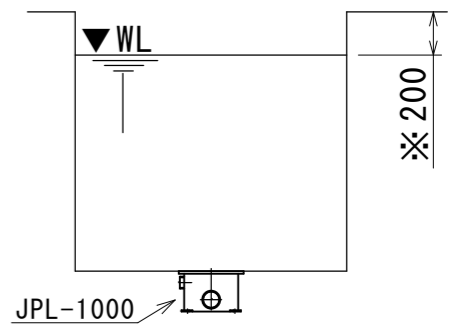


【注意】



※ 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

製品質量=約15Kg		3	蓋板	SUS304	1	φ280×t4	
		2	チャンバー	SUS304	1		
図面来歴		1	ジェットノズル	SUS304	7	EJP-25(特)	
変更箇所	担当	日付	品番	部品名称	材質	数量	摘要
全体寸法	庵下	'01/11	承認	中山	図面名称		型式 JPL-1000 7連式 フローティングジェット
I7-口径	庵下	'02/07	審査	中山	親図面		
ジェットノズル	奥田	'15/07	設計	庵下	株式会社ダイレオ		JPL-1000-1
重量追記			製図	浅野	尺度	図面番号	
			日付	'15/07/06	1/3	親図面	A3