

第2展示館用負荷表(A・B分電盤)

催事名 _____

A 分電盤

変圧器容量	主開閉器 MCCB 3P		回路 番号	MCCB	ケーブル サイズ*	取付負荷容量 kW	絶 縁 抵 抗 値 [MΩ]						
							RE	SE	TE	RS	ST	TR	一括
電 灯 1φ3W 100/200V 300 kVA	①	200A	1	150A	CVT 100								
			2	150A	CVT 100								
			3	150A	CVT 100								
	②	200A	4	150A	CVT 100								
			5	150A	CVT 100								
			6	150A	CVT 100								
	③	200A	7	150A	CVT 100								
			8	150A	CVT 100								
			9	150A	CVT 100								
	④	200A	10	150A	CVT 100								
			11	150A	CVT 100								
			12	150A	CVT 100								
	⑤	200A	13	150A	CVT 100								
			14	150A	CVT 100								
			15	150A	CVT 100								
負 荷 設 備 合 計													
動 力 3φ3W 200V 400 kVA	①	225A	1	200A	CVT 100								
			2	200A	CVT 100								
			3	200A	CVT 100								
	②	225A	4	200A	CVT 100								
			5	200A	CVT 100								
			6	200A	CVT 100								
	③	400A	7	200A	CVT 100								
			8	200A	CVT 100								
			9	200A	CVT 100								
	④	225A	10	200A	CVT 100								
			11	200A	CVT 100								
			12	200A	CVT 100								
	⑤	225A	13	200A	CVT 100								
			14	200A	CVT 100								
			15	200A	CVT 100								
負 荷 設 備 合 計													

B 分電盤

変圧器容量	主開閉器 MCCB 3P		回路 番号	MCCB	ケーブル サイズ*	取付負荷容量 kW	絶 縁 抵 抗 値 [MΩ]						
							RE	SE	TE	RS	ST	TR	一括
電 灯 1φ3W 100/200V 300 kVA	①	200A	1	150A	CVT 100								
			2	150A	CVT 100								
			3	150A	CVT 100								
	②	200A	4	150A	CVT 100								
			5	150A	CVT 100								
			6	150A	CVT 100								
	③	200A	7	150A	CVT 100								
			8	150A	CVT 100								
			9	150A	CVT 100								
	④	200A	10	150A	CVT 100								
			11	150A	CVT 100								
			12	150A	CVT 100								
負 荷 設 備 合 計													
動 力 3φ3W 200V 400 kVA	①	225A	1	200A	CVT 100								
			2	200A	CVT 100								
			3	200A	CVT 100								
	②	225A	4	200A	CVT 100								
			5	200A	CVT 100								
			6	200A	CVT 100								
	③	225A	7	200A	CVT 100								
			8	200A	CVT 100								
			9	200A	CVT 100								
	④	225A	10	200A	CVT 100								
			11	200A	CVT 100								
			12	200A	CVT 100								
負 荷 設 備 合 計													

第2展示館用負荷表(C・D分電盤)

催事名

C 分電盤

変圧器容量	主開閉器 MCCB 3P	回路 番号	MCCB	ケーブル サイズ	取付負荷容量 kW	絶 縁 抵 抗 値 [MΩ]						
						RE	SE	TE	RS	ST	TR	一括
電 灯 1φ3W 100/200V 300 kVA	①	200A	1	150A	CVT 100							
			2	150A	CVT 100							
			3	150A	CVT 100							
	②	200A	4	150A	CVT 100							
			5	150A	CVT 100							
			6	150A	CVT 100							
	③	200A	7	150A	CVT 100							
			8	150A	CVT 100							
			9	150A	CVT 100							
	④	200A	10	150A	CVT 100							
			11	150A	CVT 100							
			12	150A	CVT 100							
負荷設備合計												
動 力 3φ3W 200V 400 kVA	①	225A	1	200A	CVT 100							
			2	200A	CVT 100							
			3	200A	CVT 100							
	②	225A	4	200A	CVT 100							
			5	200A	CVT 100							
			6	200A	CVT 100							
	③	225A	7	200A	CVT 100							
			8	200A	CVT 100							
			9	200A	CVT 100							
	④	225A	10	200A	CVT 100							
			11	200A	CVT 100							
			12	200A	CVT 100							
負荷設備合計												

D 分電盤

変圧器容量	主開閉器 MCCB 3P	回路 番号	MCCB	ケーブル サイズ	取付負荷容量 kW	絶 縁 抵 抗 値 [MΩ]							
						RE	SE	TE	RS	ST	TR	一括	
電 灯 1φ3W 100/200V 300 kVA	①	200A	1	150A	CVT 100								
			2	150A	CVT 100								
			3	150A	CVT 100								
	②	200A	4	150A	CVT 100								
			5	150A	CVT 100								
			6	150A	CVT 100								
	③	200A	7	150A	CVT 100								
			8	150A	CVT 100								
			9	150A	CVT 100								
	④	200A	10	150A	CVT 100								
			11	150A	CVT 100								
			12	150A	CVT 100								
	⑤	200A	13	150A	CVT 100								
			14	150A	CVT 100								
			15	150A	CVT 100								
負荷設備合計													
動 力 3φ3W 200V 400 kVA	①	225A	1	200A	CVT 100								
			2	200A	CVT 100								
			3	200A	CVT 100								
	②	225A	4	200A	CVT 100								
			5	200A	CVT 100								
			6	200A	CVT 100								
			400A										
	③	225A	7	200A	CVT 100								
			8	200A	CVT 100								
			9	200A	CVT 100								
	④	225A	10	200A	CVT 100								
			11	200A	CVT 100								
			12	200A	CVT 100								
	⑤	225A	13	200A	CVT 100								
			14	200A	CVT 100								
15			200A	CVT 100									
負荷設備合計													