

電灯負荷設備容量集計表

行No	幹線番号	電気方式	電圧	盤名称	照 明		コンセント (FCU以外)		FCUコンセント		そ の 他		合 計		備考
					L [kVA] ( [kW] )		C [kVA]		FC [kVA]		[k VA]		[k VA]		
					常用回路	自家発電回路	常用回路	自家発電回路	常用回路	自家発電回路	常用回路	自家発電回路	常用回路	自家発電回路	
1	1-1	AC1 3W	210 / 105	L-1-1	11.5		2.1				17.8		31.4		
2	1-2	AC1 3W	210 / 105	L-1-2	17.0		3.8				26.5		47.3		
				L-2-2											
3	1-3	AC1 3W	210 / 105	L-1-3	24.0		6.7						30.7		
				L-1-4											
4	1-4	AC1 3W	210 / 105	L-2-1	9.3		3.9				22.4		35.6		
5	1-5	AC1 3W	210 / 105	L-2-3	19.8		4.9						24.7		
6	1-6	AC1 3W	210 / 105	L-3-1	11.4		7				29.8		48.2		
				L-4-1											
7	1-7	AC1 3W	210 / 105	L-3-2	1.4		1.8				29.7		32.9		
8	1-8	AC1 3W	210 / 105	L-3-3	28.3		4.3						32.6		
9	1-9	AC1 3W	210 / 105	LP-4-1	8.5		3.6				58.7		70.8		
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															
変圧器名称		TR-1		計(kVA)	131.2		38.1		0		184.9		354.2		

電圧: 実装容量 / 予備容量