# 第1節 全体についての防火・防災管理に係る消防計画

# 第1 作成上の留意事項

#### 1 作成例の活用対象

次の(1)又は(2)のいずれかに該当する防火対象物を対象に作成されている。

- (1) 統括防火管理義務対象物で、防火管理技能者、防災センター要員、自衛消防活動中 核要員を置く防火対象物
- (2) 統括防災管理義務対象物

#### 2 記入上の注意事項

- (1) 消防計画の各項目は、作成例の「解説(作成上の留意事項)」を参照して作成する。
- (2) 作成例は、統括防火・防災管理義務対象物における基本的な全体についての防火・ 防災管理に係る消防計画の作成例であるため、建物構造及び設備等の設置状況並びに 建物や事業所の個々の形態及びその特異性等を加味し、実態に合うように作成する。 別表等も、本作成例を参考にして防火対象物等の実態に合うように作成する。
- (3) 作成する全体についての消防計画は、各防火管理者が作成する消防計画と整合が図られているものにする。
- (4) 統括防火管理義務対象物のうち、自衛消防活動中核要員を置く必要がある防火対象物、防災センター管理計画を作成する必要がある防火対象物又は防火管理業務計画を作成する必要がある防火対象物で、自衛消防組織を置く必要がない防火対象物は、作成例中で使用されている語句を以下のように読み替えて作成する。
  - ア 「防火・防災管理」を「防火管理」に、「統括防火・防災管理者」を「統括防火 管理者」とする。
  - イ 「防火対象物及び建築物その他の工作物」を「防火対象物等」と表記しているこ とから、「防火対象物等」を「防火対象物」とする。
- (5) **▲**印は、該当する場合に記入する。
- (6) 高層建築物等における歩行困難者等の避難安全対策(※)を運用している場合は、必要事項を余白等へ書き加える。
- (7) 作成例に示す別表等のほか、必要に応じ、資料編の中から消防計画に内容を盛り込む(例:ガス漏れ事故防止対策、停電発生時の出火防止対策)。

## 3 消防計画作成チェック表の添付

届出書に「全体についての防火・防災管理に係る消防計画作成チェック表」を添付することにより、全体についての消防計画に定めるべき事項等に漏れがないかどうか確認を行う。

#### ※参考 高層建築物等における歩行困難者等の避難安全対策(資料編・資料 12 参照)

垂直避難が困難な歩行困難者等のために、消防隊が避難誘導を完了するまでの間、一時的に留まることができる一時避難エリア又は避難誘導用エレベーターを設置した防火対象物における避難安全対策のこと。 指導する防火対象物は、建基法第2条第9号の2に規定する耐火建築物のうち次のものとする。

- (1) 一時避難エリアの設置の指導対象 建基令第 122 条に規定する特別避難階段の設置が義務付けられるもののうち、歩行困難者等 が利用するもの
- (2) 避難誘導用エレベーターの設置の指導対象 建基令第129条の13の3に規定する非常用エレベーターの設置が義務付けられるもののうち、 歩行困難者等が主に利用する階、人数及び歩行困難者等の情報(車椅子使用、歩行器使用、視 覚障がい等をいう。)を事前に把握が可能なもの

# 第2 全体についての防火・防災管理に係る消防計画作成チェック表

		作	成	す	る	内	j	容		法令 根拠	該 当 確 認	作 成チェック
Ι	I 総則											
	第1 目的	り及び適用	<b>用範囲</b>	等						0		
	第2 各事	事業所の	管理権原	原者の	責務等	\$				0		
	第3 各事	事業所の	防火・	防災管	理者の	責務	务			0		
	第4 統括	舌防火・周	坊災管3	理者の	責務					0		
		く 管理技								*	<b>A</b>	
		防火管理	!技能者	の選	土が必ら	要な	場合	)				
П			たみの	占松。								
		後予防の7			快宜					<u> </u>		
		推施設の組織に		<b>生</b> 寺						<u> </u>		
ш		と・防災 業 数	<b></b> 八月守							0		
Ш			の領点	1、江新	-					©		
	第 1 日  第 2 訓練	新消防隊( 	ノが無力人。	∠ 伯男	J 					<del></del>		 
IV		术								0		
11		 災に備え <sup>、</sup>	ての車	<b></b>	î					0%		
		後時の活動		刊 口 四						0%		 
				口針面	 î					0%		 
V	A											
v	<ul><li>V その他の災害対策</li><li>第1 大規模テロ等に伴う災害に係る自衛消防対策</li><li>●※</li></ul>											
							111111111111111111111111111111111111111	/J//J/W				
	第2 大雨・強風等に係る自衛消防対策 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■											
	第3 文											
	第5 停電時の自衛消防対策 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■											
VI												
*1	別記	防火対約	 象物等(	 の管理	 B権原者	 fの楮	全原 の	) 新用				
	73 7 11 2	,							 委託状況表			
	別表1				防火・	防災	災管理	里業務の-	一部を第三	0	<b>A</b>	
		者へ委託			<u>・</u> 防災	 <b>管</b> 野	里業系	务一部委	託の契約書			
	別表 2	等の内容	容チェ	ック表						(i)		
	7757 2	(▲全( 者へ委詞			防火・	防災	<b>災管理</b>	里業務の	一部を第三		_	
	即士の			.,.,,	に係る	協議	髪に関	<b>身する事</b> り	 頁		_	
別表3		(▲防;	火・防	災管理	協議会	を設	设置す	トる場合)		0		

別表 4-1	自主検査チェック表「火気関係」	0		
別表 4-2	自主検査チェック表「閉鎖障害等」	0		
別表 5	自主検査チェック表「建物」	0		
別表 6	自主点検チェック表「消防用設備等」	0		
別表 7-1	防火対象物自衛消防隊の編成と任務(編成表)	0		
別表 7 - 2	防火対象物自衛消防隊の編成と任務(資格管理表)	0		
別表 7 - 3	防火対象物自衛消防隊の編成と任務(任務表)	0		
別表8	営業時間外等の防火対象物自衛消防隊の組織編成表及 び活動要領(▲営業時間内と異なる場合)	0	<b>A</b>	
別表 9	一斉帰宅抑制における従業員等のための備蓄			
別表 1 0	施設の安全点検のためのチェックリスト			
別添え1	火災時の自衛消防活動要領			
別添え2	震災時の自衛消防活動要領			
その他				

- (備考) 1 ◎印は、消防法第8条の2第1項に定める防火対象物の全体についての防火管理に係る消防計画を作成する上で、必要な項目である。
  - 2 ※印は、消防法第36条第1項において準用する同法第8条の2第1項に定める全体についての防災管理に係る消防計画を作成する上で必要な項目である。
  - 3 ○印は、東京都震災対策条例第 10 条に定める事業所防災計画を作成する上で必要な項目である。(全体についての消防計画の中でも定めることが望ましい項目である。)
  - 4 ★印は、火災予防条例第55条の3の2第1項に基づく防火管理技能者の選任等の項目である。
  - 5 ●印は、火災予防条例第55条の4に基づく自衛消防対策の項目である。
  - 6 ▲印は、該当する場合に定める項目である。
  - 7 作成チェック欄は、統括防火・防災管理者が、全体についての消防計画を作成するに当たり、 必要項目を確認し、作成したものについて「**√**」印でチェックする。
  - 8 防火対象物等の実態に合わせて作成する別記・別表・別添えについては、別記等の空欄に記入する。

# 第3 作成例

# I 総則

# 第1 目的及び適用範囲等

### 1 目的

この計画は、消防法に基づき、統括防火・防災管理者が ○○○○○○ ビル の全体

# ↓自衛消防組織の設置が必要な場合

についての防火・防災管理上必要な業務に係る事項(▲及び自衛消防組織に係る事項)を定め、防火・防災管理業務を適正に実施し火災を予防するとともに、火災、地震その他の災害等による人命の安全及び被害の軽減を図ることを目的とする。

## 2 適用範囲

この全体についての消防計画を適用する者の範囲は、<u>○○○○○○</u> ビル に勤務し、 出入りする全ての者とする。

# 3 各管理権原者の権原の範囲等

防火対象物等の各管理権原者の権原が及ぶ範囲については、別記「防火対象物等の管理権原 者の権原の範囲」のとおりとする。

#### ↓全体についての防火・防災管理業務の一部を第三者に委託する場合

# ▲4 全体についての防火・防災管理業務の一部委託

(1) 計画の適用

この計画は、委託を受けて全体についての防火・防災管理業務に従事する者(以下「受託者」という。)についても適用する。

- (2) 全体についての防火・防災管理業務の一部委託状況 別表1「全体についての防火・防災管理業務の一部委託状況表」のとおり
- (3) 受託者との契約内容のチェック

統括防火・防災管理者は、防火対象物等の全体についての防火・防災管理業務の適正化を図るため、受託者が実施する防火・防災管理業務について、別表2「全体についての防火・防災管理業務一部委託契約書等の内容チェック表」に基づき、委託契約等の内容を確認する。

(4) 委託者からの指揮命令

受託者は、この計画に定めるところにより、各管理権原者及び統括防火・防災管理者、防 火対象物自衛消防隊長の指示、指揮命令の下に適正に業務を実施する。

(5) 委託者への報告

受託者は、受託した全体についての防火・防災管理業務について、定期に統括防火・防災管理者に報告する。

## 〇解説(作成上の留意事項)〇

### I 総則

### 第1 目的及び適用範囲等

#### 1 目的

- (1) 全体についての防火に係る消防計画の作成・届出については法 8 条の 2、全体についての防災 に係る消防計画については法第36条第 1 項において準用する同法第 8 条の 2 第 1 項に定められている。
- ▲(2) 資格者が統括する自衛消防組織の設置については、法第8条の2の5に定められている。

### 2 適用範囲

全体についての消防計画を適用する者の範囲について、当該防火対象物等に勤務し、出入りする 全ての者であることを明確にする。

## 3 各管理権原者の権原の範囲等

- (1) 省令第4条第1項第1号の規定に基づき、防火対象物等の管理権原者の当該権原が及ぶ範囲を 明確にする。
- (2) 管理権原者の当該権原が及ぶ範囲は、所有形態、管理形態、使用形態等を総合的に考慮して、管理権原が不明となる部分が生じることのないようにする。

なお、管理権原の範囲を明示する方法については、必要に応じ図面等を添付する。

#### ▲4 全体についての防火・防災管理業務の一部委託

- (1) 防火・防災管理上必要な業務(防火・防災管理業務)の一部が当該防火対象物等の関係者及び 関係者に雇用されている者(当該防火対象物等の部分の関係者及び関係者に雇用されている者を 含む。)以外の者に委託されている防火対象物にあっては、当該受託者についても本計画の適用 範囲となる。
- (2) 管理権原者は、全体についての防火・防災管理業務において、統括防火・防災管理者が行う全ての業務又は一部の業務を第三者へ委託している場合においても、法令上の責任を免れるものではないことから、委託する業務の範囲、方法を明確にし、適切に業務が推進されるように委託業務管理を行うことが必要であり、一部委託する場合は別表1を作成し、添付する。
- (3) 全体についての防火・防災管理業務の一部委託においては、受託者が実施する業務と統括防火・防災管理者が実施する業務とが混在することから、受託者との契約範囲の再確認及び契約範囲の漏れを防止し、受託者が行う全体についての防火・防災管理業務を明確にするため、別表2のチェック表を活用して確認し、添付する。
- (4) 全体についての防火・防災管理業務の一部を第三者に委託している場合にあっては、当該受託者が管理権原者、統括防火・防災管理者、防火対象物自衛消防隊長等の指示、指揮命令の下に防火・防災管理業務を実施するように定める。
- (5) 受託者が委託した全体についての防火・防災管理業務の実施状況を、受託者から委託者(統括 防火・防災管理者等)に報告することについて、明確にしておく。

# 第2 各事業所の管理権原者の責務等

# 1 各管理権原者の責務

- (1) 各管理権原者は、それぞれの消防計画に基づき、防火・防災管理者に防火・防災管理上必要な業務を適正に行わせる。
- (2) 各管理権原者は、統括防火・防災管理者が防火対象物等の全体についての防火・防災管理上必要な業務を適切に行うことができるよう相互に協力する。

# 2 統括防火・防災管理者の選任及び届出

- (1) 全ての管理権原者の協議により、統括防火・防災管理者を定め、防火対象物等の全体についての防火・防災管理上必要な業務を行わせる。事業所の入退去等により各管理権原者が変更になったときも同様とする。
- (2) 前(1)の協議は、 契約書等において防火対象物の所有者が定める者を統括防火・防災管理者とすることを明記すること によって行う。
- (3) 管理権原者は、統括防火・防災管理者を定めたときは、消防機関に届け出る。

# ↓主要な者等方式で届出する場合

▲(4) 前(3)の届出は、防火対象物等における各管理権原者のうちの主要な者として<u>当該防火対象</u> 物の所有者(防火・防災管理協議会会長) を指定し、その代表者名をもって行う。

# 3 全体についての消防計画の作成及び届出

(1) 各管理権原者は、統括防火・防災管理者に、全体についての消防計画の作成及び消防機関への届出をさせる。

# ↓主要な者等方式で届出する場合

- ▲(2) 前(1)の届出は、前2、(4)のとおり各管理権原者のうちの主要な者を指定し、その代表者 名をもって行う。
  - (3) 各事業所の消防計画は、全体についての消防計画に適合させる。

## 第2 各事業所の管理権原者の責務等

# 1 各管理権原者の責務

- (1) 全体についての防火・防災管理上必要な業務を適正に行うため、その前提として、防火対象物等の管理権原者が適正に防火・防災管理上必要な業務を遂行させなければならないことを明記する。
- (2) 管理権原者は、防火対象物等の全体についての防火・防災管理上必要な業務を相互に協力して 適切に遂行する必要があることを明記する。

# 2 統括防火・防災管理者の選任及び届出

- (1) 統括防火・防災管理者の選任する協議の方法(任意の方法に委ねられている)を明記する。 なお、任意の方法については、次の例が挙げられる。
  - ア 従前(平成26年3月31日以前)の省令第4条の2第1項第1号に規定する共同防火管理協議 会が、改正後(平成26年4月1日以後)においても継続して設置及び運用等されている場合
  - イ 前ア以外で、防火対象物の管理権原者等で構成する組織(以下「協議会」という。) において、契約書等で次に掲げる事項が定められている場合
    - ・ 協議会が当該防火対象物の管理権原者及び統括防火・防災管理者を構成員として組織されていること。
    - ・ 協議会の設置及び運用に関すること。
    - ・ 協議会を代表する者の選任に関すること。
    - ・ 統括防火・防災管理者の選任に関すること。
    - 協議方法その他協議に関し必要な事項に関すること。
- ▲(2) 統括防火・防災管理者の届出については、全ての管理権原者の連名によること(連名方式)が 原則であるが、管理権原者のうち、主要な者等による届出(主要な者等方式)とする場合はその 旨を明記する。

### 【主要な者等とは】

防火対象物の所有者その他の当該防火対象物の管理権原者のうち主要な者をいい、概ね次により判断するものとする。

- ・占有する面積及び収容人員の割合が大きな事業所の管理権原者であること。
- ・営業時間が、その他の部分の営業時間と幅広く重複している事業所の管理権原者であること。

### 3 全体についての消防計画の作成及び届出

- (1) 法第8条の2第3項及び第36条の規定により、事業所の各防火・防災管理者が作成する消防計画と適合するものでなければならないとされていることから、それぞれの事業所の消防計画について整合を図る必要がある。
- (2) 届出については2、(2)と同じ

# ↓防火管理技能者の選任が必要な場合

# ▲ 4 防火管理技能者の選任等

- (1) 各管理権原者は、各防火・防災管理者及び統括防火・防災管理者が行う高度化、複雑化した防火・防災管理上必要な業務を補助するために、協議して防火管理技能者を選任する。
- (2) 防火管理技能者の選任は、防火・防災管理協議会又は自衛消防組織に関する協議会により、有資格者を指定する。
- (3) 各管理権原者は、防火管理技能者に防火管理業務計画を作成させ、消防法令及び火災予防 条例の規定並びに全体についての消防計画及び防火管理業務計画に従い、防火管理業務の補 助を行わせる。

# →防火・防災管理協議会を設置する場合

# ▲ 5 防火・防災管理協議会の設置

管理権原者の協議の方法として、<u>○○○○○○</u> ビル 防火・防災管理協議会(以下「協議会」という。)を設置する。

- (1) 協議会は、会長(代表者)、副会長及び会員(以下「協議会構成員」という。)により構成し、別表3に示すとおりとする。
- (2) 会長は、協議会を代表し、会務を統括する。
- (3) 会長は、協議会の開催に際し必要と認めるときは、会員以外の者の出席を求めることができる。
- (4) 会長に事故があるときは、副会長がその職務を代行する。
- (5) 協議会の事務局は、 ○○○○○休式会社 ○○○○課 に置く。

# ▲ 4 防火管理技能者の選任等

- (1) 防火管理技能者の選任届出については、条例第55条の3の2に定められている。防火管理技能者の選任等により、防火・防災管理業務の推進体制を強化することを定める。
- (2) 各事業所の管理権原者の総意に基づき、当該防火管理技能者に防火管理業務計画を作成させ、法、 政令及び条例の規定並びに建物の消防計画、防火対象物の全体についての防火・防災管理に係る消 防計画及び当該防火管理業務計画に従って、防火管理業務の補助を行わせる義務を有するものであ り、法的責任の所在は各管理権原者にある。
- (3) 防火管理技能者は、統括防火・防災管理者の監督下で防火管理業務の補助を行う者として、防火管理技能講習を修了し、当該防火対象物に勤務する者の中から選任する。
- (4) 防火管理技能者の業務を第三者に委託し、当該受託者の従業員を選任する場合は、当該従業員を選任する旨を委託契約等で明らかにした上で、当該防火対象物の全体についての防火・防災管理に係る消防計画で明確にする。

# ▲ 5 防火・防災管理協議会の設置

管理権原者の協議の方法として、防火・防災管理協議会を設置する場合は、組織、運営、構成 員等を明記する。

# ↓自衛消防組織の設置が必要な場合

# ▲6 自衛消防協議会及び自衛消防組織の設置

火災の初期の段階における消火活動、消防機関への通報、在館者の避難誘導その他の火災の被害の軽減のために必要な業務を行う自衛消防組織に関する協議会(以下「自衛消防協議会」という。)を設置し、次のとおり審議事項、自衛消防組織の統括管理者の選任等に関する事項を定める。なお、自衛消防協議会の構成は、防火・防災管理協議会と兼ねるものとする。

項目	内 容
	① 自衛消防組織に係る協議事項の審議、承認に関すること。
自衛消防協議会の審	② 自衛消防組織に係る装備等に関すること。
議する事項	③ 自衛消防訓練に関すること。
	④ その他必要な事項
	① 自衛消防組織に統括管理者を置く。
統括管理者の選任	② 統括管理者は防火対象物自衛消防隊長とする。
	③ 統括管理者には、自衛消防業務講習修了者等の資格者を当てる。
	① 自衛消防組織の機能が有効に発揮できるよう自衛消防組織を統括
   統括管理者の責務	する。
が出日生行の負債	② 統括防火・防災管理者に対し、自衛消防活動に関する事項を報告
	する。
	① 自衛消防組織は、本防火対象物等の全体についての防火・防災管
	理上必要な業務を行う。
	② 隣接する防火対象物等からの火災で延焼を阻止する必要がある場
自衛消防組織の業務	合は、防火対象物自衛消防隊長の判断に基づき、本建物に設置され
の範囲	ている消防用設備等を有効に活用し、活動する。
	↓応援協定等が締結されている場合
	▲③ 近隣建物等に対する応援出場は、○○○地区相互応援協定
	に定める協定の範囲内とする。
	自衛消防協議会で協議され、了承された自衛消防組織の設置又は変
届出	更については、自衛消防協議会の会長が自衛消防協議会構成員を代表
	して消防署長に届け出る。

# ▲6 自衛消防協議会及び自衛消防組織の設置

法第8条の2の5の規定に基づき、自衛消防協議会の設置等について定めるとともに、その運営に 関することを明記する。

なお、法第8条の2の5の規定により義務付けられる自衛消防組織は、一般的に自衛消防隊として 置かれることが多い。

(1) 自衛消防協議会の審議する事項

自衛消防協議会は、防火対象物全体で共同して設置することから、当該自衛消防協議会において 審議する内容を明記する。

(2) 統括管理者の選任

法第8条の2の5の規定に基づき、自衛消防組織に統括管理者を置くことを定めるとともに、必要な資格を有する者を当てることを明記する。

(3) 統括管理者の責務

統括管理者は、統括防火・防災管理者に対し、自衛消防活動に関する事項を報告しなければならないこと等、統括管理者の責務について定める。

(4) 自衛消防組織の業務範囲

ア 自衛消防組織の業務範囲を明確に定める。

イ 隣接する防火対象物で火災が発生した場合の活動範囲及び判断について定める。

▲ウ 相互応援協定を締結している場合は、応援協定に基づく業務範囲を明記する。

(5) 届出

(1)による自衛消防協議会で協議された自衛消防組織を設置又は変更した場合の所轄消防署長への届出及び届出者を明記する。

# 第3 各事業所の防火・防災管理者の責務

各事業所の防火・防災管理者は、統括防火・防災管理者の指示を遵守するとともに、次に掲げる防火・防災管理上必要な事項について統括防火・防災管理者に報告又は承認を受ける。

報告項目	内 容
	① 防火・防災管理者の選任又は解任の届出について
	② 事業所の消防計画を作成又は変更の届出について
	③ 事業所の消防計画に定める消防機関への報告及び届出について
事業所の防火管理関係	④ 事業所の消防計画に定めた訓練の実施について
	⑤ 事業所の収容人員や用途を変更するとき
	⑥ 防火・防災管理業務の一部を委託又は防火管理者の業務を委託す
	るとき
	① 防火対象物等の法定点検の実施及び結果について
	② 消防用設備等・特殊消防用設備等(以下「消防用設備等」という。)
	の法定点検の実施及び結果について
点検・検査の結果関係	③ 建築物等の定期検査の実施及び結果について
	④ 消防機関が行う検査等の実施及び結果について
	⑤ 防火・防災上の建物構造の不備や消防用設備等の不備欠陥を確認
	したとき及びそれらを改修したとき
	① 臨時に火気を使用するとき
火気・危険物関係	② 大量の可燃物を搬入するとき
	③ 危険物又は引火性物品を貯蔵・取り扱うとき
	① 内装改修又は改築等の工事を行うとき
	② 用途(一時的含む。)を変更するとき
は田仏河の赤東明塔	③ 客席又は避難通路の変更を行うとき
使用状況の変更関係	④ 火気設備・火気器具(以下「火気設備・器具」という。)又は電気
	設備の新設、移設、改修等を行うとき
	⑤ 催物を開催するとき
7. 11h	① 統括防火・防災管理者から指示された事項を履行したとき
その他	② その他火災予防上必要な事項

# 第4 統括防火・防災管理者の責務

統括防火・防災管理者は次に掲げる業務を行う。

業務項目	内 容
<b>野叔,比二米</b> 数	全体についての防火・防災管理業務を行う上での、各防火・防災管理者へ
監督・指示業務	必要な指示
訓練業務	防火対象物等全体で行う消火、通報、避難訓練の定期的な実施
避難施設の維持	防火対象物等の廊下、階段、避難口その他の避難上必要な施設の管理
管理業務	
消防隊の支援	消防隊に対する情報提供及び消防隊の誘導
計画の作成・届出	全体についての防火・防災管理に係る消防計画の作成、消防機関への届出
その他	防火対象物等の全体についての防火・防災管理上必要な業務

# 第3 各事業所の防火・防災管理者の責務

- (1) 各事業所の防火・防災管理者は、統括防火・防災管理者の指示を遵守することを定める。
- (2) 自己事業所の防火・防災管理上必要な事項について変更等する場合は、統括防火・防災管理者に対して、報告又は承認を受けなければならない事項を明確にしておく。
- ▲(3) 高層建築物等における歩行困難者等の避難安全対策のうち避難誘導用エレベーターを運用する場合は、歩行困難者等(運動能力の低下、認知症の影響等により、火災時の避難行動等が困難となることが懸念される者のほか、これらの者と同様に避難困難性等が懸念される視覚障がい者、車椅子使用者、松葉づえ使用者等をいう。)が主に使用する階、人数及び歩行困難者等の情報(車椅子使用、歩行器使用、視覚障がい等をいう。)を事前に把握する業務(該当する場合は追加して定める。)
  ※ 一時避難エリアのみを設置する場合にあっても、努めて歩行困難者等に係る上記情報を事前に把握しておくことが望ましい。

<参考> 歩行困難者等一覧については、資料編・資料 13 参照

## 第4 統括防火・防災管理者の責務

- (1) 統括防火・防災管理者は、次に示す防火対象物等の全体に係る防火・防災管理業務の実行にあたり、必要に応じて管理権原者(最も適当と考えられる管理権原者でよい。)に指示を求め、誠実にその職務を行わなければならない。
  - ア 消火、通報及び避難の訓練の実施
  - イ 防火対象物の廊下、階段、避難口その他の避難上必要な施設の管理
  - ウ その他防火・防災管理上必要な業務の実施
- (2) 統括防火・防災管理者は、各防火・防災管理者による防火・防災管理業務が適正に行われていないために、自らに課せられている防火対象物等の全体についての防火・防災管理業務を遂行することが出来ないと認める場合には、その権原の範囲において、各防火・防災管理者に対して必要な措置を講ずべきことを、次の例示のように指示することができる。

なお、当該指示権については、統括防火・防災管理者が行う防火・防災管理業務の実効性を確保するために、ひいては防火対象物等における自律的な防火・防災管理体制を構築するために必要なものである。

- ・ 当該防火対象物の廊下等に、避難の支障になる物件を置いてある状態を是正しようとしない防 火・防災管理者に対し、当該物件を撤去することを指示
- ・ 防火対象物等の全体についての消防計画に従って実施される訓練に参加しない防火・防災管理 者に対して、訓練の参加を促すことを指示

# →防火管理技能者の選任が必要な場合

# ▲第5 防火管理技能者の責務等

(1) 防火管理技能者は、統括防火・防災管理者及び各防火・防災管理者の指示を受けて防火管理業務計画を作成し、次に掲げる防火管理業務の補助を行う。

#### 業務

- ① 自衛消防の組織の編成に関すること。
- ② 防火対象物等の火災予防上の自主検査に関すること。
- ③ 消防用設備等の点検及び整備に関すること。
- ④ 避難通路、避難口、安全区画、防煙区画その他の避難施設の維持管理及びその案内に関すること。
- ⑤ 防火壁、内装その他の防火上の構造の維持管理に関すること。
- ⑥ 定員の遵守その他収容人員の適正化に関すること。
- ⑦ 防火上必要な教育に関すること。
- ⑧ 火災、地震その他の災害等が発生した場合の防火対象物等における初期消火、通報連絡、 避難誘導、消防隊への情報提供その他の自衛消防活動に関すること。
- ⑨ 自衛消防活動に係る訓練の実施に関すること。
- ⑩ 防火管理についての消防機関との連絡に関すること。
- ① 増築、改築、移転、修繕又は模様替えの工事中の防火対象物における立会いその他火気の使用又は取扱いの監督に関すること。
- ② 消防計画及び全体についての消防計画の作成及び変更に関すること。

# ↓自衛消防組織の設置が必要な場合

- ▲⑬ 消防法第8条の2の5第1項に規定する自衛消防組織に関すること。
- ④ その他防火管理上必要な業務に関すること。
- (2) 防火管理技能者は、防火管理業務の補助を行う上で、防火担当責任者及び火元責任者その他の防火管理業務に従事する者に対する指示を行うとともに、必要な報告を求めることができる。
- (3) 防火管理技能者は、災害等発生時における防火対象物自衛消防隊長不在時の代行者兼副隊長(技術的補助者)及び自衛消防訓練指導者としての業務を行う。

# ▲第5 防火管理技能者の責務等

- (1) 防火管理技能者は、統括防火・防災管理者の指示を遵守するとともに、防火管理業務計画を作成し、法、政令及び条例の規定並びに建物の消防計画、防火対象物の全体についての防火・防災に係る消防計画及び当該防火管理業務計画に従って、防火管理業務の補助を行うときは、誠実にその職務を遂行しなければならない。
- (2) 防火管理技能者が行う防火管理業務の補助事項は、条則第11条の4の4に定められている。
- (3) 防火管理技能者が統括防火・防災管理者の監督下で防火管理業務の補助を行う上で、防火担当 責任者及び火元責任者その他の防火管理業務に従事する者に対する指示を行うとともに、必要な 報告を求めることができる旨を明確にする。
- (4) 防火管理技能者は、防火管理技能講習において災害等発生時の自衛消防活動に関する高度・専門的な知識及び技能を養成されることから、その知識と技能を生かし、災害等発生時における防火対象物自衛消防隊長不在時の代行者兼副隊長(技術的補助者)及び自衛消防訓練指導者として指定することが望ましい。

# Ⅱ 予防管理業務

# 第1 火災予防のための点検・検査

自主的に行う点検・検査

統括防火・防災管理者は、区域、項目ごとに検査実施者を指定し、自主点検・検査を行う。

- (1) 出火防止、避難安全の確認は、毎日行う。
  - ① 出火防止の確認は、別表4-1の『自主検査チェック表「火気関係」』により行う。
  - ② 避難安全等の確認は、別表4-2の『自主検査チェック表「閉鎖障害等」』により行う。
- (2) 建物及び消防用設備等の確認は、 月頃と 月頃に行う。
  - ① 建物の確認は、別表5『自主検査チェック表「建物」』により行う。
  - ② 消防用設備等の確認は、別表6『自主点検チェック表「消防用設備等」』により行う。

### ↓消防用設備等に特例が適用されている場合

▲(3) 統括防火・防災管理者は、特例適用について申請内容が適正に維持管理されているかもあ わせて実施するとともに、事業所の防火・防災管理者に対しても同様に実施するように指示 する。

# ↓防火対象物点検報告又は防災管理点検報告が必要な場合

# ▲ 2 防火対象物等の法定点検(防火対象物点検報告又は防災管理点検報告)

- (1) 防火対象物等の法定点検は、 各管理権原者 の責任により行う。
- (2) 各管理権原者は、点検に必要な場所への立入りを認めるなど、点検が適切に実施できるよう相互に協力する。
- (3) 点検を実施する場合は、事業所の防火・防災管理者等が立ち会う。

# 3 消防用設備等の法定点検(消防用設備等点検報告)

- (1) 消防用設備等の法定点検は、 建物所有者 の責任により行う。
- (2) 各管理権原者は、点検に必要な場所への立入りを認めるなど、点検が適切に実施できるよう相互に協力する。
- (3) 点検を実施する場合は、事業所の防火・防災管理者等が立ち会う。

# 4 点検後の対応

(1) 点検・検査結果の記録

統括防火・防災管理者は、防火対象物等及び消防用設備等の法定点検の結果を取りまとめ、 各管理権原者に報告するとともに、その取りまとめた記録を防火管理維持台帳に3年間保管 する。

(2) 不備欠陥等の改修

各管理権原者及び統括防火・防災管理者は、点検・検査により明らかになった不備欠陥について、速やかに改修するための必要な措置を図るものとする。

## Ⅱ 予防管理業務

### 第1 火災予防のための点検・検査

点検・検査業務は、建物等及び消防用設備等を維持管理するために、日常の検査、法令で定める定期的な点検・検査、日常では確認できない箇所を専門的知識や技術を有する者を活用して確認する自主点検・検査業務であり、不備欠陥箇所等の早期発見、改修につながる業務である。

# 1 自主的に行う点検・検査

- (1) 統括防火・防災管理者が実施する自主点検・検査については、廊下、階段、避難口、安全区画、防煙区画その他の避難施設に係るものを中心に、当該防火対象物等の全体についての防火・防災管理に関し必要な点検・検査を行う。
- (2) 出火防止及び避難安全確認は原則毎日行うこととし、建物及び消防用設備等の確認は、法定点 検等の時機を踏まえ、年2回程度実施するように予定時期を記入する。
- ▲(3) 消防用設備等について、政令第 32 条又は条例第 47 条により、消防署長が防火対象物の位置、 構造又は設備の状況から判断して、法令の規定による消防用設備等の基準によらなくとも、火災 の発生又は延焼のおそれが著しく少なく、かつ、火災等の災害による被害を最小限度に止めるこ とができると認めるとき等に、特例を適用している場合がある。

また、火気設備・器具、客席又は避難通路などについて、特例等を適用している場合がある。 そのため、条例第64条による特例申請時の条件が維持されていることを確認する必要がある。

# ▲ 2 防火対象物等の法定点検(防火対象物点検報告又は防災管理点検報告)

- (1) 法第8条の2の2及び法第36条において準用する規定に基づく法定点検が必要となる防火対象物については、それぞれ当該点検を実施しなければならない管理権原者を明確にしておく。
- (2) 管理権原者は、点検の実施にあたって必要な場所の立入りを認めるなど、点検が適切に実施できるよう相互に協力しなければならない。
- (3) 点検場所の防火・防災管理者等が立ち会うことを明記する。

### 3 消防用設備等の法定点検(消防用設備等点検報告)

- (1) 法第17条の3の3の規定に基づく消防用設備等の法定点検について、当該点検を実施しなければならない管理権原者を明確にしておく。
- (2) 防火対象物に付帯する施設及び消防用設備等・特殊消防用設備等(例 屋内消火栓、スプリンクラー設備)については、建物全体に設置されているものがほとんどであり、防火対象物の所有者が、その機能維持のための管理を行っていることが一般的である。
- (3) 管理権原者は、点検の実施にあたって必要な場所の立入りを認めるなど、点検が適切に実施できるよう相互に協力しなければならない。
- (4) 点検場所の防火・防災管理者等が立ち会うことを明記する。

#### 4 点検後の対応

- (1) 統括防火・防災管理者が行う自主点検・検査の結果は、防火管理維持台帳に3年間保管する。
- (2) 点検・検査により明らかになった不備欠陥等については、管理権原者がその改修を行う義務がある。

なお、必要がある場合は、速やかに改修を図るため、改修に伴う具体的な費用負担等を事前に 定めておく。

# 第2 避難施設の維持管理等

# 1 避難施設の維持管理

統括防火・防災管理者は、廊下、階段、避難口、安全区画、防煙区画等について、次の事項 を遵守し適正に維持管理する。

- (1) 避難口、廊下、階段、通路等の避難施設
  - ① 避難の障害となる施設又は物品を設けない。
  - ② 床面は避難に際し、つまずき、すべり等を生じないよう維持する。
  - ③ 避難口等に設ける戸は、容易に解錠し開放できるものとし、開放した場合は廊下、階段等の幅員を有効に保持する。
- (2) 安全区画、防煙区画等
  - ① 防火戸は、常時閉鎖できるようにその機能を有効に保持し、閉鎖の障害となる設備又は 物品を置かない。なお、防火戸の開閉位置と他の部分とを色別しておく。
  - ② 防火戸に近接して延焼の媒体となる可燃性物品を置かない。
- (3) 避難経路の案内

統括防火・防災管理者は、防火・防災管理者及び防火・防災管理業務に従事する者に廊下、 階段、避難口、安全区画、防煙区画等の避難施設を把握させるとともに、必要に応じて避難 経路図等を掲出する。

# 2 放火防止対策

統括防火・防災管理者は、放火防止対策について事業所の消防計画に定めさせるほか、次の対策を推進する。

- (1) 建物内外の可燃物等の除去
- (2) 物置、空室、雑品倉庫等の施錠管理の徹底
- (3) 挙動不審者への声掛け
- (4) 死角となりやすい廊下、洗面所等の可燃物の除去
- (5) その他

ゴミ類は、ゴミ収集日の朝までゴミ集積所には出さない。

### 3 工事中等の安全対策

- (1) 統括防火・防災管理者は、複数の事業所にわたる増築、模様替え等の工事が行われる場合、当該工事を行う事業所の防火・防災管理者等と協力して「工事中の消防計画」を作成し、所轄消防署長へ届け出る。
- (2) 統括防火・防災管理者は、各事業所が行う用途変更・間仕切変更・内装等の変更工事等 又は催物の開催など不定期に行われる工事等に関し、必要に応じて、工事・催物等の計画 内容等の確認や現場確認を行い、法令適合の確認や火気管理等の防火・防災上の確認を行 う。

### 第2 避難施設の維持管理等

## 1 避難施設の維持管理

- (1) 統括防火・防災管理者は、階段や廊下等の避難施設での避難障害となる物件、防火戸や防火シャッター等の防火設備の閉鎖障害となる物件の有無を日常的に確認するとともに、法令基準に基づく通路幅員等の確認などを行う。
- (2) 各事業所の防火・防災管理者による防火・防災管理業務が適正に行われていないために、自らに課せられている防火対象物等全体の防火・防災管理業務を遂行することができないと認める場合には、その権原の範囲において、各防火・防災管理者に対して必要な措置を講ずべきことを指示し、避難における安全性を確保する必要がある。
- (3) 統括防火・防災管理者は、防火・防災管理者、従業員等に廊下、階段、避難口、安全区画、防煙区画等の避難施設を把握させるとともに、必要に応じて避難経路図等を掲出することを明記する。

### 2 放火防止対策

- (1) 放火火災を防止するためには、放火の危険性を踏まえて建物の実態に応じた対策を行うことが必要である。
- (2) 過去の火災事例を見ると、トイレ・倉庫・階段室など、人が通常出入りしない場所からの出火が多いことから、死角となる部分等を重点とした対策を講じることが大切である。
- (3) 各用途に応じて、例示及び次の内容を参考にしてその他欄に追加して記入する。
  - ・挙動不審者を見かけたら統括防火・防災管理者へ報告する。
  - ・「監視中」のポスターを作成して掲示し、放火させない環境づくりに努める。

#### 3 工事中等の安全対策

- (1) 統括防火・防災管理者は、複数の事業所にわたる工事が行われる場合に、工事を行う事業所の防火・防災管理者等と協力して「工事中の消防計画」を作成し、届け出ることを明確にしておく。
- (2) 統括防火・防災管理者は、防火対象物内の消防用設備等の改修工事、用途変更及び催物の開催など不定期に行われる工事等において、法令適合の状況確認や工事中の火気管理の確認など防火上の安全対策に関する事項は、防火対象物全体としての法令遵守を目的として確認することを明記する。

# 第3 防火·防災教育等

# 1 防火・防災教育

- (1) 各管理権原者は、統括防火・防災管理者や各事業所の防火・防災管理者をはじめ火元責任者その他の防火管理業務に従事する者に対する知識及び技能の向上を図るため、消防機関等が実施する防火・防災関連行事に積極的に参加させる。
- (2) 統括防火・防災管理者は、防火・防災管理業務に従事する者に対して、防火・防災管理業務に必要な知識、技術を高めるための教育を行う。
- (3) 防火・防災管理業務に従事する者に対する防火・防災教育は、<u>春・秋の火災予防運動の</u>期間に実施し、その内容は、次による。
  - ① 全体についての防火・防災管理に係る消防計画の内容の周知
  - ② 各事業所の権原の範囲とその責務等
  - ③ 防火対象物自衛消防隊の編成とその任務
  - ④ 消防用設備等、防災設備等の機能及び取扱要領
  - ⑤ 廊下、階段、避難口、安全区画、防煙区画等の避難施設の維持管理

# ↓防災センターがある場合

- ▲⑥ 防災センターの役割とその重要性
  - ⑦ 地震対策及びその他の災害が発生した場合の自衛消防活動に関する事項
  - ⑧ その他火災予防上及び自衛消防上必要な事項
- (4) 各事業所の従業員に対する防火・防災教育は、事業所の防火・防災管理者が作成した事業所の消防計画に基づき実施する。

## 2 法定資格者の育成・管理

管理権原者は、当建物に義務付けられた法定資格者の種別と、従業員の資格保有状況を把握 し、人員の不足がないよう管理する。

また、統括防火・防災管理者は、資格者の変更の連絡を受けた時には、別表7-2「防火対象物自衛消防隊の編成と任務(資格管理表)」を修正するとともに、その旨を消防機関へ連絡する。

#### ↓防火・防災管理の再講習が必要な場合

▲(1) 甲種防火管理再講習·防災管理再講習

新規講習を修了した防火・防災管理者は、講習修了後又は再講習修了後、法令に基づき再講習を受講する。(※再講習が義務付けられない事業所を除く。)

#### ↓防災センターがある場合

▲(2) 防災センター勤務員の教育

防火対象物自衛消防隊の本部隊員となる防災センター勤務員の教育は、統括防火・防災管理者が実施計画表を作成し、個人及び全体の教育を実施し、その都度効果確認を行い記録しておく。

# →資格者の配置が必要な防災センターがある場合

▲(3) 防災センター要員の育成等

防災センターにおいて、消防用設備等の総合操作盤及び制御装置等の監視、操作等に従事し、 及び災害等が発生した場合に自衛消防の活動を行う者は、自衛消防技術認定証を有し、かつ、防 災センター技術講習又は防災センター実務講習を修了し、防災センター要員講習修了証の交付を 受けた者(以下「防災センター要員」という。)を置くため、管理権原者は、防災センター要員 の育成及び講習の受講促進を計画的に行う。

### 第3 防火・防災教育の実施

#### 1 防火・防災教育

- (1) 条例第55条の3の7に基づき、各事業所の管理権原者は、防火管理業務を効果的に行うために 統括防火・防災管理者、防火・防災管理者、防火管理技能者、火元責任者その他防火管理の業務 に従事する者に対して、消防機関が実施する防火管理に関する講習会、行事等に参加させること などにより防火管理の業務に関する知識及び技能を高めさせるように努めなければならい。
- (2) 統括防火・防災管理者は、各事業所の防火・防災管理業務に直接携わる者に対して、それぞれの業務に必要な知識技術を高めるために教育を行わなければならないことを定める。
- (3) 防火・防災教育を実施する時期について、1年に1回以上実施するように具体的に定める。
- (4) 各事業所の従業員等に対する教育は、各事業所の消防計画において、それぞれの実態に合うように定める。
- (5) 防火・防災管理業務に従事する者に対して行う教育で重要となるのは、全体についての消防計画の内容を良く理解することと、防火対象物自衛消防隊の各自の任務を周知することなどである。

# 2 法定資格者の育成・管理

- (1) 統括防火・防災管理者は、法令により建物に義務付けられた防災センター要員等の資格者の資格管理を行い、変更の都度、消防機関へ連絡するものとする。
- ▲(2) 防火・防災管理業務の一部を第三者に委託している場合は、受託者の資格も管理できるように 受託者との契約書等に明記しておく。
- ▲(3) 次のア及びイに該当する防火対象物で甲種防火管理新規講習を修了した防火管理者は、講習修 了後又は再講習修了後、5年ごと(講習修了日以降における最初の4月1日から5年以内)に再 講習を受講する義務がある。
  - ア 防火管理者に選任されている防火対象物が次の項目全てに該当するもの
    - ・ 特定用途の防火対象物であること。
    - ・ 防火対象物全体の収容人員が300人以上であること。
    - 防火対象物が甲種防火対象物であること。
  - イ 甲種防火管理者の選任が義務となる事業所等の防火管理者に選任されていること。
- ▲(4) 防災センター勤務員に受託者がいる場合は、受託者の教育担当者及び受託者の勤務員を努めて 教育に参加させ、連携が図れるようにする。
- ▲(5) 条例第 55 条の2の2で定める防火対象物の管理権原者は、条例第 55 条の2の3に基づき、防 災センター技術講習又は防災センター実務講習を修了し、防災センター要員講習修了証の交付を 受け、かつ、条例第 62 条の4に規定する自衛消防技術認定証を有している者のうちから防災セン ター要員(防災センターにおいて監視、操作等の業務に従事し、及び災害等が発生した場合に自 衛消防の活動を行う者)を、防災センターに置かなければならない。
  - (6) 管理権原者は、防火対象物に必要とされる法定資格者を育成・管理していく必要がある。

# ↓自衛消防活動中核要員が必要な場合

# ▲(4) 自衛消防活動中核要員の資格管理

- ① 各管理権原者は、従業員に対して自衛消防技術認定証を取得させ、計画的に自衛消防活動中 核要員を養成する。
- ② 各防火・防災管理者は、自衛消防活動中核要員を自己事業所の消防計画の資格管理表に記載するとともに、資格者の変更の都度、防火対象物自衛消防隊長に連絡する。
- (5) 応急救護に関する資格(上級救命講習修了者等)管理

統括防火・防災管理者は、各事業所の応急救護に関する資格保有者を把握し、防火対象物本部 隊の応急救護班及び防火対象物地区隊の応急救護班として配置するよう、各管理権原者と事前に 協議し、救命講習等の受講を促進する。

また、各管理権原者は、従業員の応急救護に関する資格の取得を推進する。

- ▲(7) 自衛消防技術認定証を有する者のうちから自衛消防活動の中核となる要員を置かなければならない防火対象物が条例第55条の5の5に定められている。
- ▲(8) 管理権原者は、条例第55条の5で定められている自衛消防活動中核要員の数が転勤等により不 足しないように資格管理を行う。
- ▲(9) 管理権原者は、自衛消防活動中核要員に対して、火災、地震その他の災害の発生に伴う当該防 火対象物における傷病者を応急に救護するために必要な知識及び技術に関する講習で消防総監が 有効と認めるものを受講させ、自衛消防活動の技能を高めさせるよう努めなければならないと条 例第55条の5に定められている。

	自衛消防組織の統括管理者 及び告示班長	自衛消防活動中核要員	防災センター要員
根拠法令	法8条の2の5	条例第55条の5	条例第55条の2の3
必要資格	自衛消防業務講習修了証等	自衛消防技術認定証	① 自衛消防技術認定証 ② 防災センター要員講 習修了証

# Ⅲ 自衛消防業務

# 第1 自衛消防隊の編成と活動

# 1 防火対象物自衛消防隊の編成

- (1) 管理権原者は、火災、地震その他の災害等による人的又は物的な被害を最小限にとどめるため、防火対象物自衛消防隊を、別表7のとおり編成する。
- (2) 防火対象物自衛消防隊には、防火対象物本部隊及び防火対象物地区隊を編成する。

#### ① 防火対象物本部隊

- ・ 防火対象物本部隊には、防火対象物自衛消防隊長及び班を置く。
- ・ 防火対象物自衛消防隊長は、<u>統括防火・防災管理者 兼 統括管理者</u>がその任務 に当たる。
- ・ 防火対象物自衛消防隊長には、その任務の代行者を定める。
- ・ 班は、通報連絡(情報)班、初期消火班、避難誘導班、安全防護班、応急救護班と し、各班には班長を置く。(各班に必要な人員は各事業所が分担する。)

# ↓自衛消防組織の設置が必要な場合

▲防火対象物本部隊の各班長には、自衛消防業務講習修了者等の資格者を充てる。

### ↓防災センターがある場合

・▲防災センターを防火対象物本部隊の活動拠点とし、防災センター要員を防火対象物本部隊に配置する。

# ② 防火対象物地区隊

- 防火対象物地区隊に防火対象物地区隊長及び班を置く。
- ・ 防火対象物地区隊の組織及び任務は、各事業所の消防計画に定める。
- ・ 火災、地震その他の災害等が発生した場合、防火対象物地区隊長は、担当区域の初 動措置の指揮統制を図るとともに防火対象物自衛消防隊長へ状況を適宜報告、連絡す る。
- ・ 班は、通報連絡(情報)班、初期消火班、避難誘導班、安全防護班、応急救護班と し、各班に班長を置く。

# Ⅲ 自衛消防業務

### 第1 自衛消防隊の編成と活動

- 1 防火対象物自衛消防隊の編成
  - (1) 管理権原者は防火対象物自衛消防隊を編成し、各事業所において、各自衛消防隊員に防火対象 物自衛消防隊について周知しておくことが必要である。
  - (2) 自衛消防隊長には、統括管理者、統括防火・防災管理者等を当てる。
  - (3) 防火対象物等の営業時間、就業時間中等において、防火対象物自衛消防隊長が不在となる時間帯に備え、当該防火対象物に勤務する防火対象物自衛消防隊長の代行者を定める場合は、努めて複数とし、代行の優先順位を定めておく。
  - (4) 防火対象物自衛消防隊長の代行者は、努めて防火・防災管理講習修了者、自衛消防業務講習修 了者、防災センター要員講習修了者又は自衛消防技術認定証を有する者とする。
- ▲(5) 防火管理技能者選任義務対象物における防火管理技能者は、代行者兼副隊長(技術的補助者) として指定することが望ましい。
- ▲(6) 統括管理者は、自衛消防隊長、副隊長、防災センター長等をあて、防火対象物本部隊の各業務 の班長には、自衛消防業務講習修了者を当てるものとする。
- ▲(7) 防災センターがある場合は、防災センターを防火対象物本部隊の活動拠点とし、防災センター が設置されていない場合は、自動火災報知設備の受信機、放送設備の操作部等が設置されている 場所、防災設備等の監視操作ができる場所等を防火対象物本部隊の活動拠点とする。
- ▲(8) 防災センター要員が受託者の従業員である場合も、自衛消防組織の中に編成し、一体的な活動 を行うものとする。
  - (9) 必要により、防火対象物自衛消防隊の上位組織として、協議会の会長、副会長等で構成される防火対象物自衛消防隊本部を設置することができる。
- ▲(10) 地区隊を編成する場合は、地区隊長及び地区隊に班を置くことや、防火対象物地区隊長の防火対象物自衛消防隊長への報告、連絡等についてを明記する。
  - (11) 事業所自衛消防隊は、全体についての消防計画における防火対象物自衛消防隊の地区隊の位置付けとなるため、その組織や任務は各事業所の消防計画に定めるものとなる。

#### ↓自衛消防活動中核要員が必要な場合

- ▲(3) 防火対象物自衛消防隊には、自衛消防活動中核要員を配置する。
  - ① 自衛消防活動中核要員は、自衛消防技術認定証を有する者を当てる。
  - ② 防火対象物本部隊に本部中核要員を置く。
  - ③ 地区中核要員は、防火対象物地区隊に配置し、地区中核要員担当区域における任務に当たる。

# ↓防災センターがある場合

- ▲④ 防災センター要員は、本部中核要員に編成する。
  - ⑤ 自衛消防活動中核要員の装備等は、次による。
    - ① 本部隊の自衛消防活動中核要員等に必要な装備等は、協議会構成員が共同して整備する。
    - ② 地区隊の自衛消防活動中核要員等に必要な装備等は、協議会構成員が整備するものとし、各事業所の消防計画に定める。
    - ③ 装備の一覧は次のとおりとする。

装備

### [個人用装備]

「隊用装備]

- 防火衣………○着消火器………○本
- ヘルメット……○個とび口……○本
- 警笛·····○個ロープ····○本
- · 携带用照明器具…〇器 · 携带用拡声器……〇器
- ・ 携帯用無線機……○機 ・ 救出用具 (バール、ジャッキ等) …○個
  - 担架…………… 基
  - 応急手当用具(包帯、三角巾等)…○セット

管理

- ① 本部隊の自衛消防活動中核要員等の装備等は、防災センターに保管し、必要な 点検を行い、常時使用できる状態に維持管理する。
- ② 地区隊の装備等の管理は、各事業所の消防計画に定める。

# ↓防災センターがある場合

- ▲(4) 防災センターには、防災センター要員を配置する。
  - ① 防災センターにおいて、消防用設備等の総合操作盤及び制御装置等の監視・操作等を常時行うことができるよう集中して管理する。
  - ② 統括防火・防災管理者は、災害活動上必要な情報並びに防災センターの機能及び人員を有効に活用して、防災センターを中心とした自衛消防活動体制を確立し、維持管理を行う。
  - ③ 全ての協議会構成員(各管理権原者)は、災害活動の拠点となる防災センターに、災害活動上必要な情報を提供するとともに、統括防火・防災管理者が防災センターを中心とした自衛消防活動体制を確立し、維持管理できるよう協力しなければならない。
  - ④ 管理権原者は、防災センター管理計画で定めた限界時間内に、火災対応行動が行える防災センター要員の体制を確保する。

# 2 防火対象物自衛消防隊の活動範囲

- (1) 防火対象物自衛消防隊の活動範囲は、防火対象物全体とする。
- (2) 近接する建物等からの火災で延焼を阻止する必要がある場合は、設置されている消防用設備等を有効に活用できる範囲内とし、防火対象物自衛消防隊長の判断に基づき活動する。

- ▲(12) 自衛消防活動中核要員の配置が義務となる防火対象物の防災センター要員は、自衛消防活動中 核要員となるものとする。
- ▲(13) 防火対象物本部隊の活動を有効、かつ、容易にするための必要な装備等については、協議会構成 員に責任があることを明確にする。

なお、防火対象物地区隊の活動を有効、かつ、容易にするための必要な装備等については、各事業所の消防計画に定める。

▲(14) 防火対象物自衛消防隊が保有する装備を明確にするとともに、装備の適正な維持管理を行うことを定める。

なお、自衛消防活動中核要員の装備は、必要な点検を行い、常時使用できる状態に維持管理しなければならないことが条則第11条の6に定められている。

種 別	装備品
個人用装備	防火衣 ・ ヘルメット ・ 警笛 ・ 携帯用照明器具 ・ 携帯用無線機
隊用装備	消火器 ・ とび口・ロープ ・ 携帯用拡声器 ・ 救出用具 (バール、ジャッキ等) ・ 担架 ・ 応急手当用具 (包帯、三角巾等)

- (15) 地震に備えての備蓄品についても、必要最小限のものを常時備蓄しておく必要がある。 (例) 医薬品、懐中電灯、携帯ラジオ、携帯用拡声器、担架
- ▲(16) 防災センターにおいて、消防用設備等・特殊消防用設備等の監視・操作等の業務に従事する者には、 条例で定められた資格者を当てることを明記する。
- ▲(17) 防災センターが設置されている防火対象物は、防災センターにおいて、消防用設備等・特殊消防 用設備等の総合操作盤及び制御装置等の監視・操作等を常時行うことができるよう集中して管理 することを明記する。
- ▲(18) 防災センターの機能及び勤務する人員を有効に活用し、防災センターを中心とした自衛消防活動 を行うことを明記する。
- ▲(19) 防災センター管理計画の予測結果を基にして、災害等対応目標を達成するために必要な防災センター要員の人員を努めて確保する。

# 2 防火対象物自衛消防隊の活動範囲

防火対象物自衛消防隊の活動範囲については防火対象物全体とし、近接する建物等で火災が発生した場合は、防火対象物自衛消防隊長の判断に基づき、事業所自衛消防隊が連携して活動する。

# 3 防火対象物自衛消防隊の任務

# ① 防火対象物本部隊

- ・ 本部隊は、初動対応及び全体の統制を行う。
- ・ 本部隊の通報連絡(情報)班は、本部員として活動拠点における任務に当たる。
- ・ 本部隊の初期消火班、避難誘導班、応急救護班、安全防護班は、現場員として災害等 発生場所における任務に当たる。
- ・ 防火対象物自衛消防隊長は、防火対象物地区隊長が不在となった区域で火災が発生した場合、現場に駆け付ける現場員のうち1名を指揮担当に指定し、その他の現場員の活動指揮に当たらせる。
- ・ 現場員は、防火対象物地区隊長が不在となった区域で火災が発生した場合、指揮担当 の指揮下で、情報収集、初期消火、避難誘導、応急救護、安全防護の任務に当たる。

### ② 防火対象物地区隊

- ・ 地区隊は、自己の担当する地区で発生する火災において、当該地区隊長の指揮の下に 初動措置を行うものとし、その活動は各事業所の消防計画に定める。
- ・ 火災が発生した区域を管理する地区隊以外の地区隊は、防火対象物自衛消防隊長の 命令による自衛消防活動を行う。

# 4 防火対象物自衛消防隊長等の権限と責務

対 象	権限及び責務
防火対象物 自衛消防隊長	① 防火対象物自衛消防隊長は、防火対象物自衛消防隊の火災、地震その他の災害等が発生した場合の自衛消防活動について、その指揮、命令、監督等一切の権限を有する。 ② 防火対象物自衛消防隊長は、自衛消防協議会会長の命を受け、防火対象物自衛消防隊の機能が有効に発揮できるよう隊を統括するとともに、消防隊への情報提供等、消防隊との連携を密にしなければならない。
防火対象物 自衛消防隊長の 代行者	① 管理権原者は、防火対象物自衛消防隊長の代行者に対し、防火対象 物自衛消防隊長の任務を代行するために必要な指揮、命令、監督等の 権限を付与する。 ② 防火対象物自衛消防隊長の代行者は、防火対象物自衛消防隊長が不 在となる時間帯に、代行の優先順位に従って防火対象物自衛消防隊長 の任務を代行する。
防火対象物 地区隊長	<ul><li>① 防火対象物地区隊長は、担当区域の初動措置の指揮統制を図るとともに防火対象物自衛消防隊長への報告、連絡を密にする。</li><li>② 防火対象物地区隊長は、担当地区に直接影響ないと認めたときは、本部において防火対象物自衛消防隊長を補佐する。</li></ul>

## 3 防火対象物自衛消防隊の任務

- (1) 防火対象物本部隊及び防火対象物地区隊のそれぞれの管理する区域で発生した火災における任務を定める。
- (2) 火災等発生区域以外を管理する防火対象物地区隊の任務を定める。

# 4 防火対象物自衛消防隊長等の権限と責務

- (1) 防火対象物自衛消防隊長は、当該防火対象物における自衛消防活動全般に関する権限を行使できる者とする。
- (2) 協議会は、防火対象物自衛消防隊長の代行者に対し、防火対象物自衛消防隊長の任務を代行するために必要な権限を付与する。
- (3) 防火対象物自衛消防隊長が不在となる場合は、防火対象物自衛消防隊長の代行者がその任務を、あらかじめ定められた代行の優先順位に従って代行する。
- (4) 防火対象物自衛消防隊長の責務として、防火対象物自衛消防隊の統括、消防隊との連携等について定める。
- (5) 防火対象物地区隊長の責務として、防火対象物自衛消防隊長への報告、連絡等の実施について 定める。

## →営業時間内と自衛消防隊の組織編成及び活動要領が異なる場合

# ▲ 5 営業時間外等の防火対象物自衛消防活動体制

(1) 営業時間外等における自衛消防活動組織及び活動要領は、別表8に示すところによる。

# ↓防災センターがある場合

- (2) 営業時間外等に在館者がいる場合は、▲防災センター要員、守衛等は、定期に巡回する等 して火災予防上の安全を確保する。
- (3) 営業時間外等に無人となる場合は、火災発生等の連絡を受けた防火・防災管理者等は、直ちに現場に駆けつける。

# 6 消防隊に対する情報提供及び消防隊の誘導

(1) 情報提供

統括防火・防災管理者は、火災、地震その他の災害等が発生した際に消防隊に対して情報 提供するため、次に掲げる図書等を 防災センター に配置する。

- ① 防火対象物等の概要表、案内図、平面図、詳細図、立面図、断面図、展開図、室内仕上 げ表及び建具表
- ② 火気設備・器具の位置、構造等の状況を示した図
- ③ 緊急連絡先一覧
- ④ 防火·防災管理維持台帳
- (2) 消防隊の誘導

火災、地震その他の災害等が発生した際は、防火対象物等の<u>○○側正面玄関</u>に消防隊の誘導のための配置員を置く。

### 7 火災時の自衛消防活動

別添え1の火災時の自衛消防活動要領により行動する。

# 8 震災時の自衛消防活動要領

別添え2の震災時の自衛消防活動要領により行動する。

# ▲5 営業時間外等における防火対象物自衛消防活動体制

- (1) 防火対象物の休日、夜間などの営業又は就業をしていない時間帯における活動体制について定めるものであり、営業時間外等における自衛消防活動の初動措置の万全を期そうとするものである。
- (2) 営業時間外等に在館者がいる場合は、宿直員の人員等、防火対象物の実態に応じて必要な業務を定める必要がある。
- (3) 無人となる場合は、各事業所の防火・防災管理者等がすぐに駆けつける体制をとるものとする。

# 6 消防隊に対する情報提供及び消防隊の誘導

- (1) 火災、地震その他の災害等が発生した際に、円滑な消防活動を支援するため、防火対象物等の 図書等を速やかに消防隊に提供できる場所に保管することを定める。
- (2) 火災、地震その他の災害等が発生した際に、消防隊の誘導のための自衛消防隊員等の配置場所を明記する。

# 7 火災時の自衛消防活動

火災発生時の自衛消防活動について別添え1を添付し、具体的に定めておく。

# 8 震災時の自衛消防活動

震災発生時の自衛消防活動について別添え2を添付し、具体的に定めておく。

# 第2 訓練

# 1 訓練の実施時期等

(1) 統括防火・防災管理者は、火災、地震その他の災害等が発生した場合、自衛消防隊が迅速かつ的確に所定の行動ができるよう、定期的に防火対象物等の全体についての自衛消防訓練を実施する。

また、訓練を実施する場合はあらかじめ「自衛消防訓練通知書」等により消防署長に通知 ける。

(2) 訓練の実施時期等は次表のとおりとする。

訓練の種別	実 施 時 期	備考
総合訓練(消火、通報、避難訓練等)	おおむね <u>〇</u> 月 <u>〇〇</u> 月	
※避難訓練	おおむね <u>〇</u> 月 <u>〇〇</u> 月	

※年1回は地震火災を想定した総合訓練とする。

(3) 統括防火・防災管理者は、訓練指導者を指定して、訓練の実施に当たらせる。

# 2 訓練時の安全対策

訓練指導者は<u>自衛消防隊長</u>とし、訓練時における自衛消防隊員の事故防止等を図るため、次の安全管理を実施する。必要により安全管理を担当する者を指定する。

時 期	内 容
訓練実施前	① 訓練に使用する施設、資器材、設備等は、必ず事前に点検を実施する。 ② 事前に自衛消防隊員の健康状態を把握し、訓練の実施に支障があると判 断した場合は、必要な指示又は参加させない等の措置を講じる。
訓練実施時	① 訓練指導者は、安全を管理する者を訓練の状況全般が把握できる位置に、補助者等を安全管理上必要な箇所に配置して、各操作及び動作の安全を確認する。 ② 訓練実施時において、使用資器材、訓練施設等に異常を認めた場合は、直ちに訓練を中止するとともに必要な措置等を講じる。
訓練終了後	訓練終了後の使用資器材の収納時においても、十分に安全を確保させる。

# 3 訓練の実施結果

- (1) 自衛消防訓練終了後、統括防火・防災管理者は、訓練の実施結果を検証し、検討結果を各管理権原者に報告するとともに以後の訓練に反映させる。
- (2) 検討結果から、必要によりこの計画の見直しを行う。
- (3) 「自衛消防訓練実施結果記録書」を防火管理維持台帳に綴じて、訓練を行った日から3年間保存する。

### 第2訓練

# 1 自衛消防訓練の実施時期等

- (1) 特定用途の防火対象物は、各事業所ともに消防計画に基づく訓練と合わせて、消火及び避難の訓練を年2回以上実施する。
- (2) 非特定用途の防火対象物は、各事業所ともに消防計画に基づく訓練と合わせて、消火及び避難の訓練が年1回以上となるように配慮する。
- ※(3) 防災管理義務対象物は、年1回以上、避難の訓練を実施することが政令第48条で義務付けられている。

# 2 訓練時の安全対策

- (1) 訓練指導者は、自衛消防隊長、自衛消防副隊長又は地区隊長など実際に自衛消防隊員を指揮、統括できる者を指定し、訓練時の安全対策を図る必要がある。
- (2) 訓練実施前には、事前に使用資器材等の点検を行い、訓練に支障がないようにする。
- (3) 訓練指導者は、訓練の内容ばかりでなく、訓練に参加する者の体調も把握し、効果的な訓練が行えるようにする。
- (4) 訓練指導者以外にも、安全を管理する者や補助者を指定し、万全な体制で訓練を実施する必要がある。
- (5) 訓練実施中において、使用資器材等に異常が認められた時は、すぐに訓練を中止するなど安全管理の徹底を図る必要がある。
- (6) 訓練終了後、資器材を収納する場合は、自衛消防隊員等の気が緩みがちになることがないように、訓練指導者が指示命令する。

### 3 訓練の実施結果

統括防火・防災管理者は、訓練の内容等について訓練方法、消防計画等に修正すべき点はないか を検討し、必要により改善していくことを明記する。

# Ⅳ 震災対策

# 第1 震災に備えての事前計画

管理権原者等は、震災に備えて、次の対策を行う。

対 策	内 容
任務分担	各管理権原者は、I、第1、3の「各管理権原者の権原の範囲
<b>位</b>   位   位   位   位   位   位   位   位   位	等」に基づき、実施区分ごとに点検、検査の任務分担を行う。
	① 統括防火・防災管理者は、建築物及びこれに付随する工作物
	(看板、装飾塔等)の倒壊、転倒、落下防止の措置状況を把握し、
	必要に応じて補強する。
建築物等の点検及び補強	② 統括防火・防災管理者は、東京都が作成・公表する地震の被
	害予測や区市町村が作成するハザードマップ等を定期的に確認
	し、防火対象物等に影響を及ぼす震災時の延焼、建物倒壊等の
	危険実態を把握する。
家具、じゅう器等の転倒、	統括防火・防災管理者は、各事業所が実施する家具類の転倒・
	落下・移動防止措置状況を確認し、不備等がある場合は、各事業
洛下及以多數以例正相直	所の防火・防災管理者等に対して必要な措置を講じるよう促す。
	統括防火・防災管理者は、各事業所が実施する危険物、毒物、
危険物等の漏えい及び流	劇物、高圧ガス等の貯蔵及び取扱場所の点検を行い、転倒、落下、
出防止措置	浸水などによる発火危険がある場合は、事業所の防火・防災管理
	者等に対して必要な措置を講じるよう促す。
	統括防火・防災管理者は、各事業所が実施する火気設備・器具
火気設備・器具の点検及び	の自動消火装置、燃料の自動停止装置等についての点検状況を確
安全措置	認し、不備がある場合は、事業所の防火・防災管理者等に対して
	必要な措置を講じるよう促す。
	① 統括防火・防災管理者は、事業所が実施する避難施設及び防
	火設備の点検状況を確認し、不備がある場合は事業所の防火・
安全避難の確保及び点検	防災管理者等に対して必要な措置を講じるよう促す。
	② 統括防火・防災管理者は、避難場所、一時集合場所を確認し、
	避難方法等の手段を検討する。

## Ⅳ 震災対策

# 第1 震災に備えての事前計画

(1) 任務分担

大規模事業所における点検整備は、点検箇所、点検項目が多く、一人で全てを行うことは困難である。そのため、職場で働く人の中から別記の各管理権原者の権原の範囲に基づき、任務分担して組織的に点検を行う。

(2) 建築物等の点検及び補強

ア 地盤が軟弱な地域の建物、老朽化した建物などは、倒壊する危険が高いため、耐震診断、耐震 改修を行い、建物の安全を確保する。建物が倒壊しない場合も天井の落下、外壁のタイルのはく 離、窓ガラスや看板などの落下、ブロック塀の倒壊などの危険を取り除くことが必要である。

イ ハザードマップ等の入手方法

- ・ 国土交通省ハザードマップポータルサイト https://disaportal.gsi.go.jp/
- 東京都防災ホームページ https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/ 首都直下地震による東京の被害想定等を掲載
- 東京都都市整備局 https://www.toshiseibi.metro.tokyo.lg.jp/ あなたのまちの地域危険度等を掲載
- 東京消防庁ホームページ https://www.tfd.metro.tokyo.lg.jp/ 東京消防庁電子図書館に地域別出火危険度等を掲載
- ・ その他、区市町村によっては、避難場所等を掲載した防災マップを作成、配布している。
- (3) 家具、じゅう器等の転倒、落下及び移動の防止措置

事業所の防火・防災管理者等から各事業所のオフィス家具類の転倒、落下及び移動防止措置状況の報告を受け、不備がある場合は、必要な措置を講じることが必要である。

- (4) 危険物等の漏えい及び流出防止措置
  - ア 危険物を貯蔵又は取り扱う事業所は、危険物の種類、数量、施設の規模、設備の形態等に応じた対策を立てる必要がある。特に、危険物品、化学薬品、高圧ガス等の転倒、落下による漏えい、混合発火の防止措置や送油管等の緩衝装置の機能確認、高架タンク等の落下防止措置を講じておく。
  - イ 統括防火・防災管理者は、前アの結果、不備がある場合は防火対象物の管理権原者の権原の範囲に基づき、事業所に必要な指示を行い、不備事項を改善しておく。
- (5) 火気設備・器具の点検及び安全措置
  - ア 火気設備・器具等からの出火を防ぐために、各事業所において設備の本体、周囲の状況などを 点検する。具体的には、自動消火設備が正常に機能するか、燃料容器が転倒防止措置されている かを確認する。
  - イ 統括防火・防災管理者は、前アの結果、不備がある場合は防火対象物の管理権原者の権原の範囲に基づき、事業所に必要な指示を行い、不備事項を改善しておく。
- (6) 安全避難の確保及び点検
  - ア 火災や津波の危険が予想された場合に適切に避難が開始できるように、統括防火・防災管理者 は各事業所の避難施設等の点検状況を確認する。
  - イ 統括防火・防災管理者は、前アの結果、不備がある場合は防火対象物の管理権原者の権原の範囲に基づき、事業所に必要な指示を行い、不備事項を改善しておく。
  - ウ 区部の避難場所等は、東京都震災対策条例に基づき、東京都が指定している。 なお、多摩地域では、市町村が各市町村の地域防災計画に基づき避難場所等を指定している。

# 資器材及び非常用物品の 準備及び確保

- ① 各管理権原者は、地震その他の災害に備え、救助・救護等の 資器材及び非常用物品を準備する。
- ② 統括防火・防災管理者は資器材及び非常用物品の点検整備を 定期的に実施する。

# ↓応援協定等が締結されてい

# る場合

▲周辺地域の事業所、住民 等との連携及び協力体制 の確立 統括防火・防災管理者は、応援協定を締結した事業所と合同で 訓練を実施する。

応援協定等の名称: □□□□株式会社相互応援協定(○○○ ○年○○月○○日締結)

- ① 警戒宣言が発せられた旨を各事業所に伝達する。
- ② 防火対象物自衛消防隊長は、警戒宣言が発せられた場合には、 防災センターに災害対策本部を設置し、各事業所が行う緊急点 検及び被害防止措置等の進行管理等を行う。
- ③ 防火対象物本部隊は、警戒宣言が発せられた場合、別表7-3に定める任務を行う。
- ④ 警戒宣言が発せられた場合は、以下の対応をとる。

警戒宣言発令時等の対応 措置

- ・ 火気設備・器具の使用、喫煙及び危険物の取扱いを原則として中止する。やむを得ず使用しようとする事業所は、防火対象物自衛消防隊長の承認を得て、事業所の防火・防災管理者等の監視の下で使用し、出火防止等の安全対策を講じる。
- ・ エレベーターは、運転を停止する(地震時管制運転装置付きのものを除く。)。
- ・ 工事、高所作業等を中止し、工事資器材等の安全措置を施す。

#### ↓営業時間内と異なる場合

▲⑤ 休日、夜間等の営業時間外には、別表8に定める体制をとる。

- (7) 資器材及び非常用物品の準備及び確保
  - ア 防火対象物等として救助、救護等の資器材及び非常用物品を備えることが必要であり、準備する者を定める。
  - イ 資器材及び非常用物品の点検整備を行う者を定める。
- ▲(8) 周辺地域の事業所、住民等との連携及び協力体制の確立
  - ア 事前に協定を取り決めておき、震災時に効果的に相互支援を行える体制を構築する。
  - イ 応援協定を締結した事業所との訓練について明記する。
  - ウ 応援協定等を締結している場合は名称、締結日等を記入する。
  - (9) 警戒宣言発令時等の対応措置
    - ア 気象庁が「東海地震に関連する情報」を発表するとしていたが、平成29年11月1日から大規 模地震対策特別措置法(昭和53年6月法律第73号)の改正等の新たな体制が決まるまでの間は、 「南海トラフ地震に関連する情報」を発表することとなったため、それまでの間は「警戒宣言が 発せられた」を「南海トラフ沿いの大規模地震発生の可能性が高まった場合の臨時情報の発表が なされた」と読み替えて対応する。
    - イ 地震に関する情報に関して、在館者へ伝達する等の対応が必要である。 <参考> 放送文の例については、資料編・資料5参照
    - ウ 警戒宣言が発せられた場合等は、次の内容についても留意して対応する。

#### 応急措置の留意内容

措置	内容				
在館者等の誘導・安全確保	在館者の整理、誘導、案内 宿泊客、入院患者等の安全な場所への誘導等 廊下、階段等の避難経路の確認、避難障害の排除 エレベーターの使用停止				
出 火 防 止	やむを得ないものを除き、火気設備・器具等の使用停止 火気取扱場所の確認、火気取扱場所への消火器等の配置 バケツ等手近な容器に初期消火用水の確保				
危険物等の安全管理	やむを得ないものを除き、取扱いの中止 タンク、ボンベ、収納容器等のバルブ閉鎖、密栓、転倒落下・破 損防止、流出防止等の安全措置の確認 取扱い場所及び設備の安全確認 監視員、消火器、中和剤、土のう、油吸着材等の配置				
建築物等の緊急点検・補強等	看板、照明器具、装飾品等の固定状況の確認と安全措置 カーテン、ブラインド及びシャッター等の閉鎖(受傷危険の排除) 破損しやすい物、重量物等の転倒防止及び移動防止措置 危険個所への立入りの禁止				
非常用物品等の確認・準備	救出・救護等の資器材の確認 飲料水、消火用水、非常用物品の点検、確保 すぐに使用できる場所へ移動				

エ 就寝施設等で休日、夜間の事業所自衛消防隊を別編成している場合は、別表7-1から7-3までに準じて警戒宣言が発せられた場合の任務を定めておくことが必要である。

連絡手段の確保	防火対象物自衛消防隊長は、電話の不通を想定し、自衛消防隊			
度稍于权 <b>少惟</b> 床	員との連絡の複数の手段及び手順をあらかじめ定めておく。			
	① 公共交通機関が運行を停止し、当分復旧の見通しがない場合			
	は、帰宅困難者の発生による混乱防止のため、従業員、児童、			
	生徒等及び他の在館者(以下「従業員等」という。)が、施設内			
	に待機できる体制を整えておく。			
	② 統括防火・防災管理者は、震災時に従業員等の安全を確保す			
   従業員等の一斉帰宅の抑	るため、従業員等が安全に待機できる場所(施設内待機場所)			
	及び防火対象物の備蓄品の維持管理を図る。			
נילו	なお、エレベーターが停止した場合に備え、備蓄品の保管場			
	所を分散させておく。			
	また、従業員以外の帰宅困難者用に、従業員用の備蓄の10%			
	程度を余分に備蓄する。			
	施設内待機場所: ○階大会議室、1階エントランス			
	備蓄場所・備蓄品・・・別表9のとおり			
	各管理権原者は、統括防火・防災管理者に対して、震災訓練等			
   災害予防措置	を実施した結果の確認及び検証並びに震災に備えての事前計画を			
火吉 1 <sup>2</sup>  刃疳直	見直し改善していく取組み(PDCA(計画→実行→検証→改善)			
	サイクル)を行わせる。			

#### (10) 連絡手段の確保

- ア 通話の幅そうや停電による電話の不通を想定し、自衛消防隊員との連絡のために、複数の手段 及び手順をあらかじめ定めておく。
- イ 震災時には、大幅に通話規制が行われるため、固定電話、携帯電話がつながりにくくなることから、災害用伝言板、災害用伝言ダイヤル(171)、ソーシャル・ネットワーキング・サービス(SNS)等の複数の確認手段を活用する。

#### (11) 従業員等の一斉帰宅の抑制

- ア 地震発生直後は、公共交通機関の運行が停止しており、従業員等の一斉帰宅行動は、多数の帰宅困難者による群衆事故や二次災害につながるおそれがある。帰宅困難者の発生による混乱を防止するために、「むやみに移動を開始しない」ことを従業員等に徹底しておくとともに、施設内に待機できる体制を整えておくことが必要である。
- イ 従業員等の施設内待機を維持するための必要な物資を備蓄しておく。備蓄品は、エレベーター が停止した場合に備え、努めて複数階に置くようにする。
- ウ 備蓄品の保管方法は、消防法違反とならないようにする (避難通路や自動火災報知設備が免除 されているパイプシャフト、消火用ポンプ室等の機械室に置かない。)。

#### (12) 災害予防措置

各管理権原者は、統括防火・防災管理者に対して、震災訓練等を実施した結果の確認及び検証を 行わせ、この計画を改善していく取組み (PDCAサイクル)を行わせる。

#### 第2 震災時の活動計画

管理権原者等は、震災発生時には、次により活動、措置等を行う。

項目	内 容
	① 震度5強以上の地震が発生した場合又は地震被害の状況により必要と認める場合は、 <u>防災センター</u> に災害対策本部を設置する。 ② 地震により防火対象物内で火災が発生した場合は、自衛消防隊
任務分担	の編成に準じて自衛消防活動を行う。 ③ 自衛消防活動は、地区隊ごとでの活動を原則とする。 ④ 事業所自衛消防隊長は、自己地区の被害・活動状況を把握し、防火対象物自衛消防隊長に適宜報告する。 ⑤ 被害のない地区又は活動の終了した地区の自衛消防隊は、防火対象物自衛消防隊長から活動の要請があった地区において、協力
<ul><li>↓緊急地震速報を活用する場合</li><li>▲緊急地震速報の活用</li></ul>	して活動を行う。 「緊急地震速報利活用マニュアル」を作成し、訓練及び防火・防 災教育の機会を捉えて、緊急地震速報の受信方法、活用対策等につ いて従業員等に周知しておき、有効に活用する。
地震時の自衛消防活動	各防火・防災管理者は、情報収集、初期救助・初期救護及び帰宅 困難者対策等の震災時の活動について、事業所間の連携を図る。 それぞれの地区での活動を地区隊が受け持ち、本部隊は被害が最 も大きい地区を優先して活動する。 ① 被害状況の把握 本部隊の通報連絡(情報)班は、周辺の被害状況を把握し、防 火対象物自衛消防隊長に報告するとともに、その情報を地区隊に 連絡する。 地区隊の通報連絡(情報)班は、それぞれの地区の被災状況を 把握し、地区隊長に報告する。 地区隊長は、事業所の消防計画に基づく安全措置を講じ、被害 状況及び建物、火気設備・器具の点検結果を併せて防火対象物自 衛消防隊長に報告する。 防火対象物自衛消防隊長は、被害内容に対し、防火対象物本部 隊及び地区隊長に必要な応急措置を講じるよう指示する。 防災センターの総合操作盤等の障害により、機器による情報収 集ができなくなった場合は、速やかに情報連絡員を増強し、館内 を巡回させ情報収集等を行う。 ② 災害情報の収集と伝達 防火対象物自衛消防隊長は、被害状況の把握と併せて、テレビ、 ラジオ等から外部の情報を収集し、必要な情報を自衛消防隊員及 び在館者に伝達する。

#### 第2 震災時の活動計画

- (1) 任務分担
  - ア 災害対策本部の設置基準について定める。
  - イ 大規模な地震発生時は、人的、物的被害が甚大となることが予測されるため、災害時における 指示命令系統に混乱をきたすことが予想される。そのため、各事業所は実態に応じ柔軟に対応で きる体制を構築し、震災時は地区隊ごとに活動を行う。
  - ウ 地震の被害状況に応じて、防火対象物自衛消防隊長からの要請に従い、事業所間で連携した活動を行う。

#### (2) 緊急地震速報の活用

- ア 緊急地震速報は、地震の発生及びその規模を素早く感知し、地震による強い揺れが始まる数秒 前から数十秒前に、強い揺れが来ることを知らせるものである。
- イ 緊急地震速報を受信した場合は、次のような緊急措置を実施する。
  - 大きなオフィス家具から離れ、机の下などに隠れ頭を保護する。
  - 慌てて外に飛び出さずに安全スペースを探す。
  - 火気設備・器具等を使用している場合は、揺れがおさまってから消火する。

<参考> 緊急地震速報利活用マニュアルの例については、資料編・資料 11 参照

#### (3) 地震時の自衛消防活動

大規模な地震時は、同時に多くのけが人や救助事案が発生することが予想されるが、交通障害等により、消防機関が平常時のような救助・救急活動を行うことが困難になることから、救出や救護等の自衛消防活動については各事業所で受け持ち、事業所間で連携を図ることとし、防火対象物本部隊は、把握した被害状況に応じて被害が最も大きい地区を優先して活動する。

- ア 情報の混乱を防ぐため、情報連絡者や報告について定める。
- イ 各事業所は、震災時の任務分担に応じて被害状況等を正確に把握し、確実に責任者(防火対象 物自衛消防隊長等)に報告する。責任者は、正確な情報を素早く入手するとともに、必要な情報 を災害対策本部で集約し、活動に反映させる。
- ウ 地震によるシステム障害や停電の際等の情報収集方法及び情報の伝達について定めておく。

	③ 初期救助、初期救護						
	本部隊の応急救護班は、地震発生時に倒壊建物等に挟まれたり						
	閉じ込められた人の把握に努め、救出救護活動に当たる。						
	本部隊の必要な救出救護用資器材の装備(自衛消防活動中核要						
	員等の装備を含む)は 協議会構成員 が準備し、 防災セ						
	<u>ンター</u> で保管、管理する。						
	地区隊の応急救護班の任務と装備は各事業所の消防計画に定						
	める。						
	周辺地域で救助や救護、消火等が必要な場合は協力する。						
地震時の自衛消防活動	④ 避難誘導						
	地区隊の避難誘導班は、それぞれの地区の従業員等を一時集合						
	場所に誘導し、その人員を把握し、本部隊の避難誘導班員に報告						
	する。						
	本部隊の避難誘導班は、一時集合場所に誘導された避難者を地						
	区隊の避難誘導班と協力し、避難場所へ誘導する。						
	在館者等を避難場所等へ誘導するときは、順路、道路状況、地						
	域の被害状況について説明する。						
	一時集合場所 ○○小学校(○○区▲▲町◆◇◇丁目□番)						
	避難場所  ○○公園(○○区▲▲町◆◆丁目□番)						
↓応援協定が締結されている	防火対象物等内の安全が確認できた場合は、各事業所で締結する						
場合	防火対象物等内の安全が確認できた場合は、各事業所で締結する   応援協定に基づく活動に移行し、その旨を防火対象物自衛消防隊長						
▲応援協定に基づく活動	応援協定に基づく活動に移行し、ての自を防火対象物目解消防隊は   に報告する。						
▲心坂励足に至うく佰剪	防火対象物自衛消防隊長は、自衛消防隊員及び事業所の安否確認						
安否確認	が大対象物目解析的隊支は、日解析的隊員及び事業所の安告権認 結果を把握する。						
	① 防火対象物自衛消防隊長は、震災時に 館内放送及び拡声器						
	を用いて、「むやみに移動を開始しない」ことを従業員に徹底す						
	3.						
	② 災害関連情報等を収集し、施設周辺の災害状況を確認するとと						
	もに、施設の安全点検のためのチェックリストの項目に従い、施						
	設内で待機できるか判断する。						
	施設チェック項目・・・別表10のとおり						
従業員等の施設内待機	③ 管理権原者は、施設及びその周辺の被害状況から施設の安全性						
	が確保できないと判断した場合は、東京都や市区町村からの一時						
	滞在施設等の開設情報等をもとに従業員等を誘導する。						
	④ 防火対象物自衛消防隊長は、施設内の消防用設備等が損壊して						
	いる場合、次の措置を行う。						
	・施設内の火気設備・器具の使用中止						
	・消火器の増設・設置位置の周知						
	・定期的な巡回監視						

- エ 救助や救護で使用する資器材の管理及び救助や救護が必要な場合の本部隊の応急救護班の 活動について定める。
- オ 地震による火災の延焼拡大や津波の来襲、高潮による浸水等により地域全体が危険になった場合は、あらかじめ定めた避難場所等へ速やかに避難する。

#### 【一時集合場所とは】

避難場所へ避難する前に、近隣の避難者が一時的に集合して様子を見る場所又は避難者が避難のために一時的に集団を形成する場所で、集合した人々の安全が確保されるスペースを有する学校のグラウンド、近所の公園等をいう。

#### 【避難場所とは】

地震などによる火災が延焼拡大して地域全体が危険になった時に避難する場所で、その広さは 火災によるふく射熱から身を守るために、おおむね10~クタール以上が必要とされている。

#### 避難場所の指定

東京都都市整備局ホームページ

https://www.toshiseibi.metro.tokyo.lg.jp/bosai/hinan/index.htm

#### (4) 応援協定に基づく活動

各事業所で応援協定を締結していて応援協定の内容に従い、地域住民と協力した連携活動を実施する場合は、防火対象物地区隊としての活動に支障が生じないように防火対象物自衛消防隊長への報告を行った上で活動する。

#### (5) 安否確認

防火対象物自衛消防隊長は、各事業所における安否確認の結果等の報告を受け、防火対象物全体の状況を迅速に把握する。

#### (6) 従業員等の施設内待機

- ア 防火対象物内のパニック防止を図るための情報提供の手段を定めておく。
- イ 管理権原者は、地震後に施設内に待機することが可能か判断するために、事前に作成した別表 10 の被害状況を確認するチェック表により点検を行う。
- ウ 建物全体の管理権原者は、建物の構造、防火設備、避難施設等を含めた建物全体のチェック項目を、施設内の一部分を占有する管理権原者は、管理権原が及ぶ範囲内でチェック項目を点検する。
- エ 管理権原者は、施設へ安全にとどまることができないと判断した場合は、従業員等を一時滞在 施設又は避難場所へ誘導する。一時滞在施設の開設情報は、地震後、東京都や市区町村のホーム ページ又はマスメディア等から収集することが可能である。

#### 【一時滯在施設とは】

大規模災害の発生時に帰宅が可能になるまで待機する場所がない帰宅困難者を一時的に受け入れる施設(首都直下地震帰宅困難者等対策協議会報告書より)

オ 防火対象物内の消防用設備等が使用できない場合に、防火対象物自衛消防隊長が行うべき措置 について定めておく。

	防火対象物自衛消防隊長は、災害発生状況や公共交通機関の運行				
グ <u>米</u> 昌のほぐ	状況、幹線道路の混雑状況等から判断し、従業員等が安全に帰宅で				
従業員の帰宅	きるようになった場合は、各地区隊長に対して、事業所の消防計画				
	に定める時差退社計画表に基づく方面別の集団帰宅を促す。				
	▲津 波 対 策…「津波注意報が発表される場合は、地階にいる者へ				
	避難を促したのち、止水板及び土のうを用いて、浸				
	水防止措置を講じる」旨を従業員に周知しておく。				
▲その他必要な措置	▲液状化対策… <u>液状化による被害想定を確認し、被害が予想される</u>				
	場合は専門家に調査を依頼する。				
	ライフラインの長期停止を想定し、非常用物品を多				
	めに準備する。				

#### (7) 従業員の帰宅

従業員が安全に帰宅できる状況になった場合は、各事業所が定める時差退社計画に基づき、従業員をグループごとに帰宅させる。退社可能の判断は、次のような情報等を把握し総合的に判断する。

- 帰宅ルート周辺の災害(火災、浸水、道路の閉鎖等)の収束
- 行政機関からの支援(代替搬送手段の運行、交通整理・交通誘導等)の開始
- 災害時帰宅支援ステーションによる支援の開始

#### ▲(8) その他必要な措置

東京都が作成・公表する地震の被害予測や区市町村が作成するハザードマップ等を活用し、津波、 液状化、崖崩れ、堤防の損壊等の危険性を把握し、必要な活動内容について例示を参考にして定め ておく。

#### 第3 施設再開までの復旧計画

管理権原者等は、次の措置等を行う。

項目	内 容				
	施設の再開は、 協議会構成員が協議して 決定し、二次災害発				
施設再開の決定	生防止措置を行った後に、再開の時期等を決め各事業所に周知する。				
施政丹州 少	地震後から使用再開までの安全措置等は、各事業所の消防計画によ				
	る。				
ガス、電気、上下水道、	防火対象物自衛消防隊長は、ガス、電気、上下水道、通信途絶時は、				
通信等途絶時の対策	非常用電源等の非常用物品を活用し対応する。				
	防火対象物自衛消防隊長は、震災後の二次災害防止のために、予防				
	管理組織の編成に準じた実施区分ごとに、点検・検査を行い、次の措				
	置を行う。				
二次災害の発生防止	① 火気設備・器具、電気器具等からの火災発生要因の排除又は使用				
一次火音 <i>炒</i> 光生炒业	禁止措置				
	② 危険物物品からの火災発生要因の排除、安全な場所への移管又は				
	立入禁止措置				
	③ 倒壊、落下危険等のある場合の立入禁止措置				
消防用設備等の使用可否	二次災害の発生に備えて、消防用設備等の使用可否の状況を把握				
の把握	し、使用可能な消火器等を安全な場所に集結しておく。				
	統括防火・防災管理者は、復旧作業又は建物の使用を再開するとき				
	は、次に掲げる措置を講じる。				
	① 必要に応じて、復旧作業に伴う立入禁止区域及び避難経路を指定				
	する。				
   復旧作業等の実施	② 復旧作業の工事人に対する出火防止等の教育を徹底する。				
後国日来寺の天旭	③ 復旧作業をしながら建物を使用し事業活動を行う場合は、相互の				
	連絡を徹底し監視を強化する。				
	④ 通常と異なる利用形態となることから、立入禁止区域や避難経路				
	を従業員及びその他防火・防災管理業務に従事する者に周知徹底				
	する。				

#### 第3 施設再開までの復旧計画

(1) 施設再開の決定

防火対象物等の再開に係る時期等の決定方法を具体的に定めておく。

(2) ガス、電気、上下水道、通信等途絶時の対策

震災時は、ガス、電気等のライフラインが途絶することが予想されるため、代替資源等として次のようなものを確保しておく必要がある。

ガ ス	プロパンガスボンベ、灯油、カセットコンロ・ボンベ等				
電 気	自家発電設備、蓄電池設備、携帯電話用電池等				
上下水道	受水槽、井戸、貯水池、浄水装置、水中ポンプ、簡易トイレ等				
電 話	無線機、パソコン、専用回線、公衆電話、船舶及び車載無線機等				

#### (3) 二次災害の発生防止

ア 電気、ガス等の供給再開時に発生する火災を防止するため、使用再開前に設備、器具に不備が ないことを確認する。点検項目は、次のとおりとする。

- 火気設備・器具、電気器具及びブレーカー等のスイッチの状況
- 火気設備・器具及び電気器具等の使用可否の状況
- 電気配線及びガス配管の破損状況、接続状況
- 危険物の漏えい、危険物貯蔵タンク等の傾斜、破損状況

イ 点検・検査の結果、危険がある場合は、立入禁止措置により二次災害の発生を防止する。

#### (4) 消防用設備等の使用可否の把握

二次災害の発生を防止するため、消防用設備等の被害状況を把握し、その状況に応じて最大限の 初期消火体制を構築しておくことが必要である。

#### (5) 復旧作業等の実施

- ア 復旧作業又は建物の使用を再開するときの必要な措置を明記する。
- イ 復旧作業において危険がある場合は、監視の強化や立入禁止の措置をとる必要がある。
- ウ 工事人に対して、安全な作業方法や出火防止等の教育を行う。
- エ 復旧作業により生じる避難経路の変更等、通常と異なる点について、従業員等に周知する。

#### V その他の災害対策

#### 第1 大規模テロ等に伴う災害に係る自衛消防対策

項目	内 容			
事前の備え	マスク、防護衣等の避難誘導のための資器材を配置した場合、定期			
争削り加え	に点検・整備を行う。			
	別表7「防火対象物自衛消防隊の編成と任務」に準じる。			
自衛消防隊の編成と任務	この編成では対応が困難な場合、防火対象物自衛消防隊長は、担当			
	を増強、移動するなどの対応により効果的な自衛消防活動を行わせる。			
	① 通報連絡、在館者の避難及び避難のために必要な最小限の身体防			
	護措置を行う。			
	② 行政機関からの指示等に従うことを原則とする。			
	③ 自己事業所で発生した場合を除き、原則として屋内にとどまり行			
自衛消防隊の活動の原則	政機関からの指示を待つ。			
日年旧別体ツ石当ック示則	④ 防火対象物自衛消防隊長は、行政機関からの警報の発令等の情報			
	を確実に収集できる体制をとり、在館者に確実に伝達する。			
	⑤ 大規模テロ等に伴う災害と疑われる事案が発生した事業所は、速			
	やかに防火対象物自衛消防隊長に連絡し、各事業所はそれぞれの消			
	防計画に定める活動を行う。			
	行政機関から避難の指示がなされた場合、防火対象物自衛消防隊長			
避難誘導	は、パニック防止に配意しながら、各地区隊の避難誘導班と連携して			
<u></u>	在館者を指定された場所まで避難させる。この場合、逃げ遅れる者が			
	いないように、地区隊長に適宜、人員確認を行わせる。			

#### V その他の災害対策

#### 第1 大規模テロ等に伴う災害に係る自衛消防対策

毒性物質若しくはこれと同等の毒性を有する物質の発散、生物剤若しくは毒素の発散、放射性物質若しくは放射線の異常な水準の放出又はこれらの発散若しくは放出のおそれがある事故が原因により生ずる特殊な災害に伴う自衛消防対策を定めるものとする。

#### 【大規模テロ等とは】

- ・ 突発的なテロ
- ・ 国民保護法等に定める武力攻撃 (予測) 事態、緊急対処事態に係る警報の発令
- ・ 毒性物質若しくはこれと同等の毒性を有する物質の発散、生物剤若しくは毒素の発散、放射 性物質若しくは放射線の異常な水準の放出又はこれらの発散若しくは放出のおそれがある事故 が原因により生ずる特殊な災害
- (1) 自衛消防隊の装備について、大規模テロ等に伴う災害対策の資器材を配置している場合に定める。
- (2) 火災時の自衛消防組織編成を基本とするが、自衛消防活動は避難誘導が主となることから、避難誘導班を増強するなどの対応を行う。
- (3) 大規模テロ等に伴う災害が発生した場合の自衛消防活動は、通報連絡、避難誘導及び避難のために必要な身体防護措置とする。
- (4) 大規模テロ等に伴う災害では、各事業所の判断で行動することは危険であるので、行政機関からの指示等に基づき活動することが原則となる。指示等について確実に全在館者に伝達することが必要である。
- (5) 大規模テロ等に伴う災害発生時は、行政機関からの指示があるまで、屋内への避難が原則となる。自己の判断で避難しないよう、在館者に屋内にとどまる旨を伝達することが必要である。 なお、行政機関から避難指示があった場合は、避難誘導班が連携して防火対象物内の全ての者を速やかに避難させることが必要である。
- (6) 自己事業所で、大規模テロ等と疑わしい事案が発生した場合における事業所の対応について明記する。消防機関又は警察に通報を行うとともに、速やかに屋外へ避難する必要がある。

第2 大雨・強風等に係る自衛消防対策

項目	内 容			
	① 統括防火・防災管理者は、防火対象物等全体における大雨・強風			
	等に備えて、建物内外の情報収集、水防用資器材の配置などの措置			
	を講じる。			
	① 排水溝等の雨水排水施設を清掃、整備する。			
	③ 落下危険のある付属物の除去、固定措置を図る。			
事前の備え	④ 停電時等に正しい情報が入手できるようラジオ等を備えておく。			
	⑤ 止水板、土のう、排水ポンプ等の水災害に対応する資器材を定期			
	的に整備、点検する。			
	⑥ 各事業所の防火・防災管理者等が、自主点検、検査にあわせて大			
	雨・強風等による被害を未然に防止するための措置は、各事業所の			
	消防計画に定める。			
	① 別表7「防火対象物自衛消防隊の編成と任務」に準じる。			
立 佐沙 は は か 須 よ し <i>は 改</i>	② 防火対象物自衛消防隊及び地下担当の地区隊を中心に活動する。			
自衛消防隊の編成と任務	ただし、防火対象物自衛消防隊長は人員が不足する場合等、必要に			
	応じて他の地区隊に応援を求めることができる。			
	① 大雨洪水警報の発令、急激な豪雨など、被害発生の危険が高まっ			
	た場合、防火対象物自衛消防隊長は、各防火・防災管理者に対して、			
	事業所の消防計画に定める措置を行わせる。			
	② 統括防火・防災管理者は、建物内外を定期的に巡回し、屋外に通			
   自衛消防隊の活動	じる窓や扉の閉鎖状況等を確認する。			
日用印例外以伯勒	③ 道路の冠水等、地下部分への浸水危険がある場合は、地区隊と協			
	力し、次の措置を行う。			
	・資器材の点検、排水ポンプの作動確認			
	・地下部分への立入制限			
	・エレベーターの使用制限			

#### 第2 大雨・強風等に係る自衛消防対策

- (1) 統括防火・防災管理者は、ハザードマップ等を定期に確認し、自己事業所の大雨、強風等に関する危険実態を把握しておくとともに、大雨、強風等に備えて必要な資器材を配置しておく。
- (2) 止水板、土のうなどの資器材を配置していたり、排水ポンプ等を設置している事業所では、被害の発生が予測される事態となった時は、発災時に確実に使用できるよう、資器材等の確認、点検等を行うことを定める。
- (3) 大雨・強風等の場合は、他の災害と比較して、被害の発生が事前に予測しやすいことから、テレビ、ラジオ、インターネット等を活用した情報収集・伝達について定める。
- (4) 大規模な水害等時の活動については、火災時の自衛消防組織編成を基本とするが、初期消火班や 避難誘導班を安全防護班として任務付与するなどにより効果的な活動を行わせる。
- (5) 大雨・強風等に伴う災害の自衛消防活動は、防火対象物自衛消防隊及び地下部分を有する事業所 自衛消防隊による活動が基本である。ただし、土のうの搬送等人員が多く必要とされる場合は、他 の事業所自衛消防隊にも応援を要請することについて定める。
- (6) 被害が発生するより前の大雨、洪水等の警報、注意報の発表時から、自衛消防隊が活動を開始する。
- (7) 避難勧告など行政機関から避難の指示があった場合は、地震の場合に準じて在館者の避難誘導を 行う。避難の指示等がない場合であっても、建物にとどまることが危険と防火対象物自衛消防隊長 が判断した場合は同様に避難誘導を行う。
- (8) 定期巡回の実施について定める。 なお、火災等の自衛消防活動と異なり、建物外部の状況を確認することが重要である。
- (9) 建物外部の道路が冠水している場合は、地下室に水が流れ込む危険があるため、特に注意が必要である。地下部分へ水が流れ込んだ場合、数分で脱出できなくなる場合もあるので、事前に地下室等への立入制限、エレベーターの使用制限等の措置を講じる必要がある。

#### 第3 受傷事故等の自衛消防対策

項目	内 容		
	① 統括防火・防災管理者は、自衛消防隊員の応急救護能力の向上を		
	図るため、各事業所の応急救護に係る資格保有者の状況を把握し、		
本社の供え	各管理権原者と事前に協議して、従業員の救命講習の受講等の促進		
事前の備え	を図る。		
	② 各管理権原者は、本部隊に応急救護資器材を配置するほか、地区		
	隊においても資器材を配置し、定期的に点検・整備を行う。		
	① 別表7「防火対象物自衛消防隊の編成と任務」に準じる。		
自衛消防隊の編成と任務	② この編成では対応が困難な場合、防火対象物自衛消防隊長は、担		
日常用的豚の糖成では物	当を増強、移動するなどの対応により効果的な自衛消防活動を行わ		
	せる。		
事故発生時の連絡体制	統括防火・防災管理者は、受傷事故等が発生した場合の連絡先を事		
争政先生时07建稻华前	前に定め、各自衛消防隊員に周知徹底を図る。		
	□ 各事業所の消防計画に定めるところにより、地区隊が初期対応を □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		
	行い、本部隊に状況を報告し、必要な応援を仰ぐ。		
	② 傷病者のそばにいる者は、応急手当を行う。状況により病院へ搬		
自衛消防隊の活動	送又は救急車の要請(119番通報)を行う。		
	③ 応急救護の知識・技術を持った者がいる場合は、応援要請を行う。		
	④ 本部隊員は、玄関等から救急隊を、現場へ誘導する。		
	⑤ 救急隊到着後は、救急隊員の指示に従う。		

#### 第4 ガス漏えい時の自衛消防対策

ガス設備等からのガス漏えいに伴うガス爆発及び中毒による災害を防止するための対策は、\_\_ ガス漏れ事故防止対策 のとおりとする。

#### 第5 停電時の自衛消防対策

- (1) 自衛消防隊長は、停電復旧後の出火防止のため、電熱機器等の電源スイッチを切りコンセントを外すように防火対象物内の関係者に指示する。
- (2) 統括防火・防災管理者は、消防設備等及びその他防災設備が停止した場合は代替措置を実施する。
- (3) 停電復旧後は、統括防火・防災管理者は消防用設備等及びその他防災設備の機能が正常に復旧していることを確認する。

#### Ⅵ 雑則

本計画に基づき、経費を必要とする事業を行うときは、その都度協議し、経費の分担を決定する。

#### 第3 受傷事故等の自衛消防対策

- (1) 統括防火・防災管理者は、防火対象物の応急救護能力の向上を図るための教育について協議しておく。
- (2) 配置された応急救護資器材は常時使用可能な状態を保つ必要があるため、訓練等の機会を活用し保守点検を行うことを定める。
- (3) 防火対象物内において受傷事故等が発生した場合の自衛消防隊の編成と任務については、火災時の自衛消防組織編成を基本とする。防火対象物自衛消防隊の応急救護班には、救命講習の修了者等の応急救護能力を持った者をできるだけ応急救護班に指定するように配置する。
- (4) 受傷事故等が発生した際の連絡体制について、あらかじめ定めておく。
- (5) 地区隊が初期対応を行い、防火対象物自衛消防隊に状況を報告することとし、その状況に応じ、 応急救護班の増強等必要な応援を行う。

#### 第4 ガス漏えい時の自衛消防対策

地下街、準地下街及びガス漏れ火災警報設備が設置されている対象物は、ガス漏えい時の対策を 必ず定める。それ以外の対象物でも、通常の火災時の活動と異なるので、別に定めておくことが望 まれる。

<参考>ガス漏れ事故防止対策については、資料編・資料6参照

#### 第5 停電時の自衛消防対策

その他停電発生時に伴う対応として、非常電源の機能確保やエレベーター等の閉じ込め防止等の 事前の備え及び停電復旧時に備えた出火防止措置等の対応策を定めておくことが望まれる。

<参考>停電発生時の出火防止対策については、資料編・資料7参照

#### VI 雑則

本計画に基づき、経費を必要とする事業を行うときの経費の分担方法等を明記する。

#### 防火対象物等の管理権原者の権原の範囲

所有者 (法人の場合は名称及び代表者氏名)		所有	有部分権原の範囲		Ŧ	
	Xビル株式会社		建物	<b></b>	地下2階から地上9階の階段室等の共有部分 及び所有権の及ぶ範囲	
番号	管理権原者 名称(店舗名)	権原の範	囲	番号	管理権原者 名称(店舗名)	権原の範囲
1	代表取締役 〇〇 〇〇 Z フーズ株式会社	地下2階店舗部分		7	代表取締役 〇〇 〇〇 Z フーズ株式会社	7階 店舗部分
2	消防 太郎 居酒屋〇〇	地下 1 『 飲食店部		8	消防 五郎 ○□△株式会社	7階 事務所部分
3	消防 花子 △□○○書店	1~3 附書店部分		9	千代田 太郎 ○△株式会社(大手町店)	8階 事務所部分
4	東京 太郎	4~6階 事務所部分		10	東京 花子 株式会社〇〇〇	8階 事務所部分
5	東京 次郎 △△株式会社(大手町支店)	7階 事務所部分		11)	東京 五郎 美容院○○△△	8階 店舗部分
6	消防 三郎 ▲▲株式会社	7階 事務所部分		12	千代田 梅子 ショップ○▲	9 階 店舗部分
			平	面 図		
階層	7階			階層	8階	
	(5) (6) (9) (EV (10) (Right Windows 1) (Right Windows 1					

#### ▲ 別表 1 (全体についての防火・防災管理業務の一部を第三者へ委託している場合)

#### 全体についての防火・防災管理業務の一部委託状況表

○○年○○月○○日現在

再受託者の有無		の有無		□無 ☑一部有 □⊴	<b>è</b> 部
	全体	についての防火 〔法人にあっ	受託者が再委託する場合 再受託者の氏名及び住所等		
氏 名 ( 名 称 )     住 所 ( 所 在 地 )     担当事務所(電話番号)    銀座営業所(03-○○○-○○○)					○○警備株式会社 代表取締役○○ 新宿区新宿○丁目○番地○号
担ヨ	事務別 在			3-0000─000) 目○○番地○○号	東部地区営業所(03-0000-0000) 港区新橋〇丁目〇番地〇号
電	話	番号	0 3 - 0 0 0 0 -		0 3 - 0000 - 0000
		fall 系 日 )			
	百寺想 育計画	態別・番号〕 ╗〕	日 日 年 月 的 美 務 講 で 日 年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	習 修了番号○○○○ 施する。	自衛消防業務講習 修了番号○○○ ○月と○月に実施する。
(4)/	1111		全体についての防力		再受託者の防火・防災管理業務の範
	1		.び方法については7		囲・方法については下記のとおり
		☑消防・防災設	備等の監視・操作業		☑同左 ☑同左
常	範	- <del></del>		とした場合の自衛消防活動 ロスの(h/	
113		□火災	□地震	□その他( )	
駐	囲		□その他(	)	□同左 □同左 □同左 □同左 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
方		□消火・通報・ □その他(	避難訓練の実施		□ 同左 □ その他 ( )
		常駐	場所	1 階防災センター	地下1 階監視室
法	方	常駐	人員	営業時間内15名、時間外5名	常時1名
	法	委託する防	火対象物の区域	全域	全域
		委託す	る 時 間 帯	24 時間体制	8時00 分から18 時00分まで
			く・防災上必要な構設 対備等の監視・操作	造及び設備の維持管理 業務	□同左 □同左
巡	範	□火災、地震そ	の他の災害等が発	生した場合の自衛消防活動	□同左
\ <u>\</u>		□火災	□地震	□その他( )	□同左 □同左 □同左
□	囲	□初期消火 □通報連絡	□避難誘導 □その他(	)	□同左 □同左 □同左 □同左
方		□消火・通報・ □その他(	避難訓練の実施 )		□同左 □その他( )
式		巡回	回 数		
10	方 法	巡回	人員		
		委託する防	火対象物の区域		
		委託す	る時間帯		
		□消防・防災部	は備等の遠隔監視・持	操作業務	□同左
遠隔移	範囲	□火災、地震で	の他の災害等が発	生した場合の自衛消防活動	□同左
		□火災	□地震	□その他( )	□同左  □同左  □同左
		□初期消火 □通報連絡	□避難誘導 □その他(	)	□同左 □同左 □同左 □同左
報		□その他(	)		□その他 ( )
方			員の待機場所		
式	方法	到 着 所 委託する防 委 託 す	f 要 時 間 火対象物の区域 る 時 間 帯		

#### ▲別表2 (全体についての防火・防災管理業務の一部を第三者へ委託している場合)

#### 全体についての防火・防災管理業務一部委託の契約書等内容チェック表

		作	成	す	る	内	容	チェック欄
1	名称・所在		,,,,			, ,		0
2	委託業務範囲等							· ·
	(1) 範囲(全部、	階数、一部	『等)					0
	(2) 業務(一括、			、警備、	設備、清	掃、駐車場		0
	(3) 契約期間	D424	1111,75	V VIII V	150013 ( 113	7,17	~~~~~	0
	(4) 受託者に防火	管理上の権	配を付	与するこ	と。			<u> </u>
3	受託者の厳守事項		217. 214	<del>•</del> / • =				
	(1) 契約内容を遵		•					0
				は防火・	防災管理	者の指揮、	命令に従うこと。	Ö
	(3) 消防計画に基				1747 C 11 - 12	D > 1011 (		
	(4) 消防関係法令				こと。			0
	(5) 勤務日報の記							Ö
4	勤務体制等	IMAN O THE	1 2 / 2					
1	(1) 方法(常駐、	巡回 遠隔	移報等	)				0
	(2) 常駐場所(防				場所笑)			Ö
	(3) 時間、人数、				(////// 17/			Ö
	(4) 休日、夜間の		とい日 // 1	女門的				Ö
	(5) 消防用設備等	の取扱いっ	フニュア	ルの設置				1 0
	(6) 資格保有者数					更昌藩3	·····································	<del></del>
5	受託会社の行う派							
	(1) 教育担当者の		1079775	的火软	FI CHINK	//天旭丹巾	ייני	0
	(2) 教育担当者に		コナンパナット	<ul><li>防災勢</li></ul>	音 訓練	主体状況	(	
6	出火防止業務	・ か る 田 国 日	J'4 1977	例火铁	. 月 、	大心小儿	(秋月川四寸)	
0	(1) 火気使用箇所	の占給空間	出業務					
	ア 喫煙禁止場			シンナナフ	く 旦 正 世 選	ļ		0
	イ 火気設備							
	ウ 吸殼処理料		忠侠及し	N/J/ / V/J/Z	力政化化	100		0
	(2) 周囲の可燃物							U
	ア放火防止		み 国 め+	+田立(人)	ァお器 キシ	た可燃物	加坤	
	イリネン室、				-   XI里で4	し/こり <u>深</u> (初)	107处连	0
7	避難又は防火・防				の雑技祭	:H		U
<b>'</b>	(1) 避難施設(避						まの右無	
	(2) 防火戸・防火						号 0 7 行 <del></del>	0
	(3) 消防用設備等	マイング		古り行無	业 U (二) (元)	與伙仏		
						<b>弘備不作</b> 重	動表示を含む。)	0
	(5) 建物構造等の				1/L) (19.1.9/C)	1人加入1、1万里	<u> </u>	
8	火災、地震その他				白怎消肽	午 新		
0	(1) 自衛消防隊の				日用旧別	口到		0
	(2) 火災の発見(				動表示笙	アトス祭目		
	(3) 火災状況の把 (3) 火災状況の把							
	(4) 消防機関への						た/	0
	(5) 避難誘導(非							0
	(6) 初期消火(消						<u> </u>	0
						一の取び	戻し(避難階への呼び戻しと停	
							1等の解錠(非常口扉の解錠)、	
	防火戸閉鎖等							
	(8) 消火設備の起							0
	(9) 火災以外の地							
	(10) 警戒宣言が発				->1日 巨 ([		」 C・/ I凹・/ グロ 寸(	
9	自衛消防訓練の実		0 口 47.1日	<u>⊢-</u> .				
	(1) 消防計画に基		4 [大計] (本	の宝協				
	(2) 自衛消防訓練		コッノロバル木	v / 大心				
10	<u>  (2) 日                                  </u>	71日子日						
10	(1) 定期的な建物	内外の巡回	7					
1	(2) その他防火管							
11	再委託をする場合			恝				
11	コメルセッツ勿口	~~ フベルコド 17台	一寸 ソノル正に	4'L'				

<sup>※</sup> 契約書等の中に受託者に行わせる一部委託内容が定められているかどうか、該当する項目をチェックする。

#### 統括防火・防災管理に係る協議に関する事項

消防法第8条の2第1項及び同法第36条第1項において準用する規定に基づき、防火対象物及び建築物その他の工作物(以下「防火対象物等」という。)の統括防火・防災管理者の選任に係る協議について、下記のとおり定める。

記

#### 1 協議会組織

防火対象物	名	称	000000ビル			
例外列象物	所	在	東京都〇〇〇区〇〇〇町	·○○丁目○○番○(	)号	
役 職	名		事 業 所 名	職・氏名	建物所有者 との関係	電話番号等
会長 (代表	長者)		○○株式会社	代表取締役 ○○ ○○	建物所有者	03 (3111)
副会	長		△△株式会社	代表取締役 ○○ ○○	賃借	03 (3111)
副会	長		××株式会社	代表取締役 ○○ ○○	賃借	03 (3111)
統括防火・防	災管理者		○○株式会社	代表取締役	建物所有者	03 (3111)
※統括管理者	†・氏名					
※防火管理技能	者・氏名	1				
事務	局					
管理権原者	一覧		別紙のとおり			

※該当する場合に記載する。

#### 2 協議内容

#### (1) 組織の設置

- ア 防火対象物等の管理権原者及び統括防火・防災管理者を構成員として組織を設置する。
- イ 本組織には、管理権原者の中から会長、副会長を設ける。
- ウ 会長は、本組織を代表し、会務を統括する。
- エ 副会長は、会長を補佐し、会長に事故がある場合は、その職務を代行する。

#### (2) 統括防火・防災管理者等の選任及び届出

- ア 統括防火・防災管理者は、本組織において協議し、選任する。
- イ 統括防火・防災管理者の選任又は解任の届出については、本組織の会長名又は管理権原者の 連名をもって消防署長に届け出る。

#### (3) 組織の運営

本組織は、統括防火・防災管理業務に関し、次の事項について協議し決定する。

- ア 統括防火・防災管理者の選任及び解任に関すること。
- イ 全体についての消防計画に関すること。
- ウ 全体についての消防計画に基づく訓練の実施に関すること。
- エ 避難上必要な施設の管理に関すること。
- オ その他防火対象物等の全体についての防火・防災管理上必要なこと。

#### (4) その他

本協議の規定により難い場合又は疑義が生じた場合には、本組織にて協議のうえ、これを定めるものとする。

#### 管理権原者一覧

	日 <i>注</i> 惟/尔生	· 見		
番号	管理権原者の住所・氏名 (連名で届出する場合の届出者)	防火・防災管理者 職・氏名	使用階等	電話番号
1	住 所 ○○区○○町1-2-3 会社名等 ○○株式会社 氏 名 代表取締役 ○○ ○○	総務部長	1階	03 (3111)
2	住 所 ○○区○○町1-2-3 会社名等 △△株式会社 氏 名 代表取締役 ○○ ○○	総務部長	2階	03 (3111)
3	住 所 ○○区○○町1-2-3 会社名等 ××株式会社 氏 名 代表取締役 ○○ ○○	統括部長	3階	03(3111)
4	住 所 ○○区○○町1-2-3 会社名等 □□株式会社 氏 名 代表取締役 ○○ ○○	施設部長	4~5階	03 (3111)
5	住 所 ○○区○○町1-2-3 会社名等 株式会社○○ 氏 名 代表取締役 ○○ ○○	人事部長	7階	03 (3111)
6	住 所 会社名等 氏 名			
7	住 所 会社名等 氏 名			
8	住 所 会社名等 氏 名			
9	住 所 会社名等 氏 名			
1 0	住 所 会社名等 氏 名			
1 1	住 所 会社名等 氏 名			
1 2	氏     名       住     所       会社名等     氏       氏     名			
1 3	住 所 会社名等 氏 名			
1 4	住 所 会社名等 氏 名			
1 5	住     所       会社名等       氏     名       住     所			
1 6	会社名等 氏 名			
1 7	会社名等			
1 8	氏     名       住     所       会社名等     氏       氏     名			

〇〇月

	検査	実施者	火元責任	者 00 00	担	当区域	○階	△△課□□室
				検査	項	目	•	
		ガス関係	電気関係	裸火関係	喫煙管理	火の元	-	放火防止
日	曜日	ガス器具の	電気器具の	火気設備•器具	吸殻の	終業時	倉庫等	その他(共用部
		ホース劣化	配線劣化・	の設置・使用状	処 理	の火気	の施錠	分の可燃物の有
		・損傷	損傷	況		の確認	管理	無等)
1	月	0	0	$\circ$	$\circ$	0	0	0
2	火	0	0	0	0	0	0	0
3	水	0	0	0	0	0	0	0
4	木	0	0	×	0	0	0	0
5								
6		•	L ※届出するもの	L には○×等のチ	L ェックは不	L 要(実施項	L 目は記入	
7			/ш ш / 0 0 • 2	1218071177	- / / 16	Q ()//////	П 16 на 7 ч	
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
31								
(備考	· (季) 不備	<b>前</b> 欠陥がある場合に	は、直ちに統括防火	火・防災管理者に報告	する。	統括防火	・防災	
( [ ] 15	il) ()	.自 У…不借。	FRA OBIIII+3	ト l/エ		<b>答</b> 押考	工作到	

#### 自主検査チェック表「閉鎖障害等」

実	施責任者	火元責任者(		00	ŧ	坦当範囲			当	
	実 施	〕 日 時	4 /	′1 10 時	4/	1 16 時	4 /	2 10時	4	/2 16時
美	延施 項目	確認箇所	チ	エック状況	チェ	ェック状況		チェック状況	G.	チェック状況
	<b>、100 ## 1-1</b>	南側出入口	0		0		0		0	
	避難口	東側出入口	0		0		0		0	
避難	廊下	北側廊下	0		0		0		0	
避難障害	避難通路	事務所内通路	0		0		0		0	
	7H: CTL	A階段	×	段ボール箱	0		×	ショーケース他	×	段ボール箱
	階段	B階段	0		0		0		0	
	<b>叶</b> 小豆	A階段防火戸	0		0		0		0	
閉鎖	防火戸、	B階段防火戸	0		0		0		0	
閉鎖障害	防火シャッター	事務所内	(							
	ッタ <b>ー</b>	防火シャッター	0		0		0		0	
7.0	屋内消火	A階段脇消火栓前	0		0		0		×	段ボール箱
操作障害等	栓	B階段脇消火栓前	0		0		0		0	
障害	<del></del>	受信機電源スイッ				bler				
等	自火報	チ	0		X	断	0		$\circ$	
			段才	ベル箱を除去	スイ	ッチ復旧、	ショ	ーケース他を	段7	ボール箱を除
	備	考	防丛	く管理者へ報告	防火	、管理者へ	除去	<b>云、防火管理者</b>	去、	防火管理者へ
					報告	î	へ対	<b>设告</b>	報信	<del>生</del>
美	萨責任者				ŧ	担当範囲				
	実 施	日 時								
3	実施項目	確認箇所	チ	エック状況	チニ	ェック状況		チェック状況	5	チェック状況
避難		※届出するもの	217	↑×笑のチェ	い方	カイン (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	主施工	百日等け記入)		
避難障害			-10			18 1 9 0		χ η <del>(</del> ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( (	$\prod$	
閉										
閉鎖障害										
害										
操										
操作障害等										
害等										
		考								
(信			ちに絡		理者	に報告する。		 統括防火・防災管		
		<ul><li>×…不備・欠陥</li></ul>			ы ,	, 90		理者確認		

#### 自主検査チェック表「建物」

		実 施 項 目 及 び 確 認 箇 所	検査結果
	(1)	基礎部	
		上部の構造体に影響を及ぼすような沈下・傾き・ひび割れ・欠陥等がないか。	O
	(2)	柱・はり・壁・床	
	\ <b>_</b> /	コンクリートに欠損・ひび割れ・脱落・風化等はないか。	$\circ$
建	(3)	天井	
建	(0)	仕上材に、はく落・落下のおそれのあるたるみ・ひび割れ等がないか。	$\circ$
	(4)	窓枠・サッシ・ガラス	
物	(4)	窓枠・サッシ等には、ガラス等の落下、又は枠自体のはずれのおそれのある腐食、ゆるみ、	
構		著しい変形等がないか。	
	(5)	外壁(貼石・タイル・モルタル・塗壁等)・ひさし・パラペット	
造		貼石・タイル・モルタル等の仕上材に、はく落・落下のおそれのあるひび割れ・浮き上り	
但		等が生じていないか。	
	(6)	屋外階段	$\circ$
		各構成部材及びその結合部に、ゆるみ・ひび割れ・腐食・劣化等はないか。	
	(7)	手すり	$\circ$
		支柱が破損・腐食していないか。また、取り付け部にゆるみ・浮きがないか。	
	(1)	外壁の構造等	$\circ$
	(1)	外壁の耐火構造等に損傷はないか。	
防		防火区画等	
		① 防火区画等の壁、天井等に破損がないか。	0
火		<ul><li>② 自動開閉装置(ドアチェック等)付の防火戸・防火シャッターが完全に閉まるか。</li></ul>	
上		<ul><li>〔確認要領〕 ○ 常時閉鎖式は最大限まで開放して閉まるのを確認する。</li></ul>	
0		○ 煙感知器連動閉鎖式は、防火戸を止めているマグネット等を手動によ	$\circ$
の	(2)	り外し自動的に閉鎖するのを確認する。	
構			
造			0
Æ		④ 防火戸・防火シャッターが閉鎖した状態で、隙間が生じていないか。	<u> </u>
		⑤ 防火区画の防火設備に近接して、延焼の媒介となる可燃性物件を置いてないか。	0
		⑥ 防火ダンパーの作動状況は良いか。	O
		廊下・避難通路	$\circ$
	/ <b>-1</b> \	① 有効幅員が確保されているか。	
	(1)	② 火災の予防又は避難に支障となる施設又は物件はないか。	$\circ$
		③ 床面は、避難に際し、つまづき、すべり等が生じてないか。	
		階段	
		① 手すりの取り付け部の緩みと手すり部分の破損がないか。	$\circ$
避			}
H-//.	(2)	② 階段に敷物の類は敷かれていないか。(面積が2㎡以下のもの、防炎性能を有するも	0
難		のを除く。)	<b>}</b>
施		③ 火災の予防又は避難に支障となる施設又は物件はないか。	×
ルビ		④ 非常用照明がバッテリーで点灯するか。	0
設		避難口・主たる通路に設ける戸	
		① 次の出入口に設ける戸は、容易に開放できる外開き戸であるか。(劇場等以外で支障	
等		のないものは内開き可能)	$\cap$
	(3)	ア 屋内から直接地上に通ずる出入口及びその附室出入口	
	(3)	イ 避難階又は地上に通ずる直通階段及び附室の出入口	
		ウ 非常の際避難専用とするために設けた出入口	
		② ①の戸を開放した場合に廊下、階段等の幅を有効に確保できているか。	$\bigcirc$
		③ ①の戸を開閉に支障となる障害物がないか。	0
	(4)	消防隊非常用進入口は表示されているか。また、進入障害はないか。	0
	, -,	厨房設備(コンロ、レンジ、フライヤー等)、給湯器等	
مان		① 可燃物品から適正な距離が保たれているか。また、周辺部は炭化していないか。	0
火		② ガス配管等は、亀裂、劣化、損傷していないか。	0
気		③ 油脂を含む蒸気を発生させる厨房設備の天蓋、グリスフィルター、防火ダンパー及び	<u>                                     </u>
設	(1)	<ul><li>● 価値を含む然気を発生させる固房設備の人蓋、クリスフィルター、防火タンハー及び 排気ダクトは、清掃されているか。</li></ul>	0
備			
•		④ 防火ダンパーに変形、損傷がなく、かつ、正常に作動するか。	×
器		⑤ 煙突、排気筒及び排気ダクトに変形、損傷がないか。また、可燃物品から適正な距離	0
具		が保たれているか。	
六	(2)	暖房器具(ガスストーブ、石油ストーブ等)	0
	.—,	① 自動停止装置は、適正に機能するか。	

		(2)	ル/年国田は	 整理整頓されているか。			
			火気周囲は、 <b>設備</b>	世年世明されているか。 では世間されているか。			O
電				者等の資格を有する者	が検査を行っているか。		0
気設	(1)	2	変電設備の居	囲に可燃物を置いてい	ないか。		$\bigcirc$
備				音、過熱はないか。			
•			器具	H / 15/1/10/10/10/10			
器	(2)			を行っていないか。			$\circ$
具	,			囲内で電気器具を適正	に使用しているか。		0
危			危険物貯蔵取		•		
)已		1	標識は掲げら	れているか。			0
		2	掲示板(類別	・数量等)には、正し	く記載されているか。		0
険	/-1 \	3	換気設備は適	正に機能しているか。			0
	(1)	4	容器の転倒、	落下防止措置はあるか。			0
物			整理清掃状況				0
490		6	危険物の漏れ	、あふれ、飛散はない	か。		0
		7	屋内タンク、	地下タンクの場合に、	通気管のメッシュに亀裂等	<b>ないか。</b>	0
施		指定	可燃物貯蔵取	扱所			
	(2)	1	標識は掲げら	れているか。			
⇒n.	(2)			辺に火気はないか。			
設		3	整理整頓(集	積)の状況は良いか。			
備	考	OC	設備の特例適	用について、申請時の	内容に変更が生じていない	ッカッ。	0
D113	•					1	
							統括
	検査	主実施	者氏名	検査実施日	検査実施者氏名	検査実施日	防火·防災
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,	管理者
推出	関係		0000				確認
		(公里月 <i>村</i>	0000	○○年○○月○○日			
避難		火民作	0000				
		• 器 5	4 0000				
			f 0000				
	物施		0000				
70190	. 123 NEI	•^					

(備考) 不備・欠陥がある場合には、直ちに統括防火・防災管理者に報告する。 実施しない設備、確認箇所は斜線とする。

(検査結果の凡例) ○…良 ×…不備・欠陥 ⊗…即時改修

※届出するものには○×等のチェックは不要

#### 自主点検チェック表「消防用設備等」

	目王点筷チェック表「消防用設備等」	
実 施 設 備	確 認 箇 所	点検結果
	(1) 設置場所に置いてあるか。	0
	(2) 消火薬剤の漏れ、変形、損傷、腐食等がないか。	0
消 火 器	(3) 安全栓が外れていないか。安全栓の封が脱落していないか。	0
(○年○月○日実施)	(4) ホースに変形、損傷、劣化等がなく、内部に詰まりがない	
	カュ。	0
	(5) 圧力計が指示範囲内にあるか。	0
屋内消火栓設備	(1) 使用上の障害となる物品はないか。	0
泡消火設備	(2) 消火栓扉は確実に開閉できるか。	0
(移動式)	(3) ホース、ノズルが接続され、変形、損傷はないか。	<u>_</u>
(○年○月○日実施)	(4) 表示灯は点灯しているか。	<u>O</u>
		0
	(1) 散水の障害はないか。(例. 物品の集積など)	
スプリンクラー設備	(2) 間仕切り、棚等の新設による未警戒部分はないか。	<u> </u>
(○年○月○日実施)	(3) 送水口の変形及び操作障害はないか。	0
(3   3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 /	(4) スプリンクラーのヘッドに漏れ、変形はないか。	0
	(5) 制御弁は閉鎖されていないか。	0
水噴霧消火設備	(1) 散水の障害はないか。(例. 物品の集積など)	
	(2) 間仕切り、棚等の新設による未警戒部分はないか。	
(年月日実施)	(3) 管、管継手に漏れ、変形はないか。	
泡 消 火 設 備	(1) 泡の分布を妨げるものがないか。	0
(固定式)	(2) 間仕切り、棚等の新設による未警戒部分はないか。	0
(○年○月○日実施)	(3) 泡のヘッドに詰まり、変形はないか。	·····
	(1) 起動装置又はその直近に防護区画の名称、取扱方法、保安	
	上の注意事項等が明確に表示されているか。(手動式起動装	
了江山·送 -> 沙山·凯·陆		
不活性ガス消火設備	置) (0) エギルキャンド の日の b) (数字) 「アズル・ドュッツ」	/
ハロゲン化物消火設備	(2) 手動式起動装置の直近の見やすい箇所に「不活性ガス消火	
粉末消火設備	設備」「ハロゲン化物消火設備」「粉末消火設備」の表示が設	
( 年 月 日実施)	けてあるか。 	
	(3) スピーカー及びヘッドに変形、損傷、つぶれなどはないか。	
	(4) 貯蔵容器の設置場所に標識が設けてあるか。	
	(1) 使用上の障害となる物品はないか。	0
屋外消火栓設備	(2) 消火栓扉の表面には、「消火栓」又は「ホース格納庫」と表	$\cap$
(○年○月○日実施)	示されているか。	O
	(3) ホース、ノズルに変形、損傷はないか。	0
	(1) 常置場所の周囲に、使用の障害となるような物がないか。	
動力消防ポンプ設備	(2) 車台、ボディー等に割れ、曲がり及びボルトの緩みがない	
(年月日実施)	か。	
		0
白 和 J. W +n 4n H+		
自動火災報知設備	(2) 受信機のスイッチは、ベル停止となっていないか。	0
(○年○月○日実施)	(3) 用途変更、間仕切り変更による未警戒部分がないか。	0
	(4) 感知器の破損、変形、脱落はないか。	0
	(1) 表示灯は点灯しているか。	
ガフ泥わル巛数却和無	(2) 受信機のスイッチは、ベル停止となっていないか。	
ガス漏れ火災警報設備	(3) 用途変更、間仕切り変更、ガス燃焼機器の設置場所の変更	
(年月日実施)	等による未警戒部分がないか。	
	(4) ガス漏れ検知器に変形、損傷、腐食がないか。	
	(1) 電源表示灯は点灯しているか。	
漏電火災警報器	(2) 受信機の外形に変形、損傷、腐食等がなく、ほこり、錆等	
(年月日実施)	(2) 文に域の介がに変か、頂房、腐良寺がなく、はこり、蛸寺 で固着していないか。	
	(1) 表示灯は点灯しているか。	
非常ベルル	(2) 操作上障害となる物がないか。	·····
(年月日実施)	(3) 押しボタンの保護板に破損、変形、損傷、脱落等がないか。	

放送設備	(1) 電源監視用の電源電圧計の指示が適正か。電   示灯が正常に点灯しているか。	源監視用の表	$\circ$
(○年○月○日実施)	(2) 試験的に放送設備により、放送ができるか確認	忍する。	0
	(1) 避難に際し、容易に接近できるか。		×
	(2) 格納場所の付近に物品等が置かれ、避難器具 りにくくなっていないか。	の所在が分か	0
避 難 器 具 (○年○月○日実施)	(3) 開口部付近に書棚、展示台等が置かれ、開口 いないか。	部をふさいで	0
	(4) 降下する際に障害となるものがなく、必要な れているか。		0
	(5) 標識に変形、脱落、汚損がないか。		<u> </u>
	(1) 改装等により、設置位置が不適正になっている		0
   誘	(2) 誘導灯の周囲には、間仕切り、衝立、ロッカー 視認障害となっていないか。	一等があって、	×
(○年○月○日実施)	(3) 外箱及び表示面は、変形、損傷、脱落、汚損 つ適正な取り付け状態であるか。		0
	(4) 不点灯、ちらつき等がないか。		0
	(1) 周囲に樹木等使用上の障害となる物がないか。		
沙	(2) 道路から吸管投入口又は採水口までの消防自	動車の進入通	
消 防 用 水	路が確保されているか。		
( 十 万 日天旭)	(3) 地下式の防火水槽、池等は、水量が著しく減か。	少していない	
	(1) 送水口の周囲は、消防自動車の接近に支障が	ないか、また	
`# \t\ #\ _\ =\\	送水活動に障害となるものがないか。		
連結散水設備   (年月日実施)	(2) 送水口に変形、損傷、著しい腐食等がないか。		
一	(3) 散水ヘッドの各部に変形、損傷等がないか。	押欠の除宝	
	(4) 散水ヘッドの周囲には、散水を妨げる広告物 物がないか。		
	(1) 送水口の周囲は、消防自動車の接近に支障が 送水活動に障害となるものがないか。	ないか、また	$\circ$
	(2) 送水口に変形、損傷、著しい腐食等がないか。		0
連結送水管	  (3)  放水口の周囲には、ホースの接続や延長等の	使用上の障害	
(○年○月○日実施)	となる物がないか。		
	(4) 放水口を格納する箱は変形、損傷、腐食等が 閉に異常がないか。	なく、扉の開	$\circ$
	(5) 表示灯は点灯しているか。		0
	(1) 周囲に使用上障害となる物がないか。		
非常コンセント設備	(2) 保護箱は変形、損傷、腐食等がなく、容易に	 扉の開閉がで	
(年月日実施)	きるか。		
	<ul><li>○○設備の特例適用について、申請時の内容に変</li></ul>	更が生じてい	
横 考	ないか。		0
		統括防火・防	5災管理者
検 査	実 施 者 氏 名	確認	
	00 00		

(備考) 不備・欠陥がある場合には、直ちに統括防火・防災管理者に報告する。 実施しない設備、確認箇所は斜線とする。

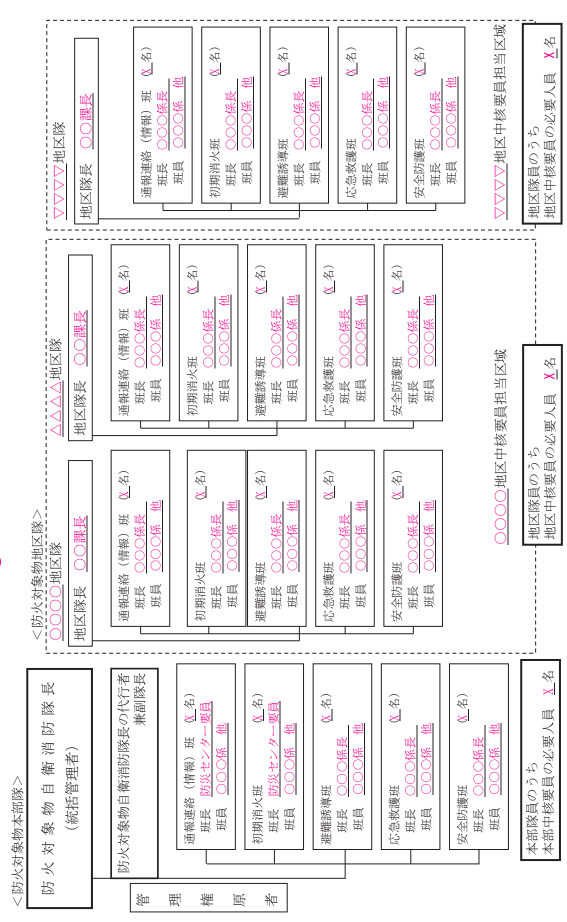
(点検結果の凡例) ○…良 ×…不備・欠陥 ⊗…即時改修

※届出するものには○×等のチェック不要

防火対象物自衛消防隊の編成と任務(編成表)

<u>〇時〇〇分~〇〇時〇〇分</u> 営業時間帯 防火対象物自衛消防隊編成表\_\_

× 面 防火管理技能者選任( 該)·否 ) 1/4名 必要担当区域数 <mark>×</mark> 佑 自衛消防活動中核要員(条則第11条の5)の必要算定人員 防災センター(酸・否) 自衛消防組織要員(法第8条の2の5)(一該)・否



防火対象物自衛消防隊の編成と任務(資格管理表)

×

(自衛消防組織及び自衛消防活動中核要員の配置が必要な対象物の場合) 防災センター((該)・否) 防火管理技能者選任(該)・否) X4 (要員(条則第11条の5)の必要算定人員 X名 必要担当区域数 X値 飞行可能時間帯 0:00~0:00 ○○警備保障㈱ ○○警備保障㈱ 本部中核要員 ○○警備保障㈱ 理技能者(副隊長兼務) 严 統括防火·防災管理者 # 本部中核要員 밅 本部中核要員 本部中核要員 **本部中核要**昌 本部中核要員 华 合和○年○月○日再講習修了) 令和○年○月○日修了) 令和〇年〇月〇日修了) 会和○年○日○日修了) 令和○年○月○日修了) 令和〇年〇月〇日修了) 令和〇年〇月〇日交付) 糠 対 斌 |X||X|容 令和○年○月○日再講習修了 令和○年○月○日再講習修了 月〇日新規講習 訓 洲 )000000000 令和○年○月○日交付 ター要員講習 修了証番号 0000000000 タ一要員講習 修了証番号 0000000000 修了証番号 00000000000 修了証番号 00000000000 〇日再講習修 型 型 令和○年○月○日交付 令和○年○月○日交付 令和○年○月○日交付 (資格番号 0000000000 鶭 自衛消防活動中核要員 巡 令和○年○月( 部 圉 涃 H (令料() 蒸 核 赵 タ一要員講習 # # 0000000000 資格番号 000000000000 資格番号 000000000000 資格番号 00000000000(防災センター要員講 0000000000 0000000000 0000000000 榝 0000000000 0000000000 账 |X||X|衣 型 型 × 資格番号([計33.4 資格番号 資格番号 資格番号 智格器品 格番号 白衛消防 比 (法第8条の2の5)((該)・否 防災センター要員 ○○○○ 出 防災センケー要員 防災センター要員 0年 〇 係 **巡** 採 柘 )課長 △課長 ○難○ )難( し難し 瓣 )無( 神 퍃 第1順动 第2順立 种 巡 <u>|</u> 自衛消防組織 地区中核要昌 // 要人冒 X 名) (本部中核要員必要人員×名) 地区中核要員必要人員×名) 因 囫 自衛消防技術認定者 衛消防技術認定者 自衛消防技術認定者 画 载 防水域物自衛消が表のが活 漂 兴 衝 艦 一 崧 麯 鮰 継 逐 榝 防 딢 田 -Ш 浜 衣 衝  $\preccurlyeq$ 防 Ш

本表を新規に作成した場合は、自衛消防組織設置届にその写しを添付すること。 \_ ×

また、本表に変更があった場合は、変更の都度、最新の内容に修正し、管轄消防署へその変更内容を連絡すること。

<sup>[</sup>自衛消防技術認定者]: 自衛消防技術認定証の交付を受けている者 [自衛消防業務講習修了者]: 自衛消防業務講習の課程を修了した者 特記事項欄には、事業所自衛消防隊長が防火管理者の場合はその旨、代行者の代行可能時間帯、中核要員指定者等の内容を記入すること。 % % % σ σ 4

一部委託先従業員の場合、特記事項欄に派遣元事業所名を記入すること。

# 別表7-3

# 防火対象物自衛消防隊の編成と任務(任務表)

# 1 防火対象物本部隊の任務

班		災害等発生時の任務	警戒宣言が発せられた場合の組織編成	警戒宣言が発せられた場合の任務
通報連絡(情報)	斑	1 消防機関への通報及び通報の確認 2 館内への非常放送及び指示命令の伝達 3 関係者への連絡(緊急連絡一覧表による。) 4 災害状況(火災発生場所・焼損物の特定・延 焼状況・損傷等の状況等)の情報収集 5 逃げ遅れた者・負傷者等の情報収集 6 防火対象物地区隊への情報収集 7 防火対象物地区隊との連絡調整、指示命令 7 防火対象物地区隊との連絡調整、指示命令 8 消防隊の誘導及び消防隊への情報提供	通報連絡(情報)班は、情報収集担当として編成する。	1 報道機関等により東海地震注意情報及び 警戒宣言発令に関する情報を収集し、防火対 象物自衛消防隊長に連絡する。 2 周辺地域の状況を把握する。 3 放送設備、掲示板、携帯用拡声器等により 在館者に対する周知を図る。 4 食料品、飲料水、医薬品等及び防災資器材 の確認をする。 5 在館者の調査
初 期 消 火	華	<ol> <li>出火階に直行し、屋内消火栓による消火作業に洗事</li> <li>地区隊が行う消火作業への指揮指導</li> <li>消防隊との連携及び補佐</li> </ol>	初期消火班は、点検措置担当として編成する。	建物構造、防水・避難施設、電気、ガス、エレベーター、消防用設備等、危険物の点検及び保安の措置を講じる。
	班	<ol> <li>出火階及び上層階に直行し、避難開始の指示 命令の伝達</li> <li>非常口の開放及び開放の確認</li> <li>避難上障害となる物品の除去</li> <li>未避難者、要救助者の確認及び本部への報告</li> <li>ロープ等による警戒区域の設定</li> </ol>	避難誘導班は、平常時と同様の編成とする。	混乱防止を主眼として、退館者の案内及び避難誘導を行う。
下 急 救 護	莊	<ol> <li>応急救護所の設置</li> <li>負傷者の応急処置</li> <li>救急隊との連携、情報の提供</li> <li>逃げ遅れた者の救出</li> </ol>	応急救護班は、情報収集担当として編成する。	上記の通報連絡(情報)班の任務と同様のほか、数出資器材等の確認をする。
安 全 防 護	五	<ul><li>1 火災発生地区へ直行し、防火シャッター、防火戸、防火ダンパー等の閉鎖</li><li>2 非常電源の確保、ボイラー等危険物施設の供給運転停止</li><li>3 エレベーター、エスカレーターの非常時の措置</li><li>置</li></ul>	安全防護班は、点検措置担当として編成する。	上記の初期消火班の任務と同様とする。

2 防火対象物地区隊の任務

			災害等発生時の任務	警戒宣言が発せられた場合の組織編成	警戒宣言が発せられた場合の任務
防火対象物		防火対象物本部隊への通報逐	車絡及び隣接する	通報連絡(情報)担当は、情報収集担当とし	テレビ、ラジオ等により情報を収集する。
・ 国報連給(情報) 型 他の防火対象物地区隊への連絡		他の防火対象物地区隊への連絡		て編成する。	
		消火器等による初期消火及びオ	<b>片部隊初期消火</b>	初期消火班は、点検担当として編成する。	担当区域の転倒、落下防止措置を講じる。
ハ 班 班の誘導		班の誘導			
導 班 出火時における避難者の誘導				避難誘導班は、平常時と同様の編成とする。	本部の指揮により、避難誘導を行う。
難 班 数出及び負傷者に対する応急処置				応急救護班は、応急措置担当として編成す	危険箇所の補強、整備を行う。
	1			Š	
# 水損防止、電気、ガス等の安全措置及			及び防火戸、	安全防護班は、点検担当として編成する。	上記の初期消火班の任務に同じ。

# 222222 ~~~~~~~你火対象物自衛消防隊の編成表・資格管理表・任務表作成上の留意事項(別表フ−1~3)

### 編成表

- 当該事業所に即した内容とすること。
- 時間帯欄については、当該事業所の営業時間帯又は就業時間帯を記入すること。  $\widehat{\mathcal{O}}$
- 当該防火対象物が注第8条の2の5等に該当する場合は該に○を、該当しない場合は否に○を記入すること。  $\widehat{\omega}$
- また、地区中核要員担当区域名とその担当区域を構成する地区隊の関係を明らかにするとともに、本部中核要員及び地区中核要員担当区域ごとの地区中核要員の 当該防火対象物が条例第 55 条の 5 に該当する場合は、自衛消防活動中核要員の必要算定人員欄に、条則第 11 条の 5 に基づき算定した人数を記入すること。
- 防火対象物自衛消防隊長の代行者を定める場合は、代行できる時間帯に間隙がないよう定めること。 また、防火管理技能者は、代行者兼副隊長(技術的補助者)とすることが望ましい。 <u>(2)</u>
- 班員の役職名等を記入すること 防火対象物本部隊の各班、防火対象物地区隊長、防火対象物地区隊の各班については、構成人数及び班長、 9
  - 時間帯により構成員の数が変動する場合は、就業人員数が最大となる時間帯を基準とした編成を行うこと。 また、人員が減少した場合でも、残った人員により、各班の活動が行える体制を考慮した編成を行うこと。
- この場合、 従業員が交替し、又は大幅に減少するなど組織及び構成員の体制が異なることにより、前(7)による対応が困難な場合は、別の編成を作成すること。 火対象物自衛消防隊編成表 11、「防火対象物自衛消防隊編成表 2」等の方法により、編成表名を変えること。  $\infty$ 
  - また、それぞれの編成を適用する時間帯を時間帯欄に、「適用時間帯」として記入すること。
- 営業又は就業していない時間帯の防火対象物自衛消防隊は、別に編成しておくこと。 自衛消防活動中核要員の配置が義務となる防火対象物の防災センター要員は、自衛消防活動中核要員となるものとする。

### 資格管理表 2

- 当該隊長の代行者の役職名等、氏名及び保有資格を例示にならって記入すること。 また、特記事項欄には、防火対象物自衛消防隊長が防火管理者の場合はその旨と代行者の代行可能時間帯を記入すること。 管理権原者、防火対象物自衛消防隊長、
- なお、当該防火対象物が条例第 50 条の 3 の地下駅舎に該当する場合は、当該地下駅舎に必要な防火対象物自衛消防隊長の代行者の役職名等、氏名を全て記入し、 防火対象物自衛消防隊長及び当該隊長の代行者の保有する自衛消防技術認定証等の資格番号及び認定証交付日等を記入すること。
- 当該防火対象物が法第8条の2の5に該当する場合は、自衛消防業務講習修了等の資格者の保有資格、役職名等、氏名、資格番号及び修了年月日を例示になら って記入し、特記事項欄に本部中核要員又は地区中核要員の指定状況及び一部委託先従業員の場合の派遣元事業所名を記入すること。 (2)
- 当該防火対象物が条例第55条の5に該当する場合は、自衛消防活動中核要員の必要算定人員欄に条則第11条の5に基づき算定した人数を記入し、本部中核要 員及び地区中核要員担当区域ごとの地区中核要員の必要人数を記入すること。
- 当該防火対象物が条例防災センター該当である場合は、防災センター要員講習修了者の氏名、修了証番号、最新の講習修了年月日を記入すること。 指定状況及び一部委託先従業員の場合の派遣元事業所名を記入すること。 4

また、自衛消防技術認定証保有者の役職名等、氏名、資格番号及び認定証交付年月日を例示にならって記入し、特記事項欄に本部中核要員又は地区中核要員の

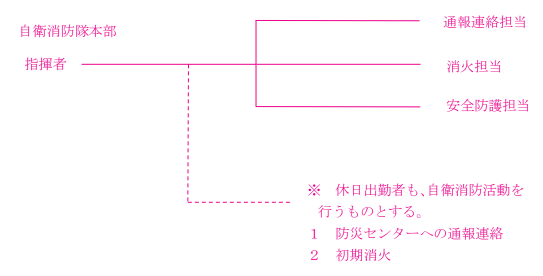
- また、特記事項欄に本部中核要員又は地区中核要員の指定状況及び一部委託先従業員の場合の派遣元事業所名を記入すること。
  - 本表を変更した場合は、変更の都度本表を修正し、消防計画を届け出た消防署へその変更内容について、資料を提出すること。 (2)

## က

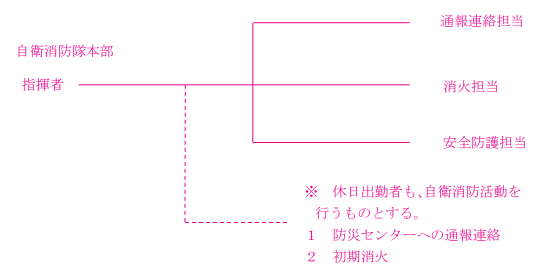
隊及び事業所地区隊のいずれかの班に「歩行困難者等の避難誘導及び振分け」の任務を、避難誘導用エレベーターを運用する場合にあっては事業所本部隊のいずれか 高層建築物等における歩行困難者等の避難安全対策(一時避難エリア又は避難誘導用エレベーターの活用)を運用する場合、災害発生時の任務として、 の班に「避難誘導用エレベーターの操作・運行」について任務を付与し、記入すること。

#### 営業時間外等の自衛消防隊の組織編成表及び活動要領

#### 1 休日の指揮体制



#### 2 夜間の指揮体制



#### 3 活動要領

- (1) 火災を発見した場合は、直ちに消防機関に通報後、初期消火活動を行うとともに、ビル内残留者に火災の発生を知らせ、自衛消防隊長、防火・防災管理者等関係者に別に定める緊急連絡網により急報するものとする。
- (2) 消防隊に対しては、火災発見の状況、延焼状況等の情報及び資料等を速やかに提供するとともに、出火場所への誘導を行う。
- (3) 活動に際しては、在館中の事業所の従業員が協力するものとする。
- (4) 休日、夜間などの営業時間外等の無人時に事業所火災直接通報又は代理通報を行う場合は、火災発生等の連絡を受けた防火・防災管理者等が現場に駆け付ける体制を確保する。

(緊急連絡先) 統括防火・防災管理者 ○○○○ 090-××××-×××

#### ▲別表8「営業時間外等の事業所自衛消防隊の組織編成表及び活動要領」の留意事項

当該事項は、防火対象物全体の共通の認識のもとで行う業務であることから、原則として全体についての消防計画に定めておく必要がある。

1 防火対象物の休日、夜間などの営業又は就業をしていない時間帯における活動体制について定めたものであり、自衛消防活動に必要最小限の行動を定め、初動措置の万全を期そうとするものである。

#### 2 活動要領

(1) 事業所火災直接通報

事業所火災直接通報とは、建物に設置してある自動火災報知設備が作動したときに、自動的に 119 番通報されるとともに、関係者にも送信され、建物関係者が駆け付けるものである。

(2) 代理通報

代理通報とは、建物に設置してある自動火災報知設備が作動したときに、自動的に契約している警備会社等の基地局に信号を送り、警備会社等が現場を確認する前に119番通報をするものである。

#### 一斉帰宅抑制における従業員等のための備蓄(例)

			寿の7cめの偏畜(例 <i>)</i> │
備蓄場所		備蓄品 ゲ/日の備蓄量)	<u>3 0</u> 人/3日分の備蓄量
		アルファ化米(3食分)	270食
	食料品	乾パン(1缶)	9 0 缶
		缶詰(3缶)	270缶
	飲料水	ミネラルウォーター(3リットル)	270リットル
		消毒液	1本 (500m 1)
	救急医療薬品類	ばんそうこう	1箱(50枚入)
		風邪薬	1箱 (10袋入)
		簡易ベッド	1床
		簡易間仕切り壁	パーティション4枚
	要配慮者用	乳幼児用食品	10食
		粉ミルク 哺乳器	1個
		車いす	1台
		毛布・保温シート等(1枚/人)	30枚
<u>3</u> 階		簡易トイレ	3基
倉庫A		敷物・ブルーシート等	5枚
		携帯ラジオ	3個
		懐中電灯	3個
		乾電池(単1から単4)	各20本
		使い捨てカイロ(3個)	270個
	その他の物資	ウエットティッシュ	10本
	ての他の物具	非常用発電機	1台
		工具類	1セット
		ヘルメット	30個
		軍手	3 0 双
		地図(1都3県)	各 2 枚
		拡声器	1台
		## # D	
備蓄場所		備蓄品 ⁄/日の備蓄量)	<u>3 0</u> 人/3日分の備蓄量
備蓄場所	(1人分		30人/3日分の備蓄量 270食
備蓄場所		ゲ/日の備蓄量) アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶)	270食 90缶
備蓄場所	(1人分	ゲ/日の備蓄量) アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶)	270食
備蓄場所	(1人分	ゲ/日の備蓄量) アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶)	270食 90缶
備蓄場所	食料品	ゲ/日の備蓄量) アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶)	270食 90缶 270缶
備蓄場所	食料品	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル)	270食 90缶 270缶 270リットル
備蓄場所	食料品 飲料水	ケ/日の備蓄量)    アルファ化米(3食分)   乾パン(1缶)   缶詰(3缶)   ミネラルウォーター(3リットル)   消毒液   ばんそうこう   風邪薬	270食 90缶 270缶 270日 270リットル 1本 (500ml) 1箱 (50 枚入) 1箱 (10 袋入)
備蓄場所	食料品 飲料水	ゲ/日の備蓄量)  アルファ化米(3食分)  乾パン(1缶)  缶詰(3缶)  ミネラルウォーター(3リットル)  消毒液  ばんそうこう  風邪薬  簡易ベッド	270食 90缶 270缶 270日 270リットル 1本 (500ml) 1箱 (50 枚入) 1箱 (10 袋入)
備蓄場所	食料品 飲料水	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易ペッド 簡易間仕切り壁	270食 90缶 270缶 270円 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1箱(10袋入) 1床 パーティション4枚
備蓄場所	食料品 飲料水 救急医療薬品類	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易ベッド 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品	270食 90缶 270缶 270リットル 1本 (500ml) 1箱 (50 枚入) 1箱 (10 袋入) 1床 パーティション4枚 10食
備蓄場所	食料品 飲料水	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易ベッド 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク	270食 90缶 270日 270リットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1箱(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶
備蓄場所	食料品 飲料水 救急医療薬品類	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易ベッド 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器	270食 90缶 270缶 270円ットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1箱(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶
	食料品 飲料水 救急医療薬品類	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易でッド 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器 車いす	270食 90缶 270田 270リットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1箱(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶
<b>備蓄場所</b> 地下1 <b>階</b>	食料品 飲料水 救急医療薬品類	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易でッド 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器 車いす 毛布・保温シート等(1枚/人)	270食 90缶 270田 270リットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1箱(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶 1個 1台 30枚
	食料品 飲料水 救急医療薬品類	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器 車いす 毛布・保温シート等(1枚/人) 簡易トイレ	270食 90缶 270田 270リットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1箱(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶 1個 1台 30枚 3基
<u>地下1<b>階</b></u>	食料品 飲料水 救急医療薬品類	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器 車いす 毛布・保温シート等(1枚/人) 簡易トイレ 敷物・ブルーシート等	270食 90缶 270田 270リットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1箱(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶 1個 1台 30枚 3基 5枚
<u>地下1<b>階</b></u>	食料品 飲料水 救急医療薬品類	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器 車いす 毛布・保温シート等(1枚/人) 簡易トイレ	270食 90缶 270田 270リットル 1本(500m1) 1箱(50枚入) 1箱(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶 1個 1台 30枚 3基 5枚 3個
<u>地下1<b>階</b></u>	食料品 飲料水 救急医療薬品類	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器 車いす 毛布・保温シート等(1枚/人) 簡易トイレ 敷物・ブルーシート等 携帯ラジオ	270食 90缶 270田 270リットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1箱(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶 1個 1台 30枚 3基 5枚
<u>地下1<b>階</b></u>	食料品 飲料水 救急医療薬品類	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器 車いす 毛布・保温シート等(1枚/人) 簡易トイレ 敷物・ブルーシート等 携帯ラジオ 懐中電灯	270食 90缶 270日 270リットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1箱(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶 1個 1台 30枚 3基 5枚 3個 3個
<u>地下1<b>階</b></u>	食料品飲料水 救急医療薬品類 要配慮者用	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器 車いす 毛布・保温シート等(1枚/人) 簡易トイレ 敷物・ブルーシート等 携帯ラジオ 懐中電灯 乾電池(単1から単4)	270食 90缶 270日 270日 270リットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1席(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶 1個 1台 30枚 3基 5枚 3個 3個 各20本
<u>地下1<b>階</b></u>	食料品 飲料水 救急医療薬品類	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易でいが 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器 車いす 毛布・保温シート等(1枚/人) 簡易トイレ 敷物・ブルーシート等 携帯ラジオ 懐中電灯 乾電池(単1から単4) 使い捨てカイロ(3個)	270食 90缶 270日 270リットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1箱(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶 1個 1台 30枚 3基 5枚 3個 3個 各20本 270個
<u>地下1<b>階</b></u>	食料品飲料水 救急医療薬品類 要配慮者用	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易ベッド 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器 車いす 毛布・保温シート等(1枚/人) 簡易トイレ 敷物・ブルーシート等 携帯ラジオ 懐中電灯 乾電池(単1から単4) 使い捨てカイロ(3個) ウエットティッシュ 非常用発電機 工具類	270食 90缶 270日 270川ットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1箱(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶 1個 1台 30枚 3基 5枚 3個 3個 各20本 270個 10本
<u>地下1<b>階</b></u>	食料品飲料水 救急医療薬品類 要配慮者用	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易ベッド 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器 車いす 毛布・保温シート等(1枚/人) 簡易トイレ 敷物・ブルーシート等 携帯ラジオ 懐中電灯 乾電池(単1から単4) 使い捨てカイロ(3個) ウエットティッシュ 非常用発電機 工具類 ヘルメット	270食 90缶 270日 270リットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1席(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶 1個 1台 30枚 3基 5枚 3個 3個 各20本 270個 10本 1台 1セット 30個
<u>地下1<b>階</b></u>	食料品飲料水 救急医療薬品類 要配慮者用	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易でいいが 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器 車いす 毛布・保温シート等(1枚/人) 簡易トイレ 敷物・ブルーシート等 携帯ラジオ 懐中電灯 乾電池(単1から単4) 使い捨てカイロ(3個) ウェットティッシュ 非常用発電機 工具類 ヘルメット 軍手	270食 90缶 270田 270川ットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1精(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶 1個 1台 30枚 3基 5枚 3個 3個 各20本 270個 10本 1台 1セット 30個 30双
<u>地下1<b>階</b></u>	食料品飲料水 救急医療薬品類 要配慮者用	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易ベッド 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器 車いす 毛布・保温シート等(1枚/人) 簡易トイレ 敷物・ブルーシート等 携帯ラジオ 懐中電灯 乾電池(単1から単4) 使い捨てカイロ(3個) ウエットティッシュ 非常用発電機 工具類 ヘルメット 軍手 地図(1都3県)	270食 90缶 270田 270リットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1席(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶 1個 1台 30枚 3基 5枚 3個 3個 各20本 270個 10本 1台 1セット 30個 30双 82枚
<u>地下1<b>階</b></u>	食料品飲料水 救急医療薬品類 要配慮者用	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易でいいが 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器 車いす 毛布・保温シート等(1枚/人) 簡易トイレ 敷物・ブルーシート等 携帯ラジオ 懐中電灯 乾電池(単1から単4) 使い捨てカイロ(3個) ウェットティッシュ 非常用発電機 工具類 ヘルメット 軍手	270食 90缶 270田 270川ットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1精(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶 1個 1台 30枚 3基 5枚 3個 3個 各20本 270個 10本 1台 1セット 30個 30双
<u>地下1<b>階</b></u>	食料品飲料水 救急医療薬品類 要配慮者用	アルファ化米(3食分) 乾パン(1缶) 缶詰(3缶) ミネラルウォーター(3リットル) 消毒液 ばんそうこう 風邪薬 簡易ベッド 簡易間仕切り壁 乳幼児用食品 粉ミルク 哺乳器 車いす 毛布・保温シート等(1枚/人) 簡易トイレ 敷物・ブルーシート等 携帯ラジオ 懐中電灯 乾電池(単1から単4) 使い捨てカイロ(3個) ウエットティッシュ 非常用発電機 工具類 ヘルメット 軍手 地図(1都3県)	270食 90缶 270田 270リットル 1本(500ml) 1箱(50枚入) 1席(10袋入) 1床 パーティション4枚 10食 1缶 1個 1台 30枚 3基 5枚 3個 3個 各20本 270個 10本 1台 1セット 30個 30双 82枚

#### 施設の安全点検のためのチェックリスト

		心成の女皇点候のためのチェブテア					
点検項目		点検内容	判定	該当する場合の			
		/// 7 E	(該当)	対処・応急対応等			
施詞	设全体						
		傾いている。沈下している。		建物を退去			
1	建物(傾斜・沈下)	傾いているように感じる。		要注意			
				→専門家へ詳細診断を要請			
		大きなX字状のひび割れが多数あり、コンクリートの剥落		-t-4/ (528 )			
0	7.4.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	も著しく、鉄筋がかなり露出している。壁の向こう側が	建物を退去 				
2	建物(倒壊危険性)	透けて見える。 斜めやX字形のひび割れがあるが、コンクリートの剥落は		要注意			
		わずかである。		女/本    →専門家へ詳細診断を要請			
3	隣接建築物・周辺地盤	隣接建築物や鉄塔等が施設の方向に傾いている。		建物を退去			
		周辺地盤が大きく陥没または隆起している。		建物を退去			
J		隣接建築物の損傷や周辺地盤の地割れがあるが、施設へ		要注意			
		の影響はないと考えられる。		→専門家へ詳細診断を要請			
施詞	没内部(居室・通路	等)					
1	床	傾いている、または陥没している。		立入禁止			
'	-1.	フロア等、床材に損傷が見られる。		要注意/要修理			
	壁・天井材	間仕切り壁に損傷が見られる。		要注意/要修理			
2		天井材が落下している。		立入禁止 要注意			
		天井材のズレが見られる。		女/本    →専門家へ詳細診断を要請			
		大きなX字状のひび割れが多数あり、コンクリートの剥落		ATTEMPTED AND			
		も著しく、鉄筋がかなり露出している。壁の向こう側が		立入禁止			
3	廊下・階段	透けて見える。					
		斜めやX字形のひび割れがあるが、コンクリートの剥落は		点検継続			
-		わずかである。		→専門家へ詳細診断を要請			
4	ドア	ドアが外れている、または変形している。		要注意/要修理			
5	窓枠・窓ガラス	窓枠が外れている、または変形している。 窓が割れている、またはひびがある。		要注意/要修理 要注意/要修理			
		照明器具・吊り器具が落下している。		要注意/要修理			
6	照明器具・吊り器具	照明器具・吊り器具のズレが見られる。		要注意/要修理			
7	じゅう器等	じゅう器等が転倒している。		要注意/要修理/要固定			
	しゆり命寺	書類等が散乱している。		要注意/要復旧			
設值	備等 						
	電力	   外部からの電力供給が停止している。(商用電源の途絶)		- 代替手段の確保/要復旧 →(例)非常用電源を稼働 -			
1							
٠		照明が消えている。					
		空調が停止している。					
		停止している。		要復旧			
2	エレベーター	警報ランプ、ブザー点灯、鳴動している。		→メンテナンス業者に連絡			
_		   カゴ内に人が閉じ込められている。		→メンテナンス業者または消防			
				機関に連絡			
3	上水道	停止している。		代替手段の確保/要復旧 →(例)備蓄品の利用			
				使用中止/代替手段の確保/要			
4	下水道・トイレ	水が流れない(溢れている)。		復旧			
				→(例)災害用トイレの利用			
5	ガス	異臭、異音、煙が発生している。		立入禁止/要復旧			
		停止している。		要復旧			
6	   通信・電話	   停止している。		代替手段の確保/要復旧 →(例)衛星携帯電話、無線機の			
U	巡旧 电阳			利用			
7	消防用設備等	故障・損傷している。		代替手段の確保/要復旧			
/ 月防用設備等   改陣・損傷している。 →消防設備業者に							
セ=	キュリティ						
1	防火シャッター	閉鎖している。		要復旧			
2	非常階段・非常用出口	閉鎖している(通行不可である)。		要復旧			
	7			→復旧できない場合、立入禁止			
2	7.31 安,朱经年四			要復旧/要警備員配置			
3	入退室・施錠管理	セキュリティが機能していない。 		→外部者侵入に要注意 (状況   により立入禁止)			
				1~6~7 五八赤山/			

#### 火災時の自衛消防活動要領

#### (通報連絡、情報収集)

#### 【共通】

- 1 火災の発見者は、消防機関(119番)への通報及び防災センターに場所、状況等を速報するとともに、周辺に火災を知らせる。
- 2 自動火災報知設備の発信機を押し、大声で叫ぶ等周囲に火災の発生を知らせると同時に、防災センターに火災の場所、状況等を速報する。
- 3 すでに消火された火災を発見した場合も、消防機関(119番)へ通報する。
- 4 管理権原者、防火・防災管理者が不在のときは緊急連絡一覧表により、管理権原者、防火・防災管理者へ連絡する。

#### 【本部隊】

- 5 本部隊の通報連絡(情報)班は、次の活動を行う。
  - (1) 本部隊員として活動拠点における任務
  - (2) 現場確認者等から火災の連絡を受けた時の速やかな 119 番通報
  - (3) 火災確認後、速やかに、避難が必要な階の在館者への避難誘導放送
  - (4) 自衛消防隊長、地区隊長及び関係者への火災発生の連絡
  - (5) 避難が必要な階以外の階への火災発生及び延焼状況の伝達

#### 【地区隊】

- 6 地区隊の通報連絡(情報)班は、次の活動を行う。
  - (1) 出火場所、火災規模、燃えているもの、延焼危険の確認
  - (2) 消火活動状況、活動人員の確認
  - (3) 逃げ遅れた者、負傷者の有無及び状況の確認
  - (4) 区画形成状況の確認
  - (5) 危険物等の有無の確認
  - (6) 前(1)~(5)の情報の自衛消防隊長又は地区隊長への伝達
  - (7) 情報収集内容の記録

#### (消火活動)

#### 【共通】

- 1 初期消火班は、出火場所に急行し、自己の安全を確保した上で初期消火活動を行う。
- 2 初期消火班は、消火器や屋内消火栓などの消防用設備等を用いて消火する。

#### 【本部隊】

3 本部隊の初期消火班員は、地区隊と協力し、消火器又は屋内消火栓設備等を活用して適切な初期消火を行うとともに防火戸、防火シャッター等を閉鎖し、火災の拡大防止にあたる。

#### 【地区隊】

4 地区隊の消火活動は、初動措置に主眼をおき活動する。

なお、自己地区隊の担当区域外で発生した場合は、臨機の措置を行うとともに、自衛消防隊長等の 指示により行動する。

#### (避難誘導)

#### 【共通】

- 1 本部隊の避難誘導班員は、火災が発生した場合、地区隊と協力して出火階及びその直上階の者を 優先して避難誘導に当たる。
- 2 避難誘導班は、避難経路図に基づいて、避難誘導する。
- 3 エレベーターによる避難は原則として行わない。
- 4 屋上への避難は原則として行わない。
- 5 避難誘導班員の配置は、非常口、特別避難階段附室前及び行き止まり通路等とする。 また、忘れ物等のため再び入る者のないように万全を期する。
- 6 避難誘導は、携帯拡声器、懐中電灯、警笛、ロープ等を活用して避難者に避難方向や火災の状況を 知らせ、混乱の防止に留意し避難させる。
- 7 負傷者及び逃げ遅れた者等の情報を得たときは、直ちに本部に連絡する。
- 8 避難終了後、速やかに人員点呼を行い、逃げ遅れ者の有無を確認し、自衛消防隊の本部に報告する。

#### (安全防護措置)

#### 【共通】

安全防護班員は、火災が発生した場合、排煙口の操作を行うとともに逃げ遅れた者がいないことを 確認した後、防火戸、防火シャッター、防火ダンパー等の閉鎖を行う。

また、スプリンクラー設備作動後の制御弁の閉鎖等の水損防止作業や、その他施設に対する必要な措置を行う。

#### (応急救護)

#### 【共通】

- 1 本部隊は、必要に応じ<u>防災センター</u>に救護所を設置し、地区隊の応急救護班と連携して活動 を行う。
- 2 地区隊の応急救護班は、消防隊の活動に支障のない安全な場所に救護所を設置する。ただし、本部隊の応急救護班が救護所を設けた場合は、本救護所を活用し、本部隊と連携して必要な活動を行う。
- 3 応急手当を行い、救急隊と密接な連絡をとり、速やかに負傷者を病院に搬送できるように適切な対応をとる。
- 4 負傷者の所属する事業所名、氏名、年齢、住所、電話番号、搬送病院、負傷箇所及び負傷程度等必要な事項を記録する。
- 5 逃げ遅れた者の情報を得た場合、現場へ急行し、特別避難階段、屋外避難階段等の安全な場所へ救出する。
- 6 負傷者の発生がなく、救護所設置の必要もない場合には、避難誘導班と協力し、逃げ遅れた者の有 無の確認に当たる。

#### (その他)

#### ↓自動火災報知設備と音声警報鳴動方式の放送設備が連動している場合

#### ▲【本部隊】

1 自動火災報知設備の受信機に火災表示を認めた時は、1名以上の防災センター要員等(本部隊の通報連絡班)を防災センター等に残し、他の者(本部隊の初期消火班、避難誘導班、安全防護班等)は消火器、マスターキー、携帯電話等を持って現場へ急行する。

- 2 現場へ急行した防災センター要員等は、自動火災報知設備の発信機を押すか又は非常電話等により 防災センター等へ連絡する。
- 3 防災センター等に残った防災センター要員等(本部隊の通報連絡班)は、現場から火災である旨の 連絡があった場合は、直ちに消防機関(119番)へ通報する。また、火災の状況によっては必要によ り放送設備を手動に切替え必要な事項を放送する。
- 4 在館者(劇場等の観客、百貨店の顧客等)の混乱を防ぐため、従業員のみに分かる暗号文を放送する場合には感知器が発報した旨の放送の後に、放送設備を手動により起動させ暗号文を放送する。

#### ↓ 自動火災報知設備等と連動した通報(事業所火災直接通報を含む。)を行っている場合

#### ▲【本部隊】

- 1 自動火災報知設備が作動し、火災通報装置から消防機関へ通報された場合には、通報連絡班は消防機関からの着信信号を確認する。
- 2 誤作動により直接通報された場合は、非常停止ボタンを押し、通報を中止する。ただし、通報の中止が間に合わなかった場合は、電話からの119番により、誤作動であることを消防機関へ連絡する。

#### 別添え1「火災時の自衛消防活動要領」の留意事項

解説ページ

#### (通報連絡、情報収集)

#### ア 火災発見者の通報

- (ア) 消防機関に通報する義務は、法第 24 条により、火災を発見した勤務者や付近にいる者等に義務付けられている。
- (4) 通報、連絡は迅速、かつ、状況に応じた内容を消防機関とともに指定場所(防災センター等)に通報するようにし、その後の消火、避難活動等が早く行われるようにする。
- (ウ) 本部隊の通報連絡(情報)班は、初動措置後も災害等状況の報告、連絡を受け、適切な自衛消防活動ができるように努める必要がある。
- イ 本部隊の通報連絡(情報)班の任務を定める。
  - (ア) 活動拠点における任務にあたることについて定める。
  - (4) 119番通報について定める。
  - (ウ) 避難階への避難誘導放送について定める。
  - (エ) 関係者への連絡について定める。特に病院、社会福祉施設等で近隣事業所等との応援協定を締結している施設にあっては、火災発生の連絡を行うよう定める。
  - (オ) 避難階以外の階への火災発生等の伝達について定める。
- ウ 地区隊の通報連絡(情報)班の任務を定める。
  - (ア) 火災状況の確認について定める。
  - (4) 活動状況の確認について定める。
  - (ウ) 逃げ遅れた者、負傷者の状況の確認について定める。
  - (エ) 区画形成状況の確認について定める。
  - (オ) 危険物等の状況の確認について定める。
  - (カ) 事業所自衛消防隊長等への情報伝達について定める。
  - (キ) 情報収集内容の記録について定める。
- エ 管理権原者は、報道機関からの問い合わせ等に対して、企業としての統一的な対応ができるように、 マスコミ対応担当を定めて、窓口の一本化を図ることが望ましい。

#### (消火活動)

- ア 本部隊員は主力となって消火活動を行い、地区隊員は初動措置を主眼に消火活動を行う等本部隊と 地区隊の関係を定める。
- イ 火災の直近にいる者は、身近に設置してある消火器具(消火器、消火バケツ等)や屋内消火栓設備 などにより消火活動を行う。
- ウ 使用する消火器具は、火元の近くにできるだけ多く集め、連続して集中的に使用すると効果的である。

#### (避難誘導)

- ア 避難誘導班の任務について定める。
  - (ア) 訓練されていない不特定多数の群集は、その場の従業員や特定の者の言動に大きく左右されることが多く、自衛消防隊員が行う初期の指示、行動は避難誘導活動全体の成否を決める重要な役割をもっている。
  - (イ) エレベーターが設置されている防火対象物では、エレベーターによる避難は、電源の遮断等により停止する危険性があるので、火災時には使用しないようにする。

- (ウ) 避難誘導班員の配置について定める。
- (エ) 避難誘導にあたっての誘導方法等について定める。 また、避難救出班を編成する防火対象物においては、一次安全区画(ベランダ、バルコニー、隣接 部屋等)への避難等の自力避難困難者の救出方法について定める。
- (オ) 負傷者及び逃げ遅れた者等の把握と防火対象物自衛消防隊の本部への報告について定める。
- ▲イ 高層建築物等における歩行困難者等の避難安全対策を運用する場合は、一時避難エリア及び避難誘導用エレベーターを活用した歩行困難者等の救出要領について定める。(資料編・資料 12 参照)

#### (安全防護措置)

火災のときは、防火戸や防火シャッターの閉鎖、排煙設備の運転、空調設備の停止、危険物品等の移動又は除去、エレベーターの運転制御、非常電源の確保、水損防止等の活動があるので、必要に応じて記入する。

#### (応急救護)

- ア 救護所は、その火災の状況に応じた臨機応変な位置とし、必ずしも場所を定めておく必要はない。 イ 応急救護班が行う応急手当その他必要な活動内容について定める。
- ▲ウ 高層建築物等における歩行困難者等の避難安全対策(避難誘導用エレベーターの活用)を運用する場合で、避難誘導用エレベーターの操作専従員に指定されたときは、避難誘導用エレベーターにより現場へ急行し、歩行困難者等を救出するものとする。
- ▲ (自動火災報知設備と音声警報鳴動方式の放送設備が連動している場合)
  - ア 防災センター等の防災センター要員等は、火災を覚知したとき、必要な器材を携行することを定める。
  - イ 現場から連絡を受けた防災センター等の防災センター要員等は、消防機関へ通報する。 また、現場へ急行した防災センター要員等は、自動火災報知設備の発信機等により防災センター等 へ連絡する。
  - ウ 放送設備により、一次的に出火階、直上階に対し連絡する。 なお、地階部分が火災の場合は、地階全部と避難階に対し放送を行う。
  - エ 多数の客等で混雑する防火対象物内において、一斉に火災の放送をすることによって混乱が予想される場合には、防火対象物自衛消防隊員又は従業員のみに分かる暗号放送により放送する。
    - (注) 当該事項は、防火対象物全体の共通の認識のもとで行う業務であることから、原則として全体についての消防計画に定めておく。
- ▲ (自動火災報知設備と火災通報装置が連動している場合)

建物に設置してある自動火災報知設備と火災通報装置が連動している場合、自動火災報知設備が作動すると、火災通報装置から自動的に合成音声により所在、名称などが119番通報される。

(注) 当該事項は、防火対象物全体の共通の認識のもとで行う業務であることから、原則として全体についての消防計画に定めておく。

#### 震災時の自衛消防活動要領

#### (消防機関への通報)

#### 【共通】

- 1 消防機関への通報は、努めて防火対象物自衛消防隊本部隊が行う。ただし、火災が発生した場合 又は防火対象物自衛消防隊へ連絡がとれないなど、緊急を要する場合は、事業所自衛消防隊の通報 連絡班から通報し、通報後その旨を防火対象物自衛消防隊本部に通報する。
- 2 地震の被害状況により、電話回線が使用不能な場合は、近くの消防署へ駆けつけ、火災等の発生 状況、救出、救護が必要な状況を通報する。

#### (初期救助、初期救護)

#### 【共通】

- 1 応急救護班は負傷者が発生した場合、応急手当を行うとともに、地震の被害状況により緊急を要する場合は、救護所、医療機関に搬送する。
- 2 救助活動は、避難経路の安全を確保して実施する。
- 3 倒壊現場付近では、消火器や水バケツ等を準備し、不測の事態に備える。
- 4 救出の優先順位は、人命の危険が切迫している人から救出し、多数の要救助者がいる場合は、救出 作業が容易な人を優先する。
- 5 チェーンソー等危険が伴う救出資器材は、努めて機器の取扱いに習熟した者が担当する。
- 6 救出した人に対しては、救出した時間、場所等を記入した傷病者カードを掲示する。

#### 【本部隊】

- 7 建物等の下敷きになっている者等救出が必要な者を発見した場合は、自衛消防隊長に報告するとと もに、救出可能な場合は、周囲の者と協力して救出を図る。
- 8 倒壊建物に挟まれたり、閉じ込められた人の救出にあたっては、状況を自衛消防隊長等に知らせるとともに、救出作業及び要救助者の安全を確認しながら作業を行う。

#### (エレベーターの閉じ込めの対応等)

#### 【共通】

1 エレベーターに閉じ込められた場合は、インターホンにより防災センター等に閉じ込められた旨 を早急に連絡するとともに、けが人の有無等を伝える。

#### 【本部隊】

- 2 エレベーターに閉じ込められた者を発見した者は、速やかに防火対象物自衛消防隊長等に報告し、エレベーター管理会社の緊急連絡先に連絡する。
- 3 速やかにエレベーターの位置を確認するとともに、インターホンにより内部に呼び掛けを行い、 閉じ込められた者の有無を確認する。
- 4 閉じ込められた者に対し、エレベーター管理会社へ連絡した旨、地震の状況等を適宜連絡し、落ち着かせる。
- 5 防火対象物自衛消防隊長は、エレベーターが使用できない場合又は一部のエレベーターのみが動いている場合は、在館者に伝達するとともに、各階に掲示し、利用の自粛を図る。
- 6 研修の受講修了者等救出活動を行う技術・資格等を有する者がおり、エレベーター管理会社の到着が著しく遅れるなど緊急やむを得ない場合は、エレベーター管理会社の到着を待たずに、救出活動を行わせる。
- 7 エレベーター管理会社が到着した場合は、エレベーター停止位置等の情報を伝達し、現場まで誘導する。

#### (避難)

1 建物からの避難

#### 【共通】

安全防護班は、避難通路に落下、倒壊した物品などで避難上支障となるものの除去を行う。

#### 【本部隊】

自衛消防隊長は、建物の倒壊危険等がある場合は、在館者を速やかに屋外へ避難させる。

#### 【地区隊】

- (1) 営業の継続困難な場合は、救助活動等の自衛消防活動と並行して、客を屋外その他の安全な場所へ避難させる。
- (2) 事業所自衛消防隊長は、防火対象物自衛消防隊長と連携し、防火対象物全体での避難誘導に努める。
- (3) 事業所自衛消防隊長は、避難の指示が出るまで、照明器具や棚等の転倒落下に注意しながら柱の回りや、壁ぎわなど安全な場所で従業員等を待機させる。
- (4) 避難は原則として自衛消防隊長の指示又は防災関係機関の避難命令により行う。
- 2 避難場所等への避難

#### 【共通】

- (1) 避難する際は、車両等を使用せず全員徒歩とする。
- (2) 避難誘導にあたっては拡声器、メガホン等を活用し、避難の際には先頭と最後尾に誘導員を配置する。
- (3) 避難経路は、道路状況、地域の被害状況等を考慮し、選定する。

(4) 従業員等を	避難場所等に誘	導するときに	は、一時集合	場所(	○○小学校	)及び避
難場所(	○○公園	)	までの順路、	道路状況、	地域の被害状況に	こついて説明す
る。						

#### 【地区隊】

避難する際には、ブレーカーの遮断、ガスの元栓の閉鎖等を行うとともに事業所自衛消防隊長に その旨を報告する。

#### (一斉帰宅の抑制)

#### 【共通】

- 1 待機場所の設営
- 2 非常用物品の準備(食料、飲料水、寝具等)
- 3 名簿作成等による人員管理
- 4 災害状況、交通機関の運行状況等の情報提供
- 5 帰宅可能となった場合の支援資器材の準備(地図等)

#### 別添え2「震災時の自衛消防活動要領」の留意事項 解説ページ

#### (消防機関への通報)

震災時には、消防機関に多数の 119 番通報が殺到することが懸念される。防火対象物自衛消防隊長は、同 一の事案について通報が重複しないように注意する必要がある (火災発生など緊急の場合は除く。)。

また、震災時には電話回線が使用できなくなることも考えられる。通報ができない場合は、近隣の消防署 所へ直接駆け付けて通報を行う。

#### (初期救助、初期救護)

地震時の救出・救護活動について必要な事項を定める。

- ア 火災時と異なり、救急車を要請することが困難になる場合が予想されることから、緊急の場合には、応 急救護班が救護所、あるいは医療機関に搬送することを定める。
- イ 地震発生時においては、同時に多数のけが人や救助事象が発生し、また、交通障害も予想されることか ら消防機関においては、個々の事象について平常時のように迅速な対応は困難となる。したがって、救出 や救護について軽微なものは自己の事業所で対応する必要がある。
- ウ 救出・救護活動にあたっては、二次災害の防止について配意する。

#### (エレベーターの閉じ込め対策)

- ア 地震発生時は、エレベーターが途中階で停止し、中に人が閉じ込められることがあるのでエレベーター 閉じ込め発生時の対応について定める。
- イ エレベーター内部に急病人、けが人がいる等の緊急の場合を除き、エレベーター管理会社が対応するこ とが原則となる。
- ウ エレベーター管理会社は、復旧作業を行うにあたり、都内全域で多数のエレベーターが停止している場 合等復旧に時間を要する場合、各建物で1台ずつを優先的に復旧させることがある。

#### (避難)

- ア 現在の過密都市における避難は、何万人何十万人の大群衆の行動であり、平常の個人的な行動とは根本 的に違ってくる。したがって、あらかじめ決めてある一時集合場所、避難場所を確認しておき、より安全 に避難ができるよう心掛ける必要がある。
- イ 避難誘導を行う際は、安全防護班は、事前に避難上支障となるものの除去を行う。
- ウ 地震時の避難についても自衛消防隊を中心とした活動を原則とし、混乱防止に努め、組織的に行動する 必要がある。
- エ 店舗等で顧客がいる場合は、必要に応じ、救助等の自衛消防活動と並行して建物外部等の安全な場所に、 一時的に避難誘導する必要がある。
- オ 避難場所等に避難を行う場合、防火対象物全体での避難に努め、テナント等に逃げ遅れた者のないよう に注意することが必要である。
- カ 避難後に電気・ガスが再供給された場合、出火等の危険性があるので、ブレーカーの遮断、ガスの元栓 の閉鎖等を行う。

#### (一斉帰宅の抑制)

- ア 帰宅困難者の発生による社会的混乱を避けるため、交通機関が復旧するまでの間は建物内に残留するこ とを原則とする。
- イ 残留するために必要な措置(待機場所の設営等)を行う。
- ウ 待機場所を設定する際は、高齢者、女性、妊産婦等に配慮した造りとする。
- エ 報道、インターネット等による情報収集に努め、放送設備等を活用して、在館者に情報提供する。