蓄圧式消火器の外観点検報告 目視により確認 自ら行う (1)表示 く器の点検報告 (2)本体容器 安全栓の封 (3) ※建物によっては、点検の際に資格が必要な場合があります。 安全栓 (4) 6) 4 3 (5) 使用済みの表示装置 **(6**) レバー 目視・締め付け確認 キャップ (7) 2 8 ホース (8) 消火器は、日頃の維持管理が ノズル・ホーン・ノズル栓 (9) 必要です。 指示圧力計 (10)消防法では、消火器を含む消 防用設備等の点検・報告だけ その他確認事項 $(\mathbf{1})$ でなく、整備を含めた適正な 9 維持管理を行うことを、防火 設置場所 Α 対象物の関係者に義務付けて 点検スタート Β 設置間隔 います。 建物の安全を守るため、消火 С **滴**広性 器は正しく点検・報告を行い、 D 標識 常に防火に備えましょう。 点検票記入要領 ①表示 Point 「予「製造年」を確認しましょう。



機器点検要領

レバー支え

目視により確認





× 変形

上レバー

下レバー

※使用済みの表示装置がない機種もあります。

2

○ 使用済みの表示装置

使用

 \bigcap

例:(封)

× 表示装置の脱落

封

@ 6000

(0 K)

機器点検要領

目視。締め付け確認



不良箇所発見時には消防設備業者等に依頼、又は買替えが必要です。

Point デ 変形・損傷・老朽化・内部の詰まりをチェック! 本体にしっかりと接続されていますか? ●ホースのヒビに注意しましょう。 ●ゴムの劣化に注意しましょう。



× 緊結ネジの破損 × ホースの脱落

スの点検方法 たわませてホースの 状態をチェック

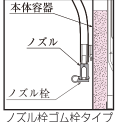


Point デ 変形・損傷・老朽化・内部の詰まりをチェック! ホースとしっかりつながっていますか? ノズル枠にはさまざまなタイプがあります。





× ノズルの破損



ホーン握り ノズル ホーン

酸化炭素消火器のホーン

10指示圧力計

不良箇所発見時には消防設備業者等に依頼、又は買替えが必要です。

Point デ 指示圧力値は緑色範囲内ですか? 変形・損傷などがありませんか?



○ 指示圧力値 良好

× 指示圧力値 不適



× 指示圧力計の損傷



※二酸化炭素消火器を 設置している場合のみ

不良箇所発見時には消防設備業者等 に依頼、又は買替えが必要です。

З

設置は、良い環境で適正に

A 設置場所

Point

必要時すぐに持ち出せる場所に設置していますか? 床面から 1.5m 以下の場所に設置していますか?

● 水のかかる位置に設置していませんか?

厨房での床面、作業場の地面等への直置きは避け、
 壁掛け又は設置台、格納箱へ設置しましょう。



Point

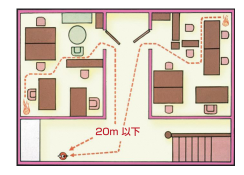
階ごとに建物の各部分から消火器まで歩行距離 20m以下になるように設置していますか?

C 適応性

Point

消火器に設置場所に適応する表示マークがありますか?

- ・普通火災 建物その他の工作物の火災
- ・油火災 引火性の液体等の火災
- ・電気火災通電中の電気設備等の火災







油火災用

電気火災用

D標識

Point

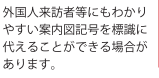
消火器の設置場所に「消火器」の標識を見やすい位置 に付けていますか? 損傷・破損・脱落・不鮮明なものはありませんか?



× 標識の破損



× 標識の破損





こで参考 C II.



点検票記入要領

点検報告書はこちらからダウンロードできます。 [http://www.fdma.go.jp/neuter/topics/fieldList4_8_h29/pdf/tenkenhyou.pdf]

別記様式第 1			
	消防用設備等(特殊消防用	設備等)点検結	果報告書
		C)〇年 〇〇月 〇〇日
00市00消			
	届出者		
	<u>住</u> 氏 名		<u>00-00</u>
	<u>氏</u> 1		
下記のとおり	消防用設備等(特殊消防用詞		を実施したので、消防法第
17条の3の3の	規定に基づき報告します。		
	記		
所 在 地	00市00町000-00		
火名称	○○○ 飯店		
対 用 途	飲食店		
象	木 造 地上	〇階	地下 〇階
物 構造・規模 -	床面積 OOOm ²	延べ面積	$\bigcirc\bigcirc\bigcirc m^2$
点 検 期 間	○○ 年○○月から○○ 年○○	月まで(年	月から 年 月まで)
消防用設備等(特殊消 防用設備等)の種類等	消火器		
点 検 票	別添のとおり		
住 所	00市00町000-00	社 名	○○○ 飯店
氏名	消防太郎	電話番号	0000-00-0000
点	種類等 交付知事	交付年月日	講習受講状況
	消 防	交付番号 i 年	受講地 受講年月
1庆		-	都道 年 月 府県 年 月
点 検 資 格 –	消防設 種 類	交付年月日	再講習受講状況
	備点検	交付番号	受講年月
	資格者 特・第1・第2種	年月日 第 号	年 月
※受付林	闌 ※経 過	欄	※備 考

備考 1

- この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 点検者が複数の場合は、別記様式第3に記入し、添付すること。
 消防用設備等又は特殊消防用設備等ごとの点検票を添付すること。
- 4 ※印欄は、記入しないこと。
- 5 点検期間のうち、消防用設備等と同時に特殊消防用設備等を点検する場合、その点検期間を()へ記
- 入すること。 6 住所、社名及び電話番号の欄は、点検者が会社(会社以外の法人に所属する場合は当該法人)に所属す る場合には、当該所属する会社の住所、社名及び電話番号を記入すること。

点検票記入要領

朱書きを参考に記入してくださ

点検報告書はこちらからダウンロードできます [http://www.fdma.go.jp/neuter/topics/fieldList4_8_h29/pdf/tenkenhyou.pdf]



		別訂	己様式第	; 1														(2	5の1)
								消	火	器	ļ	Ĺ ľ	点 検	票					
		名	称	000)飯店										防管理	火 里者			Ð
		所	在	00 7	7 00		OC)-(\bigcirc					立為	会者	消	防太郎	Ð	
		点	検種別	機	点検年月日 ○○年○○月○○日~ ○○)年((つ月 〇〇日			
		لد لا	☆ ≯	資格	番号	点	点 検 者			社名 〇〇〇 飯店 TEL 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇									
		尽	検 者	氏名 消 り	所	属会	:社	^{住所} ○○市○○町○○○-○○											
										点	Î,	検	結	-	果				
			点	検項	Į 🗏			消り	く器	の利	重別		判定	不	良	内	容	措置	内 容
粉末	消火	器は	: A 列に	記入す	ວ		Α	В	С	Ø	Ľ	X			肖火器	₿ C	:強化〉	夜消火器	
	_							機		器	-		<u>ال</u>	検				1	
~	Α	設.	設	置	場	町	1		\bigcirc				1	通行	于障	害		位置変更	
A~D	в	置	設	置	間	隔	1 -		正常		*5		1	步行	于距 調	雛オ・	ーバー	· 位置変更	
P4 参照	С	状	適	応		性	\bigcirc		イマ	:本	 σχ		\sim						
		況	耐	震	措	置													
	1	表	示	۰	▶ 標	識	\bigcirc		\bigcirc				\bigcirc	Γ					
	2		本	体	容	器	\bigcirc		\bigcirc				\bigcirc						
	3		安 🖆	全 栓	の	封	\bigcirc		\bigcirc				\bigcirc						
①~⑥ P1,P2	4	消	安	全		栓	\bigcirc		\bigcirc				\bigcirc						
参照	5	113	使用注	斉みの	表示す	表置	\bigcirc		\bigcirc				\bigcirc				⑩のう	5	
	6	火	押しる	金具・	レバー	- 等	\bigcirc		\bigcirc				\bigcirc					っ、 良となる	
	\bigcirc		キ	ヤ	ツ	プ	\bigcirc		\bigcirc				\bigcirc					替え等が	
	8	器	ホ	<u> </u>		ス	\bigcirc		\bigcirc				\bigcirc		1	必要。	となり	ます。	
⑦~10 P3	9	の	ノズル	・ホーン	/・ノズ	ル栓	\bigcirc		\bigcirc				0						
参照	10	0)	指	示 圧	力	計	\bigcirc		\bigcirc				\bigcirc	J					
		外	圧 ジ	力 調	整	器		J											
			安	全		弁										_			
		形	保	持	装	置						_							
			車	輪(車	載	式)		_	_										
			ガスユ	尊入管	(車載:	式)													

備考 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。 1

2 消火器の種別欄は、該当するものについて記入すること。Aは粉末消火器、Bは泡消火器、Cは強化液 消火器、Dは二酸化炭素消火器、Eはハロゲン化物消火器、Fは水消火器をいう。

3 判定欄は、正常の場合は〇印、不良の場合は不良個数を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

点検票記入要領

朱書きを参考に記入してくださ



点検報告書はこちらからダウンロードできます

[http://www.fdma.go.jp/neuter/topics/fieldList4_8_h29/pdf/tenkenhyou.pdf]

別言	己様式	第1													消	火器具	. (その	2)
	本・	本	体容	F 器														
	体内 容筒	内	筒	等													/	
	器等	液	面 表	表 示													/	
2014	消薬	性		状														
消	火剤	消ッ	と 薬 注	剤 量														
火	加」	王 王 用	ガス	容 器										/				
器	カッ	ター	押し	金具									/					
の	ホ		<u> </u>	ス														
内	開閉	式ノズル	·切替式	リズル														
部	指	示	圧 力	,計														
	使用	月済み	の表示	装置														
等	圧	力	調整	2 器														
• 機	安 (全 弁 排圧格	 減 を含む 	压孔 `。)														
			5止用						製造	5年7	から 5:	年(加月	F 3 :	年)			
能	パ	ッ	キ	ン							。 易合は、							
	サイ	ホン管	・ガス	尊入管							ᇑᆸᆭᆞ	6 6 3	ליוםו	示作天日	6			
	ろ		過 /	網					不要	Ž								
	放	射	能	力														
消	火	器の	耐 圧	性 能														
俼	育火	外		形			\square											
Å	前用	水	量	等						\square								
備	設	置位	置を	变	更	Lt												
考					-	-		\leq	不良	内	容の詳約	田等	を言	2載				
) Hard	機	器 名	型	式	校正年	毛月 E	山東	山告	者名	機	器 名	型		式	校正年	F月日	製造	者名
測定												-		_				
機							+											
器																		
器	看	ī 名	設	置	数	点	検	1	数	合	格	数	要	修	理数	、廃	棄	数
	末 (蓄	圧式)		1			1				1			0			0	
		蕃圧式	;)	1			1				0			0			1	
点検	を行	った消	肖火器(の本数	々を言	乙2	する	0	j	買しい	替えを行	сT	た場	易合(よ、厚	軽棄数	を計	
										_す	る。備る	考に	詳約	田を	記載			
			細の大き													I		

この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 消火器の種別欄は、該当するものについて記入すること。Aは粉末消火器、Bは泡消火器、Cは強化液 消火器、Dは二酸化炭素消火器、Eはハロゲン化物消火器、Fは水消火器をいう。

3 判定欄は、正常の場合は〇印、不良の場合は不良個数を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

