



中和装置仕様			
処理能力	最大0.6m ³ /hr	耐熱温度	50
原水pH	3~11	運転重量	450kg

16	ポンプカバー	樹脂製
15	放流口	40Aフィッティング
14	廃液流入口	40Aフィッティング
13	ユニットベース	外装ポリプロピレン製
12	アルカリタンク	ポリエチレン製50L
11	酸タンク	ポリエチレン製50L
10	定量ポンプ	PVC製45W100V 2台
9	薬品ポンプBOX	ABS樹脂ケース
8	ケミカルミキサー	接液部PP他45W100v
7	pHセンサー	KCl補充型複合電極
6	pH指示調節計	屋外設置型
5	中和槽	ポリエチレン製200L
4	フロート式流量計	樹脂製製15A
3	液面スイッチ	空気作動式
2	原水ポンプ	樹脂製0.1kw100V
1	原水槽	ポリエチレン製100L

部番	名称	材質	規格	
図面名称		中和装置ユニット外形図		
機種名称		NS06-P2		
承認	査図	設計	製図 関係書類	
小澤		矢部	整理番号	010403-2
			図面番号	NSP1-E01.ZRD
尺度	1/15		ネットアンドサービス株式会社	
作図	01/07/25			