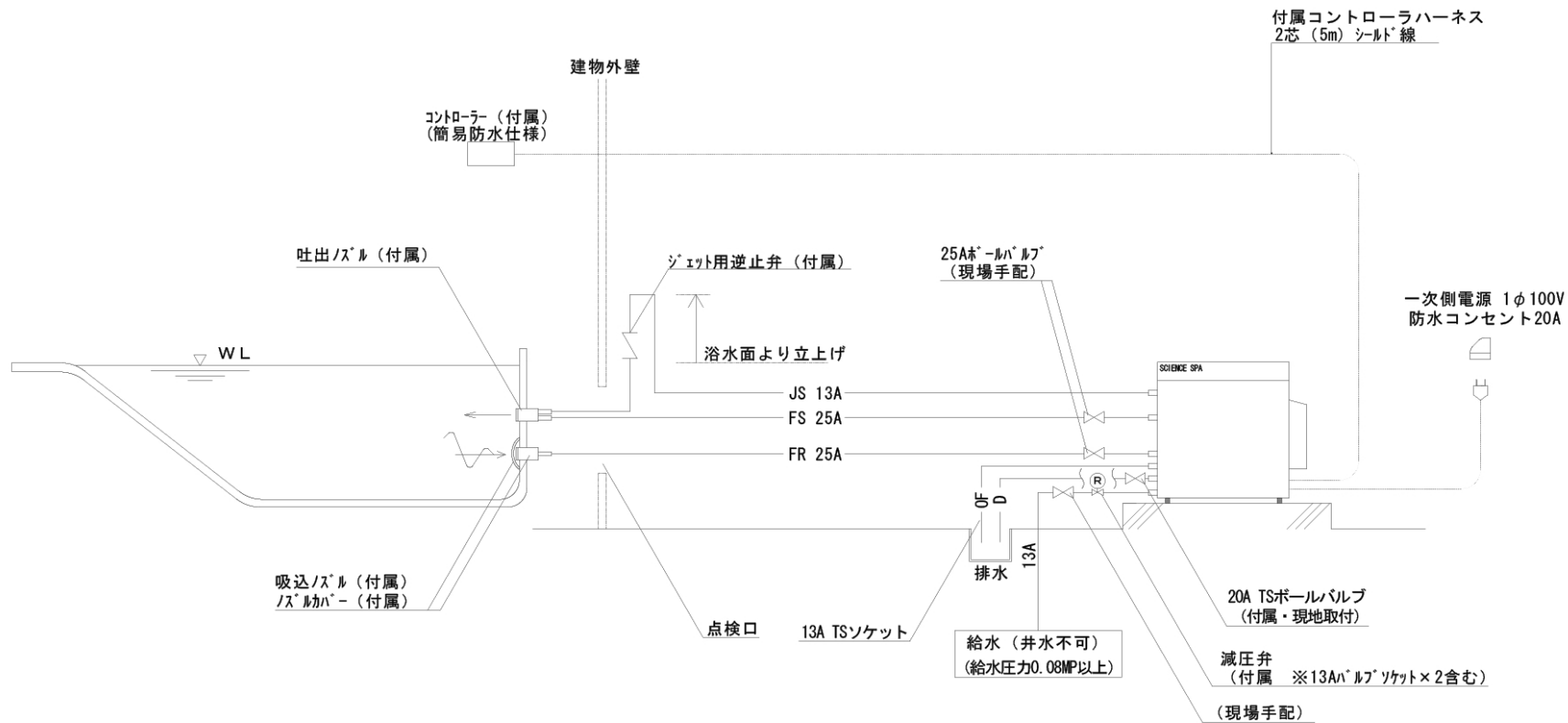


DIS-250AH-E 基本系統図



凡例

記号	種別	配管口径	材質	規格
-JS-	ジェット配管	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-	オーバーフロー配管	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

※凍結の恐れがある場合は、給水配管に凍結防止対策をおこなってください。
 ※ろ過循環管および給水配管には保温を行ってください。

電気容量

相	電圧	電流	備考
1φ	100V	65W/100W	循環ポンプ
		110V-1500W	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)	1m以内

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	基本系統図	
	4	3	2											
歴	4	3	2									2014年7月29日	サイエンス株式会社	DIS-250AH-E