



# 誘 導 灯 の 概 要 表

記入例

	表面上の文字及びシンボル	図面上の記号	区分	表面上の縦寸法	表面上の明るさ	個数	形状	施設方法
例			B級	0.2m	10カンデラ	7	片面 両面	天井から吊り下げ
避難 口 誘 導 灯	例により記入する						片面 両面	
							片面 両面	
							片面 両面	
							片面 両面	
							片面 両面	
							片面 両面	
通路 誘 導 灯							埋込 露出	
							埋込 露出	
							埋込 露出	
	階段用						埋込 露出	
客席誘導灯							下部開放 下部覆付	
							下部開放 下部覆付	
配 線	常用電源回路	露出ケーブル・金属管露出・その他 ( )						
	非常電源回路	耐火電線・金属管露出・その他 ( )						
	警報回路	耐熱電線・金属管露出・その他 ( )						
	その他の回路	I V 電線・露出ケーブル・金属管埋設・その他 ( )						
工事施工者名		配線			機器取付			
その他必要事項								

- 備考 1 様式に記入されている事項で該当するものは、○で囲んでください。  
 2 電源系統の概要は、別様式に記入してください。

## 誘 導 灯 の 概 要 表

	表面上の文字及びシンボル	図面上の記号	区分	表面上の縦寸法	表面上の明るさ	個数	形状	施設方法
例			B級	0.2m	10カンデラ	7	片面	天井から吊り下げ
避難口誘導灯							片面	
							片面	
							片面	
							片面	
							片面	
							片面	
通路誘導灯							埋込	
							埋込	
							埋込	
	階段用						埋込	
客席誘導灯							下部開放 下部覆付	
							下部開放 下部覆付	
配線	常用電源回路	露出ケーブル・金属管露出・その他 ( )						
	非常電源回路	耐火電線・金属管露出・その他 ( )						
	警報回路	耐熱電線・金属管露出・その他 ( )						
	その他の回路	I V 電線・露出ケーブル・金属管埋設・その他 ( )						
工事施工者名		配線			機器取付			
その他必要事項								

- 備考 1 様式に記入されている事項で該当するものは、○で囲んでください。  
 2 電源系統の概要は、別様式に記入してください。