

# 仕様書

第十一管区海上保安本部

## ◇業務概要

### 1 業務名

令和7年度建築物等点検業務

### 2 履行場所・点検内容

対象施設及び点検等の内容の詳細は、別添資料ー1「点検対象施設一覧」による。

なお、宿舎については監督職員と調整のうえ、空室または抽出した部屋（最大5部屋程度）とする。

### 3 履行期間

令和8年1月30日（金）

## ◇業務仕様

### 1 共通仕様

- (1) 本特記仕様書（以下、「特記仕様書」という。）に記載されていない事項は、国土交通省大臣官房官庁営繕部監修の「建築保全業務共通仕様書（最新版）（以下、「共仕」という。）による。

なお、点検対象は

- |       |                |
|-------|----------------|
| 大項目区分 | ・ 建築（敷地及び構造）   |
|       | ・ 建築設備（排煙設備含む） |
|       | ・ 防火設備（一部のみ）   |

とする。

- (2) 建築物の点検にあたっては、H20国交省告示第282号、第283号、第285号、第1350号、第1351号の各別表によるほか、業務報告書の作成にあたっては、「国の機関の建築物の点検・確認ガイドライン（最新版）」（以下「ガイドライン」という）による。

- (3) 特記仕様書及び共通仕様書に定めがない事項は、監督職員等と協議する。

- (4) 入居者等との点検スケジュールの調整

※入居者等との調整を行うため、点検スケジュールを作業実施2週間前までに監督職員等へ提出すること。

- (5) 業務関係図書

次の書類を作成し、定められた期日までに監督職員等の承諾を得ること。

- ・ 業務計画書
- ・ 緊急対応連絡表
- ・ 業務責任者等通知書

## (6) 再委託

本業務について、主たる部分の再委託は認めない。

なお、本業務における主たる部分は、「点検業務における総合的な企画及び判断並びに業務遂行管理」とすること。

## (7) ウイルス対策

電子データを提出する際には、ウイルス対策を実施した上で提出すること。また、ウイルスチェックソフトは常に最新パターンファイルへ更新（アップデート）したものを使用すること。

## 2 特記仕様

### (1) 受注者の負担の範囲

受注者の負担の範囲は、次による。

- ・業務の実施に必要な電気、ガス、水道等の使用にかかる費用
- ・業務の実施に必要な外線電話等の使用にかかる費用
- ・点検に必要な工具、計測機器等

その他費用負担が不明確なものがある場合は、事前に監督職員等を確認すること。

### (2) 貸与資料

業務の実施に先立ち、図面及び過去の点検結果等必要な関係資料等の貸与については、監督職員等を確認すること。

### (3) 業務の記録簿

次の管理用記録書類を整備し提出する。

- ・打合せ記録簿 1式
- ・業務報告書 1式(※)

※業務報告書については、(4) 成果物のとおりとする。

点検等の範囲	業務報告書
敷地及び構造	別添のとおり
昇降機以外の建築設備	同上
防火設備	同上

(4) 成果物（業務報告書）

	紙媒体	電子記録媒体（DVD - R）
全対象施設分 一式	1部	7部

(5) 業務責任者

①業務の実施に先立ち、業務責任者を選任し、次の事項について書面をもって監督職員等に通知する。

なお、業務責任者は、業務担当者を兼ねることができる。

また、業務責任者に変更があった場合も同様とする。

・氏名、生年月日、経歴書、業務に関する資格者証(写)

②業務責任者は、下記に示す業務を行うものとする。

・監督職員等との連絡、報告、調整

・監督職員等からの指示事項遂行による業務担当者指導及び調整

(6) 業務担当者

①本業務の実施に先立ち、業務担当者に関する次の事項について、書面をもって監督職員等に提出する。

なお、業務担当者が複数となる場合は、それぞれ提出する。

また、業務担当者に変更があった場合も同様とする。

・氏名、生年月日、経歴書、業務に関する資格者証(写)

②業務実施上必要な次の法定資格者を選任し、必要な業務を行う。

※一級建築士もしくは二級建築士又は国土交通大臣が定める有資格者

(7) 業務条件

建築物の点検等の実施時間帯については、事前に監督職員等と協議すること。

(8) 業務の報告

対象施設（別添資料－1）が全施設点検終了後、報告する。

ただし、緊急性のあるものは速やかに報告すること。

3 その他

(1) 契約締結後、対象施設（別添資料－1）ごとの契約金額内訳書を支出負担行為担当官あて提出すること。

(2) 本契約は、全ての業務終了後（成果物提出含む）に実施する、検査職員の検査合格をもって履行完了とする。

- (3) 履行完了後、請負業者からの請求をもって支払うものとするが、別添資料 - 1 のNo. 1～3の対象施設は複数官署が入居しており、官署別に支払われることを了承すること。
- (4) 詳細については、第十一管区海上保安本部入札・見積り心得書による。

## 点検対象施設一覧

No.	施設名	建物名	所在地	敷地面積	建築面積	延べ面積	構造	階数	建築年度	備考 (備忘の戸数)	点検等の範囲		
											敷地及び構造	建築設備	防火設備
1	那覇港湾合同庁舎	庁舎	那覇市港町2-11-1	5,035.63	2,896.76	11,555.75	RC	8	1979		○	○	○
2	石垣港湾合同庁舎	庁舎	石垣市浜崎町1-1-8	3,400.87	950.16	2,903.88	RC	3	1985		○	○	○
3	平良港湾合同庁舎	庁舎	宮古島市平良字西里7-21	2,468.00	710.38	1,248.52	RC	2	1992		○	○	
4	中城海上保安部	庁舎	沖縄市海邦町3-45	1,796.50	450.36	1,171.32	RC	3	2002			○	○
5	中城海上保安部第二庁舎	庁舎	沖縄市海邦町3-46	1,796.50	403.68	696.43	RC	2	2015		○	○	
6	中城海上保安部船艇用品庫	倉庫	沖縄県558市宇州崎9番1	250.00	133.91	259.20	S	2	2021			○	
7	名護海上保安部船艇用品庫	倉庫	沖縄県名護市城3丁目1-1	1,485.25	495.80	952.82	S	2	2021			○	
8	石垣航空基地	庁舎	石垣市宇盛山222-282	9,601.46	428.68	1,227.06	RC	3	2012			○	○
		格納庫			1,801.59	1,801.59	RC	1	2012			○	
9	石垣海上保安部浜崎船艇基地(北棟)	倉庫	石垣市浜崎町3-7-3	737.96	482.18	1,063.60	S	3	2016			○	
10	石垣海上保安部浜崎船艇基地(南棟)	船員待機室	石垣市浜崎町3-7-3	800.00	322.11	644.22	S	2	2008			○	
11	南心浜船艇倉庫	倉庫	石垣市南心浜町池先	2,291.00	429.37	908.31	S	2	2015			○	
12	登野城宿舎	宿舎1号棟	石垣市登野城	9,622.86	314.70	944.10	RC	3	1973	18戸		○	
		宿舎2号棟			209.20	629.10	RC	3	1973	12戸		○	
		宿舎3号棟			183.10	549.30	RC	3	1973	12戸		○	
		宿舎4号棟			209.20	629.10	RC	3	1973	12戸		○	
		宿舎5号棟			209.20	629.10	RC	3	1973	12戸		○	
		宿舎6号棟			183.10	549.30	RC	3	1973	12戸		○	
13	新栄町宿舎	宿舎	石垣市新栄町58	2,106.00	708.17	3,360.37	RC	5	2016	80戸		○	
14	浜崎宿舎	宿舎A棟	石垣市浜崎町2-4-8	4,489.00	476.64	1,906.56	RC	4	1980	24戸		○	
		宿舎B棟			370.80	1,854.00	RC	5	1980	30戸		○	
15	真栄里宿舎	宿舎	石垣市宇真栄里豊田山531-5	4,986.57	1,326.09	7,054.75	RC	5	2015	200戸		○	
16	宮古島第一宿舎	宿舎	宮古島市平良字下里399-5	2,563.00	283.43	850.31	RC	3	1980	12戸		○	
		宿舎			249.08	847.44	RC	3	1981	12戸		○	
17	宮古島第二宿舎	宿舎	宮古島市久良1041-2	1,853.52	314.70	944.10	RC	3	1973	18戸		○	
18	長山船艇用品庫	倉庫建	宮古島市伊良部字池崎1227-13	1,400.00	661.48	1,112.65	S	2	2017			○	
19	宮古島海上保安部訓練棟	倉庫建	城辺町保良崎水1145-3	2,888.16	692.99	692.99	RC	1	2020			○	
20	那覇航空基地	第一庁舎	那覇市宇大嶺真山原387	5,035.63	432.91	820.30	RC	2	1996			○	
		第二庁舎			378.56	770.53	RC	4	2011			○	
		第三庁舎			460.29	823.69	RC	2	2023			○	
		第一格納庫			1,861.55	1,861.55	RC	1	1996			○	
		第二格納庫			1,787.36	1,787.36	RC	1	1996			○	○
21	玉城送受庫	庁舎	南城市玉城栄敷399	4,468.09	335.69	335.69	RC	1	1973			○	

第三十六号の二様式（第五条関係）（A4）

定期調査報告書  
（第一面）

建築基準法第12条第1項の規定による定期調査の結果を報告します。この報告書に記載の事項は、事実と相違ありません。

様

令和 年 月 日

報告者氏名 印

調査者氏名 印

【1. 所有者】

【イ. 氏名のフリガナ】

【ロ. 氏名】

【ハ. 郵便番号】

【ニ. 住所】

【ホ. 電話番号】

【2. 管理者】

【イ. 氏名のフリガナ】

【ロ. 氏名】

【ハ. 郵便番号】

【ニ. 住所】

【ホ. 電話番号】

【3. 調査者】

（代表となる調査者）

【イ. 資格】

（ ）建築士  
特定建築物調査員

（ ）登録第 号  
第 号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】

【ニ. 勤務先】

（ ）建築士事務所 （ ）知事登録第 号

【ホ. 郵便番号】

【ヘ. 所在地】

【ト. 電話番号】

（その他の調査者）

【イ. 資格】

（ ）建築士  
特定建築物調査員

（ ）登録第 号  
第 号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】

【ニ. 勤務先】

（ ）建築士事務所 （ ）知事登録第 号

【ホ. 郵便番号】

【ヘ. 所在地】

【ト. 電話番号】

【4. 報告対象建築物】

【イ. 所在地】

【ロ. 名称のフリガナ】

【ハ. 名称】

【ニ. 用途】

【5. 調査による指摘の概要】

【イ. 指摘の内容】

要是正の指摘あり （ 既存不適格）  指摘なし

【ロ. 指摘の概要】

【ハ. 改善予定の有無】

有（令和 年 月改善予定）  無

【ニ. その他特記事項】

※ 受付欄	※ 特記欄	※ 整理番号欄
令和 年 月 日		
第 号		
係員印		



調査等の概要

【 1 . 調査及び検査の状況 】

- 【 イ . 今回の調査 】 令和 年 月 日実施
- 【 ロ . 前回の調査 】  実施 ( 令和 年 月 日報告 )  未実施
- 【 ハ . 建築設備の検査 】  実施 ( 令和 年 月 日報告 )  未実施
- 【 ニ . 昇降機等の検査 】  実施 ( 令和 年 月 日報告 )  未実施
- 【 ホ . 防火設備の検査 】  実施 ( 令和 年 月 日報告 )  未実施

【 2 . 調査の状況 】

( 敷地及び地盤 )

- 【 イ . 指摘の内容 】  要是正の指摘あり (  既存不適格 )  指摘なし

【 ロ . 指摘の概要 】

- 【 ハ . 改善予定の有無 】  有 ( 令和 年 月に改善予定 )  無

( 建築物の外部 )

- 【 イ . 指摘の内容 】  要是正の指摘あり (  既存不適格 )  指摘なし

【 ロ . 指摘の概要 】

- 【 ハ . 改善予定の有無 】  有 ( 令和 年 月に改善予定 )  無

( 屋上及び屋根 )

- 【 イ . 指摘の内容 】  要是正の指摘あり (  既存不適格 )  指摘なし

【 ロ . 指摘の概要 】

- 【 ハ . 改善予定の有無 】  有 ( 令和 年 月に改善予定 )  無

( 建築物の内部 )

- 【 イ . 指摘の内容 】  要是正の指摘あり (  既存不適格 )  指摘なし

【 ロ . 指摘の概要 】

- 【 ハ . 改善予定の有無 】  有 ( 令和 年 月に改善予定 )  無

( 避難施設等 )

- 【 イ . 指摘の内容 】  要是正の指摘あり (  既存不適格 )  指摘なし

【 ロ . 指摘の概要 】

- 【 ハ . 改善予定の有無 】  有 ( 令和 年 月に改善予定 )  無

( その他 )

- 【 イ . 指摘の内容 】  要是正の指摘あり (  既存不適格 )  指摘なし

【 ロ . 指摘の概要 】

- 【 ハ . 改善予定の有無 】  有 ( 令和 年 月に改善予定 )  無

【 3 . 石綿を添加した建築材料の調査状況 】

( 該当する室 )

- 【 イ . 該当建築材料の有無 】  有 ( 飛散防止措置無 ) ( )  
 有 ( 飛散防止措置有 ) ( )  
 無  不明 ( 平成 年 月に分析予定 )
- 【 ロ . 措置予定の有無 】  有 ( 令和 年 月に改善予定 )  無

【 4 . 耐震診断及び耐震改修の調査状況 】

- 【 イ . 耐震診断の実施の有無 】  有  無 ( 令和 年 月に実施予定 )  対象外
- 【 ロ . 耐震改修の実施の有無 】  有  無 ( 令和 年 月に実施予定 )  対象外

【 5 . 建築物等に係る不具合等の状況 】

- 【 イ . 不具合等 】  有  無
- 【 ロ . 不具合等の記録 】  有  無
- 【 ハ . 改善の状況 】  実施済  改善予定 ( 令和 年 月に改善予定 )  予定なし

【 6 . 備 考 】



(注意)

1. 各面共通関係

- ① ※印のある欄は記入しないでください。
- ② 数字は算用数字を、単位はメートル法を用いてください。
- ③ 記入欄が不足する場合は、枠を拡大、行を追加して記入するか、別紙に必要な事項を記入し添えてください。

2. 第一面関係

- ① 報告者又は調査者の氏名の記載を自署で行う場合においては、押印を省略することができます。
- ② 調査者が2以上のときは、代表となる調査者を調査者氏名欄に記入してください。
- ③ 1欄及び2欄は、所有者又は管理者が法人のときは、「ロ」はそれぞれ法人の名称及び代表者氏名を、「ニ」はそれぞれ法人の所在地を記入してください。
- ④ 3欄は、代表となる調査者及び当該建築物の調査を行ったすべての調査者について記入してください。当該建築物の調査を行った調査者が1人の場合は、その他の調査者欄は削除して構いません。
- ⑤ 3欄の「イ」は、調査者の有する資格について記入してください。調査者が特定建築物調査員である場合は、特定建築物調査員資格者証の交付番号を「特定建築物調査員」の番号欄に記入してください。
- ⑥ 3欄の「ニ」は、調査者が法人に勤務している場合は、調査者の勤務先について記入し、勤務先が建築士事務所の場合は、事務所登録番号を併せて記入してください。
- ⑦ 3欄の「ホ」から「ト」までは、調査者が法人に勤務している場合は、調査者の勤務先について記入し、調査者が法人に勤務していない場合は、調査者の住所について記入してください。
- ⑧ 第三面の2欄のいずれかの「イ」において「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れたときは、5欄の「イ」の「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、それ以外のときは、「指摘なし」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。また、第三面の2欄の「イ」の「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れたものの全てにおいて、「既存不適格」のチェックボックスに「レ」マークを入れたときは、併せて5欄の「イ」の「既存不適格」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑨ 5欄の「ロ」は、指摘された事項のうち特に報告すべき事項があれば記入してください。
- ⑩ 5欄の「ハ」は、第三面の2欄のいずれかの「ハ」において改善予定があるとしているときは「有」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、第三面の2欄の「ハ」に記入された改善予定年月のうち最も早いものを併せて記入してください。
- ⑪ 5欄の「ニ」は、指摘された事項以外に特に報告すべき事項があれば記入してください。

3. 第二面関係

- ① この書類は、建築物ごとに作成してください。
- ② 敷地が複数の地域にまたがる場合は、1欄の「イ」は、該当するすべてのチェックボックスに「レ」マークを入れてください。建築基準法第22条第1項の規定により地域指定がされている場合、災害危険区域に指定されている場合その他建築基準法又はそれに基づく命令により地域等の指定がされている場合は、「その他」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、併せてその内容を記入してください。
- ③ 1欄の「ロ」は、該当する用途地域名を全て記入してください。
- ④ 2欄の「イ」は、該当する全てのチェックボックスに「レ」マークを入れてください。なお、その他の構造からなる場合には、「その他」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、併せて具体的な構造を記入してください。
- ⑤ 3欄の「イ」は、建築基準法別表第一(イ)欄に掲げる用途に供する部分について、最上階から順に記入し、当該用途に供する部分の床面積を記入してください。ただし、特定行政庁が報告の必要がある用途を定めている場合には、その用途について記入してください。該当する用途が複数あるときは、それらを全て記入してください。
- ⑥ 3欄の「ロ」は、「イ」の用途ごとに床面積の合計を記入してください。
- ⑦ 4欄は、建築基準法施行令第108条の3第2項に規定する耐火性能検証法により耐火に関する性能が検証されたときは「耐火性能検証法」のチェックボックスに、同令第108条の3第5項に規定する防火区画検証法により遮炎に関する性能が検証されたときは「防火区画検証法」のチェックボックスに、同令第129条第3項に規定する階避難安全検証法により階避難安全性能が検証されたときは「階避難安全検証法」のチェックボックスに、同令第129条の2第3項に規定する全館避難安全検証法により全館避難安全性能が検証されたときは「全館避難安全検証法」のチェックボックスに、それぞれ「レ」マークを入れ、「階避難安全検証法」の場合には、併せて階避難安全性能を検証した階を記入してください。建築基準法第38条(同法第67条の2、第67条の4及び第88条第1項において準用する場合を含む。)の規定による特殊構造方法等認定、同法第68条の25第1項の規定による構造方法等の認定又は建築基準法の一部を改正する法律(平成10年法律第100号)による改正前の建築基準法第38条の規定による認定を受けている建築物のうち、当該適用について特に報告が必要なものについては「その他」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、その概要を記入してください。
- ⑧ 5欄は、前回調査時以降の建築(新築を除く。)、模様替え、修繕又は用途の変更(以下「増築、改築、用途変更等」という。)について、古いものから順に記入し、確認(建築基準法第6条第1項に規定する確認。以下同じ。)を受けている場合は建築確認済証交付年月日を、受けていない場合は増築、改築、用途変更等が完了した年月日を、併せて記入し、それぞれ増築、改築、用途変更等の概要を記入してください。
- ⑨ 6欄の「イ」は、最近の確認について、当該確認に要した図書の全部または一部があるときは「有」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、そのうち各階平面図のみがあるときは併せて「各階平面図あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑩ 6欄の「ロ」は、最近の確認に係る確認済証について、該当するチェックボックスに「レ」マークを入れてください。「有」の場合は、確認済証の交付年月日を記入し、交付者に関するチェックボックスに「レ」マークを入れ、「指定確認検査機関」の場合は、併せてその名称を記入してください。

- ⑪ 6欄の「ハ」は、直近の完了検査について、当該完了検査に要した図書の全部又は一部があるときは「有」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑫ 6欄の「ニ」は、(注意)⑩に準じて記入してください。
- ⑬ 6欄の「ホ」は、建築基準法第8条第2項に規定する維持保全に関する準則又は計画について記入してください。
- ⑭ 6欄の「ヘ」は、前回の定期調査の結果を記録した書類の保存の有無について記入してください。
- ⑮ 建築基準法第86条の8の規定の適用を受けている場合において、7欄にその旨を記載してください。
- ⑯ ここに書き表せない事項で特に報告すべき事項は、7欄又は別紙に記載して添えてください。

#### 4. 第三面関係

- ① この書類は、建築物ごとに、当該建築物の敷地、構造及び建築設備の状況(別途建築設備の検査を行っている場合は建築設備の設置の状況に係るものに限る。)に関する調査の結果について作成してください。
- ② 1欄の「イ」は、調査が終了した年月日を記入してください。
- ③ 1欄の「ロ」から「ホ」までは、報告の対象となっていない場合には「未実施」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ④ 1欄の「ハ」から「ホ」までは、直前の報告について、それぞれ記入してください。
- ⑤ 2欄の「イ」は、調査結果において、是正が必要と認められるときは「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、建築基準法第3条第2項(同法第86条の9第1項において準用する場合を含む。)の規定の適用を受けているものであることが確認されたときは併せて「既存不適格」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑥ 2欄の「イ」の「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れたとき(「既存不適格」のチェックボックスに「レ」マークを入れたときを除く。)は、「ロ」に指摘の概要を記入してください。
- ⑦ 2欄の「イ」の「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れた当該指摘をうけた項目について改善予定があるときは「ハ」の「有」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、併せて改善予定年月を記入してください。改善予定がないときは「ハ」の「無」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑧ 3欄は、建築基準法第28条の2の規定の適用を受ける石綿を添加した建築材料について記入してください。「イ」の「有(飛散防止措置無)」又は「有(飛散防止措置有)」のチェックボックスに「レ」マークを入れたときは、当該建築材料が確認された室を記入してください。当該建築材料について飛散防止措置を行う予定があるときは、「ロ」の「有」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、併せて措置予定年月を記入してください。措置を行う予定がないときは、「ロ」の「無」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑨ 4欄は、建築物の耐震改修の促進に関する法律(平成7年法律第123号)第2条第1項又は第2項に規定する耐震診断又は耐震改修の実施の有無について記入してください。耐震診断又は耐震改修の実施の予定があるときは、実施予定年月を記入し、具体的な耐震改修の内容を定めている場合は別紙に記入し添えてください。
- ⑩ 前回調査時以降に把握した屋根ふき材、内装材、外装材等及び広告塔、装飾塔その他建築物の屋外に取り付けられたものの脱落、バルコニー、屋上等の手すりその他の建築物の部分の脱落等(以下「不具合等」という。)について第四面の「不具合等の概要」欄に記入したときは、5欄の「イ」の「有」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、当該不具合等について記録が有るときは「ロ」の「有」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、記録が無いときは「ロ」の「無」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。また、第四面に記入された不具合等のうち当該不具合等を受け既に改善を実施しているものがあり、かつ、改善を行う予定があるものがない場合には「ハ」の「実施済」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、第四面に記入された不具合等のうち改善を行う予定があるものがある場合には「改善予定」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、第四面の「改善(予定)年月」欄に記入された改善予定年月のうち最も早いものを併せて記入し、これら以外の場合には「予定なし」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑪ 各欄に掲げられている項目以外で特に報告すべき事項は、6欄又は別紙に記入して添えてください。

#### 5. 第四面関係

- ① 第四面は、前回調査時以降に把握した建築物等に係る不具合等のうち第三面の2欄において指摘されるもの以外のものについて、把握できる範囲において記入してください。前回調査時以降の不具合等を把握していない場合は、第四面を省略することができます。
- ② 「不具合等を把握した年月」欄は、当該不具合等を把握した年月を記入してください。
- ③ 「不具合等の概要」欄は、当該不具合等の概要を記入してください。
- ④ 「考えられる原因」欄は、当該不具合等が生じた原因として考えられるものを記入してください。
- ⑤ 「改善(予定)年月」欄は、既に改善を実施している場合には実施年月を、改善を行う予定がある場合には改善予定年月を記入し、改善を行う予定がない場合には「-」マークを記入してください。
- ⑥ 「改善措置の概要等」欄は、既に改善を実施している場合又は改善を行う予定がある場合に、具体的措置の概要を記入してください。改善を行う予定がない場合には、その理由を記入してください。

第三十六号の三様式（第五条、第六条の三、第十一条の四関係（A4））  
 定期調査報告概要書  
 （第一面）

調査等の概要

【1. 所有者】

【イ. 氏名のフリガナ】

【ロ. 氏名】

【ハ. 郵便番号】

【ニ. 住所】

【2. 管理者】

【イ. 氏名のフリガナ】

【ロ. 氏名】

【ハ. 郵便番号】

【ニ. 住所】

【3. 調査者】

（代表となる調査者）

【イ. 資格】

（ ）建築士  
 特定建築物調査員

（ ）登録第 号  
 第 号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】

【ニ. 勤務先】

（ ）建築士事務所 （ ）知事登録第 号

【ホ. 郵便番号】

【ヘ. 所在地】

【ト. 電話番号】

（その他の調査者）

【イ. 資格】

（ ）建築士  
 特定建築物調査員

（ ）登録第 号  
 第 号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】

【ニ. 勤務先】

（ ）建築士事務所 （ ）知事登録第 号

【ホ. 郵便番号】

【ヘ. 所在地】

【ト. 電話番号】

【4. 報告対象建築物】

【イ. 所在地】

【ロ. 名称のフリガナ】

【ハ. 名称】

【ニ. 用途】

【5. 調査による指摘の概要】

【イ. 指摘の内容】  要是正の指摘あり （  既存不適格 ）  指摘なし

【ロ. 指摘の概要】

【ハ. 改善予定の有無】  有 （令和 年 月改善予定）  無

【ニ. その他特記事項】

【6. 調査及び検査の状況】

【イ. 今回の調査】

令和 年 月 日実施

【ロ. 前回の調査】  実施（令和 年 月 日報告）  未実施

【ハ. 建築設備の検査】  実施（令和 年 月 日報告）  未実施

【ニ. 昇降機等の検査】  実施（令和 年 月 日報告）  未実施

【ホ. 防火設備の検査】  実施（令和 年 月 日報告）  未実施

【7. 建築物等に係る不具合等の状況】

【イ. 不具合等】  有  無

【ロ. 不具合等の記録】  有  無

【ハ. 不具合等の概要】

【ニ. 改善の状況】  実施済  改善予定（令和 年 月に改善予定）

予定なし（理由： ）



調査結果表

当該調査に関与した調査者	氏名		調査者番号							
	代表となる調査者									
その他の調査者										
番号	調査項目	対象の有無	調査結果			状況、対策等	担当調査者番号	官公法12条が求める点検項目		
			指摘なし	要正	既存不適格					
<b>1 敷地及び地盤</b>								<b>1 敷地及び地盤</b>		
(1)	地盤	地盤沈下等による不陸、傾斜等の状況						(一)	○	
(2)	敷地	敷地内の排水の状況						(二)	○	
(3)	敷地内の通路	敷地内の通路の確保の状況							×	
(4)		有効幅員の確保の状況							×	
(5)		敷地内の通路の支障物の状況							×	
(6)	塀	組積造の塀又は補強コンクリートブロック造の塀等の耐震対策の状況							×	
(7)		組積造の塀又は補強コンクリートブロック造の塀等の劣化及び損傷の状況						(三)	○	
(8)	擁壁	擁壁の劣化及び損傷の状況						(四)	○	
(9)		擁壁の水抜きパイプの維持保全の状況						(五)	○	
<b>2 建築物の外部</b>								<b>2 建築物の外部</b>		
(1)	基礎	基礎の沈下等の状況						(一)	○	
(2)		基礎の劣化及び損傷の状況						(二)	○	
(3)	土台（木造に限る。）	土台の沈下等の状況						(三)	○	
(4)		土台の劣化及び損傷の状況						(四)	○	
(5)	外壁	躯体等	外壁、軒裏及び外壁の開口部で延焼のおそれのある部分の防火対策の状況						×	
(6)			木造の外壁躯体の劣化及び損傷の状況						(五)	○
(7)			組積造の外壁躯体の劣化及び損傷の状況						(六)	○
(8)		補強コンクリートブロック造の外壁躯体の劣化及び損傷の状況						(七)	○	
(9)		鉄骨造の外壁躯体の劣化及び損傷の状況						(八)	○	
(10)		鉄筋コンクリート造及び鉄骨鉄筋コンクリート造の外壁躯体の劣化及び損傷の状況						(九)	○	
(11)	外装仕上げ材等	タイル、石貼り等（乾式工法によるものを除く。）、モルタル等の劣化及び損傷の状況						(十)	○	
(12)		乾式工法によるタイル、石貼り等の劣化及び損傷の状況						(十一)	○	
(13)		金属系パネル（帳壁を含む。）の劣化及び損傷の状況						(十二)	○	







番号	調査項目	対象の有無	調査結果			状況、対策等	担当調査者番号	官公法12条が求める点検項目		
			指摘なし	要是正	既存不適合					
(9)	避難上有効なバルコニー	物品の放置の状況						(四)	○	
(10)		避難器具の操作性の確保の状況						(五)	○	
(11)	階段	直通階段の設置の状況							×	
(12)		幅員の確保の状況							×	
(13)		手すりの設置の状況							×	
(14)		物品の放置の状況						(六)	○	
(15)		階段各部の劣化及び損傷の状況						(七)	○	
(16)		屋内に設けられた避難階段	階段室の構造の確保の状況							×
(17)	屋外に設けられた避難階段	屋内と階段との間の防火区画の確保の状況							×	
(18)		開放性の確保の状況						(八)	○	
(19)	階段	令第123条第3項第1号に規定するバルコニー（以下単に「バルコニー」という。）又は付室（以下単に「付室」という。）の構造及び面積の確保の状況							×	
(20)		特別避難階段	階段室又は付室（以下「付室等」という。）の排煙設備の設置の状況							×
(21)			付室等の排煙設備の作動の状況						(九)	○
(22)			付室等の外気に向かって開くことができる窓の状況						(十)	○
(23)			物品の放置の状況						(十一)	○
(24)	排煙設備等	防煙区画の設置の状況							×	
(25)		防煙壁	防煙壁の劣化及び損傷の状況						(十二)	○
(26)			可動式防煙壁の作動の状況						(十三)	○
(27)		排煙設備	排煙設備の設置の状況							×
(28)			排煙設備の作動の状況						(十四)	○
(29)	排煙口の維持保全の状況							(十五)	○	
(30)	非常用の進入口等	非常用の進入口等の設置の状況							×	
(31)		非常用の進入口等の維持保全の状況						(十六)	○	
(32)	その他の設備等	令第129条の13の3第3項に規定する乗降ロビー（以下単に「乗降ロビー」という。）の構造及び面積の確保の状況							×	
(33)		非常用エレベーター	昇降路又は乗降ロビー（以下「乗降ロビー等」という。）の排煙設備の設置の状況							×
(34)			乗降ロビー等の排煙設備の作動の状況							×
(35)			乗降ロビー等の外気に向かって開くことができる窓の状況							×
(36)			物品の放置の状況							×
(37)			非常用エレベーターの作動の状況							×
(38)		非常用の照明装置	非常用の照明装置の設置の状況							×
(39)			非常用の照明装置の作動の状況						(十七)	○
(40)	照明の妨げとなる物品の放置の状況							(十八)	○	

番号	調査項目	対象の有無	調査結果			状況、対策等	担当調査者番号	官公法12条が求める点検項目	
			指摘なし	要正	既存不適格				
<b>6 その他</b>									
(1)	特殊な構造等	膜構造建築物の膜体、取付部材等	膜体及び取付部材の劣化及び損傷の状況					(一)	○
(2)		膜張力及びケーブル張力の状況						(二)	○
(3)	免震構造建築物の免震層及び免震装置	免震装置の劣化及び損傷の状況（免震装置が可視状態にある場合に限る。）						(三)	○
(4)		上部構造の可動の状況						(四)	○
(5)	避雷設備		避雷針、避雷導線等の劣化及び損傷の状況					(五)	○
(6)	煙突	建築物に設ける煙突	煙突本体及び建築物との接合部の劣化及び損傷の状況					(六)	○
(7)			付帯金物の劣化及び損傷の状況					(七)	○
(8)		令第138条第1項第1号に掲げる煙突	煙突本体の劣化及び損傷の状況					(六)	○
(9)			付帯金物の劣化及び損傷の状況					(七)	○
<b>7 上記以外の調査項目</b>									
<b>特記事項</b>									
番号	調査項目	指摘の具体的内容等	改善策の具体的内容等	改善（予定）年月					

(注意)

- ① この書類は、特殊建築物等ごとに作成してください。
- ② 記入欄が不足する場合は、枠を拡大、行を追加して記入するか、別紙に必要な事項を記入して添えてください。
- ③ 「当該調査に関与した調査者」欄は、建築基準法施行規則別記第36の2様式第一面3欄に記入した調査者について記入し、「調査者番号」欄に調査者を特定できる番号、記号等を記入してください。当該建築物の調査を行った調査者が1人の場合は、その他の調査者欄は削除して構いません。
- ④ 該当しない調査項目がある場合は、当該項目の「番号」欄から「担当調査者番号」欄までを取消線で抹消してください。  
【注意：対象の有無欄に点検対象物があれば○を記入して下さい】
- ⑤ 「調査結果」欄は、別表(い)欄に掲げる各調査項目ごとに記入してください。
- ⑥ 「調査結果」欄のうち「要是正」欄は、別表(い)欄に掲げる調査項目について(は)欄に掲げる判定基準に該当する場合に○印を記入してください。
- ⑦ 「検査結果」欄のうち「指摘なし」欄は、⑥に該当しない場合に○印を記入してください。
- ⑧ 「既存不適格」欄は、「要是正」欄に○印を記入した場合で、建築基準法第3条第2項の規定の適用を受けているものであることが確認されたときは、○印を記入してください。
- ⑨ 「担当調査者番号」欄は、「調査に関与した調査者」欄で記入した番号、記号等を記入してください。ただし、当該建築物の調査を行った調査者が1人の場合は、記入しなくても構いません。
- ⑩ 7「上記以外の調査項目」欄は、第1ただし書の規定により特定行政庁が調査項目を追加したときに、特定行政庁が追加した調査項目を追加し、⑤から⑧に準じて調査結果等を記入してください。なお、これらの項目がない場合は、7は削除して構いません。
- ⑪ 「特記事項」は、調査の結果、要是正の指摘があった場合のほか、指摘がない場合にあっても特記すべき事項がある場合に、該当する調査項目の番号、調査項目を記入し、「指摘の具体的内容等」欄に指摘又は特記すべき事項の具体的内容を記入するとともに、改善済みの場合及び改善策が明らかになっている場合は「改善策の具体的内容等」欄にその内容を記入し、改善した場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を記入し、改善予定年月が明らかになっている場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を( )書きで記入してください。
- ⑫ 配置図及び各階平面図を別添1の様式に従い添付し、指摘(特記すべき事項を含む)のあった箇所や撮影した写真の位置等を明記してください。
- ⑬ 要是正とされた調査項目(既存不適格の場合を除く。)については、要是正とされた部分を撮影した写真を別添2の様式に従い添付してください。

調査結果図

番号	調査項目
1	敷地及び地盤
(1)	地盤
(2)	敷地
(3)から(5)	敷地内の通路
(6)から(7)	塀等
(8)から(9)	擁壁
2	建築物外部
(1)から(2)	基礎
(3)から(4)	土台(木造に限る)
(5)から(18)	外壁
3	屋上及び屋根
(1)	屋上面
(2)から(5)	屋上周り(屋上面を除く)
(6)から(7)	屋根
(8)から(9)	機器及び工作物(冷却塔設備、広告塔等)
4	建築物の内部
(1)から(5)	防火区画
(6)から(16)	壁の屋内に面する部分
(17)から(22)	床
(23)から(25)	天井
(26)から(33)	防火設備(防火扉、防火シャッターその他これらに類するものに限る。)又は戸
(34)から(35)	照明器具、懸垂物等
(36)から(41)	居室の採光及び換気
(42)から(45)	石綿等を添加した建築材料
5	避難施設等
(1)	令第120条第2項に規定する通路
(2)から(3)	廊下
(4)から(5)	出入口
(6)	屋上広場
(7)から(10)	避難上有効なバルコニー
(11)から(23)	階段
(24)から(29)	排煙設備等
(30)から(40)	その他の設備等
6	その他
(1)から(4)	特殊な構造等
(5)	避雷設備
(8)から(9)	煙突
7	上記以外の調査項目

注) 配置図及び各階平面図を添付し、指摘のあった箇所(特記すべき事項を含む)や撮影した写真の位置を明記すること。

部位	番号	調査項目	調査結果
			<input type="checkbox"/> 要是正 <input type="checkbox"/> その他
写真添付			特記事項
			.....
			.....
			.....
			.....
			.....
			.....
			.....
			.....
			.....
			.....
			.....

部位	番号	調査項目	調査結果
			<input type="checkbox"/> 要是正 <input type="checkbox"/> その他
写真添付			特記事項
			.....
			.....
			.....
			.....
			.....
			.....
			.....
			.....
			.....
			.....
			.....

(注意)

- ① この書類は、調査の結果、「要是正」とされ、かつ「既存不適格」でない項目について作成してください。また、「既存不適格」及び「指摘なし」の項目についても、特記すべき事項があれば、必要に応じて作成してください。「要是正」の項目がない場合は、この書類は省略してもかまいません。
- ② 記入欄が不足する場合は、枠を拡大、行を追加して記入するか、別紙に必要な事項を記入して添えてください。
- ③ 「部位」欄の「番号」、「調査項目」は、それぞれ別記第一号様式から第四号様式の番号、調査項目に対応したものを記入して下さい。
- ④ 「調査結果」欄は、調査の結果「要是正の指摘あり」の場合は「要是正」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、それ以外の場合で特記すべき事項がある場合は「その他」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑤ 写真は、当該部位の外観の状況が確認できるように撮影したものを添付してください。

第三十六号の六様式（第六条、第六条の二の二関係）（A4）

定期検査報告書  
 建築設備等（昇降機を除く。）  
 （第一面）

建築基準法第12条第3項の規定により、定期検査の結果を報告します。この報告書に記載の事項は、事実と相違ありません。

様

令和 年 月 日

報告者氏名

印

検査者氏名

印

【 1 . 所有者 】

【 イ . 氏名のフリガナ 】

【 ロ . 氏 名 】

【 ハ . 郵便番号 】

【 ニ . 住 所 】

【 ホ . 電話番号 】

【 2 . 管理者 】

【 イ . 氏名のフリガナ 】

【 ロ . 氏 名 】

【 ハ . 郵便番号 】

【 ニ . 住 所 】

【 ホ . 電話番号 】

【 3 . 報告対象建築物 】

【 イ . 所在地 】

【 ロ . 名称のフリガナ 】

【 ハ . 名 称 】

【 ニ . 用 途 】

【 4 . 検査による指摘の概要 】

【 イ . 指摘の内容 】  要是正の指摘あり （  既存不適格 ）  指摘なし

【 ロ . 指摘の概要 】

【 ハ . 改善予定の有無 】  有 （ 令和 年 月改善予定 ）  無

【 ニ . その他特記事項 】

※ 受付欄	※ 特記欄	※ 整理番号欄
令和 年 月 日		
第 号		
係員印		

建築設備の状況等

【 1 . 建築物の概要 】

【 イ . 階 数 】 地上.....階 地下.....階

【 ロ . 建築面積 】 .....m<sup>2</sup>

【 ハ . 延べ面積 】 .....m<sup>2</sup>

【 ニ . 検査対象建築設備 】 換気設備 排煙設備 非常用の照明装置  
給水設備及び排水設備

【 2 . 確認済証交付年月日等 】

【 イ . 確認済証交付年月日 】 昭和・平成 年 月 日 第.....号

【 ロ . 確認済証交付者 】 建築主事 指定確認検査機関 (.....)

【 ハ . 検査済証交付年月日 】 昭和・平成 年 月 日 第.....号

【 ニ . 検査済証交付者 】 建築主事 指定確認検査機関 (.....)

【 3 . 検査日等 】

【 イ . 今回の検査 】 平成.....年.....月.....日実施

【 ロ . 前回の検査 】 実施 (平成.....年.....月.....日報告) 未実施

【 ハ . 前回の検査に関する書類の写し 】 有 無

【 4 . 換気設備の検査者 】

(代表となる検査者)

【 イ . 資 格 】 (.....) 建築士 (.....) 登録第.....号  
建築設備検査員 第.....号

【 ロ . 氏名のフリガナ 】

【 ハ . 氏 名 】

【 ニ . 勤 務 先 】 (.....) 建築士事務所 (.....) 知事登録第.....号

【 ホ . 郵便番号 】

【 ヘ . 所在地 】

【 ト . 電話番号 】

(その他の検査者)

【 イ . 資 格 】 (.....) 建築士 (.....) 登録第.....号  
建築設備検査員 第.....号

【 ロ . 氏名のフリガナ 】

【 ハ . 氏 名 】

【 ニ . 勤 務 先 】 (.....) 建築士事務所 (.....) 知事登録第.....号

【 ホ . 郵便番号 】

【 ヘ . 所在地 】

【 ト . 電話番号 】

【 5 . 換気設備の概要 】

【 イ . 無窓居室 】 自然換気設備 (.....系統.....室) 機械換気設備 (.....系統.....室)  
中央管理方式の空気調和設備 (.....系統.....室)  
その他 (.....系統.....室) 無

【 ロ . 火気使用室 】 自然換気設備 (.....系統.....室) 機械換気設備 (.....系統.....室)  
その他 (.....系統.....室) 無

【 ハ . 居室等 】 自然換気設備 (.....系統.....室) 機械換気設備 (.....系統.....室)  
中央管理方式の空気調和設備 (.....系統.....室)  
その他 (.....系統.....室) 無

【 ニ . 空気調和設備・冷暖房設備 】 個別パッケージ 全空気 ヒートポンプ  
ファンコイルユニット併用 その他 (.....)

【 ホ . 防火ダンパーの有無 】 有 無

【 6 . 換気設備の検査の状況 】

【 イ . 指摘の内容 】 要是正の指摘あり ( 既存不適格 ) 指摘なし

【 ロ . 指摘の概要 】

【 ハ . 改善予定の有無 】 有 (平成 年 月に改善予定) 無

【 7 . 換気設備の不具合の発生状況 】

【 イ . 不 具 合 】 有 無

【 ロ . 不具合記録 】 有 無

【 ハ . 改善の状況 】 実施済 改善予定 (平成 年 月に改善予定) 予定なし

【 8. 排煙設備の検査者】

(代表となる検査者)

【イ. 資格】( ) 建築士 ( ) 登録第 号  
建築設備検査員 第 号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】

【ニ. 勤務先】

( ) 建築士事務所 ( ) 知事登録第 号

【ホ. 郵便番号】

【ヘ. 所在地】

【ト. 電話番号】

(その他の検査者)

【イ. 資格】( ) 建築士 ( ) 登録第 号  
建築設備検査員 第 号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】

【ニ. 勤務先】

( ) 建築士事務所 ( ) 知事登録第 号

【ホ. 郵便番号】

【ヘ. 所在地】

【ト. 電話番号】

【 9. 排煙設備の概要】

【イ. 避難安全検証法等の適用】階避難安全検証法 ( 階 ) 全館避難安全検証法  
その他 ( )

【ロ. 特別避難階段の階段室又は付室】

吸引式 ( 区画 ) 給気式 ( 区画 ) 加圧式 ( 区画 ) 無

【ハ. 非常用エレベーターの昇降路又は乗降ロビー】

吸引式 ( 区画 ) 給気式 ( 区画 ) 加圧式 ( 区画 ) 無

【ニ. 非常用エレベーターの乗降ロビーの用に供する付室】

吸引式 ( 区画 ) 給気式 ( 区画 ) 加圧式 ( 区画 ) 無

【ホ. 居室等】

吸引式 ( 区画 ) 給気式 ( 区画 ) 無

【ヘ. 予備電源】

蓄電池 自家用発電装置 直結エンジン 無

【 10. 排煙設備の検査の状況】

【イ. 指摘の内容】 要是正の指摘あり ( 既存不適格 ) 指摘なし

【ロ. 指摘の概要】

【ハ. 改善予定の有無】 有 (平成 年 月に改善予定) 無

【 11. 排煙設備の不具合の発生状況】

【イ. 不具合】 有 無

【ロ. 不具合記録】 有 無

【ハ. 改善の状況】 実施済 改善予定 (平成 年 月に改善予定) 予定なし

【 12. 非常用の照明装置の検査者】

(代表となる検査者)

【イ. 資格】( ) 建築士 ( ) 登録第 号  
建築設備検査員 第 号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】

【ニ. 勤務先】

( ) 建築士事務所 ( ) 知事登録第 号

【ホ. 郵便番号】

【ヘ. 所在地】

【ト. 電話番号】

(その他の検査者)

【イ. 資格】( ) 建築士 ( ) 登録第 号  
建築設備検査員 第 号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】

【ニ. 勤務先】

( ) 建築士事務所 ( ) 知事登録第 号

【ホ. 郵便番号】

【ヘ. 所在地】

【ト. 電話番号】



建築設備に係る不具合等の状況

【 1 . 換気設備 】

不具合を把握した年月	不具合の概要	考えられる原因	改善(予定)年月	改善措置の概要等

【 2 . 排煙設備 】

不具合を把握した年月	不具合の概要	考えられる原因	改善(予定)年月	改善措置の概要等

【 3 . 非常用の照明装置 】

不具合を把握した年月	不具合の概要	考えられる原因	改善(予定)年月	改善措置の概要等

【 4 . 給水設備及び排水設備 】

不具合を把握した年月	不具合の概要	考えられる原因	改善(予定)年月	改善措置の概要等

(注意)

1. 各面共通関係

- ① ※印のある欄は記入しないでください。
- ② 数字は算用数字を、単位はメートル法を用いてください。
- ③ 記入欄が不足する場合は、枠を拡大、行を追加して記入するか、別紙に必要な事項を記入し添えてください。

2. 第一面関係

- ① 報告者又は検査者の氏名の記載を自署で行う場合においては、押印を省略することができます。
- ② 検査者が2人以上のときは、代表となる検査者を検査者氏名欄に記入してください。
- ③ 1欄及び2欄は、所有者又は管理者が法人のときは、「ロ」はそれぞれ法人の名称及び代表者氏名を、「二」はそれぞれ法人の所在地を記入してください。
- ④ 第二面の6欄、10欄、14欄又は18欄のいずれかの「イ」において「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れた場合においては、4欄の「イ」の「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、それ以外の場合は、「指摘なし」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。また、第二面の6欄、10欄、14欄及び18欄の「イ」の「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れたものの全てにおいて、「既存不適格」のチェックボックスに「レ」マークを入れたときは、併せて4欄の「イ」の「既存不適格」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑤ 4欄の「ロ」は、指摘された事項のうち特に報告すべき事項があれば記入してください。
- ⑥ 4欄の「ハ」は、第二面の6欄、10欄、14欄又は18欄のいずれかの「ハ」において改善予定があるとしているときは「有」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、第二面の6欄、10欄、14欄又は18欄の「ハ」に記入されている改善予定年月のうち最も早いものを併せて記入してください。
- ⑦ 4欄の「ニ」は、指摘された事項以外に特に報告すべき事項があれば記入してください。

3. 第二面関係

- ① この書類は、建築物ごとに、建築設備等の概要及び当該建築設備等の構造方法に係る検査結果について作成してください。
- ② 1欄の「二」は、検査対象の建築設備について、該当する全てのチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ③ 2欄の「イ」及び「ロ」は、検査対象の建築設備等に関する直前の確認(建築基準法第87条の2及び同法第88条第2項の規定により準用して適用される同法第6条第1項に規定する確認を含む。)について、「ハ」及び「ニ」は、検査対象の建築設備等に関する直前の完了検査について、それぞれ記入してください。
- ④ 2欄の「ロ」及び「ニ」は、該当するチェックボックスに「レ」マークを入れ、「指定確認検査機関」の場合には、併せてその名称を記入してください。
- ⑤ 3欄の「イ」は、検査が終了した年月日を記入し、「ロ」は、検査対象の建築設備等に関する直前の報告について記入して下さい。
- ⑥ 3欄の「ロ」は、報告の対象となっていない場合には「未実施」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑦ 3欄の「ハ」は、前回の定期調査の結果を記録した書類の写しの保存の有無について記入してください。
- ⑧ 4欄から19欄までは、検査の対象となっていない建築設備等の欄には記入する必要はありません。
- ⑨ 4欄、8欄、12欄及び16欄は、代表となる検査者並びに検査に係る建築設備に係るすべての検査者について記入してください。当該建築設備の検査を行った検査者が1人の場合は、その他の検査者欄は削除して構いません。
- ⑩ 4欄、8欄、12欄及び16欄の「イ」は、検査者の有する資格について記入してください。検査者が建築設備検査員である場合は、建築設備検査員資格者証の交付番号を「建築設備検査員」の番号欄に記入してください。
- ⑪ 4欄、8欄、12欄及び16欄の「ニ」は、検査者が法人に勤務している場合は、検査者の勤務先について記入し、勤務先が建築士事務所のときは、事務所登録番号を併せて記入してください。
- ⑫ 4欄、8欄、12欄及び16欄の「ホ」から「ト」までは、検査者が法人に勤務している場合は、検査者の勤務先について記入し、検査者が法人に勤務していない場合は検査者の住所について記入してください。
- ⑬ 5欄の「イ」は、換気のための有効な部分の面積が居室の床面積の20分の1未満となる居室(建築基準法第28条第3項に規定する特殊建築物の居室を除く。)について、「ロ」は、同項に規定する室(同項に規定する特殊建築物の居室を除く。)について記入し、それぞれ該当する室がない場合においては「無」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、「ハ」は、同項に規定する特殊建築物の居室について記入してください。
- ⑭ 5欄の「ニ」並びに17欄の「イ」、「ロ」及び「ホ」は、それぞれ該当するチェックボックスに「レ」マークを入れ、「その他」の場合は併せて具体的な内容を記入してください。
- ⑮ 6欄、10欄、14欄及び18欄の「イ」は、検査結果において、是正が必要と認められるときは「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、当該指摘された箇所の全てに建築基準法第3条第2項の規定の適用を受けているものであることが確認されたときは併せて「既存不適格」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。

⑯ 6欄、10欄、14欄及び18欄の「イ」の「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れたとき(「既存不適格」のチェックボックスに「レ」を入れたときを除く。)は、「ロ」に指摘の概要を記入してください。

⑰ 6欄、10欄、14欄及び18欄の「イ」の「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れ(「既存不適格」のチェックボックスに「レ」を入れたときを除く。)、当該指摘を受けた項目について改善予定があるときは「ハ」の「有」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、併せて改善予定年月を記入してください。改善予定がないときは「ハ」の「無」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。

⑱ 前回検査時以降に把握した火災時の排煙設備不動作等機器の故障、異常動作、損傷、腐食その他の劣化に起因するもの(以下、「不具合」という。)について第三面の1欄、2欄、3欄又は4欄の「不具合の概要」欄の記入したときは、7欄、11欄、15欄又は19欄の「イ」の「有」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、当該不具合について記録があるときは7欄、11欄、15欄又は19欄の「ロ」の「有」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、記録が無いときは7欄、11欄、15欄又は19欄の「ロ」の「無」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。また、第三面の1欄、2欄、3欄又は4欄に記入された不具合のうち当該不具合を受けた改善を既に実施しているものがあり、かつ、改善を行う予定があるものがない場合には7欄、11欄、15欄又は19欄の「ハ」の「実施済」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、第三面の1欄、2欄、3欄又は4欄に記入された不具合のうち改善を行う予定があるものがある場合には7欄、11欄、15欄又は19欄の「改善予定」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、併せて改善予定年月を記入し、改善の予定がない場合には7欄、11欄、15欄又は19欄の「予定なし」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。

⑲ 9欄の「イ」は、建築基準法施行令第129条第3項に規定する階避難安全検証法により階避難安全性能が認められた建築物のときは「階避難安全検証法」のチェックボックスに、同令第129条の2第3項に規定する全館避難安全検証法により全館避難安全性能が認められた建築物のときは「全館避難安全検証法」のチェックボックスに、それぞれ「レ」マークを入れ、「階避難安全検証法」の場合には、併せて階避難安全性能を確かめた階を記入してください。建築基準法第38条(同法第67条の2、第67条の4及び第88条第1項において準用する場合を含む。)の規定による特殊構造方法等認定、同法第68条の25第1項の規定による構造方法等の認定又は建築基準法の一部を改正する法律(平成10年法律第100号)による改正前の建築基準法第38条の規定による認定を受けている建築物のうち、当該適用について特に報告が必要なものについては「その他」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、その概要を記入してください。

⑳ 9欄の「ロ」及び「ハ」は、それぞれ該当する室がないときに「無」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、「ニ」は、「ロ」及び「ハ」以外の居室、廊下及び階段の用に供する部分について記入してください。

㉑各欄に掲げられている項目以外で特に報告すべき事項は、20欄又は別紙に記載して添えてください。

#### 4. 第三面関係

① 第三面の1欄、2欄、3欄又は4欄は、前回検査時以降に把握した建築設備に係る不具合のうち第二面の6欄、10欄、14欄又は18欄において指摘されるもの以外のものについて、把握できる範囲において記入してください。前回検査時以降不具合を把握していない場合は、第三面を省略することができます。

② 「不具合を把握した年月」欄は、当該不具合を把握した年月を記入してください。

③ 「不具合の概要」欄は、当該不具合の箇所を特定した上で、当該不具合の具体的内容を記入してください。

④ 「考えられる原因」欄は、当該不具合が生じた原因として主として考えられるものを記入してください。ただし、当該不具合が生じた原因が不明な場合は「不明」と記入してください。

⑤ 「改善(予定)年月」欄は、既に改善を実施している場合には実施年月を、改善を行う予定がある場合には改善予定年月を記入し、改善を行う予定がない場合には「-」を記入してください。

⑥ 「改善措置の概要等」欄は、既に改善を実施している場合又は改善を行う予定がある場合に、具体的措置の概要を記入してください。改善を行う予定がない場合には、その理由を記入してください。

第三十六号の七様式（第六条、第六条の二の二、第六条の三、第十一条の四関係）（A4）  
**定期検査報告概要書**  
 建築設備（昇降機を除く）

（第一面）

【 1 . 所有者 】

【 イ . 氏名のフリガナ 】

【 ロ . 氏 名 】

【 ハ . 郵便番号 】

【 ニ . 住 所 】

【 2 . 管理者 】

【 イ . 氏名のフリガナ 】

【 ロ . 氏 名 】

【 ハ . 郵便番号 】

【 ニ . 住 所 】

【 3 . 報告対象建築物 】

【 イ . 所在地 】

【 ロ . 名称のフリガナ 】

【 ハ . 名 称 】

【 ニ . 用 途 】

【 4 . 検査による指摘の概要 】

【 イ . 指摘の内容 】  要是正の指摘あり （  既存不適格 ）  指摘なし

【 ロ . 指摘の概要 】

【 ハ . 改善予定の有無 】  有 （ 令和 年 月改善予定 ）  無

【 ニ . その他特記事項 】

【 5 . 不具合の発生の状況 】

【 イ . 不 具 合 】  有  無

【 ロ . 不具合記録 】  有  無

【 ハ . 不具合の概要 】

【 ニ . 改善の状況 】  実施済  改善予定（令和 年 月に改善予定）

予定なし（理由： \_\_\_\_\_ ）

建築設備の状況等

【1. 建築物の概要】

【イ. 階数】 地上.....階 地下.....階  
【ロ. 建築面積】 ..... m<sup>2</sup>  
【ハ. 延べ面積】 ..... m<sup>2</sup>

【ニ. 検査対象建築設備】 換気設備 排煙設備 非常用の照明装置  
給水設備及び排水設備

【2. 確認済証交付年月日等】

【イ. 確認済証交付年月日】 昭和・平成 年 月 日 第.....号  
【ロ. 確認済証交付者】 建築主事 指定確認検査機関(.....)  
【ハ. 検査済証交付年月日】 昭和・平成 年 月 日 第.....号  
【ニ. 検査済証交付者】 建築主事 指定確認検査機関(.....)

【3. 検査日等】

【イ. 今回の検査】 平成.....年.....月.....日実施  
【ロ. 前回の検査】 実施(平成.....年.....月.....日報告) 未実施  
【ハ. 前回の検査に関する書類の写し】 有 無

【4. 換気設備の検査者】

(代表となる検査者)

【イ. 資格】 (.....) 建築士 (.....) 登録第.....号  
建築設備検査員 第.....号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】

【ニ. 勤務先】

(.....) 建築士事務所 (.....) 知事登録第.....号

【ホ. 郵便番号】

【へ. 所在地】

【ト. 電話番号】

(その他の検査者)

【イ. 資格】 (.....) 建築士 (.....) 登録第.....号  
建築設備検査員 第.....号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】

【ニ. 勤務先】

(.....) 建築士事務所 (.....) 知事登録第.....号

【ホ. 郵便番号】

【へ. 所在地】

【ト. 電話番号】

【5. 換気設備の概要】

【イ. 無窓居室】 自然換気設備(.....系統.....室) 機械換気設備(.....系統.....室)

中央管理方式の空気調和設備(.....系統.....室)

その他(.....系統.....室) 無

【ロ. 火気使用室】 自然換気設備(.....系統.....室) 機械換気設備(.....系統.....室)

その他(.....系統.....室) 無

【ハ. 居室等】 自然換気設備(.....系統.....室) 機械換気設備(.....系統.....室)

中央管理方式の空気調和設備(.....系統.....室)

その他(.....系統.....室) 無

【ニ. 空気調和設備・冷暖房設備】 個別パッケージ 全空気 ヒートポンプ

ファンコイルユニット併用 その他(.....)

【ホ. 防火ダンパーの有無】 有 無

【 6 . 排煙設備の検査者】

(代表となる検査者)

【イ. 資格】 ( ) 建築士 ( ) 登録第 \_\_\_\_\_ 号  
建築設備検査員 第 \_\_\_\_\_ 号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】 \_\_\_\_\_

【ニ. 勤務先】 \_\_\_\_\_

( ) 建築士事務所 ( ) 知事登録第 \_\_\_\_\_ 号

【ホ. 郵便番号】 \_\_\_\_\_

【ヘ. 所在地】 \_\_\_\_\_

【ト. 電話番号】 \_\_\_\_\_

(その他の検査者)

【イ. 資格】 ( ) 建築士 ( ) 登録第 \_\_\_\_\_ 号  
建築設備検査員 第 \_\_\_\_\_ 号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】 \_\_\_\_\_

【ニ. 勤務先】 \_\_\_\_\_

( ) 建築士事務所 ( ) 知事登録第 \_\_\_\_\_ 号

【ホ. 郵便番号】 \_\_\_\_\_

【ヘ. 所在地】 \_\_\_\_\_

【ト. 電話番号】 \_\_\_\_\_

【 7 . 排煙設備の概要】

【イ. 避難安全検証法等の適用】  階避難安全検証法 ( 階 )  全館避難安全検証法  
 その他 ( )

【ロ. 特別避難階段の階段室又は付室】

吸引式 ( \_\_\_\_\_ 区画 )  給気式 ( \_\_\_\_\_ 区画 )  加圧式 ( \_\_\_\_\_ 区画 )  無

【ハ. 非常用エレベーターの昇降路又は乗降ロビー】

吸引式 ( \_\_\_\_\_ 区画 )  給気式 ( \_\_\_\_\_ 区画 )  加圧式 ( \_\_\_\_\_ 区画 )  無

【ニ. 非常用エレベーターの乗降ロビーの用に供する付室】

吸引式 ( \_\_\_\_\_ 区画 )  給気式 ( \_\_\_\_\_ 区画 )  加圧式 ( \_\_\_\_\_ 区画 )  無

【ホ. 居室等】  吸引式 ( \_\_\_\_\_ 区画 )  給気式 ( \_\_\_\_\_ 区画 )  無

【ヘ. 予備電源】  蓄電池  自家用発電装置  直結エンジン  無

【 8 . 非常用の照明装置の検査者】

(代表となる検査者)

【イ. 資格】 ( ) 建築士 ( ) 登録第 \_\_\_\_\_ 号  
建築設備検査員 第 \_\_\_\_\_ 号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】 \_\_\_\_\_

【ニ. 勤務先】 \_\_\_\_\_

( ) 建築士事務所 ( ) 知事登録第 \_\_\_\_\_ 号

【ホ. 郵便番号】 \_\_\_\_\_

【ヘ. 所在地】 \_\_\_\_\_

【ト. 電話番号】 \_\_\_\_\_

(その他の検査者)

【イ. 資格】 ( ) 建築士 ( ) 登録第 \_\_\_\_\_ 号  
建築設備検査員 第 \_\_\_\_\_ 号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】 \_\_\_\_\_

【ニ. 勤務先】 \_\_\_\_\_

( ) 建築士事務所 ( ) 知事登録第 \_\_\_\_\_ 号

【ホ. 郵便番号】 \_\_\_\_\_

【ヘ. 所在地】 \_\_\_\_\_

【ト. 電話番号】 \_\_\_\_\_

【 9 . 非常用の照明装置の概要】

【イ. 照明器具】  白熱灯 ( \_\_\_\_\_ 灯 )  蛍光灯 ( \_\_\_\_\_ 灯 )  その他 ( \_\_\_\_\_ 灯 )

【ロ. 予備電源】  蓄電池 ( 内蔵形 ) ( 居室 \_\_\_\_\_ 灯、廊下 \_\_\_\_\_ 灯、階段 \_\_\_\_\_ 灯 )

蓄電池 ( 別置形 ) ( 居室 \_\_\_\_\_ 灯、廊下 \_\_\_\_\_ 灯、階段 \_\_\_\_\_ 灯 )

自家用発電装置 ( 居室 \_\_\_\_\_ 灯、廊下 \_\_\_\_\_ 灯、階段 \_\_\_\_\_ 灯 )

蓄電池 ( 別置形 ) ・自家用発電装置併用 ( 居室 \_\_\_\_\_ 灯、廊下 \_\_\_\_\_ 灯、階段 \_\_\_\_\_ 灯 )

無

【 10. 給水設備及び排水設備の検査者】

(代表となる検査者)

【イ. 資格】( ) 建築士 ( ) 登録第 号  
建築設備検査員 第 号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】

【ニ. 勤務先】

( ) 建築士事務所 ( ) 知事登録第 号

【ホ. 郵便番号】

【ヘ. 所在地】

【ト. 電話番号】

(その他の検査者)

【イ. 資格】( ) 建築士 ( ) 登録第 号  
建築設備検査員 第 号

【ロ. 氏名のフリガナ】

【ハ. 氏名】

【ニ. 勤務先】

( ) 建築士事務所 ( ) 知事登録第 号

【ホ. 郵便番号】

【ヘ. 所在地】

【ト. 電話番号】

【 11. 給水設備及び排水設備の概要】

【イ. 飲料水の配管設備】給水タンク ( 基 m<sup>3</sup> ) 貯水タンク ( 基 m<sup>3</sup> )  
その他 ( )

【ロ. 排水設備】 排水槽 ( 汚水槽 雑排水槽 合併槽 雨水槽・湧水槽 )  
排水再利用配管設備 その他 ( )

【ハ. 圧力タンクの有無】有 無

【ニ. 給湯方式】 局所式 中央式

【ホ. 湯沸器】 開放式燃焼器 半密閉式燃焼器 密閉式燃焼器  
その他 ( )

【 12. 備考】

(注意)

この様式には、第三十六号の六様式に記入した内容と同一の内容を記入してください。第二面は、同様式第二面において指摘があった建築設備についてのみ作成し、第一面に添えてください。

検査結果表  
(換気設備)

番号	検査項目等	対象の有無	検査結果			状況、対策等	担当検査者番号	官公法12条が求める点検項目	
			指摘なし	要正	既存不適格				
当該検査に関与した検査者		代表となる検査者	氏名		検査者番号				
		その他の検査者							
<b>1 法第28条第2項又は第3項の規定に基づき換気設備が設けられた居室（換気設備を設けるべき調理室等を除く。）</b>									
(1)	機械換気設備	機械換気設備（中央管理方式の空気調和設備を含む。）の外観	給気機の外気取り入れ口並びに直接外気に開放された給気口及び排気口への雨水等の防止措置の状況					×	
(2)			給気機の外気取り入れ口及び排気機の排気口の取付けの状況					(一) ○	
(3)			各居室の給気口及び排気口の設置位置					×	
(4)			各居室の給気口及び排気口の取付けの状況					(二) ○	
(5)			風道の取付けの状況					(三) ○	
(6)			風道の材質					×	
(7)			給気機又は排気機の設置の状況					(四) ○	
(8)			換気扇による換気の状況					×	
(9)	機械換気設備（中央管理方式の空気調和設備を含む。）の性能		各居室の換気量					(五) 要注意	
(10)			中央管理室における制御及び作動状態の監視の状況					(六) ○	
(11)	中央管理方式の空気調和設備	空気調和設備の主要機器及び配管の外観	空気調和設備の設置の状況					(七) ○	
(12)			空気調和設備及び配管の劣化及び損傷の状況					(八) ○	
(13)			空気調和設備の運転の状況					(九) 要注意	
(14)			空気ろ過器の点検口					×	
(15)			冷却塔と建築物の他の部分との離隔距離					×	
(16)		空気調和設備の性能		各居室の温度					×
(17)				各居室の相対湿度					×
(18)				各居室の浮遊粉じん量					×
(19)				各居室の一酸化炭素含有率					×
(20)				各居室の二酸化炭素含有率					×
(21)	各居室の気流					×			
<b>2 換気設備を設けるべき調理室等</b>									
(1)	自然換気設備及び機械換気設備		排気筒、排気フード及び煙突の材質					×	
(2)			排気筒、排気フード及び煙突の取付けの状況					(一) ○	
(3)			給気口、給気筒、排気口、排気筒、排気フード及び煙突の大きさ					×	
(4)			給気口、排気口及び排気フードの位置					×	
(5)			給気口、給気筒、排気口、排気筒、排気フード及び煙突の設置の状況					(二) ○	
(6)			排気筒及び煙突の断熱の状況					(三) ○	
(7)			排気筒及び煙突と可燃物、電線等との離隔距離					×	
(8)			煙突等への防火ダンパー、風道等の設置の状況					×	
(9)	自然換気設備		煙突の先端の立ち上がりの状況（密閉型燃焼器具の煙突を除く。）					×	
(10)	機械換気設備		煙突に連結した排気筒及び半密閉式瞬間湯沸器等の設置の状況					×	
(11)			換気扇による換気の状況					×	
(12)			給気機又は排気機の設置の状況					(四) ○	
(13)			機械換気設備の換気量					(五) 要注意	

番号	検査項目等	対象の有無	検査結果			状況、対策等	担当検査者番号	官公法12条が求める点検項目	
			指摘なし	要正	既存不適格				
3	法第28条第2項又は第3項の規定に基づき換気設備が設けられた居室等								
(1)	防火ダンパー等 (外壁の開口部で延焼のおそれのある部分に設けるものを除く。)	防火ダンパーの設置の状況							×
(2)		防火ダンパーの取付けの状況						(一)	○
(3)		防火ダンパーの作動の状況						(二)	○
(4)		防火ダンパーの劣化及び損傷の状況						(三)	○
(5)		防火ダンパーの点検口の有無及び大きさ並びに検査口の有無							×
(6)		防火ダンパーの温度ヒューズ						(四)	○
(7)		壁及び床の防火区画貫通部の措置の状況							×
(8)		連動型防火ダンパーの煙感知器、熱煙複合式感知器及び熱感知器の位置							×
(9)		連動型防火ダンパーの煙感知器、熱煙複合式感知器及び熱感知器との連動の状況						(五)	○
4	上記以外の検査項目等								
特記事項									
番号	検査項目等	指摘の具体的内容等	改善策の具体的内容等	改善(予定)年月					

(注意)

- ① この書類は、建築物ごとに作成してください。
- ② 記入欄が不足する場合は、枠を拡大、行を追加して記入するか、別紙に必要な事項を記入して添えてください。
- ③ 「当該検査に関与した検査者」欄は、建築基準法施行規則別記第36の6様式第二面4欄に記入した検査者について記入し、「検査者番号」欄に検査者を特定できる番号、記号等を記入してください。当該建築設備の検査を行った検査者が1人の場合は、その他の検査者欄は削除して構いません。
- ④ 検査対象建築物に換気設備がない場合は、この様式は省略して構いません。
- ⑤ 該当しない検査項目等がある場合は、当該項目の「番号」欄から「担当検査者番号」欄までを取消線で抹消してください。

【注意：対象の有無欄に点検対象物があれば○を記入して下さい。】

- ⑥ 「検査結果」欄は、別表第一(ろ)欄に掲げる各検査事項ごとに記入してください。
- ⑦ 「検査結果」欄のうち「要是正」欄は、別表第一(ろ)欄に掲げる検査事項について同表(に)欄に掲げる判定基準に該当する場合に○印を記入してください。
- ⑧ 「検査結果」欄のうち「指摘なし」欄は、⑦に該当しない場合に○印を記入してください。
- ⑨ 「既存不適格」欄は、「要是正」欄に○印を記入した場合で、建築基準法第3条第2項の規定の適用を受けているものであることが確認されたときは、○印を記入してください。
- ⑩ 「担当検査者番号」欄は、「検査に関与した検査者」欄で記入した番号、記号等を記入してください。ただし、当該建築設備の検査を行った検査者が1人の場合は、記入しなくても構いません。
- ⑪ 1(9)「各居室の換気量」については、法第28条第2項又は第3項に基づき換気設備が設けられた居室(換気設備を設けるべき調理室等を除く。)の換気状況評価表(別表1)を添付してください。
- ⑫ 2(13)「機械換気設備の換気量」については、換気設備を設けるべき調理室等の換気風量測定表(別表2)を添付してください。
- ⑬ 4「上記以外の検査項目等」は、第2ただし書の規定により特定行政庁が検査項目等を追加したとき又は第2第2項の規定により検査の方法を記載した図書があるときに、特定行政庁が追加した検査項目等又は第2第2項に規定する図書に記載されている検査項目等を追加し、⑥から⑨に準じて検査結果等を記入してください。なお、これらの項目等がない場合は、4は削除して構いません。
- ⑭ 「特記事項」は、検査の結果、要是正の指摘があった場合のほか、指摘がない場合にあっても特記すべき事項がある場合に、該当する検査項目等の番号、検査項目等を記入し、「指摘の具体的内容等」欄に指摘又は特記すべき事項の具体的内容を記入するとともに、改善済みの場合及び改善策が明らかになっている場合は「改善策の具体的内容等」欄にその内容を記入し、改善した場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を記入し、改善予定年月が明らかになっている場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を( )書きで記入してください。
- ⑮ 要是正とされた検査項目等(既存不適格の場合を除く。)については、要是正とされた部分を撮影した写真を別添の様式に従い添付してください。

検査結果表  
(排煙設備)

当該検査に関与した検査者	氏名		検査者番号								
	代表となる検査者										
その他の検査者											
番号	検査項目等	対象の有無	検査結果			状況、対策等	担当検査者番号	官公法12条が求める点検項目			
			指摘なし	要正	既存不適格						
1	令第123条第3項第2号に規定する階段室又は付室、令第129条の13の3第13項に規定する昇降路又は乗降ロビー、令第126条の2第1項に規定する居室等										
(1)	排煙機の 外観		排煙機の設置の状況					(一)	○		
(2)			排煙風道との接続の状況					(二)	○		
(3)			煙排出口の設置の状況						×		
(4)			煙排出口の周囲の状況					(三)	○		
(5)			屋外に設置された煙排出口への雨水等の防止措置の状況						×		
(6)	排煙機の 性能		排煙口の開放との連動起動の状況					(四)	○		
(7)			作動の状況					(五)	○		
(8)			電源を必要とする排煙機の子備電源による作動の状況					(六)	○		
(9)			排煙機の排煙風量						×		
(10)	機械排煙設備の 排煙口の外観		中央管理室における制御及び作動状態の監視の状況					(七)	○		
(11)			排煙口の位置						×		
(12)			排煙口の周囲の状況					(八)	○		
(13)			排煙口の取付けの状況					(九)	○		
(14)			手動開放装置の周囲の状況					(十)	○		
(15)			手動開放装置の操作方法の表示の状況						×		
(16)			機械排煙設備の 排煙口の性能		手動開放装置による開放の状況					(十一)	○
(17)					排煙口の開放の状況					(十二)	○
(18)					排煙口の排煙風量						×
(19)					中央管理室における制御及び作動状態の監視の状況					(十三)	○
(20)					煙感知器による作動の状況					(十四)	○
(21)	機械排煙設備の 排煙風道（隠蔽部分及び埋設部分を除く。）		排煙風道の劣化及び損傷の状況					(十五)	○		
(22)			排煙風道の取付けの状況					(十六)	○		
(23)			排煙風道の材質						×		
(24)			排煙壁の貫通措置の状況					(十七)	○		
(25)			排煙風道と可燃物、電線等との隔離距離及び断熱の状況					(十八)	○		
(26)			防火ダンパー（外壁の開口部で延焼のおそれのある部分に設けるものを除く。）		防火ダンパーの取付けの状況					(十九)	○
(27)					防火ダンパーの作動の状況					(二十)	○
(28)					防火ダンパーの劣化及び損傷の状況					(二十一)	○
(29)					防火ダンパーの点検口の有無及び大きさ並びに検査口の有無						×
(30)					防火ダンパーの温度ヒューズ					(二十二)	○
(31)	壁及び床の防火区画貫通部の措置の状況						×				
(32)	特殊な構造の 排煙設備		排煙口及び給気口の大きさ及び位置						×		
(33)			排煙口及び給気口の周囲の状況					(二十三)	○		
(34)			排煙口及び給気口の取付けの状況					(二十四)	○		

番号	検査項目等	対象の有無	検査結果			状況、対策等	担当検査者番号	官公法12条が求める点検項目		
			指摘なし	要是正	既存不適格					
(35)	特殊な構造の排煙設備の排煙口及び給気口の外観		手動開放装置の周囲の状況					(二十五)	○	
(36)			手動開放装置の操作方法の表示の状況							×
(37)	特殊な構造の排煙設備の排煙口の性能		排煙口の排煙風量						×	
(38)			中央管理室における制御及び作動状態の監視の状況					(二十六)	○	
(39)			煙感知器による作動の状況					(二十七)	○	
(40)	特殊な構造の排煙設備の給気風道(隠蔽部分及び埋設部分を除く。)		給気風道の劣化及び損傷の状況					(二十八)	○	
(41)			給気風道の材質						×	
(42)			給気風道の取付けの状況					(二十九)	○	
(43)			防煙壁の貫通措置の状況					(三十)	○	
(44)	特殊な構造の排煙設備の給気送風機の外観		給気送風機の設置の状況					(三十一)	○	
(45)			給気風道との接続の状況						(三十二)	○
(46)	特殊な構造の排煙設備の給気送風機の性能		排煙口の開放と連動起動の状況					(三十三)	○	
(47)			作動の状況						(三十四)	○
(48)			電源を必要とする給気送風機の予備電源による作動の状況					(三十五)	○	
(49)			給気送風機の給気風量						×	
(50)			中央管理室における制御及び作動状態の監視の状況					(三十六)	○	
(51)	特殊な構造の排煙設備の吸込口		吸込口の設置位置						×	
(52)			吸込口の周囲の状況						(三十七)	○
(53)			屋外に設置された吸込口への雨水等の防止措置の状況							×
2 令第123条第3項第2号に規定する階段室又は付室、令第129条の13の3第13項に規定する昇降路又は乗降ロビー										
(1)	特別避難階段の階段室又は付室及び非常用エレベーターの昇降路又は乗降ロビーに設ける排煙口及び給気口		排煙機、排煙口及び給気口の作動の状況					(一)	○	
(2)			給気口の周囲の状況						(二)	○
(3)	排煙風道(隠蔽部分及び埋設部分を除く。)		排煙風道の劣化及び損傷の状況					(三)	○	
(4)			排煙風道の取付けの状況						(四)	○
(5)			排煙風道の材質						×	
(6)	給気口の外観		給気口の周囲の状況					(五)	○	
(7)			給気口の取付けの状況						(六)	○
(8)			給気口の手動開放装置の設置の状況						(七)	○
(9)			給気口の手動開放装置の操作方法の表示の状況							×
(10)	給気口の性能		給気口の手動開放装置による開放の状況					(八)	○	
(11)			給気口の開放の状況						(九)	○
(12)	給気風道(隠蔽部分及び埋設部分を除く。)		給気風道の劣化及び損傷の状況					(十)	○	
(13)			給気風道の取付けの状況						(十一)	○
(14)			給気風道の材質						×	
(15)	給気送風機の外観		給気送風機の設置の状況					(十二)	○	
(16)			給気風道との接続の状況						(十三)	○
(17)	給気送風機の性能		給気口の開放と連動起動の状況					(十四)	○	
(18)			給気送風機の作動の状況						(十五)	○

番号	検査項目等	対象の有無	検査結果			状況、対策等	担当検査者番号	官公法12条が求める点検項目		
			指摘なし	要是正	既存不適格					
(19)	給気送風機の性能	電源を必要とする給気送風機の子備電源による作動の状況						(十六)	○	
(20)		中央管理室における制御及び作動状態の監視の状況						(十七)	○	
(21)	給気送風機の吸込口	吸込口の設置位置							×	
(22)		吸込口の周囲の状況						(十八)	○	
(23)		屋外に設置された吸込口への雨水等の防止措置の状況							×	
(24)		遮煙開口部の性能	遮煙開口部の排出風速						×	
(25)	加圧防排煙設備	空気逃し口の大きさ及び位置							×	
(26)		空気逃し口の外観	空気逃し口の周囲の状況						(十九)	○
(27)	空気逃し口の取付けの状況								(二十)	○
(28)	空気逃し口の性能	空気逃し口の作動の状況							(二十一)	○
(29)	圧力調整装置の外観	圧力調整装置の大きさ及び位置							×	
(30)		圧力調整装置の周囲の状況						(二十二)	○	
(31)		圧力調整装置の取付けの状況						(二十三)	○	
(32)	圧力調整装置の性能	圧力調整装置の作動の状況						(二十四)	○	
3	令第126条の2第1項に規定する居室等									
(1)	可動防煙壁	手動降下装置の作動の状況						(一)	○	
(2)		手動降下装置による連動の状況						(二)	○	
(3)		煙感知器による連動の状況						(三)	○	
(4)		可動防煙壁の材質							×	
(5)		可動防煙壁の防煙区画						(四)	○	
(6)		中央管理室における制御及び作動状態の監視の状況						(五)	○	
4	予備電源									
(1)	自家用発電装置等の状況	自家用発電機室の防火区画等の貫通措置の状況						(一)	○	
(2)		発電機の発電容量							×	
(3)		発電機及び原動機の状況						(二)	○	
(4)		燃料油、潤滑油及び冷却水の状況						(三)	○	
(5)		始動用の空気槽の圧力						(四)	○	
(6)		セル始動用蓄電池及び電気ケーブルの接続の状況						(五)	○	
(7)		燃料及び冷却水の漏洩の状況						(六)	○	
(8)		計器類及びランプ類の指示及び点灯の状況						(七)	○	
(9)		自家用発電装置の取付けの状況						(八)	○	
(10)		自家用発電機室の給排気の状況(屋内に設置されている場合に限る。)						(九)	○	
(11)		接地線の接続の状況						(十)	○	
(12)		絶縁抵抗							×	
(13)	自家用発電装置の性能	電源の切替えの状況						(十一)	○	
(14)		始動の状況						(十二)	○	
(15)		運転の状況						(十三)	○	
(16)		排気の状況						(十四)	○	
(17)		コンプレッサー、燃料ポンプ、冷却水ポンプ等の補機類の作動の状況						(十五)	○	

番号	検査項目等		対象の有無	検査結果			状況、対策等	担当検査者番号	官公法12条が求める点検項目		
				指摘なし	要是正	既存不適格					
(18)	直結エンジン	直結エンジンの外観	直結エンジンの設置の状況						(十六)	○	
(19)			燃料油、潤滑油及び冷却水の状況							(十七)	○
(20)			セル始動用蓄電池及び電気ケーブルの接続の状況							(十八)	○
(21)			計器類及びランプ類の指示及び点灯の状況							(十九)	○
(22)			給気部及び排気管の取付けの状況							(二十)	○
(23)			Vベルト							(二十一)	○
(24)			接地線の接続の状況							(二十二)	○
(25)		絶縁抵抗								×	
(26)	直結エンジンの性能	始動及び停止並びに運転の状況							(二十三)	○	
5 上記以外の検査項目等											
特記事項											
番号	検査項目等	指摘の具体的内容等	改善策の具体的内容等	改善(予定)年月							

(注意)

- ① この書類は、建築物ごとに作成してください。
- ② 記入欄が不足する場合は、枠を拡大、行を追加して記入するか、別紙に必要な事項を記入して添えてください。
- ③ 「当該検査に関与した検査者」欄は、建築基準法施行規則別記第36の6様式第二面8欄に記入した検査者について記入し、「検査者番号」欄に検査者を特定できる番号、記号等を記入してください。当該建築設備の検査を行った検査者が1人の場合は、その他の検査者欄は削除して構いません。
- ④ 検査対象建築物に排煙設備がない場合は、この様式は省略して構いません。
- ⑤ 該当しない検査項目等がある場合は、当該項目の「番号」欄から「担当検査者番号」欄までを取消線で抹消してください。

【注意：対象の有無欄に点検対象物があれば○を記入して下さい。】

- ⑥ 「検査結果」欄は、別表第二(ろ)欄に掲げる各検査事項ごとに記入してください。
- ⑦ 「検査結果」欄のうち「要是正」欄は、別表第二(ろ)欄に掲げる検査事項について同表(に)欄に掲げる判定基準に該当する場合に○印を記入してください。
- ⑧ 「検査結果」欄のうち「指摘なし」欄は、⑦に該当しない場合に○印を記入してください。
- ⑨ 「既存不適格」欄は、「要是正」欄に○印を記入した場合で、建築基準法第3条第2項の規定の適用を受けているものであることが確認されたときは、○印を記入してください。
- ⑩ 「担当検査者番号」欄は、「検査に関与した検査者」欄で記入した番号、記号等を記入してください。ただし、当該建築設備の検査を行った検査者が1人の場合は、記入しなくても構いません。
- ⑪ 1(9)「排煙機の排煙風量」及び1(18)「排煙口の排煙風量」については、排煙風量測定記録表(別表3)を添付してください。
- ⑫ 1(37)「排煙口の排煙風量」及び1(49)「給気送風機の給気風量」については、排煙風量測定記録表(別表3-2)を添付してください。
- ⑬ 2(24)「遮煙開口部の排出風速」については、排煙風量測定記録表(別表3-3)を添付してください。
- ⑭ 5「上記以外の検査項目等」は、第2ただし書の規定により特定行政庁が検査項目等を追加したとき又は第2第2項の規定により検査の方法を記載した図書があるときに、特定行政庁が追加した検査項目等又は第2第2項に規定する図書に記載されている検査項目等を追加し、⑥から⑨に準じて検査結果等を記入してください。なお、これらの項目等がない場合は、5は削除して構いません。
- ⑮ 「特記事項」は、検査の結果、要是正の指摘があった場合のほか、指摘がない場合にあっても特記すべき事項がある場合に、該当する検査項目等の番号、検査項目等を記入し、「指摘の具体的内容等」欄に指摘又は特記すべき事項の具体的内容を記入するとともに、改善済みの場合及び改善策が明らかになっている場合は「改善策の具体的内容等」欄にその内容を記入し、改善した場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を記入し、改善予定年月が明らかになっている場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を( )書きで記入してください。
- ⑯ 要是正とされた検査項目等(既存不適格の場合を除く。)については、要是正とされた部分を撮影した写真を別添の様式に従い添付してください。

検査結果表  
(非常用の照明装置)

当該検査に 関与した 検査者	氏名		検査者番号							
	代表となる検査者									
		その他の検査者								
番号	検査項目等	対象の有無	検査結果			状況、対策等	担当検査者番号	官公法12条が求める点検項目		
			指摘なし	要正	既存不適合					
<b>1 照明器具</b>										
(1)	非常用の照明器具	使用電球、ランプ等						(一)	○	
(2)		照明器具の取付けの状況							×	
<b>2 電池内蔵形の蓄電池、電源別置形の蓄電池及び自家用発電装置</b>										
(1)	予備電源	予備電源への切替え及び器具の点灯の状況						(一)	○	
(2)	照度	照度の状況							×	
(3)	分電盤	非常用電源分岐回路の表示の状況							×	
(4)	配線	配電管等の防火区画の貫通措置の状況（隠蔽部分及び埋設部分を除く。）						(二)	○	
<b>3 電源別置形の蓄電池及び自家用発電装置</b>										
(1)	配線	照明器具の取付けの状況及び配線の接続の状況（隠蔽部分及び埋設部分を除く。）							×	
(2)		電気回路の接続の状況							×	
(3)		接続部（幹線分岐及びボックス内に限る。）の耐熱処理の状況							×	
(4)		予備電源から非常用の照明器具間の配線の耐熱処理の状況（隠蔽部分及び埋設部分を除く。）							×	
(5)	切替回路	常用の電源から蓄電池設備への切替えの状況						(一)	○	
(6)		蓄電池設備と自家用発電装置併用の場合の切替えの状況						(二)	○	
<b>4 電池内蔵形の蓄電池</b>										
(1)	配線及び充電ランプ	充電ランプの点灯の状況						(一)	○	
(2)		誘導灯及び非常用照明兼用器具の専用回路の確保の状況							×	
<b>5 電源別置形の蓄電池</b>										
(1)	蓄電池	蓄電池等の状況	蓄電池室の防火区画等の貫通措置の状況					(一)	○	
(2)			蓄電池室の換気の状況					(二)	○	
(3)			蓄電池の設置の状況					(三)	○	
(4)	蓄電池	蓄電池の性能	電圧						×	
(5)			電解液比重						×	
(6)			電解液の温度						×	
(7)	充電器	充電器	充電器室の防火区画等の貫通措置の状況					(四)	○	
(8)			キュービクルの取付けの状況						(五)	○
<b>6 自家用発電装置</b>										
(1)	自家用発電装置	自家用発電装置等の状況	自家用発電機室の防火区画等の貫通措置の状況					(一)	○	
(2)			発電機の発電容量							×
(3)			発電機及び原動機の状況						(二)	○
(4)			燃料油、潤滑油及び冷却水の状況						(三)	○
(5)			始動用の空気槽の圧力						(四)	○
(6)			セル始動用蓄電池及び電気ケーブルの接続の状況						(五)	○

番号	検査項目等	対象の有無	検査結果			状況、対策等	担当検査者番号	官公法12条が求める点検項目	
			指摘なし	要是正	既存不適格				
(7)	自家用発電装置等の状況	燃料及び冷却水の漏洩の状況						(六)	○
(8)		計器類及びランプ類の指示及び点灯の状況						(七)	○
(9)		自家用発電装置の取付けの状況						(八)	○
(10)		自家用発電機室の給排気の状況 (屋内に設置されている場合に限る。)						(九)	○
(11)		自家用発電装置	接地線の接続の状況					(十)	○
(12)		絶縁抵抗							×
(13)	自家用発電装置の性能	電源の切替えの状況						(十一)	○
(14)		始動の状況						(十二)	○
(15)		運転の状況						(十三)	○
(16)		排気の状況						(十四)	○
(17)		コンプレッサー、燃料ポンプ、冷却水ポンプ等の補機類の作動の状況						(十五)	○
7	上記以外の検査項目等								
特記事項									
番号	検査項目等	指摘の具体的内容等	改善策の具体的内容等	改善(予定)年月					

(注意)

- ① この書類は、建築物ごとに作成してください。
- ② 記入欄が不足する場合は、枠を拡大、行を追加して記入するか、別紙に必要な事項を記入して添えてください。
- ③ 「当該検査に関与した検査者」欄は、建築基準法施行規則別記第36の6様式第二面12欄に記入した検査者について記入し、「検査者番号」欄に検査者を特定できる番号、記号等を記入してください。当該建築設備の検査を行った検査者が1人の場合は、その他の検査者欄は削除して構いません。
- ④ 検査対象建築物に非常用の照明装置がない場合は、この様式は省略して構いません。
- ⑤ 該当しない検査項目等がある場合は、当該項目の「番号」欄から「担当検査者番号」欄までを取消線で抹消してください。  
【注意：対象の有無欄に点検対象物があれば○を記入して下さい。】
- ⑥ 「検査結果」欄は、別表第三(ろ)欄に掲げる各検査事項ごとに記入してください。
- ⑦ 「検査結果」欄のうち「要是正」欄は、別表第三(ろ)欄に掲げる検査事項について同表(に)欄に掲げる判定基準に該当する場合に○印を記入してください。
- ⑧ 「検査結果」欄のうち「指摘なし」欄は、⑥に該当しない場合に○印を記入してください。
- ⑨ 「既存不適格」欄は、「要是正」欄に○印を記入した場合で、建築基準法第3条第2項の規定の適用を受けているものであることが確認されたときは、○印を記入してください。
- ⑩ 「担当検査者番号」欄は、「検査に関与した検査者」欄で記入した番号、記号等を記入してください。ただし、当該建築設備の検査を行った検査者が1人の場合は、記入しなくても構いません。
- ⑪ 2(2)「照度」については、非常用の照明装置の照度測定表(別表4)を添付してください。
- ⑫ 7「上記以外の検査項目等」は、第2ただし書の規定により特定行政庁が検査項目等を追加したとき又は第2第2項の規定により検査の方法を記載した図書があるときに、特定行政庁が追加した検査項目等又は第2第2項に規定する図書に記載されている検査項目等を追加し、⑥から⑨に準じて検査結果等を記入してください。なお、これらの項目等がない場合は、7は削除して構いません。
- ⑬ 「特記事項」は、検査の結果、要是正の指摘があった場合のほか、指摘がない場合にあっても特記すべき事項がある場合に、該当する検査項目等の番号、検査項目等を記入し、「指摘の具体的内容等」欄に指摘又は特記すべき事項の具体的内容を記入するとともに、改善済みの場合及び改善策が明らかになっている場合は「改善策の具体的内容等」欄にその内容を記入し、改善した場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を記入し、改善予定年月が明らかになっている場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を( )書きで記入してください。
- ⑭ 要是正とされた検査項目等(既存不適格の場合を除く。)については、要是正とされた部分を撮影した写真を別添の様式に従い添付してください。

検査結果表  
(給水設備及び排水設備)

当該検査に 関与した 検査者	氏名		検査者番号						
	代表となる検査者	その他の検査者							
番号	検査項目等	対象の有無	検査結果			状況、対策等	担当検査者番号	官公法12条が求める点検項目	
			指摘なし	要正	既存不適合				
1	<b>飲料用の配管設備及び排水設備</b>								
(1)	飲料用配管及び排水配管（隠蔽部分及び埋設部分を除く。）	配管の取付けの状況							×
(2)		配管の腐食及び漏水の状況						(一)	○
(3)		配管が貫通する箇所の損傷防止措置の状況							×
(4)		継手類の取付けの状況							×
(5)		保温措置の状況							×
(6)		防火区画等の貫通措置の状況							×
(7)		配管の支持金物							×
(8)		飲料水系統配管の汚染防止措置の状況							×
(9)		止水弁の設置の状況							×
(10)		ウォーターハンマーの防止措置の状況							×
(11)		給湯管及び膨張管の設置の状況							×
2	<b>飲料水の配管設備</b>								
(1)	飲料用の給水タンク及び貯水タンク（以下「給水タンク等」という。）並びに給水ポンプ	給水タンク等の設置の状況							×
(2)		給水タンク等の通気管、水抜き管、オーバーフロー管等の設備の状況							×
(3)		給水タンク等の腐食及び漏水の状況						(一)	○
(4)		給水用圧力タンクの安全装置の状況							×
(5)		給水ポンプの運転の状況						(二)	○
(6)		給水タンク及びポンプ等の取付けの状況							×
(7)		給水タンク等の内部の状況						(三)	○
(8)	給湯設備（循環ポンプを含む。）	給湯設備（ガス給湯器を除く。）の取付けの状況						(四)	○
(9)		ガス湯沸器の取付けの状況						(五)	○
(10)		給湯設備の腐食及び漏水の状況						(六)	○
3	<b>排水設備</b>								
(1)	排水槽	排水槽のマンホールの大きさ							×
(2)		排水槽の通気の状況							×
(3)		排水漏れの状況						(一)	○
(4)		排水ポンプの設置の状況						(二)	○
(5)		排水ポンプの運転の状況						(三)	○
(6)		地下街の非常用の排水設備の処理能力及び予備電源の状況							×
(7)	排水再利用配管設備（中水道を含む。）	雑用水の用途							×
(8)		雑用水給水栓の表示の状況						(四)	○
(9)		配管の標識等							×
(10)		雑用水タンク、ポンプ等の設置の状況						(五)	○
(11)		消毒装置						(六)	○

番号	検査項目等	対象の有無	検査結果			状況、対策等	担当検査者番号	官公法12条が求める点検項目	
			指摘なし	要是正	既存不適格				
(12)	衛生器具	衛生器具の取付けの状況						(七)	○
(13)	排水トラップ	排水トラップの取付けの状況							×
(14)	阻集器	阻集器の構造、機能及び設置の状況							×
(15)	その他 排水管	公共下水道等への接続の状況							×
(16)		雨水排水立て管の接続の状況							×
(17)		排水の状況						(八)	○
(18)		掃除口の取付けの状況							×
(19)		雨水系統との接続の状況							×
(20)		間接排水の状況						(九)	○
(21)	通気管	通気開口部の状況							×
(22)		通気管の状況						(十)	○

4 上記以外の検査項目等									

特記事項				
番号	検査項目等	指摘の具体的内容等	改善策の具体的内容等	改善(予定)年月

(注意)

- ① この書類は、建築物ごとに作成してください。
- ② 記入欄が不足する場合は、枠を拡大、行を追加して記入するか、別紙に必要な事項を記入して添えてください。
- ③ 「当該検査に関与した検査者」欄は、建築基準法施行規則別記第36の6様式第二面16欄に記入した検査者について記入し、「検査者番号」欄に検査者を特定できる番号、記号等を記入してください。当該建築設備の検査を行った検査者が1人の場合は、その他の検査者欄は削除して構いません。
- ④ 検査対象建築物に給水設備及び排水設備がない場合は、この様式は省略して構いません。
- ⑤ 該当しない検査項目等がある場合は、当該項目の「番号」欄から「担当検査者番号」欄までを取消線で抹消してください。
- ⑥ 【注意：対象の有無欄に点検対象物があれば○を記入して下さい。】  
「検査結果」欄は、別表第四(ろ)欄に掲げる各検査事項ごとに記入してください。
- ⑦ 「検査結果」欄のうち「要是正」欄は、別表第四(ろ)欄に掲げる検査事項について同表(に)欄に掲げる判定基準に該当する場合に○印を記入してください。
- ⑧ 「検査結果」欄のうち「指摘なし」欄は、⑥に該当しない場合に○印を記入してください。
- ⑨ 「既存不適格」欄は、「要是正」欄に○印を記入した場合で、建築基準法第3条第2項の規定の適用を受けているものであることが確認されたときは、○印を記入してください。
- ⑩ 「担当検査者番号」欄は、「検査に関与した検査者」欄で記入した番号、記号等を記入してください。ただし、当該建築設備の検査を行った検査者が1人の場合は、記入しなくても構いません。
- ⑪ 4「上記以外の検査項目等」は、第2ただし書の規定により特定行政庁が検査項目等を追加したとき又は第2第2項の規定により検査の方法を記載した図書があるときに、特定行政庁が追加した検査項目等又は第2第2項に規定する図書に記載されている検査項目等を追加し、⑥から⑨に準じて検査結果等を記入してください。なお、これらの項目等がない場合は、7は削除して構いません。
- ⑫ 「特記事項」は、検査の結果、要是正の指摘があった場合のほか、指摘がない場合にあっても特記すべき事項がある場合に、該当する検査項目等の番号、検査項目等を記入し、「指摘の具体的内容等」欄に指摘又は特記すべき事項の具体的内容を記入するとともに、改善済みの場合及び改善策が明らかになっている場合は「改善策の具体的内容等」欄にその内容を記入し、改善した場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を記入し、改善予定年月が明らかになっている場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を( )書きで記入してください。
- ⑬ 要是正とされた検査項目等(既存不適格の場合を除く。)については、要是正とされた部分を撮影した写真を別添の様式に従い添付してください。





別表3 排煙風量測定記録表 (A4) \*注1)

測定年月日		測定機器メーカー名		型式番号等	
1	排煙機系統 (機器番号等)		排煙機銘板表示	排煙機の規定風量	
				最大防煙区画面積	$m^2 \times 1 \text{ or } 2 =$ <span style="float:right">m<sup>2</sup>/min</span>

2	排 煙 口						判 定
	階	室 名	排煙口面積 (m <sup>2</sup> )	測定風速 (m/s) *注2)	測定風量 (m <sup>3</sup> /min)	規定風量 (m <sup>3</sup> /min)	
							指摘なし・要是正
							指摘なし・要是正
							指摘なし・要是正

3	排 煙 機					判 定
	排煙機(番号等)	排煙出口面積 (m <sup>2</sup> )	測定風速 (m/s) *注2)	測定風量 (m <sup>3</sup> /min)	規定風量 (m <sup>3</sup> /min)	
						指摘なし・要是正

4	直結エンジン(内燃エンジン) の有無	予備電源又は直結エンジン 切り替え
	有 ・ 無	指摘なし ・ 要是正

5	排煙系統図 (排煙機と排煙口の対応関係がわかる図を記入すること)

注1) 本記録表は、排煙機系統ごとに記入する。

注2) 「測定風速」欄には、原則として測定した箇所の平均風速を記入する。

注3) 自主点検等による排煙風量測定記録がある場合は、実施時期、測定方法、測定値等が適正であるか否かを判定すること。



別表 3 - 2 排煙風量測定記録表 (A4) 給気式 (特殊な構造の排煙設備)

測定年月日		測定機器メーカー名		型式番号等			
1	給気送風機系統 (機器番号等)		給気送風機銘板表示	給気送風機の性能 (風量)			
				m <sup>3</sup> /min			
2	排 煙 口					判 定	
	階	室 名	排煙口面積 (m <sup>2</sup> )	測定風速 (m/s) *注1)	測定風量 (m <sup>3</sup> /min)		規定風量 (m <sup>3</sup> /min)
							指摘なし・要是正
							指摘なし・要是正
							指摘なし・要是正
							指摘なし・要是正
							指摘なし・要是正
							指摘なし・要是正
							指摘なし・要是正
3	給気送風機				判 定		
	吸込口面積 (m <sup>2</sup> )	測定風速 (m/s) ※注1	測定風量 (m <sup>3</sup> /min)	規定風量 (m <sup>3</sup> /min)			
					指摘なし・要是正		

4	直結エンジン(内燃エンジン)	予備電源又は直結エンジン
	の有無	切り替え
	有 ・ 無	指摘なし ・ 要是正

注 1) 「測定風速」欄には、原則として測定した箇所の平均風速を記入する。

注 2) 自主点検等による排煙風量測定記録がある場合は、実施時期、測定方法、測定値等が適正であるか否かを判定すること。

5	排煙系統図 (給気送風機と排煙口の対応関係がわかる図を記入すること)



別表 3 - 3 排煙風量測定記録表 (A4) 加圧式 (加圧防排煙設備)

測定年月日	測定機器メーカー名	型式番号等
1	給気送風機系統 (機器番号等)	給気送風機銘板表示
		給気送風機の性能 (風量)
		m <sup>3</sup> /min

遮煙開口部・空気逃し口							判定
階	室名	空気逃し口の方式 *注1)	測定排出風速 (m/s) *注2)	規定排出風速 (m/s) *注3)	算定式 *注3)	遮煙開口部の高さ (m)	
		1.自然方式 <input type="checkbox"/> 2.機械方式 <input type="checkbox"/> 3.併用方式 <input type="checkbox"/>					指摘なし・要是正
		1.自然方式 <input type="checkbox"/> 2.機械方式 <input type="checkbox"/> 3.併用方式 <input type="checkbox"/>					指摘なし・要是正
		1.自然方式 <input type="checkbox"/> 2.機械方式 <input type="checkbox"/> 3.併用方式 <input type="checkbox"/>					指摘なし・要是正
		1.自然方式 <input type="checkbox"/> 2.機械方式 <input type="checkbox"/> 3.併用方式 <input type="checkbox"/>					指摘なし・要是正

3	直結エンジン (内燃エンジン) の有無	予備電源又は直結エンジンの切り替え
	有 ・ 無	指摘なし ・ 要是正

4	排煙系統図 (給気送風機と空気逃し口の対応関係がわかる図を記入すること)

注 1) 「空気逃し口の方式」欄には、該当するチェックボックスに「✓」マークを入れる。

注 2) 「測定排出風速」欄には、原則として測定した箇所の平均風速を記入する。

注 3) 隣接室を区画する当該区画の仕様及び隣接室の仕様に応じて、規定排出風速Vの算定式を以下の①から③のいずれかを選択し、「算定式」欄に記入する。また、当該算定式により排出風速を算出し、「規定排出風速」欄に記入する。この場合において、Vは排出風速、Hは遮煙開口部の高さを表す。

① $V=2.7\sqrt{H}$     ② $V=3.3\sqrt{H}$     ③ $V=3.8\sqrt{H}$

注 4) 自主点検等による風速測定記録がある場合は、実施時期、測定方法、測定値等が適正であるか否かを判定すること。







別添様式 関係写真 (A4)

部位	番号	検査項目	検査結果	
			<input type="checkbox"/> 要是正	<input type="checkbox"/> その他
写真添付			特記事項	

部位	番号	検査項目	検査結果	
			<input type="checkbox"/> 要是正	<input type="checkbox"/> その他
写真添付			特記事項	

(注意)

- ① この書類は、検査の結果、「要是正」とされ、かつ「既存不適格」でない項目等について作成してください。また、「既存不適格」及び「指摘なし」の項目についても、特記すべき事項があれば、必要に応じて作成してください。「要是正」の項目等がない場合は、この書類は省略しても構いません。
- ② 記入欄が不足する場合は、枠を拡大、行を追加して記入するか、別紙に必要な事項を記入して添えてください。
- ③ 「部位」欄の「番号」、「検査項目等」は、それぞれ別記第一号様式から第四号様式の番号、検査項目等に対応したものを記入して下さい。
- ④ 「検査結果」欄は、検査の結果、要是正の指摘があった場合は「要是正」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、それ以外の場合で特記すべき事項がある場合は「その他」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑤ 写真は、当該部位の外観の状況が確認できるように撮影したものを添付してください。

第三十六号の八様式（第六条関係）（A4）

定期検査報告書  
 (防火設備)  
 (第一面)

建築基準法第12条第3項の規定により、定期検査の結果を報告します。この報告書に記載の事項は、事実と相違ありません。

様

令和 年 月 日

報告者氏名 印

検査者氏名 印

【1. 所有者】

【イ. 氏名のフリガナ】

【ロ. 氏名】

【ハ. 郵便番号】

【ニ. 住所】

【ホ. 電話番号】

【2. 管理者】

【イ. 氏名のフリガナ】

【ロ. 氏名】

【ハ. 郵便番号】

【ニ. 住所】

【ホ. 電話番号】

【3. 報告対象建築物】

【イ. 所在地】

【ロ. 名称のフリガナ】

【ハ. 名称】

【ニ. 用途】

【4. 検査による指摘の概要】

要是正の指摘あり    (  既存不適格 )     指摘なし

※ 受付欄	※ 特記欄	※ 整理番号欄
令和 年 月 日		
第 号		
係員印		

防火設備の状況等

【 1 . 建築物の概要 】

【 イ . 階 数 】 地上 \_\_\_\_\_ 階 地下 \_\_\_\_\_ 階  
【 ロ . 建築面積 】 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>  
【 ハ . 延べ面積 】 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

【 2 . 確認済証交付年月日等 】

【 イ . 確認済証交付年月日 】 平成・令和 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日 第 \_\_\_\_\_ 号  
【 ロ . 確認済証交付者 】  建築主事  指定確認検査機関 ( \_\_\_\_\_ )  
【 ハ . 検査済証交付年月日 】 平成・令和 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日 第 \_\_\_\_\_ 号  
【 ニ . 検査済証交付者 】  建築主事  指定確認検査機関 ( \_\_\_\_\_ )

【 3 . 検査日等 】

【 イ . 今回の検査 】 令和 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日 実施  
【 ロ . 前回の検査 】  実施 ( 令和 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日 報告 )  未実施  
【 ハ . 前回の検査に関する書類の写し 】  有  無

【 4 . 防火設備の検査者 】

( 代表となる検査者 )  
【 イ . 資 格 】 ( \_\_\_\_\_ ) 建築士 ( \_\_\_\_\_ ) 登録第 \_\_\_\_\_ 号  
防火設備検査員 第 \_\_\_\_\_ 号  
【 ロ . 氏名のフリガナ 】 \_\_\_\_\_  
【 ハ . 氏 名 】 \_\_\_\_\_  
【 ニ . 勤 務 先 】 \_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ ) 建築士事務所 ( \_\_\_\_\_ ) 知事登録第 \_\_\_\_\_ 号  
【 ホ . 郵便番号 】 \_\_\_\_\_  
【 ヘ . 所在地 】 \_\_\_\_\_  
【 ト . 電話番号 】 \_\_\_\_\_

( その他の検査者 )  
【 イ . 資 格 】 ( \_\_\_\_\_ ) 建築士 ( \_\_\_\_\_ ) 登録第 \_\_\_\_\_ 号  
防火設備検査員 第 \_\_\_\_\_ 号  
【 ロ . 氏名のフリガナ 】 \_\_\_\_\_  
【 ハ . 氏 名 】 \_\_\_\_\_  
【 ニ . 勤 務 先 】 \_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ ) 建築士事務所 ( \_\_\_\_\_ ) 知事登録第 \_\_\_\_\_ 号  
【 ホ . 郵便番号 】 \_\_\_\_\_  
【 ヘ . 所在地 】 \_\_\_\_\_  
【 ト . 電話番号 】 \_\_\_\_\_

【 5 . 防火設備の概要 】

【 イ . 避難安全検証法等の適用 】  階避難安全検証法 ( \_\_\_\_\_ 階 )  全館避難安全検証法  
 その他 ( \_\_\_\_\_ )  
【 ロ . 防火設備 】  防火扉 ( \_\_\_\_\_ 枚 )  防火シャッター ( \_\_\_\_\_ 枚 )  
 耐火クロススクリーン ( \_\_\_\_\_ 枚 )  ドレンチャー ( \_\_\_\_\_ 台 )  
 その他 ( \_\_\_\_\_ 台 )

【 6 . 防火設備の検査の状況 】

【 イ . 指摘の内容 】  要是正の指摘あり (  既存不適格 )  指摘なし  
【 ロ . 指摘の概要 】 \_\_\_\_\_  
【 ハ . 改善予定の有無 】  有 ( 令和 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月に改善予定 )  無

【 7 . 防火設備の不具合の発生状況 】

【 イ . 不 具 合 】  有  無  
【 ロ . 不具合記録 】  有  無  
【 ハ . 改善の状況 】  実施済  改善予定 ( 令和 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月に改善予定 )  予定なし

【 8 . 備 考 】



(注意)

1. 各面共通関係

- ① ※印のある欄は記入しないでください。
- ② 数字は算用数字を、単位はメートル法を用いてください。
- ③ 記入欄が不足する場合は、枠を拡大、行を追加して記入するか、別紙に必要な事項を記入し添えてください。

2. 第一面関係

- ① 報告者又は検査者の氏名の記載を自署で行う場合においては、押印を省略することができます。
- ② 検査者が2人以上のときは、代表となる検査者を検査者氏名欄に記入してください。
- ③ 1欄及び2欄は、所有者又は管理者が法人のときは、「ロ」はそれぞれ法人の名称及び代表者氏名を、「二」はそれぞれ法人の所在地を記入してください。
- ④ 第二面の6欄の「イ」において「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れた場合においては、4欄の「イ」の「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。また、第二面の6欄の「イ」において、「既存不適格」のチェックボックスに「レ」マークを入れたときは、併せて4欄の「イ」の「既存不適格」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。

3. 第二面関係

- ① この書類は、建築物ごとに、防火設備の概要及び当該防火設備の構造方法に係る検査結果について作成してください。
- ② 2欄の「イ」及び「ロ」は、検査対象の防火設備を有する建築物に関する直前の確認について、「ハ」及び「二」は、検査対象の防火設備を有する建築物に関する直前の完了検査について、それぞれ記入してください。
- ③ 2欄の「ロ」及び「二」は、該当するチェックボックスに「レ」マークを入れ、「指定確認検査機関」の場合には、併せてその名称を記入してください。
- ④ 3欄の「イ」は、検査が終了した年月日を記入し、「ロ」は、検査対象の防火設備に関する直前の報告について記入して下さい。
- ⑤ 3欄の「ロ」は、報告の対象となっていない場合には「未実施」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑥ 3欄の「ハ」は、前回の定期検査の結果を記録した書類の写しの保存の有無について記入してください。
- ⑦ 4欄は、代表となる検査者並びに検査に係る防火設備に係る全ての検査者について記入してください。当該防火設備の検査を行った検査者が1人の場合は、その他の検査者欄は削除して構いません。
- ⑧ 4欄の「イ」は、検査者の有する資格について記入してください。検査者が防火設備検査員である場合は、防火設備検査員資格者証の交付番号を「防火設備検査員」の番号欄に記入してください。
- ⑨ 4欄の「二」は、検査者が法人に勤務している場合は、検査者の勤務先について記入し、勤務先が建築士事務所の場合は、事務所登録番号を併せて記入してください。
- ⑩ 4欄の「ホ」から「ト」までは、検査者が法人に勤務している場合は、検査者の勤務先について記入し、検査者が法人に勤務していない場合は検査者の住所について記入してください。
- ⑪ 5欄の「イ」は、建築基準法施行令第129条第3項に規定する階避難安全検証法により階避難安全性能が確かめられた建築物のときは「階避難安全検証法」のチェックボックスに、同令第129条の2第3項に規定する全館避難安全検証法により全館避難安全性能が確かめられた建築物のときは「全館避難安全検証法」のチェックボックスに、それぞれ「レ」マークを入れ、「階避難安全検証法」の場合には、併せて階避難安全性能を確かめた階を記入してください。建築基準法第38条(同法第67条の2、第67条の4及び第88条第1項において準用する場合を含む。)の規定による特殊構造方法等認定、同法第68条の25第1項の規定による構造方法等の認定又は建築基準法の一部を改正する法律(平成10年法律第100号)による改正前の建築基準法第38条の規定による認定を受けている建築物のうち、当該適用について特に報告が必要なものについては「その他」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、その概要を記入してください。
- ⑫ 5欄の「ロ」は、検査対象の防火設備について、チェックボックスに「レ」マークを入れてください。また、防火扉、防火シャッター、耐火クロススクリーンについては、個々の扉又はカーテン部ごとにその枚数を計上し、その合計を記入してください。ドレンチャージャーについては、散水ヘッドの合計の個数を記入してください。「その他」の場合は具体的な内容と台数を記入してください。
- ⑬ 6欄の「イ」は、検査結果において、是正が必要と認められるときは「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、当該指摘された箇所全ての建築基準法第3条第2項の規定の適用を受けているものであることが確認されたときは併せて「既存不適格」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑭ 6欄の「イ」の「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れたとき(「既存不適格」のチェックボックスに「レ」を入れたときを除く。)は、「ロ」に指摘の概要を記入してください。指摘の概要を記入する場合にあっては、当該防火設備が設置されている区画の概要を明記してください。

- ⑮ 6欄の「イ」の「要是正の指摘あり」のチェックボックスに「レ」マークを入れ(「既存不適格」のチェックボックスに「レ」を入れたときを除く。)、当該指摘を受けた項目について改善予定があるときは「ハ」の「有」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、併せて改善予定年月を記入してください。改善予定がないときは「ハ」の「無」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑯ 前回検査時以降に把握した火災時の防火設備不作動等機器の故障、異常動作、損傷、腐食その他の劣化に起因するもの(以下「不具合」という。)について第三面の「不具合の概要」欄に記入したときは、7欄の「イ」の「有」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、当該不具合について記録が有るときは7欄の「ロ」の「有」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、記録が無いときは7欄の「ロ」の「無」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。また、第三面に記入された不具合のうち当該不具合を受けた改善を既に実施しているものがあり、かつ、改善を行う予定があるものがない場合には7欄の「ハ」の「実施済」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、第三面に記入された不具合のうち改善を行う予定があるものがある場合には7欄の「改善予定」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、併せて改善予定年月を記入し、改善の予定がない場合には7欄の「予定なし」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑰ 各欄に掲げられている項目以外で特に報告すべき事項は、8欄又は別紙に記載して添えてください。

#### 4. 第三面関係

- ① 第三面は、前回検査時以降に把握した防火設備に係る不具合のうち第二面の6欄において指摘されるもの以外のものについて、把握できる範囲において記入してください。前回検査時以降不具合を把握していない場合は、第三面を省略することができます。
- ② 「不具合を把握した年月」欄は、当該不具合を把握した年月を記入してください。
- ③ 「不具合の概要」欄は、当該不具合の箇所を特定した上で、当該不具合の具体的内容を記入してください。不具合の概要を記入する場合にあつては、当該防火設備が設置されている区画の概要を明記してください。
- ④ 「考えられる原因」欄は、当該不具合が生じた原因として主として考えられるものを記入してください。ただし、当該不具合が生じた原因が不明な場合は「不明」と記入してください。
- ⑤ 「改善(予定)年月」欄は、既に改善を実施している場合には実施年月を、改善を行う予定がある場合には改善予定年月を記入し、改善を行う予定がない場合には「-」を記入してください。
- ⑥ 「改善措置の概要等」欄は、既に改善を実施している場合又は改善を行う予定がある場合に、具体的措置の概要を記入してください。改善を行う予定がない場合には、その理由を記入してください。

整理番号欄

第三十六号の九様式（第六条、第六条の三、第十一条の四関係）（A4）  
定期検査報告概要書  
（防火設備）  
（第一面）

【1. 所有者】

【イ. 氏名のフリガナ】 \_\_\_\_\_  
【ロ. 氏名】 \_\_\_\_\_  
【ハ. 郵便番号】 \_\_\_\_\_  
【ニ. 住所】 \_\_\_\_\_

【2. 管理者】

【イ. 氏名のフリガナ】 \_\_\_\_\_  
【ロ. 氏名】 \_\_\_\_\_  
【ハ. 郵便番号】 \_\_\_\_\_  
【ニ. 住所】 \_\_\_\_\_

【3. 報告対象建築物】

【イ. 所在地】 \_\_\_\_\_  
【ロ. 名称のフリガナ】 \_\_\_\_\_  
【ハ. 名称】 \_\_\_\_\_  
【ニ. 用途】 \_\_\_\_\_

【4. 検査による指摘の概要】

要是正の指摘あり    ( 既存不適格)     指摘なし

【5. 不具合の発生状況】

【イ. 不具合】  有     無  
【ロ. 不具合記録】  有     無

【ハ. 不具合の概要】

【ニ. 改善の状況】  実施済     改善予定（平成    年    月に改善予定）  
 予定なし（理由： \_\_\_\_\_）

防火設備の状況等

【 1 . 建築物の概要 】

【 イ . 階 数 】 地上 \_\_\_\_\_ 階 地下 \_\_\_\_\_ 階  
【 ロ . 建築面積 】 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>  
【 ハ . 延べ面積 】 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

【 2 . 確認済証交付年月日等 】

【 イ . 確認済証交付年月日 】 平成・令和 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日 第 \_\_\_\_\_ 号  
【 ロ . 確認済証交付者 】  建築主事  指定確認検査機関 ( \_\_\_\_\_ )  
【 ハ . 検査済証交付年月日 】 平成・令和 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日 第 \_\_\_\_\_ 号  
【 ニ . 検査済証交付者 】  建築主事  指定確認検査機関 ( \_\_\_\_\_ )

【 3 . 検査日等 】

【 イ . 今回の検査 】 令和 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日実施  
【 ロ . 前回の検査 】  実施 ( 令和 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日報告 )  未実施  
【 ハ . 前回の検査に関する書類の写し 】  有  無

【 4 . 防火設備の検査者 】

( 代表となる検査者 )

【 イ . 資 格 】 ( \_\_\_\_\_ ) 建築士 ( \_\_\_\_\_ ) 登録第 \_\_\_\_\_ 号  
防火設備検査員 第 \_\_\_\_\_ 号

【 ロ . 氏名のフリガナ 】 \_\_\_\_\_

【 ハ . 氏 名 】 \_\_\_\_\_

【 ニ . 勤 務 先 】 \_\_\_\_\_

( \_\_\_\_\_ ) 建築士事務所 ( \_\_\_\_\_ ) 知事登録第 \_\_\_\_\_ 号

【 ホ . 郵便番号 】 \_\_\_\_\_

【 ヘ . 所在地 】 \_\_\_\_\_

【 ト . 電話番号 】 \_\_\_\_\_

( その他の検査者 )

【 イ . 資 格 】 ( \_\_\_\_\_ ) 建築士 ( \_\_\_\_\_ ) 登録第 \_\_\_\_\_ 号  
防火設備検査員 第 \_\_\_\_\_ 号

【 ロ . 氏名のフリガナ 】 \_\_\_\_\_

【 ハ . 氏 名 】 \_\_\_\_\_

【 ニ . 勤 務 先 】 \_\_\_\_\_

( \_\_\_\_\_ ) 建築士事務所 ( \_\_\_\_\_ ) 知事登録第 \_\_\_\_\_ 号

【 ホ . 郵便番号 】 \_\_\_\_\_

【 ヘ . 所在地 】 \_\_\_\_\_

【 ト . 電話番号 】 \_\_\_\_\_

【 5 . 防火設備の概要 】

【 イ . 避難安全検証法等の適用 】  階避難安全検証法 ( \_\_\_\_\_ 階 )  全館避難安全検証法  
 その他 ( \_\_\_\_\_ )

【 ロ . 防火設備 】  防火扉 ( \_\_\_\_\_ 枚 )  防火シャッター ( \_\_\_\_\_ 枚 )

耐火クロススクリーン ( \_\_\_\_\_ 枚 )  ドレンチャー ( \_\_\_\_\_ 台 )

その他 ( \_\_\_\_\_ 台 )

【 6 . 備 考 】

( 注意 )

この様式には、第三十六号の八様式に記入した内容と同一の内容を記入してください。第二面は、同様式第二面において指摘があった防火設備についてのみ作成し、第一面に添えてください。

検査結果表  
(防火扉)

当該検査に関与した検査者		氏名	検査者番号
	代表となる検査者		
	その他の検査者		

番号	検査項目	検査事項	対象の有無	検査結果			状況、対策等	担当検査者番号	官公法12条が求める点検項目		
				指摘なし	要正	既存不適格					
(1)	防火扉	設置場所の周囲状況	閉鎖の障害となる物品の放置の状況						(一)	○	
(2)		扉、枠及び金物	扉の取付けの状況						(二)	○	
(3)			扉、枠及び金物の劣化及び損傷の状況						(三)	○	
(4)		危害防止装置	作動の状況						(四)	○	
(5)	連動機構	煙感知器、熱煙複合式感知器及び熱感知器	設置位置							×	
(6)			感知の状況						(五)	○	
(7)		温度ヒューズ装置	設置の状況						(六)	○	
(8)		連動制御器	スイッチ類及び表示灯の状況							(七)	○
(9)			結線接続の状況							(八)	○
(10)			接地の状況							(九)	○
(11)		連動機構用予備電源	予備電源への切り替えの状況							(十)	○
(12)			劣化及び損傷の状況							(十一)	○
(13)			容量の状況							(十二)	○
(14)			自動閉鎖装置	設置の状況						(十三)	○
(15)			再ロック防止機構の作動の状況							(十四)	○
(16)		総合的な作動の状況	防火扉の閉鎖の状況							(十五)	○
(17)			防火区画の形成の状況								×

上記以外の検査項目


特記事項

番号	検査項目	指摘の具体的内容等	改善策の具体的内容等	改善(予定)年月

(注意)

- ① この書類は、建築物ごとに作成してください。
- ② 記入欄が不足する場合は、枠を拡大、行を追加して記入するか、別紙に必要な事項を記入して添えてください。
- ③ 「当該検査に関与した検査者」欄は、建築基準法施行規則別記第36の8様式第二面4欄に記入した検査者について記入し、「検査者番号」欄に検査者を特定できる番号、記号等を記入してください。当該防火設備の検査を行った検査者が1人の場合は、その他の検査者欄は削除して構いません。
- ④ 該当しない検査項目等がある場合は、当該項目の「番号」欄から「担当検査者番号」欄までを取消線で抹消してください。

【注意：対象の有無欄に点検対象物があれば○を記入して下さい。】

- ⑤ 「検査結果」欄は、別表(ろ)欄に掲げる各検査事項ごとに記入してください。
- ⑥ 「検査結果」欄のうち「要是正」欄は、別表(い)に掲げる検査項目について同表(ろ)欄に掲げる検査事項のいずれかが同表(に)欄に掲げる判定基準に該当する場合に○印を記入してください。
- ⑦ 「検査結果」欄のうち「指摘なし」欄は、⑥に該当しない場合に○印を記入してください。
- ⑧ 「既存不適格」欄は、「要是正」欄に○印を記入した場合で、建築基準法第3条第2項の規定を受けているものであることが確認されたときは、○印を記入してください。
- ⑨ 「担当検査者番号」欄は、「検査に関与した検査者」欄で記入した番号、記号等を記入してください。ただし、当該防火設備の検査を行った検査者が1人の場合は、記入しなくても構いません。
- ⑩ 「上記以外の検査項目」欄は、第1ただし書の規定により特定行政庁が検査項目を追加したときに、当該検査項目を追加し、⑤から⑧に準じて検査結果等を記入してください。また、第1第2項の規定により同項に規定する図書等に検査の方法が記載されている場合に、当該図書等に記載されている検査項目を追加し、⑤から⑧に準じて検査結果等を記入してください。なお、これらの項目がない場合は、この欄を削除して構いません。
- ⑪ 「特記事項」は、検査の結果、要是正の指摘があった場合のほか、指摘がない場合にあっても特記すべき事項がある場合に、該当する検査項目の番号、検査項目を記入し、「指摘の具体的内容等」欄に指摘又は特記すべき事項の具体的内容を記入するとともに、改善済みの場合及び改善策が明らかになっている場合は「改善策の具体的内容等」欄にその内容を記入し、改善した場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を記入し、改善予定年月が明らかになっている場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を( )書きで記入してください。
- ⑫ 各階平面図を別添1の様式に従い添付し、防火扉の設置されている箇所及び指摘(特記すべき事項を含む)のあった箇所を明記してください。なお、別添1の様式は別記第二号、別記第三号又は別記第四号の各々の別添1の様式に記載すべき事項を合わせて記載することとして構いません。
- ⑬ 要是正とされた検査項目(既存不適格の場合を除く。)については、要是正とされた部分を撮影した写真を別添2の様式に従い添付するとともに、撮影した写真の位置を別添1の様式に明記してください。

検査結果表  
(防火シャッター)

当該検査に関与した検査者		氏名		検査者番号							
		代表となる検査者	その他の検査者								
番号	検査項目	検査事項	対象の有無	検査結果			状況、対策等	担当検査者番号	官公法12条が求める点検項目		
				指摘なし	要正	既存不適格					
(1)	防火シャッター	設置場所の周囲状況	閉鎖の障害となる物品の放置の状況						(一)	○	
(2)		駆動装置	軸受け部のブラケット、巻取りシャフト及び開閉機の取付けの状況 ※							(二)	○
(3)			スプロケットの設置の状況 ※							(三)	○
(4)			軸受け部のブラケット、ベアリング及びスプロケット又はロープ車の劣化及び損傷の状況 ※							(四)	○
(5)			ローラチェーン又はワイヤロープの劣化及び損傷の状況							(五)	○
(6)			カーテン部	スラット及び座板の劣化等の状況						(六)	○
(7)		ケース	吊り元の劣化及び損傷並びに固定の状況						(七)	○	
(8)		まぐさ及びガイドレール	劣化及び損傷の状況						(八)	○	
(9)		危害防止装置	危険防止用運動中継器の配線の状況							(十)	○
(10)			危険防止装置用予備電源の劣化及び損傷の状況							(十一)	○
(11)			危険防止装置用予備電源の容量の状況							(十二)	○
(12)			座板感知部の劣化及び損傷並びに作動の状況							(十三)	○
(13)			作動の状況							(十四)	○
(14)		連動機構	煙感知器、熱連複合式感知器及び熱感知器	設置位置							×
(15)	感知の状況								(十五)	○	
(16)	温度ヒューズ装置		設置の状況						(十六)	○	
(17)	連動制御器		スイッチ類及び表示灯の状況							(十七)	○
(18)			結線接続の状況							(十八)	○
(19)			接地の状況							(十九)	○
(20)			予備電源への切り替えの状況							(二十)	○
(21)	連動機構用予備電源		劣化及び損傷の状況							(二十一)	○
(22)			容量の状況							(二十二)	○
(23)	自動閉鎖装置		設置の状況							(二十三)	○
(24)	手動閉鎖装置	設置の状況							(二十四)	○	
(25)	総合的な作動の状況	防火シャッターの閉鎖の状況							(二十五)	○	
(26)		防火区画の形成の状況								×	
(27)											
上記以外の検査項目											
特記事項											
番号	検査項目	指摘の具体的内容等	改善策の具体的内容等	改善(予定)年月							

(注意)

- ① この書類は、建築物ごとに作成してください。
- ② 記入欄が不足する場合は、枠を拡大、行を追加して記入するか、別紙に必要な事項を記入して添えてください。
- ③ 「当該検査に関与した検査者」欄は、建築基準法施行規則別記第36の8様式第二面4欄に記入した検査者について記入し、「検査者番号」欄に検査者を特定できる番号、記号等を記入してください。当該防火設備の検査を行った検査者が1人の場合は、その他の検査者欄は削除して構いません。
- ④ 該当しない検査項目等がある場合は、当該項目の「番号」欄から「担当検査者番号」欄までを取消線で抹消してください。

【注意：対象の有無欄に点検対象物があれば○を記入して下さい。】

- ⑤ 「検査結果」欄は、別表(ろ)欄に掲げる各検査事項ごとに記入してください。
- ⑥ 「検査結果」欄のうち「要是正」欄は、別表(い)に掲げる検査項目について同表(ろ)欄に掲げる検査事項のいずれかが同表(に)欄に掲げる判定基準に該当する場合に○印を記入してください。
- ⑦ 「検査結果」欄のうち「指摘なし」欄は、⑥に該当しない場合に○印を記入してください。
- ⑧ 「既存不適格」欄は、「要是正」欄に○印を記入した場合で、建築基準法第3条第2項の規定の適用を受けているものであることが確認されたときは、○印を記入してください。
- ⑨ 「担当検査者番号」欄は、「検査に関与した検査者」欄で記入した番号、記号等を記入してください。ただし、当該防火設備の検査を行った検査者が1人の場合は、記入しなくても構いません。
- ⑩ ※欄は、日常的に開閉するものについてのみ記入してください。
- ⑪ 「上記以外の検査項目」欄は、第1ただし書の規定により特定行政庁が検査項目を追加したときに、当該検査項目を追加し、⑤から⑧に準じて検査結果等を記入してください。また、第1第2項の規定により同項に規定する図書等に検査の方法が記載されている場合に、当該図書等に記載されている検査項目を追加し、⑤から⑧に準じて検査結果等を記入してください。なお、これらの項目がない場合は、この欄を削除して構いません。
- ⑫ 「特記事項」は、検査の結果、要是正の指摘があった場合のほか、指摘がない場合にあっても特記すべき事項がある場合に、該当する検査項目の番号、検査項目を記入し、「指摘の具体的内容等」欄に指摘又は特記すべき事項の具体的内容を記入するとともに、改善済みの場合及び改善策が明らかになっている場合は「改善策の具体的内容等」欄にその内容を記入し、改善した場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を記入し、改善予定年月が明らかになっている場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を( )書きで記入してください。
- ⑬ 各階平面図を別添1の様式に従い添付し、防火シャッターの設置されている箇所及び指摘(特記すべき事項を含む)のあった箇所を明記してください。なお、別添1の様式は別記第一号、別記第三号又は別記第四号の各々の別添1の様式に記載すべき事項を合わせて記載することとして構いません。
- ⑭ 要是正とされた検査項目(既存不適格の場合を除く。)については、要是正とされた部分を撮影した写真を別添2の様式に従い添付するとともに、撮影した写真の位置を別添1の様式に明記してください。

検査結果表  
(耐火クロススクリーン)

当該検査に関与した検査者		氏名		検査者番号							
		代表となる検査者									
		その他の検査者									
番号	検査項目	検査事項	対象の有無	検査結果			状況、対策等	担当検査者番号	官公法12条が求める点検項目		
				指摘なし	要是正	既存不適合					
(1)	耐火クロススクリーン	設置場所の周囲状況	閉鎖の障害となる物品の放置の状況						(一)	○	
(2)		駆動装置	ローラチェーンの劣化及び損傷の状況						(二)	○	
(3)		カーテン部	耐火クロス及び座板の劣化及び損傷の状況						(三)	○	
(4)			吊り元の劣化及び損傷並びに固定の状況						(四)	○	
(5)		ケース	劣化及び損傷の状況						(五)	○	
(6)		まぐさ及びガイドレール	劣化及び損傷の状況						(六)	○	
(7)		危害防止装置	危害防止用連動中継器の配線の状況						(七)	○	
(8)			危害防止装置用予備電源の劣化及び損傷の状況						(八)	○	
(9)			危害防止装置用予備電源の容量の状況						(九)	○	
(10)			座板感知部の劣化及び損傷並びに作動の状況						(十)	○	
(11)			作動の状況						(十一)	○	
(12)	連動機構	煙感知器、熱煙複合式感知器及び熱感知器	設置位置							×	
(13)			感知の状況						(十二)	○	
(14)		連動制御器	スイッチ類及び表示灯の状況						(十三)	○	
(15)			結線接続の状況						(十四)	○	
(16)			接地の状況						(十五)	○	
(17)			予備電源への切り替えの状況						(十六)	○	
(18)		連動機構用予備電源	劣化及び損傷の状況						(十七)	○	
(19)			容量の状況						(十八)	○	
(20)		自動閉鎖装置	設置の状況						(十九)	○	
(21)		手動閉鎖装置	設置の状況						(二十)	○	
(22)		総合的な作動の状況	耐火クロススクリーンの閉鎖の状況						(二十一)	○	
(23)	防火区画の形成の状況								×		
上記以外の検査項目											
特記事項											
番号	検査項目	指摘の具体的内容等	改善策の具体的内容等	改善(予定)年月							

(注意)

- ① この書類は、建築物ごとに作成してください。
- ② 記入欄が不足する場合は、枠を拡大、行を追加して記入するか、別紙に必要な事項を記入して添えてください。
- ③ 「当該検査に関与した検査者」欄は、建築基準法施行規則別記第36の8様式第二面4欄に記入した検査者について記入し、「検査者番号」欄に検査者を特定できる番号、記号等を記入してください。当該防火設備の検査を行った検査者が1人の場合は、その他の検査者欄は削除して構いません。
- ④ 該当しない検査項目等がある場合は、当該項目の「番号」欄から「担当検査者番号」欄までを取消線で抹消してください。

【注意：対象の有無欄に点検対象物があれば○を記入して下さい。】

- ⑤ 「検査結果」欄は、別表(ろ)欄に掲げる各検査事項ごとに記入してください。
- ⑥ 「検査結果」欄のうち「要是正」欄は、別表(い)に掲げる検査項目について同表(ろ)欄に掲げる検査事項のいずれかが同表(に)欄に掲げる判定基準に該当する場合に○印を記入してください。
- ⑦ 「検査結果」欄のうち「指摘なし」欄は、⑥に該当しない場合に○印を記入してください。
- ⑧ 「既存不適格」欄は、「要是正」欄に○印を記入した場合で、建築基準法第3条第2項の規定の適用を受けているものであることが確認されたときは、○印を記入してください。
- ⑨ 「担当検査者番号」欄は、「検査に関与した検査者」欄で記入した番号、記号等を記入してください。ただし、当該防火設備の検査を行った検査者が1人の場合は、記入しなくても構いません。
- ⑩ 「上記以外の検査項目」欄は、第1ただし書の規定により特定行政庁が検査項目を追加したときに、当該検査項目を追加し、⑤から⑨に準じて検査結果等を記入してください。また、第1第2項の規定により同項に規定する図書等に検査の方法が記載されている場合に、当該図書等に記載されている検査項目を追加し、⑤から⑨に準じて検査結果等を記入してください。なお、これらの項目がない場合は、この欄を削除して構いません。
- ⑪ 「特記事項」は、検査の結果、要是正の指摘があった場合のほか、指摘がない場合にあっても特記すべき事項がある場合に、該当する検査項目の番号、検査項目を記入し、「指摘の具体的内容等」欄に指摘又は特記すべき事項の具体的内容を記入するとともに、改善済みの場合及び改善策が明らかになっている場合は「改善策の具体的内容等」欄にその内容を記入し、改善した場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を記入し、改善予定年月が明らかになっている場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を( )書きで記入してください。
- ⑫ 各階平面図を別添1の様式に従い添付し、耐火クロススクリーンを設置されている箇所及び指摘(特記すべき事項を含む)のあった箇所を明記してください。なお、別添1の様式は別記第一号、別記第二号又は別記第四号の各々の別添1の様式に記載すべき事項を合わせて記載することとして構いません。
- ⑬ 要是正とされた検査項目(既存不適格の場合を除く。)については、要是正とされた部分を撮影した写真を別添2の様式に従い添付するとともに、撮影した写真の位置を別添1の様式に明記してください。

検査結果表  
(ドレンチャーその他の水幕を形成する防火設備)

当該検査に関与した検査者		氏名		検査者番号											
		代表となる検査者	その他の検査者												
番号	検査項目	検査事項	対象の有無	検査結果			状況、対策等	担当検査者番号	官公法12条が求める点検項目						
				指摘なし	要是正	既存不適格									
				(1)	設置場所の周囲状況	作動の障害となる物品の放置の状況								(一)	○
				(2)	散水ヘッド	散水ヘッドの設置の状況								(二)	○
				(3)	開閉弁	開閉弁の状況								(三)	○
				(4)	排水設備	排水の状況								(四)	○
				(5)	水源	貯水槽の劣化及び損傷、水質並びに水量の状況								(五)	○
				(6)		給水装置の状況								(六)	○
				(7)	ドレンチャー等 加圧送水装置	ポンプ制御盤のスイッチ類及び表示灯の状況								(七)	○
				(8)		結線接続の状況								(八)	○
				(9)		接地の状況								(九)	○
				(10)		ポンプ及び電動機の状況								(十)	○
				(11)		加圧送水装置用予備電源への切り替えの状況								(十一)	○
				(12)		加圧送水装置用予備電源の劣化及び損傷の状況								(十二)	○
				(13)		加圧送水装置用予備電源の容量の状況								(十三)	○
				(14)		圧力計、呼水槽、起動用圧力スイッチ等の付属装置の状況								(十四)	○
				(15)	煙感知器、熱煙複合式感知器及び熱感知器	設置位置									×
				(16)		感知の状況								(十五)	○
				(17)	制御器	スイッチ類及び表示灯の状況								(十六)	○
				(18)		結線接続の状況								(十七)	○
				(19)		接地の状況								(十八)	○
				(20)		予備電源への切り替えの状況								(十九)	○
				(21)	運動機構用予備電源	劣化及び損傷の状況								(二十)	○
				(22)		容量の状況								(二十一)	○
				(23)	自動作動装置	設置の状況								(二十二)	○
				(24)	手動作動装置	設置の状況								(二十三)	○
(25)	総合的な作動の状況	ドレンチャー等の作動の状況						(二十四)	○						
(26)		防火区画の形成の状況							×						
上記以外の検査項目															
特記事項															
番号	検査項目	指摘の具体的内容等	改善策の具体的内容等	改善(予定)年月											

(注意)

- ① この書類は、建築物ごとに作成してください。
- ② 記入欄が不足する場合は、枠を拡大、行を追加して記入するか、別紙に必要な事項を記入して添えてください。
- ③ 「当該検査に関与した検査者」欄は、建築基準法施行規則別記第36の8様式第二面4欄に記入した検査者について記入し、「検査者番号」欄に検査者を特定できる番号、記号等を記入してください。当該防火設備の検査を行った検査者が1人の場合は、その他の検査者欄は削除して構いません。
- ④ 該当しない検査項目等がある場合は、当該項目の「番号」欄から「担当検査者番号」欄までを取消線で抹消してください。

【注意：対象の有無欄に点検対象物があれば○を記入して下さい。】

- ⑤ 「検査結果」欄は、別表(ろ)欄に掲げる各検査事項ごとに記入してください。
- ⑥ 「検査結果」欄のうち「要是正」欄は、別表(い)に掲げる検査項目について同表(ろ)欄に掲げる検査事項のいずれかが同表(に)欄に掲げる判定基準に該当する場合に○印を記入してください。
- ⑦ 「検査結果」欄のうち「指摘なし」欄は、⑥に該当しない場合に○印を記入してください。
- ⑧ 「既存不適格」欄は、「要是正」欄に○印を記入した場合で、建築基準法第3条第2項の規定の適用を受けているものであることが確認されたときは、○印を記入してください。
- ⑨ 「担当検査者番号」欄は、「検査に関与した検査者」欄で記入した番号、記号等を記入してください。ただし、当該防火設備の検査を行った検査者が1人の場合は、記入しなくても構いません。
- ⑩ 「上記以外の検査項目」欄は、第1ただし書の規定により特定行政庁が検査項目を追加したときに、当該検査項目を追加し、⑤から⑨に準じて検査結果等を記入してください。また、第1第2項の規定により同項に規定する図書等に検査の方法が記載されている場合に、当該図書等に記載されている検査項目を追加し、⑤から⑨に準じて検査結果等を記入してください。なお、これらの項目がない場合は、この欄を削除して構いません。
- ⑪ 「特記事項」は、検査の結果、要是正の指摘があった場合のほか、指摘がない場合にあっても特記すべき事項がある場合に、該当する検査項目の番号、検査項目を記入し、「指摘の具体的内容等」欄に指摘又は特記すべき事項の具体的内容を記入するとともに、改善済みの場合及び改善策が明らかになっている場合は「改善策の具体的内容等」欄にその内容を記入し、改善した場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を記入し、改善予定年月が明らかになっている場合は「改善(予定)年月」欄に当該年月を( )書きで記入してください。
- ⑫ 各階平面図を別添1の様式に従い添付し、ドレンチャーその他の水幕を形成する防火設備の設置されている箇所及び指摘(特記すべき事項を含む)のあった箇所を明記してください。なお、別添1の様式は別記第一号、別記第二号又は別記第三号の各々の別添1の様式に記載すべき事項を合わせて記載することとして構いません。
- ⑬ 要是正とされた検査項目(既存不適格の場合を除く。)については、要是正とされた部分を撮影した写真を別添2の様式に従い添付するとともに、撮影した写真の位置を別添1の様式に明記してください。

注) 各階平面図を添付し、検査の対象となる防火設備の設置されている箇所及び指摘（特記すべき事項を含む）のあった箇所を明記すること。

部位	番号	検査項目	検査結果	
			<input type="checkbox"/> 要是正	<input type="checkbox"/> その他
写真添付			特記事項	

部位	番号	検査項目	検査結果	
			<input type="checkbox"/> 要是正	<input type="checkbox"/> その他
写真添付			特記事項	

(注意)

- ① この書類は、検査の結果、「要是正」とされ、かつ「既存不適格」ではない項目について作成してください。また、「既存不適格」及び「指摘なし」の項目についても、特記すべき事項があれば、必要に応じて作成してください。「要是正」の項目がない場合は、この書類は省略しても構いません。
- ② 記入欄が不足する場合は、枠を拡大、行を追加して記入するか、別紙に必要な事項を記入して添えてください。
- ③ 「部位」欄の「番号」、「検査項目」は、それぞれ別記様式の番号、検査項目に対応したものを記入してください。
- ④ 「検査結果」欄は、検査の結果「要是正の指摘あり」の場合は「要是正」のチェックボックスに「レ」マークを入れ、それ以外の場合で特記すべき事項がある場合は「その他」のチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- ⑤ 写真は、当該部位の外観の状況が確認できるように撮影したものを添付してください。