

# 消防用設備等 点検済票表示位置の例

一般財団法人日本消防設備安全センター 編



## まえがき

火災から尊い人命や財産を守るためには、消防用設備等（特殊消防用設備等を含む。）が火災時に有効に機能することが大変重要であり、そのためには消防法に基づく適正な点検を定期的に行うことにより、不断の維持管理を図っていくことが不可欠となります。

また、消防法には、一定の防火対象物に設置されている消防用設備等の点検について、専門的な知識や技術を有する消防設備士又は消防設備点検資格者に行わせることも定められております。

各都道府県消防設備協会（以下「設備協会」という。）が全国統一的に実施している消防用設備等点検済表示制度（以下「点検済表示制度」という。）は、適正な点検を通じて消防用設備等の維持管理を図り、点検実施者の責任の明確化、その資質の向上及び防火対象物の関係者による点検の確実な履行の促進を目的としているものです。

そして、表示登録会員となっている点検実施者は、消防用設備等の点検を適正に行った証として、その都度、当該消防用設備等に点検済票（ラベル）を貼付することとなっております。

一般財団法人日本消防設備安全センターでは、設備協会と連携して点検済表示制度の普及推進に努めるとともに、点検済票の表示位置についても、表示登録会員となっている点検実施者の利便に供するために「消防用設備等点検済票表示位置の例」を作成し、設備協会を通じて関係者に配布してまいりました。

最近における消防法令の改正等による点検済票貼付対象設備の追加等に伴い、このたび「消防用設備等点検済票表示位置の例」を改訂いたしましたので、表示位置の一例として点検の際にお役立ていただき、防火対象物の防火安全の徹底に寄与することを念願しております。

平成 25 年 4 月 1 日

一般財団法人日本消防設備安全センター

## 目次

1.	消火器	1
2.	屋内消火栓設備	1
3.	スプリンクラー設備	2
・	共同住宅用スプリンクラー設備	2
4.	水噴霧消火設備	2
5.	泡消火設備	3
6.	不活性ガス消火設備	3
7.	ハロゲン化物消火設備	4
8.	粉末消火設備	4
9.	屋外消火栓設備	5
10.	動力消防ポンプ設備	5
11.	パッケージ型消火設備	6
・	パッケージ型自動消火設備	6
12.	自動火災報知設備	6
・	共同住宅用自動火災報知設備	6
・	特定小規模施設用自動火災報知設備	6
・	複合型居住施設用自動火災報知設備	6
13.	ガス漏れ火災警報設備	7
14.	漏電火災警報器	7
15.	消防機関へ通報する火災報知設備	8
16.	非常警報設備	8
・	住戸用自動火災報知設備及び共同住宅用非常警報設備	8
17.	避難器具	9
18.	誘導灯及び誘導標識	9
19.	消防用水	10
20.	排煙設備	10
21.	連結散水設備	11
22.	連結送水管	11
・	共同住宅用連結送水管	11
23.	非常コンセント設備	12
・	共同住宅用非常コンセント設備	12
24.	無線通信補助設備	12
25.	加圧防排煙設備	13
26.	非常電源 [非常電源専用受電設備]	13
27.	非常電源 [自家発電設備]	14
28.	非常電源 [蓄電池設備]	14
29.	非常電源 [燃料電池設備]	15
30.	総合操作盤	15

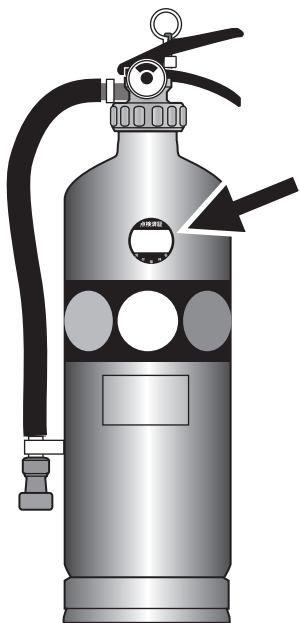
## 点検済票の貼付対象となる消防用設備等の種類及び表示位置

消防用設備等の種類		表示位置
消 火 設 備	消火器	本体容器
	屋内消火栓設備	加圧送水装置等の制御盤の前面及び消火栓箱の前面
	スプリンクラー設備	加圧送水装置等の制御盤の前面及び制御弁の直近（補助散水栓を設けるものにあつては補助散水栓箱の前面、特定施設水道連結型スプリンクラー設備の加圧送水装置を設けるものにあつては制御盤、その他のものにあつては末端試験弁取付け箇所直近）
	共同住宅用スプリンクラー設備※	
	水噴霧消火設備	
	泡消火設備	加圧送水装置等の制御盤の前面、手動起動装置の操作部及び格納箱の前面
	不活性ガス消火設備	
	ハロゲン化物消火設備	制御盤の前面及び手動起動装置の操作部
	粉末消火設備	（移動式の場合は、赤色灯火の直近）
	屋外消火栓設備	加圧送水装置等の制御盤の前面及び消火栓箱の前面
警 報 設 備	動力消防ポンプ設備	ポンプ銘板の直近
	バッケージ型消火設備※	格納箱の前面
	バッケージ型自動消火設備※	
	自動火災報知設備	受信機の前面 （無線式の特定小規模施設用自動火災報知設備にあつては感知器の親機又は直近）
共同住宅用自動火災報知設備※		
特定小規模施設用自動火災報知設備※		
複合型居住施設用自動火災報知設備※		
ガス漏れ火災警報設備		
避 難 備	漏電火災警報器	受信機の本体又は直近
	消防機関へ通報する火災報知設備	本体又は直近
	非常警報設備	操作部の直近、複合装置の本体又は放送設備のアンプ本体
	住戸用自動火災報知設備及び共同住宅用非常警報設備※	
消 防 用 水	避難器具	格納箱又は本体
	誘導灯及び誘導標識	開閉器の直近
消 火 活 動 上 必 要 な 施 設	消防用水	標識又は採水口の直近
	排煙設備	制御盤の前面
	連結散水設備	送水口本体又は標識の直近
	連結送水管	送水口本体又は標識の直近及び加圧送水装置等の制御盤の前面
	共同住宅用連結送水管※	
	非常コンセント設備	開閉器の直近
	共同住宅用非常コンセント設備※	
無線通信補助設備	保護箱の前面	
加圧防排煙設備※	制御盤の前面	
非 常 電 源	非常電源専用受電設備	認定証票又は表示板の直近
	自家発電設備	
	蓄電池設備	
	燃料電池設備	
総合操作盤	操作部の前面	
特殊消防用設備等	相当する消防用設備等の表示位置に準じた位置	

- 備考 1 消防法施行令第32条の規定の適用を受けて設置されている設備機器にあつては、相当する消防用設備等の表示位置に準じた位置に点検済票を貼付することができる。
- 2 同一ボックス等に複数の消防用設備等に係る点検済票が貼付される場合にあつては、代表できる部分に1カ所とすることができる。
- 3 ※は、必要とされる防火安全性能を有する消防の用に供する設備等を示す。

## 1. 消火器

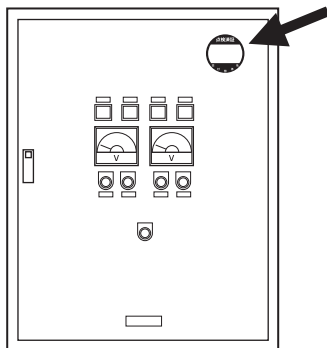
本体容器



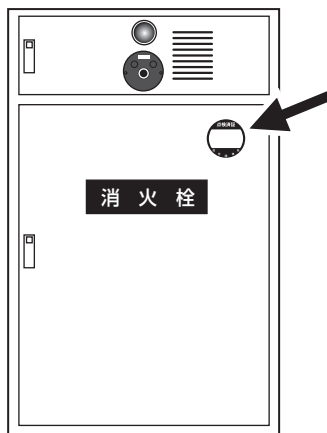
## 2. 屋内消火栓設備

加圧送水装置等の制御盤の前面  
及び消火栓箱の前面

制御盤



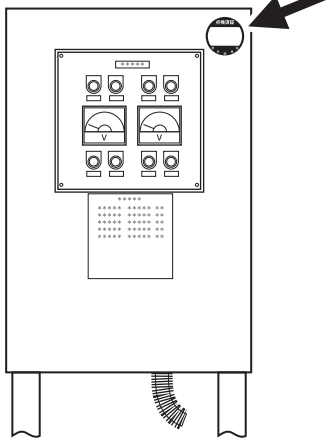
消火栓箱



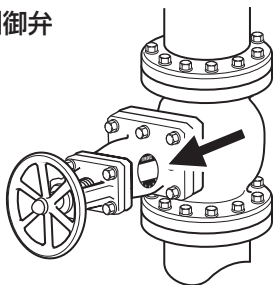
### 3. スプリンクラー設備

加圧送水装置等の制御盤の前面  
及び制御弁の直近

制御盤



制御弁



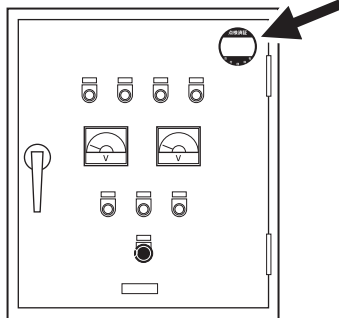
※共同住宅用スプリンクラー設備の表示位置  
についても上図に準じた位置とする

※補助散水栓を設けるものにあつては補助  
散水栓箱の前面、特定施設水道連結型ス  
プリンクラー設備の加圧送水装置を設け  
るものにあつては制御盤、その他のもの  
にあつては末端試験弁取付け箇所の直近

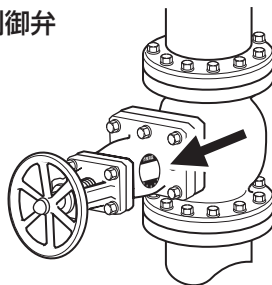
### 4. 水噴霧消火設備

加圧送水装置等の制御盤の前面  
及び制御弁の直近

制御盤



制御弁

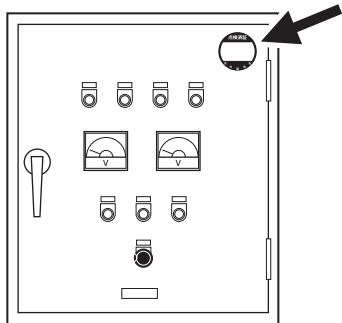


※補助散水栓を設けるものにあつては補助  
散水栓箱の前面、特定施設水道連結型ス  
プリンクラー設備の加圧送水装置を設け  
るものにあつては制御盤、その他のもの  
にあつては末端試験弁取付け箇所の直近

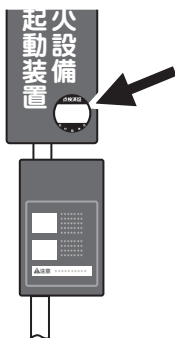
## 5. 泡消火設備

加圧送水装置等の制御盤の前面、  
手動起動装置の操作部及び  
格納箱の前面

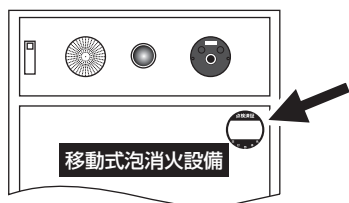
制御盤



手動起動装置



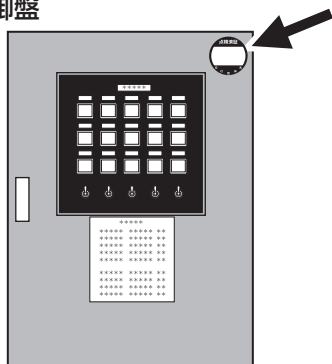
格納箱



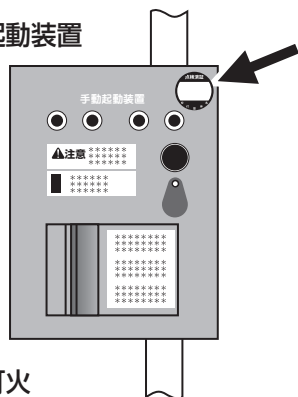
## 6. 不活性ガス消火設備

制御盤の前面及び  
手動起動装置の操作部  
(移動式の場合は、赤色灯火の直近)

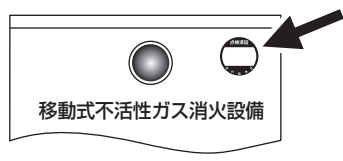
制御盤



手動起動装置



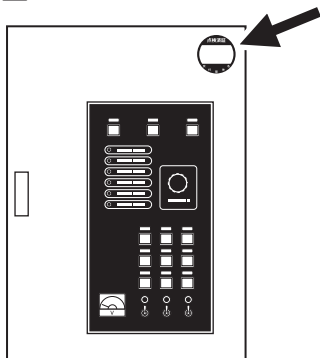
赤色灯火



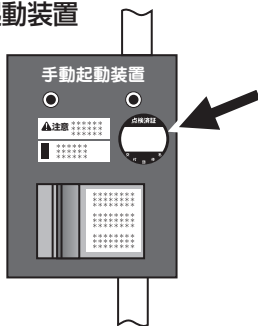
## 7. ハロゲン化物消火設備

制御盤の前面及び  
手動起動装置の操作部  
(移動式の場合は、赤色灯火の直近)

制御盤



手動起動装置



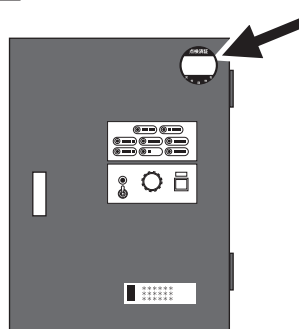
赤色灯火



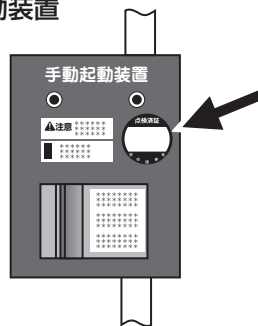
## 8. 粉末消火設備

制御盤の前面及び  
手動起動装置の操作部  
(移動式の場合は、赤色灯火の直近)

制御盤



手動起動装置



赤色灯火

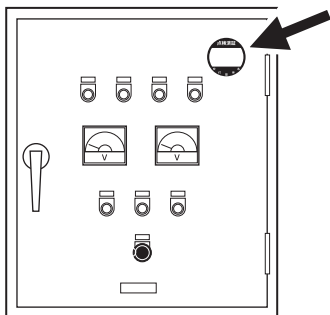




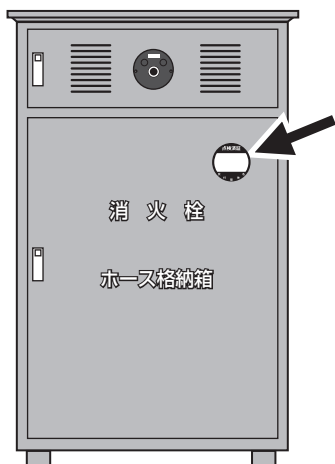
## 9. 屋外消火栓設備

加圧送水装置等の制御盤の前面  
及び消火栓箱の前面

制御盤



消火栓箱



## 10. 動力消防ポンプ設備

ポンプ銘板の直近

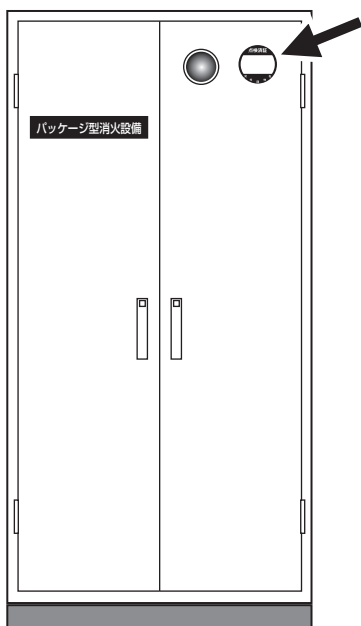
ポンプ本体銘板直近



## 11. パッケージ型消火設備

格納箱の前面

格納箱

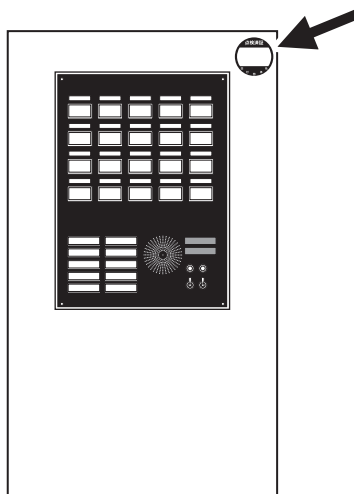


※パッケージ型自動消火設備の表示位置についても上図に準じた位置とする

## 12. 自動火災報知設備

受信機の前面

受信機



※共同住宅用自動火災報知設備・特定小規模施設用自動火災報知設備・複合型居住施設用自動火災報知設備の表示位置についても上図に準じた位置とする

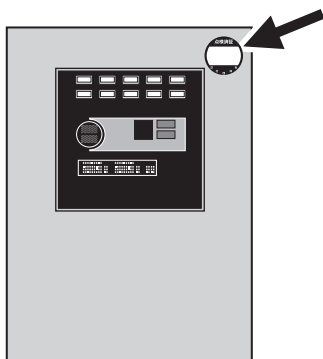
※無線式の特定小規模施設用自動火災報知設備については、感知器の親機又は直近



### 13. ガス漏れ火災警報設備

受信機の前面

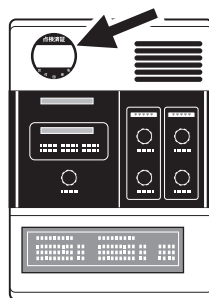
受信機



### 14. 漏電火災警報器

受信機の本体又は直近

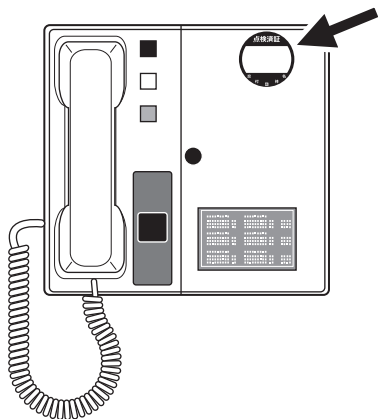
受信機



## 15. 消防機関へ通報する 火災報知設備

本体又は直近

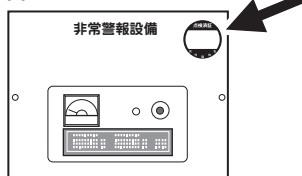
火災通報装置



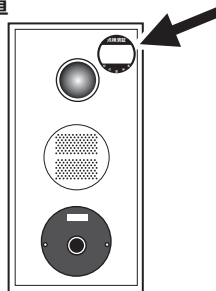
## 16. 非常警報設備

操作部の直近、複合装置の本体  
又は放送設備のアンプ本体

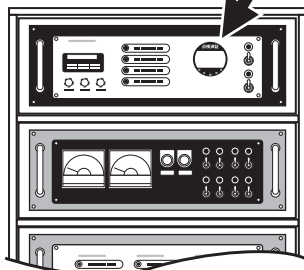
操作部



複合装置



放送設備

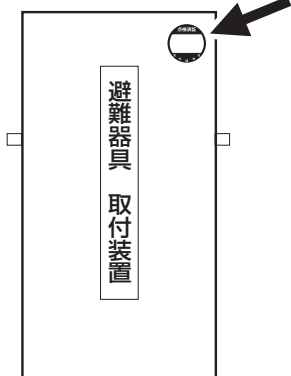
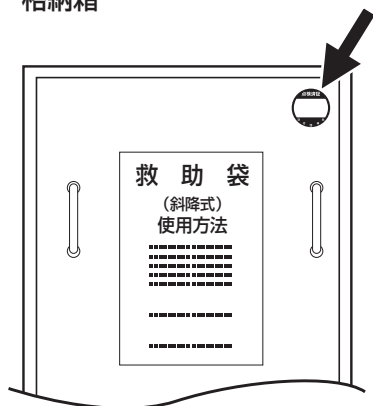


※住戸用自動火災報知設備及び共同住宅  
用非常警報設備の表示位置についても  
上図に準じた位置とする

## 17. 避難器具

格納箱又は本体

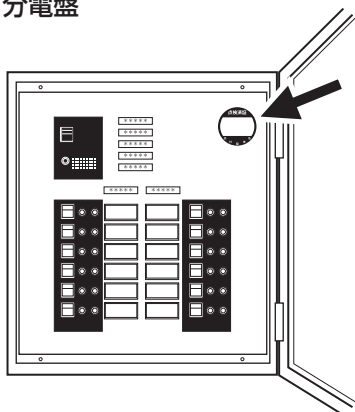
格納箱



## 18. 誘導灯及び誘導標識

開閉器の直近

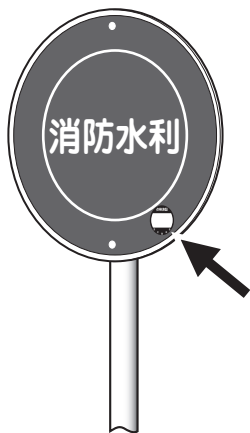
分電盤



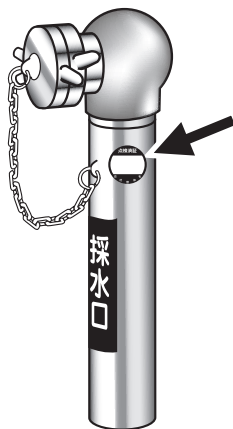
## 19. 消防用水

標識又は採水口の直近

標識



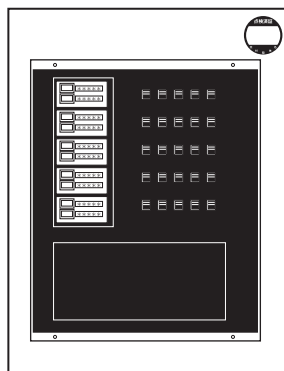
採水口



## 20. 排煙設備

制御盤の前面

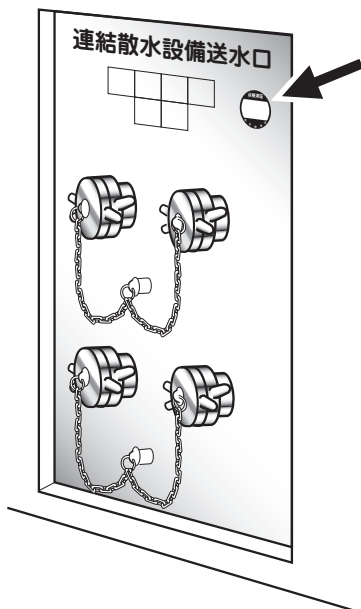
排煙連動制御盤



## 21. 連結散水設備

送水口本体又は標識の直近

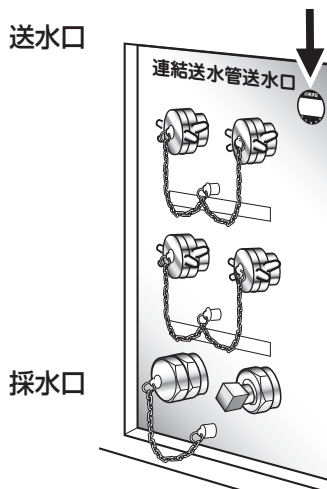
送水口



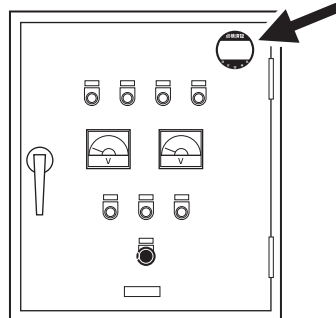
## 22. 連結送水管

送水口本体又は標識の直近及び  
加圧送水装置等の制御盤の前面

送水口



制御盤(プースターポンプ)

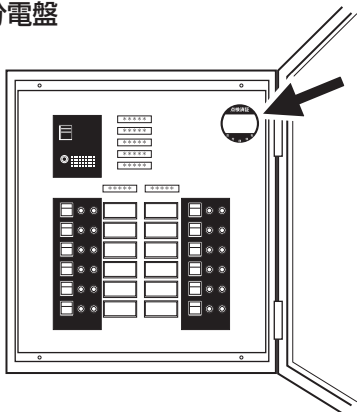


※共同住宅用連結送水管の表示位置  
についても上図に準じた位置とする

## 23. 非常コンセント設備

開閉器の直近

分電盤

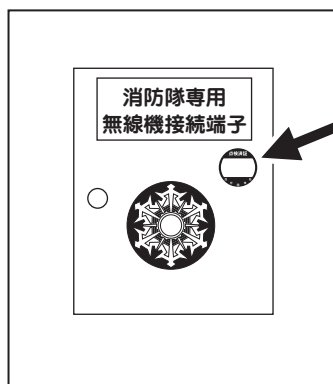


※共同住宅用非常コンセント設備の表示位置についても上図に準じた位置とする

## 24. 無線通信補助設備

保護箱の前面

保護箱

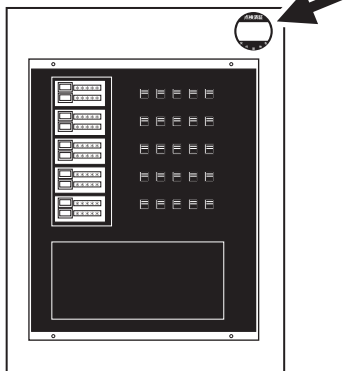




## 25. 加圧防排煙設備

制御盤の前面

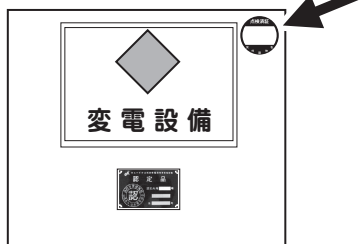
制御盤



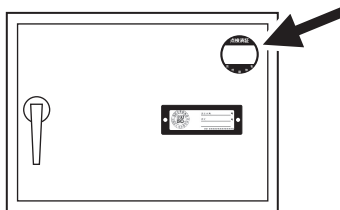
## 26. 非常電源 [非常電源専用受電設備]

認定証票又は表示板の直近

高圧受電設備  
認定証票・表示板



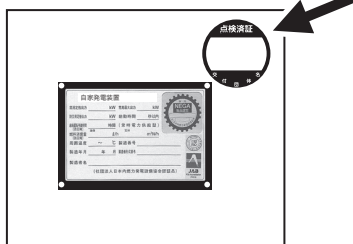
低圧受電設備  
認定証票・表示板



## 27. 非常電源 [自家発電設備]

認定証票又は表示板の直近

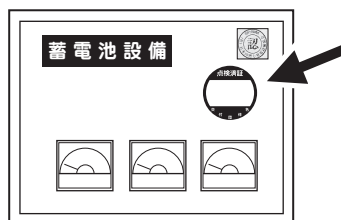
認定証票・表示板



## 28. 非常電源 [蓄電池設備]

認定証票又は表示板の直近

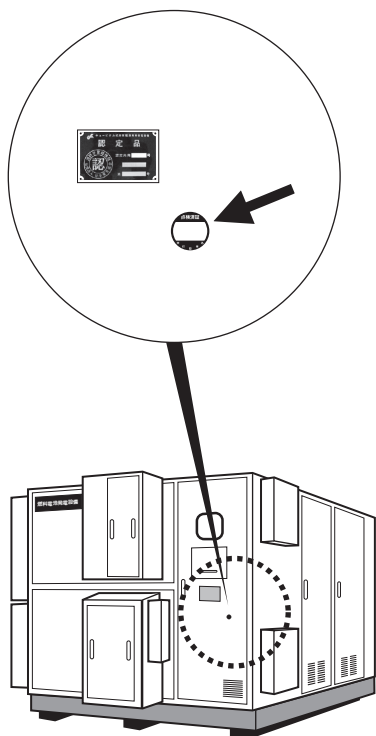
認定証票・表示板



## 29. 非常電源 [燃料電池設備]

認定証票又は表示板の直近

認定証の直近



## 30. 総合操作盤

操作部の前面

操作部

