

貯水槽点検清掃報告書

建物名	
所在地	
作業者	作業監督者名
	従事者名
実施日	平成 年 月 日 曜日 天候
作業時間	~
断水時間	~
給水管	VLP40A
流入装置	KKKバルブ 40A WBT 13A

	受 水 槽		高 置 水 槽	
設置場所	屋外地上		屋外塔屋上	
容量	m ³ 1槽式 1基		m ³ 1槽式 1基	
構造	FRP		FRP	
点検項目	判 定	備 考	判 定	備 考
六面管理	可 否		可 否	
さび	有 無		有 無	
沈 さ	有 無		有 無	
異 物	有 無		有 無	
亀 裂	有 無		有 無	
水槽上部	良 否		良 否	
マンホール嵩上	有 無		有 無	
マンホールふたパッキン	良 否	口径450	良 否	口径450
マンホール施錠	有 無		有 無	
電 極	良 否	帯・4S	良 否	棒・5S
満減水警報	良 否		良 否	
ボールタップ	良 否	FW13D	良 否	
フート弁及び 槽内サクシヨン管	良 否		良 否	
防虫網	良 否	65A	良 否	75A
通気口	良 否	40A	良 否	40A
排水口空間	有 無		有 無	
注入器	有 無		良 否	

特記事項

揚水ポンプ

ポンプメーカー	エバラ
型式	40MS2M
出力、台数	1.5kW 2台
揚程	20m
揚水量	0.2m ³ /min
グランドパッキン	良
圧力	2.5 / 2.6 kg/cm ²
電流値	3.8 / 4.0A
口径	40A
材質	VLP
その他	-
点検結果	良

槽内消毒

薬剤名	次亜塩素酸ナトリウム		
濃度	10% 溶液 × 希釈1000倍 100ppm		
消毒回数	1回目	2回目	
放置時間	30分間	30分間	

簡易水質検査

測定場所	1F洗面		
測定項目	基準	清掃前	清掃後
残留塩素	0.1ppm以上	ppm	ppm
色度	5度以下	5度以下	5度以下
濁度	2度以下	2度以下	2度以下
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし
味	異常でないこと	異常なし	異常なし
測定器	残留塩素	デジタル残留塩素テスター（吸光光度法）	
	色度、濁度	目視	

特記事項