

## 2024年 月 汚水・雑排水槽清掃点検

1/4

点検項目		点検内容		①PD-015・016	②PD-005・006	③PD-013・014	④PD-003・004	⑤PD-071・072
				汚雑排水	汚水	雑排水	汚水	剖検排水
				BM-12	BM-12	BM-13	BM-13	BM-8
				医療ガス	医療ガス	車路北西	車路北西	車路
1	本体		① 内部の浮遊物及び沈殿物の状況を点検する。					
			② 漏水及び壁面等の損傷、き裂、さび等の有無を点検する。					
			③ マンホールの密閉状態の良否を点検する。					
2	水面制御 及び警報装置	フロートSW	① 損傷及び腐食の有無を点検する。					
		レベルSW 電極棒	② 作動の良否を点検する。					
3	配管		① 水漏れ及び詰まりの有無を点検する。					
			② さび、腐食、損傷等の有無を点検する。					
			③ 配管接続部の変形、腐食、損傷等の有無を点検する。					
			④ 防虫網の目詰まり、さび、腐食、損傷等の有無を点検する。					
4	清掃		① 蚊、ハエ等の発生の防止に努め、清潔を保持する。					
			② 除去物質の飛散防止、悪臭発散の防止、消毒等に配慮するとともに、作業中の事故防止に留意する。					
			③ 清掃に用いる照明器具は防爆形で、作業に十分な照度が確保できるものとする。					
			④ 水槽内に立ち入るときは、火気に注意するとともに、換気を十分に行い、安全を確保する。また、換気は作業が完全に終了するまで継続して行なう。					
			⑤ 清掃に薬品を用いる場合には、終末処理場または尿浄化槽の機能を阻害することのないよう留意する。					
備考								

# 2024年 月 汚水・雑排水槽清掃点検

点検項目		点検内容		⑥PD-011・012	⑦PD-001・002	⑧PD-081・082	⑨PD-017・018	⑩PD-031・032
				高温排水	汚雑排水	雑排水	雑排水	ボイラー排水
				BM-2	BM-2	BM-9	BM-9	BM-5
				車路北東	車路北東	車路	車路	熱源機械
1	本体		①	内部の浮遊物及び沈殿物の状況を点検する。				
			②	漏水及び壁面等の損傷、き裂、さび等の有無を点検する。				
			③	マンホールの密閉状態の良否を点検する。				
2	水面制御及び警報装置	フロートSW	①	損傷及び腐食の有無を点検する。				
		レベルSW 電極棒	②	作動の良否を点検する。				
3	配管		①	水漏れ及び詰まりの有無を点検する。				
			②	さび、腐食、損傷等の有無を点検する。				
			③	配管接続部の変形、腐食、損傷等の有無を点検する。				
			④	防虫網の目詰まり、さび、腐食、損傷等の有無を点検する。				
4	清掃		①	蚊、ハエ等の発生の防止に努め、清潔を保持する。				
			②	除去物質の飛散防止、悪臭発散の防止、消毒等に配慮するとともに、作業中の事故防止に留意する。				
			③	清掃に用いる照明器具は防爆形で、作業に十分な照度が確保できるものとする。				
			④	水槽内に立ち入るときは、火気に注意するとともに、換気を十分に行い、安全を確保する。また、換気は作業が完全に終了するまで継続して行なう。				
			⑤	清掃に薬品を用いる場合には、終末処理場またはし尿浄化槽の機能を阻害することのないよう留意する。				
備考								

# 2024年 月 汚水・雑排水槽清掃点検

点検項目		点検内容			①PD-041・042	②PD-055・056	③PD-053・054	④PD-061・062	⑤PD-057・058
					機械排水	湧水	湧水	湧水	湧水
					BM-5	BM-12	BM-2	BM-3	BM-8
					熱源機械	医療ガス	車路北西	MDF室	熱源機械
1	本体		①	内部の浮遊物及び沈殿物の状況を点検する。					
			②	漏水及び壁面等の損傷、き裂、さび等の有無を点検する。					
			③	マンホールの密閉状態の良否を点検する。					
2	水面制御及び警報装置	フロートSW レベルSW 電極棒	①	損傷及び腐食の有無を点検する。					
			②	作動の良否を点検する。					
3	配管		①	水漏れ及び詰まりの有無を点検する。					
			②	さび、腐食、損傷等の有無を点検する。					
			③	配管接続部の変形、腐食、損傷等の有無を点検する。					
			④	防虫網の目詰まり、さび、腐食、損傷等の有無を点検する。					
4	清掃		①	蚊、ハエ等の発生の防止に努め、清潔を保持する。					
			②	除去物質の飛散防止、悪臭発散の防止、消毒等に配慮するとともに、作業中の事故防止に留意する。					
			③	清掃に用いる照明器具は防爆形で、作業に十分な照度が確保できるものとする。					
			④	水槽内に立ち入るときは、火気に注意するとともに、換気を十分に行い、安全を確保する。また、換気は作業が完全に終了するまで継続して行なう。					
			⑤	清掃に薬品を用いる場合には、終末処理場または尿浄化槽の機能を阻害することのないよう留意する。					
備考									

# 2024年 月 汚水・雑排水槽清掃点検

点検項目		点検内容		⑩PD-059・060	⑪PD-051・052	⑫PD-063・064		
				湧水	湧水	湧水		
				BM-5	BM-2	BM-9		
				熱源機械	車路北東	消火ポンプ		
1	本体		①	内部の浮遊物及び沈殿物の状況を点検する。				
			②	漏水及び壁面等の損傷、き裂、さび等の有無を点検する。				
			③	マンホールの密閉状態の良否を点検する。				
2	水面制御 及び警報装置	フロートSW	①	損傷及び腐食の有無を点検する。				
		レベルSW 電極棒	②	作動の良否を点検する。				
3	配管		①	水漏れ及び詰まりの有無を点検する。				
			②	さび、腐食、損傷等の有無を点検する。				
			③	配管接続部の変形、腐食、損傷等の有無を点検する。				
			④	防虫網の目詰まり、さび、腐食、損傷等の有無を点検する。				
4	清掃		①	蚊、ハエ等の発生の防止に努め、清潔を保持する。				
			②	除去物質の飛散防止、悪臭発散の防止、消毒等に配慮するとともに、作業中の事故防止に留意する。				
			③	清掃に用いる照明器具は防爆形で、作業に十分な照度が確保できるものとする。				
			④	水槽内に立ち入るときは、火気に注意するとともに、換気を十分に行い、安全を確保する。また、換気は作業が完全に終了するまで継続して行なう。				
			⑤	清掃に薬品を用いる場合には、終末処理場またはし尿浄化槽の機能を阻害することのないよう留意する。				
備考								