消防安全設備年度檢修申報書

廠所名稱:直得科技有限公司

場所地址:台南市新市區大利一路三號

管理權人: 陳麗芬

電 話:06-5055858

檢修機構名稱:永心消防工程有限公司

地 址:台南市安平區安平路 500 巷 25 弄 13 號 5F

電 話:06-2560987、0933279204

檢修人員姓名:消防設備師-潘永藍

檢修人員証號:消師證字第1313號

地 址:台南市安平區安平路 500 巷 25 弄 13 號 5F

電 話:06-2560987、0933279204

場所類別:丁類

申報項目: 外觀檢查、性能檢查 圖綜合檢查

申報年度:113 🖀 全年度

申報日期:民國 113年 11 月 24 日

臺南市政府消防局消防安全設備檢修申報受理單

場所		aj		ann ann an Ann ann an Ann	**************************************	場所	臺南市新	市區大利	一路3號	Sebahanan mananan	
名稱		東麗芬	······································	Т	身分證字號	right construction and the second	210276		1	别	女
管理 權人		47年05月	16日		- 4			大順一路	21號		
項次	審核項目		審核結	. 8				審核內	容		
		9	■ 是□	否否 否 否	 申報表之基本 管理權人是 是否檢附管理 管理權人委任 	5簽章 里權人。	。 身分證明文	C 件影本。	委任書。〔無	(委任代	理人者免勾選)
		場所	■ 是 □ ■ 是 □	否 否	報之應檢修 4. 是否檢附公 5. 公司、商業 ³	也址與3 以登載之 時防安 可、商	現場是否析 之建造執№ 全設備項 E 業或有限台	日期、用 1是否有誤 合夥登記證	。 明文件影本	•	·構造,評估其申 5與實際狀況資料
Specification of the contraction	消防安全設備 檢修申報表		■ 是□	否	相符。 6. 非營利事業 件。 7. 檢修日期內2 1. 檢修人員或者	な是否	符合應檢例	多之次數及	當期應檢修	之日期	今夥登記證明文
			□ 是 □ 是 □ 是 □ 是 □	否否否	 2. 證書影本是 3. 確認證書之 4. 確認檢修人 5. 高層建築物 人員共同執 	否加蓋 有效期 員是地 行。	檢修機構 E 間。 為該檢修 建築物是 ?	P鑑章及「 幾構所屬之 医由檢修機	與正本相符 專任人員。 橫辦理及由	」之印言	记。 二名以上專任檢修
A CANADA		檢修人人員	■ 是 ■ 是 ■ 是	否]否	3. 查詢該檢修 4. 檢修人員是 證明文件。	書影本 人員執 否每三	是否有專打 業通訊資料 年接受講	支人員簽章 斗是 否經中	:,並蓋有「 '央主管機關	與正本。 公告。	相符」之印記。 六十分以上之訓練
	消防安全設檢修報告等		是是是 是 是 是 是 是 [[[]]]] [] [] []	香香香 香香香	,各配檢用清各火檢確 一方。 一方。 一方。 一方。 一方。 一方。 一方。 一方。 一方。 一方。	否儉講修全。所之不檢查 全簽修辦機設圖附名良查及 設章之理構備日各稱狀表藥 備	。消檢代之稱種、況是劑 改防修表種註 赞型情否更 善全,簽及了之、、整充 畫	應審數及檢檢位無填 書數及檢檢。),校達監缺置缺作 與與人屬業 消防原準費 (專 等 等	系機構專任檢 為註明檢修項 為 是 目 描述 火 數 級 商 等 任 被 後	修 目防 生防 表人 之安 檢備 容	出具之檢修報告書 別、容量及檢修使 設備不符規定者, 查者,應增附經滅 節士簽章之滅火器
<u></u>	其他		□是□	否	10. 檢具消防多	子全設有	着改善計畫	de soverer en	9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-	·	失請填寫於此欄)
受到日本	1 113.24.11.5	127∃	受單	理位	1 25.	四大隊	南科分隊		受理人員 簽 章		劉振成

[※]本表由受理人員查核消防安全設備申報表、檢修報告書等相關文件後填寫。

[※]受理人員可利用消防安全設備專業技術人員管理系統查詢檢修人員是否為該檢修機構所屬之專任人員及檢修人員執業通 訊資料是否經中央主管機關公告。

[※]本案經通知限期補正或改善,不服處分者,得自處分送達翌日起30日內,繕具訴願書並檢具本通知單影本逕送原處分機關,並由原處分機關函轉上級機關提起訴願。

消防安全設備檢修申報書目錄

- 、 附表	
■消防安全設備檢修申報表	
■消防安全設備檢修報告書	
■消防安全設備改善計畫書	1-3
圖消防安全設備種類及數量表	1-4
二、消防安全設備檢查表	
■滅火器檢查表	2-1
■室內消防栓檢查表	2-2
室外消防栓檢查表	~ ~
□自動灑水設備檢查表	
□水霧滅火設備檢查表	Alternative and the second sec
■ 泡沫滅火設備檢查表	2-4
□二氧化碳滅火設備檢查表	
□乾粉滅火設備檢查表	
□海龍滅火設備檢查表(含海龍替代品)	WANGETT
■火警自動警報設備檢查表	2-5
□瓦斯漏氣火警自動警報設備檢查表	
■緊急廣播設備檢查表	2-6
標示設備檢查表	2-7
避避難器具檢查表	2-8
■緊急照明設備檢查表	
□連結送水管檢查表	
■消防專用蓄水池檢查表	
排煙設備檢查表	2-11
□無線電通信輔助設備檢查表	
□緊急電源插座檢查表	
配線檢查表	2-12
Jag 144 TG 7F 1851	
三、設備平面圖	3-1
■消防安全設備配置圖	J-1
四、證件及證書	4-1
建 建築物使用執照影本	4.9
■ 参利事業登記證影本	
□專業機構合格證書影本	A9
■消防設備師(士)證書影本	
□其他	4-4

委 託

茲 委 託 潘永藍消防設備師■,全權代表 本人 (陳麗芬-直得科技股份有限公司) 辦理 位於台南市新市區大利一路3號

建造(變更)執照 使用執照變更用途 一切手續及相關 建築物消防安全設備 室內裝修檢修申報

事宜,特立此委託書。

此 致

台南市政府消防局

委託單位 :直得科技股份有限公司

ÉP 鑑

委託人:陳麗芬

簽章

址 :台南市新市區大利一路 3號 地

受委託單位: 永心消防工程有限公司

EP 鑑

受委託人:

中

潘永藍

章

地 址:台南市安平區安平路 500 巷 25 弄 13 號 5F 國 113 年 \ 月 日 華 民

消防安全設備檢修申報表

			と 備 檢 信	7 1 7	X 1C	
er er	姓 名	陳麗芬		200M 000		R222210276
				出生	日期	47年05月16日
常權理人	通訊處	台南市新市區大河	刊一路3號			W
	戶藉地	台南市新市區大川	頁一路21號			
	電 話	(0):06-50558	358			
,	樓層別	B1F-3F(一期)、1F-3	BF(二期)	10,000	Cheering at 11	5799.66 M2(一期) 16815.89M2(二期)
	使用執照 用途	廠房、辦公	室	實際	用途	廠房、辦公室
易所概要	使用執照 字號	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		登記	證字	94-A00066-01
	場所名稱	直得科技股份有	限公司	構	造	水泥、鋼骨造
	地 址	台南市新市區大利	刘一路3號			
檢修	名 稱		- 27			
機構	出生日期					
		***				消師證字第1313號
檢修	姓名	潘 水 監				D120152116
人員	出生日期	56年03月16日	電言	舌		0929-091899
	户籍地	台南市安平區安立	P路500巷2	5弄13	號5F	
	通訊處	台南市安平區安立	平路500巷2	5弄135	號5F	
			See N			
	姓 名		Decorate Section Sections			
2000 m (1981)	did o Ho		IS SEE WAY NOW	-0.6000		
人貝			笔 言	古		
太 如 於		白民國112 年 11	日 N1 ロフ	女 民 国	119 年	11 H 15 H
N MARKET	MACE AWARE					
					112 +	12 Д 00 В
管 理	權 人	PARTITO		当高温	麗湖	
	檢機 檢人 檢人 次次 管	機理 機構 機人 機人 本前 通戶電樓 使 場 場 日	#理人	#理人 通 訊 處 台南市新市區大利一路3號	対 名 陳麗芬 文件 出生 近 訳 處 台南市新市區大利一路3號 戸籍 地 台南市新市區大順一路21號 電 話 (0):06-5055858	#理人

附表三

消防安全設備檢修報告書

接層別 BIF-3F(-刺)、IF-3F(-判) 接地板面積 18815.89M2(-期) 16815.89M2(-期) 16815.89M2(-期) 16815.89M2(-期) 16815.89M2(-期)						消 防 安 全	設	備檢修報	告:	青	
開途 大田			樓層	別	B1F-3F((一期)、1F-3F(二	期)	樓地板面積			
地 址 台南市新市區大利一路3號 營利事業登記證 94-A00066-01 字號 (93) 南科使字第 038 號 營利事業登記證 94-A00066-01 字號 (93) 南科使字第 039號 字號 字號 R222210276 出生日期 47年05月16日 出生日期 47年05月16日 出生日期 47年05月16日 出生日期 47年05月16日 出生日期 47年05月16日 電 話 (0): 06-5055858 (H): 合格證書字號 資本 資本 日本日期 120152116 日本日期 56年03月16日 電 話					爲	及房、辦公室		實際用途		廠房、辦公室	
地 址 台南市新市區大利一路3號 營利事業登記證 94-A00066-01 字號 (93) 南科使字第 038 號 營利事業登記證 94-A00066-01 字號 (93) 南科使字第 039號 字號 字號 R222210276 出生日期 47年05月16日 出生日期 47年05月16日 出生日期 47年05月16日 出生日期 47年05月16日 出生日期 47年05月16日 電 話 (0): 06-5055858 (H): 合格證書字號 資本 資本 日本日期 120152116 日本日期 56年03月16日 電 話	場	所概要	場所名	稱	直得和	斗技股份有限公	司	構造		RC造	
字號	- 01		地	址	台南市新	新市區大利一路	3號				
### ### ### ### #####################				200000	30 SHOWS S. 60	and the party of the case	-		2證	94-A00066-01	
通 訊 處 台南市新市區大利一路3號							<i>37</i> ,00	身分證明		R222210276	
通 訊 處 台南市新市區大利一路3號	答:	理權人						出生日期		47年05月16日	
電 話 (0):06-5055858 (H): 檢修機 名 稱	5-		通訊	處	台南市	新市區大利一區	咯3號				
檢修機			户籍	地	台南市	新市區大順一區	各21	號			
檢修			電	話	(0):0	6-5055858 (H)):				
 機構成人員 世名 潘永藍 身分證明 文件字號 別120152116 出生日期 56年03月16日 電話 0929-091899 戸籍地 台南市安平區安平路500巷25弄13號5F 通訊處 台南市安平區安平路500巷25弄13號5F 通訊處 台南市安平區安平路500巷25弄13號5F 通訊處 台南市安平區安平路500巷25弄13號5F 過面, 次数備 □ 大寨滅火設備 □ 沙湾冰火設備 □ 沙湾冰火設備 □ 大寨滅火設備 □ 沙湾冰水、投入 受价值 □ 大寨域火設備 □ 小寨域火設備 □ 小寨域火設備 □ 小寨域火設備 □ 下水寨域火設備 □ 下水渠域水 下水 区域 □ 下水 区域	14		名	稱			合	格證書字號			
大	似修							證書字號		消師證字第1313號	
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □	機構力	檢修人	姓	名	渚	香永 藍		DESINE RORD CHOPSE MOSE		D120152116	
月			出生日	期	564	₣03月16日		電 話		0929-091899	
図滅火器	員		户籍	地	台南市	安平區安平路	00巷	25弄13號5F			
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □			通訊	處	台南市	安平區安平路	500巷	25弄13號5F			
\(\begin{align*} \				V	江滅火器		☑室	內消防栓設備	i	☑室外消防栓設備	
檢 □簡易自動滅火設備 □配級火設備 □商易自動滅火設備 □面化經滅火設備 □面化經滅火設備 □五斯漏氣火警自動警報設備 □五斯漏氣火警自動警報設備 □四九火災通報裝置 □四九火災通報裝置 □四十九火災通報裝置 □四十九火災通報裝置 □四十九火災通報裝置 □四十十十四十十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四		ر بلين	レ批供]自動撒	水設備	□水	霧滅火設備		☑泡沫滅火設備	
修		1994	人或加							□海龍滅火設備	
項目 野難逃生設備 □ □ □ □ □ □ □ □ □											
图案 志廣播設備 □ □ 元 火 交 通報 聚 直		整式	吸設備	1000				animi mana manana mbana	CONTRACTOR IN		
消防搶救上 □連結送水管 □消防專用蓄水池 □排煙設備 □ 三型 □ 三				_					(裝置		
	H			1-4							
其他經中央主管機關認定之消防□冷卻撒水設備□射水設備□射水設備 □配線 安全設備或必要□防災監控系統綜合操作裝置檢修項目前項設備檢查表共 12項。(如附件,不含本頁) 檢查日期 自 113年 11 月 01 日至 113年 11 月 15 日 (簽章)		120 8 0		100		And the same of th	the second real		2	☑排煙設備	
機關認定之消防 □冷卻撒水設備 □射水設備 ☑配線 □防災監控系統綜合操作裝置 檢修項目 前項設備檢查表共 12 項。(如附件,不含本頁) 检查日期 自 113年 11 月 01 日至 113 年 11 月 15 日 (簽章)					_無線電	通信輔助設備		急電源插座			
安全設備或必要 □防災監控系統綜合操作裝置 檢修項目 前項設備檢查表共 12 項。(如附件,不含本頁) 檢查日期 自 113年 11 月 01 日至 113 年 11 月 15 日		The second second		AMERICAN IN	コッ人 公り 34人	小如件	[] 6J	小小小丛		[7] 玉7 6台	
檢修項目 前項設備檢查表共 12 項。(如附件,不含本頁) 檢查日期 自 113年 11 月 01 日至 113 年 11 月 15 日 (簽章)			and the second		- 100 SM		1000	and the second second		≥ 四 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
前項設備檢查表共 12 項。(如附件,不含本頁) 檢查日期 自 113年 11 月 01 日至 113 年 11 月 15 日 (簽章)		CO. 100-101 100-101	Control of the Contro	女L	」的火血	在京机林日本	IFR.				
檢查日期 自 113年 11 月 01 日至 113 年 11 月 15 日 (簽章)				去土	12	項。(知附件	,不	今木百)			
(簽章)			-		1.64					月 15 日	
		1	~ = ~ 7/	4		- 110 11 /	4 01	110 3			`
	枝	於修機構	或檢修	人員	簽章	-6	34	沙龙	江	()
	_										

消防安全設備改善計畫書

		174 174 27 22 174		
	樓層別	B1F-3F(一期)、1F-3F(二期)	樓地板面積	5799.66 M2(一期) 16815.89M2(二期)
	使用執照 用途	殿房、辦公室	實際用途	廠房、辦公室
場所概要	場所名稱	直得科技股份有限公司	構造	水泥、鋼骨造
	地 址	台南市新市區大利一路3號		
	使用執照 字號	(100) 南科使字第 038 號 (93) 南科使字第 039號	營利事業登記 證字號	94-A00066-01
		-1 =5 1b	身分證明文件字號	R222210276
管理權人	姓名	陳麗芬	出生日期	47年05月16日
	通訊處	台南市新市區大利一路3號		
	户藉地	台南市新市區大順一路21號		
	電 話	(0):06-5055858 (H):		

一、 消防安全設備不符規定之項目及內容:

業主委託合格廠商改善完成,無缺失。

管理權人簽章



麗猫

(簽章)

	- I pre l	1F	2F	3F	RF	18 št
機圖列 ADC TANGER OF CNS (1883) 数人数最低AS—B10 C	BF 17	15	25	18	111	75
一一 ABC 交易手提工政治制 O 型 CNS 含格思) 激火炸炸 A S — B 10 C	1	10	-20	.10		1
					1	.1
○ 対対地の 1-1/2°(商用)		8	8	8		32
國際(企会部時間 含水型综合组)	8	0	4	10		14
Cr CO2手程の試験回(CNS会長名) 減水放射車 B4-C			*	10		4
全人 全外海路检查部际水层面(全21/2° 海路线、水层、以海路登场) 网络亚	400	4.				173
⊗ 海車師 1/2′(長町′)	173					73
STEEN TEE	73					
(大) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	1					1
大 近空 日本	13				— <u>-</u>	13
2 1 - AMBH 2-1/2' 物質	5					5 400L
唐 被接取 外間は近江火きな	400L					
A MARKAM ANGARANGAM 400L						_1
是一 被基金数 混合比3%	1_					. I
日 ← 全部 日本	18					18
22.5KW H=60M,Q=1020L/min	1					1
+ sas 1	18					18
8 554	18					18
日本 全世代以及民政権 (650次位)		1				1
[2] 安建式汽车程型型双键	55	112	39	34		240
250 大学的主義		2				2
表文 1552 ● ● 大元の東京政府 対策は		<u> </u>			3	3
1	53	35	47	53	8	166
設 d. thrasers shier		<u> </u>	39	53		62
# C 野性の		1 1	1	1		3
日 定址古地人介面 (院初)	.6				3	9
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□		1_1_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	1
	•	10				10
⑤ 紫色等表现	42	+	50		4	189
[2] (定收益出介面 (企动、反应共和)	33	``	8	15	 	68
※ 日本の表示は (CNS会社会) 大型 (内置者主義)	10		14	11	4	50
(CNDARO) WEIGHT ARE (PESSA)	14		15	6	-	:
近	2	9	1	1	 	13 47
### (CNS かにか) 文章 中の (内質 事 では) (たき かには) (たき か	7		21	19	-	·
是 (CNS stas) 单面钟强图 小型 (内型百姓)	1			+	1	195
生 E RESPRE (CNS + EA) PLG 13W (MARKA)	35	51	50		4	195
(大) A Mana (Apple) (大) (Apple) (Apple)			-	1	 	1
(中国 (大型			+	1	+	1
[逐] 建模结构检示的《经线设入公》 (內質等型性)	1		-		 -	
图 TARREN HP		-	+	-	1	1
図 室内接触 40HP		+		 	1-	1
(有效原口 X cm)				1 =	-	9
以	4	 -	+	5	1	2
1 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	2		+	+-	+	1-
C2 室内線を紹門 (有性部の 93 x 50 cm) 位 C2 室内線を紹門 (有效的 93 x 50 cm) 数 C2 室内線を紹門 (有效的 93 x 50 cm) 数 C3 室内線を紹門 (有效的 x cm) 数 Miller			+-	$\frac{1}{1}$	+-	1
IV. IS WEDE		2	-	1 *	+	2
世 B B B B B B B B B B B B B B B B B B B			-	$+\frac{1}{5}$	+	11
<u></u> 田 的逐手為納殊該重	6	+		0	+	11
文	1			1	-	2
TO MALE COMMENTAL (TEXT)		2		+	-	2
□ 場入式防水室防水室為時間(新住住後)		2	+		+-	$\frac{1}{1}$
G 多氧酸容量 300 KW	1 1			-	1 - '	1
X ### 80×50CM	1 4			1		

	6			4 <u>7</u> 7	L.	L	1	1.	l	9		_	30.00	Ó	0	Q	ō	⊗⊦	&।	_		Ф		-	-	-			Ŋ	Ŋ			١
	#AKK MALAT (JAM)	# 4 # 2	SCHARGEAN I L'21	AXEREYUN DOZIED'HZEH KUKKE		以为34人以上的数据 25.2%	0.4-C-26-26-46		默山门/口號棋·火黎形	发让关键被也式调中器	大学学師女士大部内部	聚 氯 算核主胺 - 700 W. 10 L	来も武器をい 54つ間を打しめ	聚氰基酚甲的 5岁代整数式,第	ABC REMAKEN SOM	現象解發性 168以(鐵鐵式)上至D級)	東海軍時以 LSBV(臺灣氏)ED級)	田口勢形数口質、SND/LED等的母級性養、觀測四日)	出口報记取CDLSDA光四個四級個、國際的IS)	整理方式指数、整理单句,C.数,S.H.D./L.E.D.每次均模可模包。3)	整理对抗被失变因其也,CA、SMD/LED等类应参与原程(3)	被國力和政體(東西革命,C.原,SMIJ/L.ED等光四處可及西(3)	國等條、附近在領域、東不與時間)及後作政明的	EMBLY WOLL WASHINGTON SHIP	集動和玩獎(B.英、S.M.D./L.E.D.等光四個可發度,整度從1.3)	英國類 Qa750CHLSP=50mAq2SPP	学歌 0.18800分,SP.1887A5,7.54P	次型似效	L L L L L L L L L L L L L L L L L L L	20大场 被 属了 75≤75CH		打对人口為共物資的	THE STATE OF THE S
81F 3								1																									-
÷	1		1		-																1				-								-
ti H		CJ.				•••	-		N.	B	.ru	_	***	-4	មា	5	18	ru	'n	ณ	,	7%	2.2.3					*~4		വ	CU	147	_
81	1	5					1	-1	انہ	ਲ ਲ			Θ	_	÷	6		~			ķ		Ωŧ	~			r.i	2	હો		N	9	-
į.	-	+	1	т		7	-		***************************************	45	ณ		윘	Ŋ	φ	Bi	ťΩ	V)	(C)	ĸ	trJ	***	ณ	വ		1	2	3	+		1	=1	
# W	3	EA	ST.	Ŋ		ă	312	1	HR	अ अ	質を	A H	77 72 74 74	事位	дa	핊	ALM .	21	所	N. A. A.		쫎	ER.	数	,	172	K.	25 新35 乾	W.	雅	2F INVOF BL	2F ITERST KIN	

			滅	火	器	檢	查	 支(一)	期、二	期)				
				檢	t 1	修	結	果				·····		
檢	修項目		滅り	火器的	種別		مدر ارزا		è us	77	處	置	措	施
		A	B	<u> </u>	B	E	判定		良狀	<i>γ</i> τ.				
			外		觀		梲	`		查				
設	設置數量	0		0			0							
置	設置場所	0		0			0		***************************************				***************************************	
狀	設置間隔	0		0			0	_	****		100			
况	適用性	0		0			0				**************************************	12-VIII.		
標	示	0		0			0							
	本 體 容 器	0	<u> </u>	0			0							
	安全插梢	0		0			0							
	壓把(壓板)	0		0			0							
滅	護 蓋(加壓式)										VIII.			
	皮管	0		0			0							
	噴嘴等	0			ļ		0							
火	壓力指示計	0		/			0				······			
	壓力調整器 (輪架型)	0					0							
	安 全 閥	0					0							
器	保持裝置(掛勾或放置箱)	0		0										
	車輪(輪架型)						0		v					
	氣體導入管 (輪架型)												•	
1	(柵木坐)		 性	V	<u> </u>									
大體	本體容器		1王		能	Т	检	****		查	VIIII 9			
で 歴	本 版 各 品 內 筒													
	液面指示								^A				-	
域火	性狀													····
Name of the Land	滅火藥劑量													
加壓	用氣體容器						\nearrow							
壓	把(壓板)							****			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
皮_	管							•						
											 			
力調	整器(輪架型)							******	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		7.4.HV 1			
*	全 閥							****						
#	板													V 121

遊放	管及範對註:	體導,能	图》								
註檢	機器名	召稱	型	式	校正年月日	製造廠商	機器名稱	型	式	校正年月日	製造廠商
查	 行李	94000	10G/50	KG	新品	世駿					
- X	磅利	Section 1	WET	S	新品	世駿					
材											
檢查	1日期	自 1	13 年	11)	月 01 日至	113年1	1月15日			1	
檢修人員	姓名	潘	永藍	消形	5設備師(士)	證書字號	消師證字	第 131	3號	簽章	潘永藍

備註:A:乾粉減火器、B:泡沫減火器、C:二氧化碳減火器、D:海龍減火器、E:水減火器。
1、應於「種別、容量等情形」欄內填入適當之項目。
2、檢查合格者於判定欄打「○」;有不良情形時於判定欄內打「X」,並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
3、對不良狀況所採取之處置情形應填數於「處置措施」欄。

4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。

器具種類名稱	設置數量	檢修數量	合格數量	要修理數目	廢棄數量
20P 蓋壓式滅火器	75	75	75	0	0
10P CO2 滅火器	14	14	14	0	0

Γ			室內消防栓部	2 備 檢	查 表(一期	1)
檢		幫浦	造廠:九如泵浦		電動機製造廠	大同
	名稱	型型	! 號:FF100-XA6520-2	222	电助機型 號	BBFC
	▲ 修	項目	檢 修	結	果	處 置 措 施
1 	金 修	-X L	種別・容量等內容	判定	不良狀況	處置措施
			外觀	檢	查	
	蓄	水 池	類別閥基 RC	0		
水		量	87. 48T	0		
源	水位	計・壓力計				
	閥	類		0		
	控制盤	周圍狀況	B1F 幫浦室	0		
電	15.41.38	外 形	直立型 專用	0		
動	電	壓表	AC 400V/600V	0		
3)	各	開關	NFB-100A	0		
機	標	示	電源燈. 啟動燈	0		
	預	備品等	機電人員駐廠			
魰	直接		設於控制盤	0		
動	操作部	外 形	按鈕式	0		
裝	遠隔	周圍狀況				
置	操作部	外 形				
	用水周	壓力開關	主 6±1 kgf/cm²	0		
開	胡裝置	壓力槽	7 kgf/cm²			
	加壓逆	水裝置	30HP*4" *1.2m*57m			
呼水	裝置	呼水槽	100 L			
		閥 類	止水閥(1 逆止閥(1	0		
	配	管	4"主管(開)	0		
	消防	周圍狀況				
潾	栓箱	外 形	壁掛式	0		
防	水带	第一種消防栓	水帶 15M×2 瞄子 13mm×1			
栓	瞄子	第二種消防栓				
箱等	消防	方栓開關閥		0		
T	啟	動表示燈	事用	0		
	屋頂河	則試出水口				

		i.		泡	沫滅火設備	(一期	二期)		
	A TOTAL STATE OF				製造廠:九如幫浦			製造廠	:大同
	设備名稱		幫浦		型號: FF125-XA6520A-222	電動機	t		: BBFC
					檢	修	結 果	- - - -	置措施
l	機能	š 1	頁 目		類別・容量等情形	判定	不良狀況		
L	100 E				外親檢	·····································			
br	6	水	ζ	池	RC 構造 下蓄水池	0		, , ,	
	Z			量	87. 48T	0			
	水 水位	計・	壓力表						
				類		0			
	<u> </u>	Ī	周圍狀況		B1F 幫浦室	0			
	控制盤		外形		直立式	0			
					<u> </u>				
10	•	<u>R</u>		表	AC380V	0		0	
6	*	肼		嗣	NFB100A	0			
	<i>-</i>	4714		(FP)	電源燈、啟動燈				
	!			示	等	0			
j	賃 備		品	等		0	77,22		
	手動	<u> </u>	周圍狀況	<u>. </u>	控制盤	0			
	啟動	ļ	外形		按鈕式	0_			
		水	壓力開	网	設定 6kgf/cm2 運轉	0			
A B	自動 啟	壓開關	壓力	昔	100L 8kgf/cm2	0			
	動	火警	探測	\$	定溫式探測器				
		威知	密閉3			0			
	加壓。	<u> </u>			4" *30HP*77m*1.2m	0			
**	4	7	水	槽	100 公升				
集重	N			類	止水閥×1 止水閥×				
					1				
R -	T			管	4"主管(開)	0			
泡沫	原	×	夜	槽	400 公升	0			
療液	原	Š	夜	量		0			
槽	壓		<i>ከ</i>	表	6. 5 K g	0			
·	周	, _		類	止水閥x3 逆止閥x2	0			
包沫	宣裝置及 外	加壓	送液裝置		比例混合式	0			
失出	Control of the Contro	布	ra _E	形		_0_			
D	分 未 警		摩 战 部	凝		0			
林	泡沫消		周圍狀況			0			
肽	防栓箱		外形			0			
	sesitifica.			'				194 1944	

aT	水帶・瞄子				0	
		水帶扌	妾頭		0	
		開闢	閥			
ŀ	B	動表				
4				100A×1 只		
		閥本	- 2	10kgf/cm2	0	
í		廷遲	结署		0	
) - -				設定3 kgf/cm2	0	
	齊開放閥	<u>壓力</u> !		ax Ac o Rg17 Cliff	0	
		(4	區域變更			
進區	劃(高		部自動關閉			
敎)	6) 		裝置			
				性能檢查		
		水		自來水	$\stackrel{\circ}{\sim}$	
ŀ		给水		浮球方式	0	
	水1		壓力計 ***		0	
		関		NFB100A	0	
n -		各別		操作回路 2A	0	
助性		保险		Y-△ 5 秒切換	Ö	
		繼 電表示	<u> </u>	1 77 247 84 54	0	
-		結線			0	
ł		元 · 接			Ö	
			動方式	控制盤及機械式開	Ö	
	,	34,42	3477	開閱		
b	自動		開關裝置	設定壓力 6 kgf/cm2	0	,
Ė	啟動			動作壓力 4		
				kgf/cm2		
		,	火警探測器	定溫式探測器	<u> </u>	
		電	回轉軸	3525r. p. m	0	
		動	軸承部		0	
		機	軸接頭	聯軸式	0_	
	幫		本體	三相 380V 150HP	0	
壓	浦	常	回轉軸	3500r.p.m	0	
*	浦 方 式	浦	軸承部		0	
Ė	式		底部 油上末頭力	8 kgf/cm2	0	
_			連成表壓力 表	O VSI / CHIT		
			性能	8 kgf/cm2	0	
			FIT VICE	1200 1/min		
	1	· 「力水	箱方式	kgf/cm2		
	Section 1		箱方式	kgf/cm2		
*			類	給水管(開)	0	
ł		•		呼水管(開)		
	Í	動給	水裝置	浮球方式 20A	0	Ţ.
	38016-51.1.		報裝置	浮球方式	0	
4		底	围		0	

	- 1	J 類				0		
		應裝置	100A Y 4	過濾器		0		
排放管			15A 限分			Ö		
	•/•	泡沫原液		·		$\tilde{\circ}$		
		壓力計	6. 5kgf/c	m2		Ö		
作液槽等		閥類	送液管(開)	排水管		Ö		
置及加	'n	包沫混合裝置	比例混合		1	0		
液炭量	7	加壓送水裝置				$\tilde{0}$		
防栓箱	本帶瞄子							
4		開開閱						
動		閥本體			+-	0		
■ 取 ●報		延遲裝置				$\frac{\circ}{\circ}$		
上队等		壓力開闢	設定壓力 3	kgf/cm2				
	(天) A (以) Mは		動作壓 1,5kgf/	力 /cm2	1)		
		響警報裝置等	蜂鳴	器	(<u></u>		- Trickles
7.7.		全電磁間)		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(<u>C</u>		
		(高發泡)						
The state of the s		5發泡)		-	-			
耐震措施		幫浦出水口 震管	•	() 			
	T		综 合	檢_	4	E		
	啟動	加壓送水裝 置)		
幫浦方	性	表示・警報等				<u> </u>		
帯凋刀 ■式	能	運轉電流)		
~		運轉狀況)	·	
		一齊開放閱			()		
		放射分布)		
重力水 表示警報等 箱等 一齊開放閥								
bar vi≃ v		分布等						
常浦方 式	啟動	加壓送水裝 置)		
	性	表示·警報等			()		
	能	運轉電流			(
		運轉狀況			(7		
		發泡倍率 -	5.6		()		
力水	表示警報							
箱		發泡倍率						
機器名 稱	型式	校正年月日	製造廠商	機器	3稱	型式	校正年月日	製造廠商
包沫試 早採集		新品	UA	糖度	<u></u>		新品	UA

檢查日期	查 日期 自 113 年 11 月 01 日至 113 年 11 月 15 日							
放货 姓名	潘永	消防設備師	證書字號	消師証字第1313號	簽章	潘永藍		
A L	藍					浙防设偶郊 潘 永 藍		

检修設 幫浦		製造廠:九如		雷私 14	製造	製造廠:大同型號:BBFC		
備名稱		型 號:WF150-XA801	電動機	型				
10.1	多項目	檢 修	結		果	處置措施		
, px i		種類.容量等情形		定 不	· 良狀況	处且指加		
		外 觀	檢 查					
	蓄水池	類別閥基 RC						
(源	水 量	87. 48T	C					
	周圍狀況	位於西側*2	C					
	外 形	2/1/2"	C			-		
水口	標示		C)				
	啟動表示燈		C)				
	周圍狀況	設於 BIF 幫浦室	C)				
控制	外形 外形	直立型專用)				
	電壓計	AC380V)				
	各開關	NFB100A	0	l				
	標示		0					
預	備品等	•	0					
直接		設於控制盤	0					
操作音	外形	按鈕式	0					
遠隔	1	設於保護箱內	0					
操作部	外形	按鈕式	0					
加壓送	水裝置	30HP*6" *2.2m3*37m	0					
	呼水槽	100L	0					
-	閥類	止水閥×1、逆水閥×1						
_ <u>」</u> 配	管	6" 主管(開)			:			