

### 仮設用電源使用容量表（本館）

イベント名		主催者名	
電気工事業者名		工事責任者氏名	
印		免許番号	
設営	年 月 日 ~ 月 日	開催	年 月 日 ~ 月 日
撤去		年 月 日 ~ 月 日	

電灯100V/200V

展示場A				展示場B				展示場C			
ブレーカー	No.	ブレーカー	容量(kW)	ブレーカー	No.	ブレーカー	容量(kW)	ブレーカー	No.	ブレーカー	容量(kW)
MCB 3P400A	W-1	MCB 3P100A		MCB 3P400A	C-1	MCB 3P100A		MCB 3P400A	E-1	MCB 3P100A	
	W-2	MCB 3P100A			C-2	MCB 3P100A			E-2	MCB 3P100A	
	W-3	MCB 3P100A			C-3	MCB 3P100A			E-3	MCB 3P100A	
	W-7	MCB 3P100A			C-7	MCB 3P100A			E-7	MCB 3P100A	
	W-8	MCB 3P100A			C-8	MCB 3P100A			E-8	MCB 3P100A	
	W-9	MCB 3P100A			C-9	MCB 3P100A			E-9	MCB 3P100A	
		合計				合計				合計	
MCB 3P400A	W-13	MCB 3P100A		MCB 3P400A	C-13	MCB 3P100A		MCB 3P400A	E-13	MCB 3P100A	
	W-14	MCB 3P100A			C-14	MCB 3P100A			E-14	MCB 3P100A	
	W-15	MCB 3P100A			C-15	MCB 3P100A			E-15	MCB 3P100A	
	W-19	MCB 3P100A			C-19	MCB 3P100A			E-19	MCB 3P100A	
	W-20	MCB 3P100A			C-20	MCB 3P100A			E-20	MCB 3P100A	
	W-21	MCB 3P100A			C-21	MCB 3P100A			E-21	MCB 3P100A	
		合計				合計				合計	
MCB 3P400A	W-4	MCB 3P100A		MCB 3P400A	C-4	MCB 3P100A		MCB 3P400A	E-4	MCB 3P100A	
	W-5	MCB 3P100A			C-5	MCB 3P100A			E-5	MCB 3P100A	
	W-6	MCB 3P100A			C-6	MCB 3P100A			E-6	MCB 3P100A	
	W-10	MCB 3P100A			C-10	MCB 3P100A			E-10	MCB 3P100A	
	W-11	MCB 3P100A			C-11	MCB 3P100A			E-11	MCB 3P100A	
	W-12	MCB 3P100A			C-12	MCB 3P100A			E-12	MCB 3P100A	
		合計				合計				合計	
MCB 3P400A	W-16	MCB 3P100A		MCB 3P400A	C-16	MCB 3P100A		MCB 3P400A	E-16	MCB 3P100A	
	W-17	MCB 3P100A			C-17	MCB 3P100A			E-17	MCB 3P100A	
	W-18	MCB 3P100A			C-18	MCB 3P100A			E-18	MCB 3P100A	
	W-22	MCB 3P100A			C-22	MCB 3P100A			E-22	MCB 3P100A	
	W-23	MCB 3P100A			C-23	MCB 3P100A			E-23	MCB 3P100A	
	W-24	MCB 3P100A			C-24	MCB 3P100A			E-24	MCB 3P100A	
		合計				合計				合計	
インフォメーションA	ELB 3P30A			インフォメーションB	ELB 3P30A			インフォメーションC	ELB 3P30A		
		A合計				B合計					C合計

動力200V

展示場A				
ブレーカー	ブレーカー	No.	ブレーカー	容量(kW)
MCB 3P500A	ELB 3P225A	W-3-1	MCB 3P150A	
		W-3-3	MCB 3P150A	
			合計	
	ELB 3P225A	W-3-2	MCB 3P150A	
		W-3-4	MCB 3P150A	
			合計	
			A合計	
展示場B				
ブレーカー	ブレーカー	No.	ブレーカー	容量(kW)
MCB 3P500A	ELB 3P225A	C-3-1	MCB 3P150A	
		C-3-3	MCB 3P150A	
			合計	
	ELB 3P225A	C-3-2	MCB 3P150A	
		C-3-4	MCB 3P150A	
			合計	
			B合計	
展示場C				
ブレーカー	ブレーカー	No.	ブレーカー	容量(kW)
MCB 3P500A	ELB 3P225A	E-3-1	MCB 3P150A	
		E-3-3	MCB 3P150A	
			合計	
	ELB 3P225A	E-3-2	MCB 3P150A	
		E-3-4	MCB 3P150A	
			合計	
			C合計	

屋外展示場電源

屋外展示場西		
電圧	ブレーカー	容量(kW)
電灯100V	MCB 3P400A	
動力200V	MCB 3P100A	
	合計	

発電機持込

容量(kVA)	台数(台)	設置場所

大ホール

大ホールA			
No.	ブレーカー	容量(kW)	備考
1LA-11	MCB 3P50A		2P100Vコンセント×7
1LA-12	MCB 3P100A		2P200Vコンセント×1
		A合計	
大ホールB			
No.	ブレーカー	容量(kW)	備考
1LA-13	MCB 3P50A		2P100Vコンセント×7
1LA-14	MCB 3P100A		2P200Vコンセント×1
		B合計	
		AB合計	

総合計	100V	kW	200V	kW
-----	------	----	------	----

※仮設用電源使用総量は300kW以内に収めるようご注意ください。他者との併催がある場合は別途調整いたします。