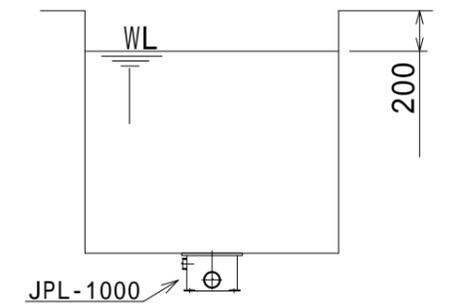


【注意】



水面が盛上がる為、側壁を水面より200mm以上立ち上げてください。

設計流量 770 Q / min 圧力 0.2MPa時

変更箇所	担当	日付	品番	部品名称	材質	数量	摘要
			3	蓋板	SUS304	1	280 x t 4
			2	チャンバー	SUS304	1	
			1	ジェットノズル	SUS304	7	EJP-25(特)
全体寸法	庵下	'01/11	承認	中山	型式 JPL-1000 7連式 フローティングジェット 株式会社ダイレオ		
ア-口径	庵下	'02/07	審査	中山			
ジェットノズル			設計	庵下			
			製図	浅野			
			日付	'02/07/30			
			尺度	図面番号	JPL-1000-1		A3
			1/3	親図面			