醫學科技大樓沉水式污(廢)水泵定期檢查

單位 項號	給排水 檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查日期 檢查結果	檢查員	2022 年 06 月 01 日 檢查時間	備註
只观	7灰旦7月口	檢查配電盤內外元件及電氣接點	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 10:01:55	用吐
		檢查管路各閥無異常、漏水	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 10:01:52	
	廃存 8月 モバ ナナーレ 十申	檢查軸封無洩漏	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 10:01:51	
1	醫學科技大樓 1F	檢查水位在正常範圍內	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 10:01:50	
	·· 排泥泵PPS-9	檢查水槽內浮球功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 10:01:49	
	0,00	檢查汙廢水泵交替運轉功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 10:01:48	
		設備運轉無異常聲響及振動	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 10:01:47	
		檢查配電盤內外元件及電氣接點	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 10:02:47	
		檢查管路各閥無異常、漏水	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 10:02:44	
	醫學科技大樓	檢查軸封無洩漏	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 10:02:43	
2	1F	檢查水位在正常範圍內	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 10:02:42	
_	雨水回收泵	檢查水槽內浮球功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 10:02:42	
	PPS-10	檢查汙廢水泵交替運轉功能正常		正常	陳建誌	2022-06-20 10:02:41	
			目視			2022-06-20 10:02:41	
		設備運轉無異常聲響及振動	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 10:02:40	
		檢查配電盤內外元件及電氣接點	目視	正常	陳建誌		
	醫學科技大樓	檢查管路各閥無異常、漏水	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:55:33	-
2	B3F	検査軸封無洩漏	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:55:32	-
3	PPS-1污水泵	檢查水位在正常範圍內	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:55:31	
	NO1	檢查水槽內浮球功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:55:31	-
		檢查汙廢水泵交替運轉功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:55:29	
		設備運轉無異常聲響及振動	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:55:28	
		檢查配電盤內外元件及電氣接點	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:55:42	
		檢查管路各閥無異常、漏水	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:55:39	
	醫學科技大樓	檢查軸封無洩漏	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:55:38	
1	B3F	檢查水位在正常範圍內	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:55:37	
	汙水泵PPS-2	檢查水槽內浮球功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:55:36	
		檢查汙廢水泵交替運轉功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:55:35	
		設備運轉無異常聲響及振動	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:55:34	
		檢查配電盤內外元件及電氣接點	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:57:17	
		檢查管路各閥無異常、漏水	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:57:13	
_	醫學科技大樓	檢查軸封無洩漏	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:57:12	
5	B3F	檢查水位在正常範圍內	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:57:12	
	汙水泵PPS-7	檢查水槽內浮球功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:57:11	
		檢查汙廢水泵交替運轉功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:57:09	
		設備運轉無異常聲響及振動	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:57:08	
		檢查配電盤內外元件及電氣接點	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:56:54	
		檢查管路各閥無異常、漏水	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:56:51	
	醫學科技大樓	檢查軸封無洩漏	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:56:51	
6	B3F	檢查水位在正常範圍內	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:56:50	
	汙水泵PPS-8	檢查水槽內浮球功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:56:46	
		檢查汙廢水泵交替運轉功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:56:45	
		設備運轉無異常聲響及振動	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:56:44	
		檢查配電盤內外元件及電氣接點	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:54:54	
		檢查管路各閥無異常、漏水	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:54:49	
		檢查軸封無洩漏	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:54:48	
7	B3F	檢查水位在正常範圍內	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:54:47	
	汙水泵PPS-3	檢查水槽內浮球功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:54:46	
		檢查汙廢水泵交替運轉功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:54:45	
		設備運轉無異常聲響及振動	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:54:44	
		檢查配電盤內外元件及電氣接點	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:51:11	
		檢查管路各閥無異常、漏水	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:51:05	
醫學科技	醫學科技大樓	檢查軸封無洩漏	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:50:36	
3	B3F	檢查水位在正常範圍內	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:50:35	
	汙水泵PPS-6	檢查水槽內浮球功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:50:34	
		檢查汙廢水泵交替運轉功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:50:33	
		設備運轉無異常聲響及振動	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:50:32	
		檢查配電盤內外元件及電氣接點	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:53:14	
	Ì	檢查管路各閥無異常、漏水	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:53:11	

	醫學科技大樓	檢查軸封無洩漏	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:53:07
9	B3F	檢查水位在正常範圍內	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:53:06
	汙水泵PPS-4	檢查水槽內浮球功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:53:05
		檢查汙廢水泵交替運轉功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:53:04
		設備運轉無異常聲響及振動	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:53:03
		檢查配電盤內外元件及電氣接點	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:53:55
		檢查管路各閥無異常、漏水	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:53:51
	醫學科技大樓	檢查軸封無洩漏	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:53:50
10	B3F	檢查水位在正常範圍內	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:53:49
	汙水泵PPS-5	檢查水槽內浮球功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:53:48
		檢查汙廢水泵交替運轉功能正常	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:53:48
		設備運轉無異常聲響及振動	目視	正常	陳建誌	2022-06-20 09:53:46
備註:			•		•	
改善措	施:					

醫學科技大樓沉水式污(廢)水泵定期檢查 和商工程師: 蕭獻政 承商駐院主任: 謝濱隆 承辦工程司: 黃春楷 2022/06/20 15:36:18 2022/06/20 20:22:50 2022/06/21 11:02:12

單位	給排水	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022年06月02日		
項號	檢查項目	刊化基準	傚重万広	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	色:						

醫學科技大樓沉水式污(廢)水泵定期檢查

單位	給排水	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022年06月03日		
項號	檢查項目	判定基準	傚重万法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	奄:						

醫學科技大樓沉水式污(廢)水泵定期檢查

單位	給排水	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022年06月04日		
項號	檢查項目	刊上基华	傚重力法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	色:						

醫學科技大樓沉水式污(廢)水泵定期檢查

單位	給排水	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月05日	
項號	檢查項目	刊上签华	傚重力法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	<u>च</u> :						

醫學科技大樓沉水式污(廢)水泵定期檢查

						· · ·	
單位	給排水	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月06日	
項號	檢查項目	刊足基準	傚重万法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施							

醫學科技大樓沉水式污(廢)水泵定期檢查

單位	給排水	判定基準	檢查方法	檢查日期			
項號	檢查項目	刊上基準	傚重万広	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	施:						

醫學科技大樓沉水式污(廢)水泵定期檢查

單位	給排水	判定基準	檢查方法 -	检本方法	檢查日期		2022年06月08日	
項號	檢查項目	判定基準	傚重万広	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註	
備註:								
改善措施	色:							

醫學科技大樓沉水式污(廢)水泵定期檢查

單位	給排水			檢查日期		2022年06月09日	
項號	檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

							
善措施	<u>î</u> :						
		醫學科技大樓	沉水式污	(廢)	水泵定期	檢查	
單位	給排水	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月10日	
項號	檢查項目	为定金牛		檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
註: (善措施	į:						
		醫學科技大樓		(廢)	水泵定期	 檢查	
單位	給排水			検査日期	73 73 75 773	2022年06月11日	
項號	檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
請註: 女善措施	į:						
		醫學科技大樓	河水式污	(水泵完卸	給 本	
開於	4∆Ht-v	哲学们又八佞。	ハバンアイノフ		小水炬粉	2022年06月12日	
單位 項號	給排水 檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查日期 檢查結果	檢查員	一	備註
開註: 大善措施				MEMPA	IM = 24	WENTIN	1/H M.L.
				(水泵定期	 檢查	
單位	給排水			検査日期	73 73 75 773	2022年06月13日	
項號	檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註: 女善措施	į:						
		醫學科技大樓	汀水式污	(水泵定期	检查	
單位	 給排水	日子 们认不按	1)1/1/2/1/3	検査日期	1,7/2/5/201	2022年06月14日	
項號	檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
開註: 女善措施	î:		1		<u> </u>		
		醫學科技大樓	24.4.2	(欧)	水石空間	岭 本	
DD ().	414 A	西学什以八倭。	ルハスいつ		小水炬粉		
單位 項號	給排水 檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查日期 檢查結果	檢查員	2022 年 06 月 15 日 檢查時間	備註
#註: 女善措施			<u>l</u>	MEMBA	MEX	WENT	1/14 14.11
X台印心	<u>.</u>	when i litter was				. A -	
		醫學科技大樓	儿水 式污	(水泵定期	險	
單位	給排水	判定基準	檢查方法	檢查日期	W * P	2022年06月16日	/#- <i>></i> -
項號 計註:	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
女善措施	į:						
		醫學科技大樓	沉水式污		水泵定期		
單位	給排水	判定基準	檢查方法	檢查日期	₩ * ₽	2022年06月17日	/#: <i>}-</i> }-
項號 計註:	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
女善措施	į:						
		醫學科技大樓	沉水式污	(廢)	水泵定期	檢查	
單位	給排水	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月18日	
項號	檢查項目	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
女善措施	ž:						
		醫學科技大樓	河水 式污	(水泵定卸	 給杏	
單位	給排水	四千八八次	ハベントカイノコ		小水炬粉	2022年06月19日	
項號	施排水 檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查日期 檢查結果	檢查員	2022年06月19日 檢查時間	備註
7 < 30 ti	M- AL			MHMIN	мдд	WT-11M	IMILL

請註:							
善措施	布:						
		醫學科技大	樓沉水式污	(廢)	水泵定期	檢查	
單位	給排水	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月20日	
項號	檢查項目	刊比签华	燃重力法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
註: (善措)	奄:						
			:樓沉水式污	(水泵完散		
멸상	4AHF-V	四子们以八					
單位 項號	給排水 檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查日期 檢查結果		2022 年 06 月 21 日 檢查時間	備註
註:	WE-81			水山水上	7.000	W 프 M I I	I/H III.
文善措施	奄:						
		醫學科技大	:樓沉水式污	(廢)	水泵定期	檢查	
單位	給排水	如应甘油	+ <u></u> Δ ★ → >+	檢查日期		2022年06月22日	
項號	檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
請註: 女善措施	疶:						
		SPAN SPAN 	:樓沉水式污	(水泵完能	·····································	
멸상	4AHF-V	四子们以八					
單位 項號	給排水 檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查日期 檢查結果		2022 年 06 月 23 日 檢查時間	備註
短號 計註:	松旦内口			X 旦和木	1		用止
文善措施	夿:						
		醫學科技大	樓沉水式污	(廢)	水泵定期	檢查	
單位	給排水	Applicable Alba	[A]	檢查日期		2022年06月24日	
項號	檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
請註: 女善措施	奄:						
			·雄沼水式污	(欧)	水石空間	協本	
PP ()	66 TP. T.	西字什汉八	:樓沉水式污		小水化剂		
單位 項號	給排水 檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查日期 檢查結果	松木昌	2022 年 06 月 25 日 檢查時間	備註
垻號 静註:	恢宜垻日			恢 宜紀未	檢查員	恢 色 时 间	1用社
大善措 大善措施							
		醫學科技大	:樓沉水式污	(廢)	水泵定期		
單位	給排水	Applicable Alba	[A]	檢查日期		2022年06月26日	
項號	檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
請註: 女善措施							
		医4 63 47 4十二	神沼シー	· (13/35 \	小石	1 松木	
		西字 件仅人	:樓沉水式污		小水化州		
單位	給排水	判定基準	檢查方法	檢查日期	₩+	2022年06月27日	/44×3×
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
請註: 女善措施	施 :						
		SP SP SP SP SP SP SP SP	:樓沉水式污	(水泵完批		
留公	&∆HE-V	四子/汀汉八	コ女ハトハントアハノ		/ 八八八 / 八八 / 八八 / 八 / N /		
單位 項號	給排水 檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查日期 檢查結果	檢查員	2022 年 06 月 28 日 檢查時間	備註
垻 <u>號</u>	似旦切日				恢重具	燃耳时间	用辻
大善措施 文善措施	奄:						
		上土(注)	·#冯·····	(欧)	水石宁世		
		酋字 件权人	:樓沉水式污		小永疋州		
單位	給排水	\ki1 ≥ > +1 * >2±	₩₩₩₩	檢查日期		2022年06月29日	
		判定基準	檢查方法				

/#**		
備註:		
改善措施:		

醫學科技大樓沉水式污(廢)水泵定期檢查

單位	給排水	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022年06月30日						
項號	檢查項目	刊足基準		檢查結果	檢查員	檢查時間	備註				
備註:											
改善措施	施:										
	-		-			•					