

# 漏電火災警報器設置対象物

消防法施行令 第22条

項	防 火 対 象 物 ( 建築物 ) ( 注1 )	延 べ 面 積	契約電流容量
(1)	イ 劇場・映画館・演芸場・観覧場		
	ロ 公会堂・集会場		
(2)	イ キャバレー・カフェ・ナイトクラブ・その他これらに類するもの	300m <sup>2</sup> 以上	
	ロ 遊技場・ダンスホール		
(3)	ハ 風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律(昭和23年法律第122号)第2条第5項に規定する性風俗関連特殊営業を営む店舗((1)項イ、(4)項、(5)項イ及び(9)項イに掲げる防火対象物の用途に供されているものを除く。)その他これに類するものとして総務省令で定めるもの		
	イ 待合・料理店その他これらに類するもの		
(4)	ロ 飲食店	150m <sup>2</sup> 以上	50アンペアを超えるもの(延べ面積にかかわらない)
	百貨店・マーケットその他物品販売業を営む店舗・展示場		
(5)	イ 旅館・ホテル・宿泊所その他これらに類するもの	150m <sup>2</sup> 以上	50アンペアを超えるもの(延べ面積にかかわらない)
	ロ 寄宿舎・下宿・共同住宅		
(6)	イ 病院・診療所・助産所	300m <sup>2</sup> 以上	
	ロ 老人短期入所施設、養護老人ホーム、特別養護老人ホーム、有料老人ホーム(主として要介護状態にある者を入居させるものに限る。)介護老人保健施設、救護施設、乳児院、知的障害児施設、盲ろうあ児施設(通所施設を除く。)肢体不自由児施設(通所施設を除く。)重症心身障害児施設、障害者支援施設(主として障害の程度が重い者を入所させるものに限る。)老人福祉法第5条の2第4項若しくは第6項に規定する老人短期入所事業若しくは認知症対応型老人共同生活援護事業を行う施設又は障害者自立支援法第5条第8項若しくは第10項に規定する短期入所若しくは共同生活介護を行う施設(主として障害の程度が重い者を入所させるものに限る。ハにおいて「短期入所等施設」という。)		
(7)	ハ 老人デイサービスセンター、軽費老人ホーム、老人福祉センター、老人介護支援センター、有料老人ホーム(主として要介護状態にある者を入居させるものを除く。)更正施設、助産施設、保育所、児童養護施設、知的障害児通園施設、盲ろうあ児施設(通所施設に限る。)肢体不自由児施設(通所施設に限る。)情緒障害児短期治療施設、児童自立支援施設、児童家庭支援センター、身体障害者福祉センター、障害者支援施設(主として障害の程度が重い者を入所させるものを除く。)地域活動支援センター、福祉ホーム、老人福祉法第5条の2第3項若しくは第5項に規定する老人デイサービス事業若しくは小規模多機能型居宅介護事業を行う施設又は障害者自立支援法第5条第6項から第8項まで、第10項若しくは第13項から第16項までに規定する生活介護、児童デイサービス、短期入所、共同生活介護、自立訓練、就労移行支援、就労継続支援若しくは共同生活援助を行う施設(短期入所等施設を除く。)		
	二 幼稚園又は特別支援学校		
(8)	小学校・中学校・高等学校・中等教育学校・高等専門学校・大学・専修学校・各種学校その他これらに類するもの	500m <sup>2</sup> 以上	
(9)	図書館・博物館・美術館その他これらに類するもの		
(10)	イ 公衆浴場のうち熱気浴場・蒸気浴場その他これらに類するもの	150m <sup>2</sup> 以上	
	ロ イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場		
(11)	車両の停車場又は船舶若しくは航空機の発着場(旅客の乗降又は待合用に供する建築物に限る。)	500m <sup>2</sup> 以上	
(12)	神社・寺院・教会その他これらに類するもの		
(13)	イ 工場・作業場	300m <sup>2</sup> 以上	
	ロ 映画スタジオ・テレビスタジオ		
(14)	倉庫		
(15)	前各項に該当しない事業場	1,000m <sup>2</sup> 以上	
(16)	イ 複合用途防火対象物のうち、その一部が(1)項から(4)項まで、(5)項イ、(6)項又は(9)項イに掲げる防火対象物の用途に供されているもの	延べ面積が500m <sup>2</sup> 以上でかつ(1)~(4)まで(5)イ、(6)または(9)イの特定防火対象物の用途に供する部分の床面積の合計が300m <sup>2</sup> 以上のもの	50アンペアを超えるもの(延べ面積にかかわらない)
	ロ イに掲げる複合用途防火対象物以外の複合用途防火対象物		
(16)-2	地下街	300m <sup>2</sup> 以上	
(17)	文化財保護法の規定によって重要文化財、重要な有形民俗文化財、史跡若しくは重要な文化財として指定され、又は旧重要美術品等の保存に関する法律の規定によって重要美術品として認定された建造物	全 部	

## ご注意

(注1):簡柱若しくは下地を準不燃材料以外の材料で造った鉄網入りの壁、根太若しくは下地を準不燃材料以外の材料で造った鉄網入りの床又は天井野縁若しくは下地を準不燃材料以外の材料で造った鉄網入りの天井を有する建物。

特定防火対象物とは上表の中「印」のものをいう。

施行令第22条第1項第6号に該当しない(16)項イ対象物は施行令第9条の適用により用途毎に規制する。

(例1)特定防火対象物の床面積が300m<sup>2</sup>未満で全体の延べ面積が500m<sup>2</sup>以上のもの用途毎に規制

2.特定防火対象物の床面積が300m<sup>2</sup>以上で全体の延べ面積が500m<sup>2</sup>未満のもの用途毎に規制

印のもので延べ面積300m<sup>2</sup>以上のものは消防機関に届け出検査を受けること。

印のもので延べ面積1,000m<sup>2</sup>以上のものは乙7消防設備士又は有資格者により定期点検をすること。

印以外でも延べ面積が上記であり、消防長、消防署長が指定するものは注「」それぞれの義務がある。

## その他の設置対象物

- (1)電気設備技術基準の解説第40条4項に該当する機械器具に電気を供給する設備(非常用照明装置、非常用昇降機、誘導燈、鉄道用信号装置その他、停止が公共の安全確保に支障を生じるおそれのある機械器具。)
- (2)医療用電気機械による電気事故防止には、作動電流50mA以下の漏電火災警報器を取付けることを厚生労働省及び東京消防庁等により推奨されています。

## 工事上のご注意

(1)操作電源は専用回路とし、20A以下の配線用遮断器を設置してください。この開閉器には見やすいところに「漏電火災警報器」と表示してください。

(2)配線は端子銘板に従ってください。特に電源の配線100Vと200Vの区別にご注意ください。受信機の変流器端子には絶対に電源を接続しないでください。(受信機破損につながります。)

(3)逆流器と受信機の接続は電磁誘導の影響を受けないようにしてください。例えば大電流の電力線との平行配線等は誤警報のもとになりますのでご注意ください。

## 設置場所

(1)受信機は点検容易なところに、外付ブザは防災センター等常時人のいる場所(防災警報のきこえる範囲)に取付けてください。

(2)粉じんの多い場所、腐食性ガスのある場所、湿気の多い場所、水等のかかる場所、温度変化の大きい場所、直接日光の当たる場所、振動の大きい場所等への取付けは避けしてください。

(3)逆流器は原則として、建築物に電気を供給する屋外の電路、又は変圧器のB種(第2種)接地線へ取付けてください。屋外に取付ける場合は屋外用変流器をご使用ください。

## 設置完了時に必要な届出

消防法施行令第35条に示す防火対象物、特定防火対象物で300m<sup>2</sup>以上のものなど)についてには、消防用設備等の設置に係る工事が完了した場合、関係者は4日以内に消防長又は消防署長に届け出検査を受ける必要があります。(消防法第17条の3の2関係)

地域の消防機関で必要図書の内容・程度が異なることが考えられますので、事前に所轄の消防機関に確認されることをお勧めします。

F

情報機器  
警報器  
検知器  
計測器

産業機器