

弱电图例表

消防应急照明和疏散指示系统图例表

序号	符号	名 称	型号及规格 (宽*高*厚)	安 装 方 式	备 注
1	BD	光杆吸顶灯	具检测专业公司	悬吊安装	系带直管式电源直连
2	■	光杆吸顶 (无检测装置)	具检测专业公司	悬吊安装	0.6m 带检测
3	DD	集成吸顶	具检测专业公司	悬吊安装	0.5m 带上接线
4	DJ	筒灯吸顶	具检测专业公司	悬吊安装	0.5m 带上接线
5	TV	墙边线插座	具检测专业公司	悬吊安装	0.3m 带上接线
6	TO	开关插座	具检测专业公司	悬吊安装	0.3m 带上接线
7	TP	电气插座	具检测专业公司	悬吊安装	0.3m 带上接线
8	UPS	不间断电源	具检测专业公司		
9	CH	可编程主板	具检测专业公司	中心安装	4cm 墙上接线
10	CB	可编程电源	具检测专业公司	中心安装	4cm 墙上接线 带电源线接头
11	□	12V 直流电源	具检测专业公司	悬吊安装	0.5m 带电源线
12	◇	入口处摄像	具检测专业公司	中心安装	4m 门上接线
13	○N	对讲机插座	具检测专业公司	悬吊安装	0.3m 墙上接线
14	△	手提扩音器插座	具检测专业公司	嵌入安装	
15	△□	网络音频设备插座	具检测专业公司	悬吊安装	
16	L	五方对讲插座	具检测专业公司	嵌入安装	0.3m 墙上接线
17	◎	室内紧急叫援按钮	具检测专业公司	悬吊安装	0.7m 墙上接线

序号	符号	名 称	型号及规格 (宽*高*厚)	安 装 方 式	备 注
1	■□	▲带应急照明电源	TY-PD-*	悬吊安装	
2	■	▲带嵌入式嵌板灯	DV36V 1W LED 带检测 小型	悬吊安装, 面向门10.2m 距离地2.5m 带线	带线、带光、带闪
3	△	▲带嵌入式嵌板灯	DV36V 1W LED 带检测 小型	悬吊安装, 面向门10.2m 距离地2.5m 带线	带线、带光、带闪
4	□	▲带嵌入式嵌板灯	DV36V 1W LED 带检测 小型	悬吊安装, 面向门10.2m 距离地2.5m 带线	带线、带光、带闪
5	→	▲带嵌入式嵌板灯	DV36V 1W LED 带检测 小型	悬吊安装	带线、带光、带闪
6	■	▲带嵌入式嵌板灯	DV36V 1W LED 带检测 小型	悬吊安装	带线、带光、带闪
7	△□	▲带嵌入式嵌板灯/带人感/带火感	DV36V 1W LED 带检测 小型	门面上0.2m 带线	带线、带光、带闪
8	■	▲带嵌入式嵌板灯	DV36V 1W LED 带检测 小型	悬吊安装	带线、带光、带闪
9	△□	▲带嵌入式嵌板灯	DV36V 1W LED 带检测 小型	悬吊安装	带线、带光、带闪
10	○	▲带3W	DV36V 3W LED 带检测 小型	带线安装	带线、带光、开门、关门
11	○△	▲带6W	DV36V 6W LED 带检测 小型	带线安装	带线、带光、开门、关门
12	×	▲带5W	DC36V 5W LED	悬吊安装	带线、带光、开门、关门
13	■	集中嵌入式嵌板灯	DC36V 5W LED	门面上0.2m 带线	带线、带光、开门、关门
					带线安装

本表内主要房间及场所所用灯具及用功功率表见(华制说明)注: 灯光灯壁灯均选用1W电子镇流器。

房问名称	照度标准值 (Lx)		照明天平等照度 (W/m²)		房间面积 (m²)	照明天平等实际照度 (W/m²)	统一眩光值 (UGR)		照明天等亮度 (UO)		一维显色指数 (Ra)		灯具安装高度	灯具型号				
	设计值	标准值	现行值	目标值			设计值	标准值	设计值	标准值	设计值	标准值						
							W/m²	m²	W/m²	m²	W/m²	m²						
电梯机房	185	200	--	--	5.50	1*(36+1)	3.82	25	25	0.6	0.6	80	80	调频安装	单臂荧光灯			
弱电间	210	200	--	--	11.60	2*(36+1)	6.24	--	--	0.6	0.6	60	60	调频安装	单臂荧光灯			
强电间	195	200	--	--	7.94	1*(36+1)	4.47	--	--	0.6	0.6	80	80	调频安装	单臂荧光灯			
水箱间	195	200	--	--	24.42	4*(30+1)	6.97	22	22	0.6	0.6	80	80	调频安装	双臂荧光灯			