

一括変電所 電気設備日常巡視点検記録表 (平成 年 月分)

平成 年 月 日

受配電設備																														記事		
対象項目	項目	点検																														
		充電したままで次の事項を点検する。																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
		日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日		
特高設備	受電盤 (常用)																															
	閉鎖型 VCT盤 (常用)																															
	ガス絶縁 区分DS盤 (常用)	1. 破損、腐蝕、汚損等の有無。																														
	開閉装置 No2変圧器1次盤	2. 異音、異臭等の有無。																														
	22KV配電線2盤 (予備線)	3. 開閉表示ランプの確認。																														
	母線連絡2盤																															
	母線連絡1盤																															
	22KV配電線1盤 (予備線)																															
	No1変圧器1次盤																															
	区分DS盤 (予備)																															
VCT盤 (予備)																																
受電盤 (予備)																																
特高監視盤	特高監視盤	・破損、異臭、異音、計器類・表示お呼び切替開閉器の位置確認。																														
特高保護継電器盤	特高保護継電器盤	・破損、異臭、異音の有無、ターゲットの表示確認。																														
変圧器	No1変圧器 5000kVA	1. 腐蝕、異音、異臭等の有無。 2. 漏油、汚損等の有無。																														
	No2変圧器 5000kVA	3. 温度計指示の確認。																														
配電設備	52FA.国立民族学博物館線 (予備)																															
	52F0.予備線 (CBなし)																															
	52F1.迎賓館線	1. 破損、腐蝕、汚損等の有無。																														
	52F2.区分所盤1 (常用)	2. 異音、異臭等の有無。																														
	52F3.自然園新西線	3. 開閉表示ランプの確認。																														
	52F4.区分所盤1 (予備)	4. 計器指示の確認。																														
	52F5.バラ園線	5. 故障表示ランプの確認。																														
	52F6.予備線 (CBあり)																															
	52S1.No1変圧器二次																															
	52B1.母線連絡1																															
	所内変圧器1 (電灯)																															
	GTR(88N)																															
	所内変圧器2 (動力)																															
	52B2.母線連絡2																															
	52S2.No2変圧器二次																															
	52F7.自然園東線																															
	52F8.お祭り広場線																															
	52F9.自然園西線																															
	52F10. No206線																															
	52F11. 競技場線																															
52F12.予備線 (CBあり)																																
52F13.予備線 (CBなし)																																
52FB.国立民族学博物館線 (常用)																																
計測器盤		1. 破損、腐蝕、汚損等の有無。																														
		2. 異音、異臭等の有無。																														
		3. 計器類、表示等の確認。																														
直流電源装置(No1)	整流器装置	1. 破損、腐蝕、汚損等の有無。																														
	蓄電池	2. 異音、異臭等の有無。																														
直流電源装置(No2)	整流器装置	3. 計器類、表示等の確認。																														
	蓄電池	4. 電解液レベル確認。																														
その他の設備	各分電盤等	・破損及び計器指示、表示等の確認。																														
	地下水排水設備	・満水警報の有無。																														
	建物付帯設備	・破損、水漏れ等の有無。																														
照明設備		・異音、不点灯の有無。																														
清掃状況		・清掃状況確認。																														

屋外キュービクル週間巡視点検記録表

(別紙3)

1 平成 年 月 日 ()		天候		気温		°C													
施設名:				自然園西線				点検者:											
キュービクル名	高圧盤		電灯盤		動力盤				T ₁ 温度		パワコン装置		タイマーセット状況		記事				
	受電電圧 (V)	受電電流 (A)	電圧 (V)	電流 (A)	電圧 (V)	電流 (A)	電圧 (V)	電流 (A)	単相 (線)	三相 (線)	NO	電力表示 (KW/H)	交流出力 (KW)	照明灯 (A)		通常 (B)			
西中央口																			
西No. 4																			
西No. 5																			
西No. 7																			
西No. 8																			
西No. 9																			
西No. 10																			
太陽光																			

(注) 特記なきは、電圧U-V、電流U相とする。

点検項目	点検内容	良・否	備考
キュービクル式	変形、ひび割れ、脱落、弛み、腐食等の外観点検		
高圧受電盤	表面配線の緩み、過熱、異音、異臭等の盤内点検 信号灯、表示灯の点灯確認 各計器指示値記録、小動物の有無確認 盤内、盤回りの清掃、消火器点検		
ケーブル	ケーブル・シールド線の損傷、過熱、変色		
変圧器	温度計指示、油漏れ、振動、異臭 接続部の過熱、変色(示温テープ)の確認		
遮断器	操作機構部の腐食、過熱、発錆、異臭、表示		
断路器	接触子の投入状態、腐食、過熱、異臭、発錆		
電力ヒューズ	保護筒汚損、損傷、腐食、がいの汚損		
計器用変圧器	異音、変色、異臭等の外観点検		
避雷器	異音、変色、異臭等の外観点検		
コンデンサ	外観膨張有無、異音、変色、異臭等の外観点検		
経電器	表面配線のゆるみ、汚損、異音、異臭 ターゲット表示、異状の有無		
低圧配電盤	外観の汚損、損傷の有無 信号灯、表示灯の点灯確認 各計器指示値の記録、盤内清掃		

手 入 れ 記 録	場所及部位	作業種別	作業内容、所要時間、記事

(注) 事前の事故防止作業、不良交換、事故復旧作業等を記入する。

お祭り線		キュービクル点検記録表					(平成 年 月 度)		フェンス・QP盤厚施錠確認は毎回行う。				有無・確認は○×表示		自然文化園地区一括変電所			(別紙3-1)						
キュービクル名	月日	天候	気温	点検者	目視点検結果	高圧盤		電灯盤		動力盤		T ₁ 温度		電力計		ヒーター	換気扇	確認事項			タイマ・セット状況			
						送電電圧 (V)	負荷電流 (A)	電圧 (V)	電流 (A)	電圧 (V)	電流 (A)	電圧 (V)	電流 (A)	単相 (度)	三相 (度)	電力表示 (kW/Wh)	デマンド (kWh)	入・切	温度 (度)	QP異常清掃	異音有無	施錠確認	換気灯 (A) (切)	過電 (A) (切)
お祭り線	お祭りNo1	1週					-	-																
		2週					-	-																
		3週					-	-																
		4週					-	-																
		5週					-	-																
	お祭りNo2	1週					-	-																
		2週					-	-																
		3週					-	-																
		4週					-	-																
		5週					-	-																
	フェスティバルスタンド	1週					-	-																
		2週					-	-																
		3週					-	-																
		4週					-	-																
		5週					-	-																
	バラ園西	1週					-	-																
		2週					-	-																
		3週					-	-																
		4週					-	-																
		5週					-	-																
	西中央口	1週					-	-																
		2週					-	-																
		3週					-	-																
		4週					-	-																
		5週					-	-																
	1週					-	-																	
	2週					-	-																	
	3週					-	-																	
	4週					-	-																	
	5週					-	-																	
	1週					-	-																	
	2週					-	-																	
	3週					-	-																	
	4週					-	-																	
	5週					-	-																	
	1週					-	-																	
	2週					-	-																	
	3週					-	-																	
	4週					-	-																	
	5週					-	-																	

受電日報・日常点検記録票

(別紙3-2)

1 平成 年 月 日 曜日
 天候 気温 ℃

施設名: お祭り線 点検者:

キュービクル名	高圧盤		電灯盤		動力盤				Tr温度		電力計		タイマ-セット状況		記事
	受電電圧 (V)	負荷電流 (A)	電圧 (V)	電流 (A)	電圧 (V)	電流 (A)	電圧 (V)	電流 (A)	単相 (度)	三相 (度)	電力量指示 (KW/H)	デマンド (KW)	残置灯 (A)	通常 (B)	
お祭りNo1	-	-									-	-			
お祭りNo2											-	-			
フェスティバルスタンド											-	-	-	-	
バラ園西	-	-			-	-	-	-			-	-			
西中央口	-	-	-	-							-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(注) 特記なきは、電圧U-V、電流U相とする。

点検項目	点検内容	良・否	備考
重要基本項目	小動物対策として点検前にQB周辺清掃		
	第三者安全対策として点検後、施錠の再確認		
キュービクル	盤内の鼠・蛇の有無確認		
高圧受電盤	変形、ひび割れ、脱落、弛み、腐食等の外観点検		
	裏面配線の緩み、過熱、異音、異臭等の盤内点検		
	信号灯、表示灯の点灯確認、各SW定位確認		
ケーブル	各計器指示値記録		
変圧器	盤内、盤回りの清掃、開口部の有無確認		
遮断器	ケーブル・シールド線の損傷、過熱、変色		
断路器	温度計指示、油量、油漏れ、振動、異臭		
電力ヒューズ	操作機構部の腐食、過熱、発錆、異臭、表示		
計器用変成器	接触子の投入状態、腐食、過熱、異臭、発錆		
避雷器	保護筒汚損、損傷、腐食、がいの汚損		
コンデンサ	異音、変色、異臭等の外観点検		
継電器	外観膨張有無、異音、変色、異臭等の外観点検		
	裏面配線の緩み、汚損、異音、異臭		
低圧配電盤	ターゲット表示、異状の有無		
	外観の汚損、損傷、配線の緩み、過熱、異音、異臭の有無		
	信号灯、表示灯の点灯確認、各SW定位確認		
消火器	各計器指示値の記録、盤内清掃、開口部の有無確認		
	外観点検、圧力規定値内確認		1回/半年

・低圧配電盤: 動力操作盤、同制御盤、電源盤、電灯盤、コンセント盤、照明盤、分岐盤等含む。

・5週の月は、5週目にキュービクルの周辺清掃を行う。

手 入 れ 記 録	場所及部位	作業種別	作業内容、所要時間、記事

(注) 事前の事故防止作業、不良交換、事故復旧作業等を記入する。

特高・高圧定期点検実績及び計画表

◎ 定期点検実績															
地域別	盤区分	名 称	設置年度	改修実績	定期点検実績及び計画表										
					内容	H26	H27	H28	H29	H30	H31	H32	備考		
特高・高圧	1	一括変電所	S52	H10	更新	◎	○	○	○	○	○	○			
A	高圧盤	2	記念機構ビル	S44	H13	更新	◎	○	○	○	○	○	○	別契約	
		3	自然園東NO4	S44	H14	更新	◎			○			○		
		4	自然園東NO1	S44	H10	更新	◎			○				○	
		5	エキスポパビリオン	H21		新設	◎			○				○	
		6	自然園西中央口	H6	H18	増設	◎			○				○	
		7	フエステパルスタンド	S15	H12	更新		○		○				○	
		8	お祭りNO1	S54	H22	更新	◎			○				○	
		9	お祭りNO2	S54	H16			○		○				○	
		10	自然園西NO1	S59	H8	更新	◎			○				○	
		11	自然園西NO2	S44	H25	更新				○				○	
		12	自然園西NO4	S44	H14	更新	◎			○				○	
		13	自然園西NO5	S44	H21	更新	◎			○				○	
		14	自然園西NO7	S44	H11	更新	◎			○				○	
		15	自然園西NO8	S44	H10	更新	◎			○				○	
		16	自然園西NO9	H6	H25	更新				○				○	
		17	自然園西NO10	H8	H25	更新				○				○	
		18	太陽光発電		H17	新設	◎			○				○	
		19	せせらぎ分岐盤	H14			◎			○				○	
		20	パラ園西	H14		新設			○				○		西地区系
		※	地域	名 称	設置	改修	内容	H26	H27	H28	H29	H30	H31	H32	備考
B	南	21	200	S44	H15	更新			○			○		別受電	
		22	200-1	S48	H25	新設			○			○			
		23	200-2	S48	H13	更新			○			○			
		24	総合スポーツ	H19	H28	増設			○			○			
	中央	25	中央駐車場		H20	更新			○			○		別受電	
	東	26	NO206	S44	H9				○			○			
		27	記念競技場	S61	H7	改修			○			○			
		28	電光盤	S63					○			○			
		29	ナイター設備	S61	H4	改修			○			○			
		30	NO205	H13					○			○			
	西	31	NO205-1	H13					○			○			
32		NO205-2	H13					○			○				
33		西地区NO1	S52	H16	改修			○			○				
※	地域	名 称	設置	改修	内容	H26	H27	H28	H29	H30	H31	H32	備考		
C	日本庭園・民芸館	34	民芸館	S44	H25	改修		○			○				
		35	迎賓館	S44	H12	更新			○			○		西地区系	
		36	日本庭園S-1	S44	H20	更新		○			○				
		37	L-B	S44	H17	更新		○			○				
		38	L-2	S44	H18	更新		○			○				
		39	L-4	S44	H17	更新		○			○				
		40	L-8	S44	H18	更新		○			○				
		41	P-1	S44	H14	更新		○			○				
		42	P-2	S44	H18	更新		○			○				
		43	迎賓館分岐盤		H14	新設			○				○		西地区系
D	区分所	44	区分所1	H20		新設		○			○				
		45	区分所2	H21		新設			○			○		西地区系	
		46	区分所3	H22		新設	◎			○			○		
		47	区分所4	H23		新設		○			○			民博全停の確認要	
※	以下低圧盤	名 称	設置	改修	内容	H26	H27	H28	H29	H30	H31	H32	備考		
E	対象外	48	低圧動力盤自然園西NO3	H22		新設									
		49	低圧動力盤自然園西NO6	H21		新設									
		50	低圧動力盤自然園東NO2	H23		新設									
		51	低圧動力盤自然園東NO3	H23		新設									
		52	西地区NO2		H25	更新									

操作手順票											No.1			
作成		平成	年	月	日						打合者	万博公園		
操作	予定	平成	年	月	日 ()	~						関電		
	実施	平成	年	月	日 ()	~						一括		
連絡	電話	06-6875-5484(一括変電所)									業者			
操作目的											(作成)担当者			
作業内容											(承認)主任技術者			
手順	操作前確認			操作		確認	時刻	補足説明						
	所名	機器名	状態	操作機器名	操作内容									
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
					(以下余白)									

平成 年 月 日

関係各位

大阪府日本万国博覧会記念公園
指定管理者

点検に伴う停電について（通知）

高圧電気設備の定期点検のため、下記のとおり停電しますのでお知らせします。
停電中にご不便をおかけしますが、ご協力のほどよろしく申し上げます。

記

1. 停電日 平成 年 月 日 ()

2. 場所及び時間

場所	時間

3. その他

予定時間になると予告なく停電しますので、事前に必要な処置及び対策をとって
いただくようお願いします。

(特にアイスクリーム他の冷凍・冷蔵食品等につきまして、この停電により発生
した損害の責任は負いかねますのでご承知ください。また、空調機、自販機、その他時刻設定されてい
る時計等の機器、セキュリテイ機器、並びに復電後に復帰操作の必要な機器についても、ご注意ください。)

問合せ先

大阪府日本万国博覧会記念公園事務所

指定管理者 担当

ダイヤルイン

(内)

安全作業チェック票

	確認項目								
		迎賓館	バラ園西	迎賓館前 分岐盤	区分所No. 2	No. 205	No. 205-1	No. 205-2	西地区No. 1
点検前	現在整定値の確認								
	遮断器、LBS、MCCB、SWの状態表示								
点検中	遮断器、LBS、DSを開放して点検する。								
	変圧器内部点検時の異物混入注意								
	PCヒューズホルダーの締付								
	リレー裏面配線の離線の養生・接続番号記入								
	裏面配線の接続								
	PT、CT、トリップ回路の接続								
点検後	小動物侵入なし確認								
	リレー試験後整定値の確認								
	キュービクル内の忘れ物確認								
	ケーブルシースアース線の接続確認								
	接地線・短絡線(ケーブル診断)の取り外し確認								
	LBS、DSは投入状態する。								
	遮断器は開放状態、接続位置とする。								
	停止操作で開放した遮断器は、復元操作で投入する。								
	MCCB、SWの操作で電圧確認								
	工具数量、ウエス数量の確認								
サイン(現場責任者)									

万博公園 安全防保護リスト一覧表

(別紙8)

回収 順位	万博公園内			回収 順位	万博公園内			回収 順位	万博公園外		
	保管場所	品目	数量		保管場所	品目	数量		保管場所	品目	数量
20	一括変電所	高圧絶縁手袋	1	7	自然園西No.1	操作フック棒	1	34	No.200	操作フック棒	2
		電気用ゴム長靴	1	8	自然園西No.2	操作フック棒	1	36	No.200-1	操作フック棒	1
		操作フック棒	1	17	自然園西中央口	操作フック棒	1	33	No.200-2(野球場)	操作フック棒	1
小計			3	14	自然園西No.4	操作フック棒	1	35	総合スポーツ広場	操作フック棒	1
1	万博記念ビル	操作フック棒	1	13	区分開閉器(せせらぎ広場)	操作フック棒	1	32	No.206	操作フック棒	1
2	中央駐車場	操作フック棒	1	12	自然園西No.5	操作フック棒	1	小計			6
21	自然園東No.4	操作フック棒	1	4	自然園西No.7	操作フック棒	1	28	テニスコートNo.205	操作フック棒	1
18	自然園東No.1	操作フック棒	1	5	自然園西No.8	操作フック棒	1	29	テニスコートNo.205-1	操作フック棒	1
19	エキスポパビリオン'70	操作フック棒	1	3	自然園西No.9	操作フック棒	1	30	テニスコートNo.205-2	操作フック棒	1
	エキスポパビリオン'70(横)	操作フック棒	1	10	自然園西No.10	操作フック棒	1	31	西地区No.1	操作フック棒	1
15	フェスティバルスタンド	操作フック棒	1	小計			10	小計			4
16	お祭り広場No.1	操作フック棒	1	23	日本庭園S-1	操作フック棒	1	*	記念競技場受変電盤	操作フック棒	1
9	お祭り広場No.2	操作フック棒	1	24	日本庭園L-B	操作フック棒	1		記念競技場電光盤	操作フック棒	1
小計			9	25	日本庭園L-2	操作フック棒	1		記念競技場夜間照明盤	操作フック棒	1
*	大阪民芸館	操作フック棒	1	27	日本庭園L-4	操作フック棒	1	小計			3
6	バラ園西	操作フック棒	1	22	日本庭園L-8	操作フック棒	1				
11	高圧分岐盤(迎賓館前)	操作フック棒	1	*	日本庭園P-1	操作フック棒	1		場所	品目	数量
*	迎賓館	操作フック棒	1	26	日本庭園P-2	操作フック棒	1		万博公園内	保安帽	2
	小計		4	小計			7			高圧絶縁手袋	1
										電気用ゴム長靴	1
										操作フック棒	31
									万博公園外	操作フック棒	13
(1) * 印は点検前に事前回収する。(大阪民芸館、迎賓館、P-1、記念競技場)											
(2) 点検の運搬は、公園休園日の水曜日に行う。											

万博公園内電気使用申込書

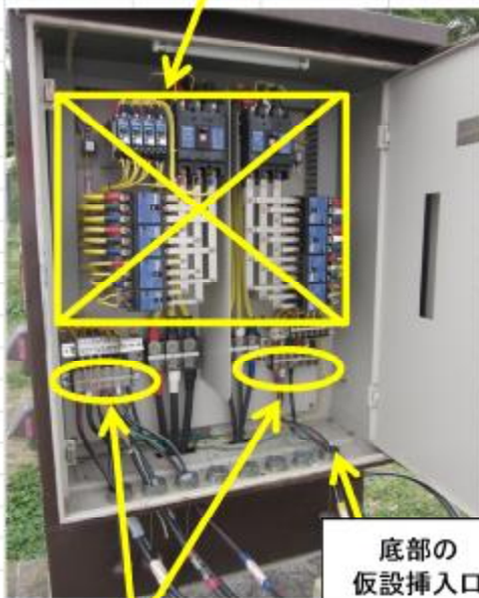
申込先	指定管理者
催し名	
催事主催者	
施工者名 電話番号 担当者名	
工事年月日	平成 年 月 日 () 予定時刻 ~
使用年月日	平成 年 月 日 () から
	平成 年 月 日 () まで
撤去年月日	平成 年 月 日 () 予定時刻 ~
使用容量 (想定)	单相 100V () KW
	单相三線式 100/200V () KW
	3相3線式 200V () KW
使用場所	
希望される 使用分電盤	
受付担当者	
備考	
使用条件	<u>1. 仮設電源図面を2週間前までに営業担当あてに提出して下さい。</u> (1) 各分電盤の使用電力(kW)が分かる図面を提出ください。 (2) 各分電盤の容量より使用電力が大きい場合は、電源敷設ルート(系統)の変更を指示することがあります。
	<u>2. 電気主任技術者に連絡し、使用電力について事前調整を必ずして下さい。</u> (1) 連絡先 一括変電所 06-6875-5484(平日昼間) (2) 電気主任技術者は、現場で分電盤の使用説明を行い、必要に応じて作業立会をします。
	<u>3. 仮設電源接続作業の注意事項</u> (1) 事前に配布させて頂いた「お祭り広場イベント用分電盤の使用マニュアル」に基づき、安全に作業して下さい。 (2) <u>メインブレーカー2次側端子への直接接続は絶対にしないで下さい。</u>
	<u>4. 公園内施設使用許可内容を順守して下さい。</u>

イベント用分電盤の使用マニュアル



レバーハンドルを回してから
扉を開けて下さい。

*** 充電部注意**



底部の
仮設挿入口

下部のケーブル接続端子
【ここに接続すること】

1. 仮設作業前の連絡

(1) 扉の施錠解除を一括変電所に依頼して下さい。
一括変電所(06-6875-5484)

(2) 現地で分電盤の次の注意事項を確認する。

- ・扉の開け方
- ・仮設ケーブルの接続箇所
- ・電源側充電箇所
- ・仮設ケーブル接続・撤去時の投入中のブレーカー操作

(3) 各分電盤の電灯負荷は40KWまで使用可能

- ・ブレーカーの回路数は
100AT(16KW) × 2回路
50AT(8KW) × 1回路 の計3回路
- ・仮設ケーブルのサイズは
100AT には 22sq以上
50AT には 14sq以上を使用すること。
- ・負荷側には仮設容量に適したメインブレーカー(電灯回路は漏電付)を設けること。

2. 仮設ケーブルの接続方法

- (1) 使用する「ブレーカー(共通)」と下部のケーブル接続端子を確認する。
- (2) 使用する「ブレーカー(共通)」の開放と下部のケーブル接続端子の無電圧をテスターで確認する。
- (3) ケーブルを底部の仮設挿入口から入れて接続端子に接続する。
- (4) 仮設後、メガー測定で異常なしを確認する。
- (5) 開口部は小動物対策を行う。
- (6) 接続完了後、一括変電所に連絡して下さい。
接続状態を確認します。

3. 仮設ケーブルの撤去方法

- (1) 使用する「ブレーカー(共通)」の開放と下部のケーブル接続端子の無電圧をテスターで確認する。
- (2) ケーブルを撤去する。
- (3) 扉の施錠を一括変電所に連絡して下さい。
分電盤の使用後の状態を確認します。

4. 連絡先 一括変電所(06-6875-5484)

H28年度 公園イベント仮設電源使用容量一覧表

1/5

No	イベント件名	期間	お祭り広場西側(54KW以下)		お祭り広場東側(54KW以下)		お祭り広場南側	フェスティバルスタンド	お祭り広場No.1キュービクル		補足説明
			お祭り広場分電盤 No.1(40KW以下) (ケーブル接続端子有)	お祭り広場分電盤 No.2(40KW以下) (ケーブル接続端子有)	お祭り広場分電盤 No.3(40KW以下) (ケーブル接続端子有)	お祭り広場分電盤 No.4(40KW以下) (ケーブル接続端子有)			お祭り広場分電盤 No.5(9KW以下) (外付コンセント6個)	モニュメント盤 (54KW以下) (ケーブル接続端子有)	
1	雪まつり	2/6~2/7	10KW+5KW	6KW			18KW+6KW				
2	水車茶屋梅祭りミニコンサート	2/28~3/21									
3	サイクルモード・ライドOSAKA2016	3/3~3/8									
4	ABC万博たこやきマラソン	3/13									
5	ABCラジオスプリングフェスタ	3/13	4.5KW	24.5KW	18kW	25.5kW					
6	万博鉄道まつり	3/19									
7	カレーEXPO2016	3/19									
8	全国陶器市	3/19~3/24									
9	桜祭り	3/19~3/24			24kW						
10	全国うまいもん大集合	4/1~4/5	7.5kW				37.5kW				
11	ガレージセールいん万博公園	4/10					6KW				
12	OUTDOOR PARK	4/24									
13	RENTAL FESTA 2016	4/24									発電機対応
14	ガレージセールいん万博公園	4/29					6KW				
15	FM802	5/2~5/3			15KW	15kW					
16	リサイクルフェア	5/5					6KW				
17	プラスエクスポ	5/7~5/8	10KW								
18	ロハスフェスタ	5/13~5/15									
19	ガレージセールいん万博公園	5/22					6KW				
20	ウェディングパーティ	5/22									
21	万博ママ・マルシェ	5/26~5/29									
22	ガレージセールいん万博公園	5/29					6KW				
23	森の教室	5/29									
24	ヨドバシカメラ万博公園撮影会	6/5									
25	リサイクルフェア	6/12					6KW				
26	トヨタ新大阪G交通安全イベント	6/18			6kW						コンセント使用
27	ハーレーダビットソンフェスト	6/19									発電機対応(仮設電源なし)
28	ガレージセールいん万博公園	6/26					6KW				
29	ガレージセールいん万博公園	7/17					6KW				
30	泡フェスタ	7/22~7/23	15kW	3.5kW	35.2kW	14KW					
31	情熱大陸	7/30									発電機対応、森の広場使用
32	インターナショナルキャンプ	8/2~8/3									中央無料休憩所コンセント使用
33	イルミネイト	8/4~8/21			17kW	28kW			17.5KW		
No	イベント件名	期間	お祭り広場西側(54KW以下)		お祭り広場東側(54KW以下)		お祭り広場南側	フェスティバルスタンド	お祭り広場No.1キュービクル		補足説明
			お祭り広場分電盤 No.1(40KW以下) (ケーブル接続端子有)	お祭り広場分電盤 No.2(40KW以下) (ケーブル接続端子有)	お祭り広場分電盤 No.3(40KW以下) (ケーブル接続端子有)	お祭り広場分電盤 No.4(40KW以下) (ケーブル接続端子有)			お祭り広場分電盤 No.5(9KW以下) (外付コンセント6個)	モニュメント盤 (54KW以下) (ケーブル接続端子有)	
34	イルミネイトMBSラジオ	8/15~8/20									
35	2016ヤッサ	8/25			13.9KW	19.5kW					
36	アキラの森の探検隊	8/27									
37	太陽の搭フェスティバル	9/1							15kW		
38	万博へGO	9/11			16kW	16kW					
39	カレーEXPO2016	9/24~9/25	19.5KW	22kW	7.5kW	25.5kW					
40	ガレージセールいん万博公園	10/2					6KW				
41	リサイクルフェア	10/9					6KW				
42	トラックフェスタ	10/16		27kW	27kW	7.5kW					
43	おおさか都市緑化フェア	10/16	7KW	6KW	16.5KW	11KW					
44	芝地用管理機械・資材総合展示会	10/25~10/26	11kW	14.7KW	21.5kW	15.1kW					
45	ハロウィンフェスタ	10/29~10/30				33kW					
46	ガレージセールいん万博公園	10/30					6KW				
47	ロハスフェスタ万博2016	11/6									
48	運動会	11/12									
49	リサイクルフェア	11/12~11/13					6KW				
50	ABCラジオまつり2016	11/20	39.6KW	13.5KW	31.5KW	20KW					
51	2016エコデンレース	11/23									
52	吹田市万博国際 ふれあいマラソン	11/26									
53	ガレージセールいん万博公園	11/26					6KW				
54	ガレージセールいん万博公園	12/4					6KW				
55	万博吹田カメの子駅伝大会	12/4									
56	ランナーズ	12/16									
57	ラーメンEXPO	12/16~12/25	3KW	3KW	24.4KW (20KW)	42.7KW (17.8KW)					
58	イルミネイト MBSラジオ	12/31.1/6									
59	ゆくメシ くるメシ	12/31~1/2			12.5KW	8.4kW					
60	鯛フェスティバル	1/7~1/9	4.9KW	16.9kW	8kW (10.6kW)	15kW					
61	吹田市駅伝大会	1/9									
62	ニューイヤーフエスタ	1/13									
63	ガレージセールいん万博公園	1/29					6KW				
64	吹田カメの子マラソン大会	2/19									
65	ガレージセールいん万博公園	2/26					6KW				
66	ガレージセールいん万博公園	3/26					6KW				

								2/5	
No	イベント件名	期間	中央口東	下の広場中央	キッズパークの横	上の広場中央	ちびっこ広場(22.5KW)		補足説明
			イベント盤 (9KW以下) (ケーブル接続端子無)	下の広場分電盤 (9KW以下) (ケーブル接続端子有)	下の広場(2)分電盤 (18KW以下) (ケーブル接続端子無)	上の広場分電盤 (9KW以下) (ケーブル接続端子有)	東大路1~3分電盤 (9KW以下) (R・NT・端子)	東大路4~5分電盤 (9KW以下) (R・NT・端子)	
1	雪まつり	2/6~2/7							
2	水車茶屋梅祭りミニコンサート	2/28~3/21							
3	サイクルモードライブOSAMA2016	3/5~3/6							
4	ABC万博たこやきマラソン	3/13							
5	ABCラジオスプリングフェスタ	3/13							
6	万博鉄道まつり	3/19							
7	カレーEXPO2016	3/19							
8	全国陶器市	3/19~3/24							
9	桜祭り	3/19~3/24							
10	全国うまいもん大集合	4/1~4/5							
11	ガレージセールいん万博公園	4/10							
12	OUTDOOR PARK	4/24							
13	RENTAL FESTA 2016	4/24							
14	ガレージセールいん万博公園	4/29							
15	FM802	5/2~5/3		6KW					
16	リサイクルフェア	5/5							
17	プラスエクスポ	5/7~5/8							
18	ロハスフェスタ	5/13~5/15							
19	ガレージセールいん万博公園	5/22							
20	ウェディングパーティ	5/22			6.6kW				
21	万博ママ・マルシェ	5/26~5/29				1kW			
22	ガレージセールいん万博公園	5/29							
23	森の教室	5/29							
24	ヨドバシカメラ万博公園撮影会	6/5		4.5kW					電気業者なし。ビケン対応要。
25	リサイクルフェア	6/12							
26	トヨタ新大阪G交通安全イベント	6/18							
27	ハーレーダビットソンフェスト	6/19							
28	ガレージセールいん万博公園	6/26							
29	ガレージセールいん万博公園	7/17							
30	泡フェスタ	7/22~7/23							
31	情熱大陸	7/30							
32	インターナショナルキャンプ	8/2~8/3							
33	イルミネイト	8/4~8/21	8KW	1KW		2kW			
No	イベント件名	期間	中央口東	下の広場中央	キッズパークの横	上の広場中央	ちびっこ広場(22.5KW)		補足説明
			イベント盤 (9KW以下) (ケーブル接続端子無)	下の広場分電盤 (9KW以下) (ケーブル接続端子有)	下の広場(2)分電盤 (18KW以下) (ケーブル接続端子無)	上の広場分電盤 (9KW以下) (ケーブル接続端子有)	東大路1~3分電盤 (9KW以下) (R・NT・端子)	東大路4~5分電盤 (9KW以下) (R・NT・端子)	
34	イルミネイトMBSラジオ	8/15~8/20				7kW			電源が重複している。要注意。
35	2016ヤッサ	8/25							
36	アキラの森の探検隊	8/27							
37	太陽の搭フェスタバル	9/1	4.5KW						
38	万博へGO	9/11		9kW	13.5kW	6kW			
39	カレーEXPO2016	9/24~9/25							
40	ガレージセールいん万博公園	10/2							
41	リサイクルフェア	10/9							
42	トラックフェスタ	10/16							
43	おおさか都市緑化フェア	10/16							
44	芝地用管理機械・資材総合展示会	10/25~10/26							
45	ハロウィンフェスタ	10/29~10/30		9KW	2KW				
46	ガレージセールいん万博公園	10/30							
47	ロハスフェスタ万博2016	11/6							
48	運動会	11/12				2kW			電気業者なし。ビケン対応要。
49	リサイクルフェア	11/12~11/13							
50	ABCラジオまつり2016	11/20							
51	2016エコデンレース	11/23							
52	吹田市万博国際ふれあいマラソン	11/26							
53	ガレージセールいん万博公園	11/26							
54	ガレージセールいん万博公園	12/4							
55	万博吹田カメの子駅伝大会	12/4							
56	ランナーズ	12/16							
57	ラーメンEXPO	12/16~12/25			12KW			8KW	
58	イルミネイト MBSラジオ	12/31,1/6				7KW			
59	ゆくめん くるメシ	12/31~1/2							
60	鍋フェスタバル	1/7~1/9							
61	吹田市駅伝大会	1/9							
62	ニューイヤーフェスタ	1/13							
63	ガレージセールいん万博公園	1/29							
64	吹田カメの子マラソン大会	2/19							
65	ガレージセールいん万博公園	2/26							
66	ガレージセールいん万博公園	3/26							

									3/5	
No	イベント件名	期間	パビリオン横	階段横	東の広場				補足説明	
			分電盤 (18KW以下) (ケーブル接続端子無)	分電盤 (9KW以下) (R・N・T端子)	東の広場(1) 分電盤(No.1) (5KW以下) (ケーブル接続端子有)	東の広場 分岐盤(No.2) (9KW以下) (ケーブル接続端子無)	コンセント盤 東の広場(1)(No.3) (9KW以下) (R・N・T端子)	東の広場(2) 分電盤(No.4) (9KW以下) (ケーブル接続端子有)		
1	雪まつり	2/6~2/7								
2	水車茶屋梅祭りミニコンサート	2/28~3/21								
3	サイクルモード・ライドOSAKA2016	3/5~3/6						4KW	1KW	発電機45KVA(27KW)
4	ABC万博たこやきマラソン	3/13								
5	ABCラジオスプリングフェスタ	3/13								
6	万博鉄道まつり	3/19								
7	カレーEXPO2016	3/19								
8	全国陶器市	3/19~3/24								発電機対応
9	桜祭り	3/19~3/24								
10	全国うまいもん大集合	4/1~4/5								
11	ガレージセールいん万博公園	4/10						3kW		外付コンセント2箇所
12	OUTDOOR PARK	4/24				4KW?		3KW	2KW	その他発電機対応
13	RENTAL FESTA 2016	4/24								
14	ガレージセールいん万博公園	4/29						3kW		外付コンセント2箇所
15	FM802	5/2~5/3								
16	リサイクルフェア	5/5								
17	プラスエキスポ	5/7~5/8								
18	ロハスフェスタ	5/13~5/15						4KW	3KW	
19	ガレージセールいん万博公園	5/22						3kW		外付コンセント2箇所
20	ウェディングパーティ	5/22								
21	万博ママ・マルシェ	5/26~5/29								
22	ガレージセールいん万博公園	5/29						3kW		外付コンセント2箇所
23	森の教室	5/29								
24	ヨドバシカメラ万博公園撮影会	6/5								
25	リサイクルフェア	6/12								
26	トヨタ新大阪G交通安全イベント	6/18								
27	ハーレーダビットソンフェスト	6/19								
28	ガレージセールいん万博公園	6/26						3kW		外付コンセント2箇所
29	ガレージセールいん万博公園	7/17						3kW		外付コンセント2箇所
30	泡フェスタ	7/22~7/23								
31	情熱大陸	7/30								
32	インターナショナルキャンプ	8/2~8/3								
33	イルミナイト	8/4~8/21								
No	イベント件名	期間	パビリオン横	階段横	東の広場				補足説明	
			分電盤 (18KW以下) (ケーブル接続端子無)	分電盤 (9KW以下) (R・N・T端子)	東の広場(1) 分電盤(No.1) (5KW以下) (ケーブル接続端子有)	東の広場 分岐盤(No.2) (9KW以下) (ケーブル接続端子無)	コンセント盤 東の広場(1)(No.3) (9KW以下) (R・N・T端子)	東の広場(2) 分電盤(No.4) (9KW以下) (ケーブル接続端子有)		
34	イルミナイトMBSラジオ	8/15~8/20	13.5KW							
35	2016ヤッサ	8/25								
36	アークの森の探検隊	8/27							1.8kW	
37	太陽の搭フェスティバル	9/1								
38	万博へGO	9/11								
39	カレーEXPO2016	9/24~9/25								
40	ガレージセールいん万博公園	10/2						3kW		外付コンセント2箇所
41	リサイクルフェア	10/9								
42	トラックフェスタ	10/16								
43	おおさか都市緑化フェア	10/16								
44	芝地用管理機械・資材総合展示会	10/25~10/26								
45	ハロウィンフェスタ	10/29~10/30								
46	ガレージセールいん万博公園	10/30						3kW		外付コンセント2箇所
47	ロハスフェスタ万博2016	11/6				8KW		6kW	9kW	
48	運動会	11/12								
49	リサイクルフェア	11/12~11/13								
50	ABCラジオまつり2016	11/20								
51	2016エコデンレース	11/23								
52	吹田市万博国際 ふれあいマラソン	11/26				1.5KW			6kW	
53	ガレージセールいん万博公園	11/26						3kW		外付コンセント2箇所
54	ガレージセールいん万博公園	12/4								
55	万博吹田カメの子駆伝大会	12/4								
56	ランナーズ	12/16				1.5KW		1.5kW	1.5kW	
57	ラーメンEXPO	12/16~12/25								
58	イルミナイト MBSラジオ	12/31.1/6		13.5KW						
59	ゆくメシ くるメシ	12/31~1/2								
60	鍋フェスティバル	1/7~1/9								
61	吹田市駆伝大会	1/9				1.5KW				外部コンセント
62	ニューイヤフェスタ	1/13						3KW		外部コンセント
63	ガレージセールいん万博公園	1/29								
64	吹田カメの子マラソン大会	2/19				1.5KW				外部コンセント
65	ガレージセールいん万博公園	2/26								
66	ガレージセールいん万博公園	3/26								

										4/5
No	イベント件名	期間	競技場		競技場		水車茶屋			補足説明
			コンセント盤(1) (9KW以下) (コンセント)	コンセント盤(2) (13.5KW以下) (コンセント)	夜間照明(北西) (2.7KW以下) (コンセント)	夜間照明(南西) (1.5KW以下) (コンセント)	厨房横の コンセント① (1800W以下)	水車茶屋内の 壁コンセント② (1800W以下)	ミニコンセント (水車茶屋WCS 電灯分電盤から仮設 コンセント1800W)	
1	雪まつり	2/6~2/7								
2	水車茶屋梅祭りミニコンサート	2/28~3/21								コンセント容量3.6kW ボット700W×4+ミニコンセント500W +DVD40W=3.34kW
3	サイクルモード・ライドOSAKA2016	3/5~3/6								
4	ABC万博たこやきマラソン	3/13	1.5KW×2			0.4kW				電源車
5	ABCラジオスプリングフェスタ	3/13								電気業者なし。ピケン対応要。
6	万博鉄道まつり	3/19								
7	カレーEXPO2016	3/19								
8	全国陶器市	3/19~3/24								
9	桜祭り	3/19~3/24								
10	全国うまいもん大集合	4/1~4/5								
11	ガレージセールいん万博公園	4/10								
12	OUTDOOR PARK	4/24								
13	RENTAL FESTA 2016	4/24								
14	ガレージセールいん万博公園	4/29								
15	FM802	5/2~5/3								
16	リサイクルフェア	5/5								
17	プラスエキスポ	5/7~5/8								
18	ロハスフェスタ	5/13~5/15								
19	ガレージセールいん万博公園	5/22								
20	ウェディングパーティ	5/22								
21	万博マ・マルシェ	5/26~5/29								
22	ガレージセールいん万博公園	5/29								
23	森の教室	5/29								
24	ヨドバシカメラ万博公園撮影会	6/5								
25	リサイクルフェア	6/12								
26	トヨタ新大阪G交通安全イベント	6/18								
27	ハーレーダビッドソンフェスト	6/19								
28	ガレージセールいん万博公園	6/26								
29	ガレージセールいん万博公園	7/17								
30	泡フェスタ	7/22~7/23								
31	情熱大陸	7/30								裏面から内部コンセント使用
32	インターナショナルキャンプ	8/2~8/3								
33	イルミナイト	8/4~8/21								
No	イベント件名	期間	競技場		競技場		水車茶屋			補足説明
			コンセント盤(1) (9KW以下) (コンセント)	コンセント盤(2) (13.5KW以下) (コンセント)	夜間照明(北西) (2.7KW以下) (コンセント)	夜間照明(南西) (1.5KW以下) (コンセント)	厨房横の コンセント① (1800W以下)	水車茶屋内の 壁コンセント② (1800W以下)	ミニコンセント (水車茶屋WCS 電灯分電盤から仮設 コンセント1800W)	
34	イルミナイトMBSラジオ	8/15~8/20								
35	2016ヤッサ	8/25								
36	アタラの森の探検隊	8/27								
37	太陽の搭フェスティバル	9/1								
38	万博へGO	9/11								
39	カレーEXPO2016	9/24~9/25								
40	ガレージセールいん万博公園	10/2								
41	リサイクルフェア	10/9								
42	トラックフェスタ	10/16								
43	おおさか都市緑化フェア	10/16								
44	芝地用管理機械・資材総合展示会	10/25~10/26								
45	ハロウィンフェスタ	10/29~10/30								
46	ガレージセールいん万博公園	10/30								
47	ロハスフェスタ万博2016	11/6								
48	運動会	11/12								
49	リサイクルフェア	11/12~11/13								
50	ABCラジオまつり2016	11/20								
51	2016エコデレース	11/23								
52	吹田市万博国際 ふれあいマラソン	11/26								
53	ガレージセールいん万博公園	11/26								
54	ガレージセールいん万博公園	12/4								
55	万博吹田カメの子駅伝大会	12/4								
56	ランナーズ	12/16								
57	ラーメンEXPO	12/16~12/25								
58	イルミナイト MBSラジオ	12/31、1/6								
59	ゆくメシ くるメシ	12/31~1/2								
60	鍋フェスティバル	1/7~1/9								
61	吹田市駅伝大会	1/9								
62	ニューイヤーフェスタ	1/13								
63	ガレージセールいん万博公園	1/29								
64	吹田カメの子マラソン大会	2/19								
65	ガレージセールいん万博公園	2/26								
66	ガレージセールいん万博公園	3/26								

No	イベント件名	期間	中央休憩所 食堂コンセント (1900W以下) 厨房子コンセント (1900W以下)	森の教室 (11KW以下) (コンセント)						補足説明
1	雪まつり	2/6~2/7								
2	水車茶屋梅祭りミニコンサート	2/28~3/21								
3	サイクルモード・ライドOSAKA2016	3/5~3/6								
4	ABC万博たこやきマラソン	3/13								
5	ABCラジオスプリングフェスタ	3/13		2kW						
6	万博鉄道まつり	3/19								
7	カレ-EXP02016	3/19								
8	全国陶器市	3/19~3/24								
9	桜祭り	3/19~3/24								
10	全国うまいもん大集合	4/1~4/5								
11	ガレージセールいん万博公園	4/10								
12	OUTDOOR PARK	4/24								
13	RENTAL FESTA 2016	4/24								
14	ガレージセールいん万博公園	4/29								
15	FMB02	5/2~5/3								
16	リサイクルフェア	5/5								
17	プラスエキスポ	5/7~5/8								
18	ロハスフェスタ	5/13~5/15								
19	ガレージセールいん万博公園	5/22								
20	ウェディングパーティ	5/22								
21	万博ママ・マルシェ	5/26~5/29								
22	ガレージセールいん万博公園	5/29								
23	森の教室	5/29								
24	ヨドバシカメラ万博公園撮影会	6/5								
25	リサイクルフェア	6/12								
26	トヨタ新大阪G交通安全イベント	6/18								
27	ハーレーダビッドソンフェスト	6/19								
28	ガレージセールいん万博公園	6/26								
29	ガレージセールいん万博公園	7/17								
30	泡フェスタ	7/22~7/23								
31	情熱大陸	7/30		1. 5kW × 2			1. 5kW × 2			表面から内部コンセント使用
32	インターナショナルキャンプ	8/2~8/3	1. 9kW × 2					1. 9kW × 2		
33	イルミナイト	8/4~8/21								
No	イベント件名	期間	中央休憩所 食堂コンセント (1900W以下) 厨房子コンセント (1900W以下)	森の教室 (11KW以下) (コンセント)						補足説明
34	イルミナイトMBSラジオ	8/15~8/20								
35	2016ヤッサ	8/25								
36	アウアの森の探検隊	8/27								
37	太陽の搭フェスティバル	9/1								
38	万博へGO	9/11								
39	カレ-EXP02016	9/24~9/25								
40	ガレージセールいん万博公園	10/2								
41	リサイクルフェア	10/9								
42	トラックフェスタ	10/16								
43	おおさか都市緑化フェア	10/16								
44	芝地用管理機械・資材総合展示会	10/25~10/26								
45	ハロウィンフェスタ	10/28~10/30								
46	ガレージセールいん万博公園	10/30								
47	ロハスフェスタ万博2016	11/6								
48	運動会	11/12								
49	リサイクルフェア	11/12~11/13								
50	ABCラジオまつり2016	11/20								
51	2016エコデンレース	11/23								
52	吹田市万博国際 ふれあいマラソン	11/26								
53	ガレージセールいん万博公園	11/26								
54	ガレージセールいん万博公園	12/4								
55	万博吹田カメの子駅伝大会	12/4								
56	ランナーズ	12/16								
57	ラーメンEXPO	12/16~12/25								
58	イルミナイト MBSラジオ	12/31, 1/6								
59	ゆくめん くるめん	12/31~1/2								
60	鍋フェスティバル	1/7~1/9								
61	吹田市駅伝大会	1/9								
62	ニューイヤフェスタ	1/13								
63	ガレージセールいん万博公園	1/29								
64	吹田カメの子マラソン大会	2/19								
65	ガレージセールいん万博公園	2/26								
66	ガレージセールいん万博公園	3/26								

万博公園 一括変電所緊急連絡体制表

次の重大事故及び緊急事態が発生した場合は、一括変電所緊急連絡表に基づき、速やかに電気主任に連絡し、状況を報告のうえ対応について指示を仰ぐこと。

1. 指定管理 電気主任技術者
2. 公園事務所 施設整備課 電気担当者
3. 一括変電所 総括責任者
4. 自然文化園 地区責任者
5. 日本庭園 地区責任者
6. 関西電気保安協会 大阪北営業所 担当者
7. 万博公園警備センター

以下については、事故・災害等の状況を見て、必要に応じて連絡を行うこと。

8. 吹田市消防本部北消防署 (06-6872-0766)
9. 大阪大学医学部付属病院 (06-6379-5111)(代表)
10. 吹田警察署 (06-6835-1234)

①高圧配電線で停電事故が発生した場合。

1. 配電線系統名、開放遮断器、故障表示を確認する。(運転員2名対応)
2. 電気主任に第一報を報告し指示を受けるとともに、関西電気保安協会に連絡して出動を依頼する。
(電気主任に連絡不可時は、公園事務所電気担当者、一括変電所総括責任者に連絡する。)
3. 運転員1名が現場に出動して、停電範囲を確認して電気主任に第二報を報告する。

②電気災害事故(感電・火災等)事故が発生した場合。

1. 感電事故の場合、運転員1名が出動して状況を確認及び救急車を手配する。
2. 火災事故の場合、運転員1名が出動して初期消火もしくは消防署へ連絡する。
3. 警備センターに連絡して応援を依頼する。
4. 電気主任に第一報を報告し、指示を受ける。
(電気主任に連絡不可時は、公園事務所電気担当者、一括変電所総括責任者に連絡する。)

③テナント施設・イベント等で低圧停電事故が発生した場合。

1. 運転員1名が出動して場所、停電状況を確認する。
2. 電気主任に第一報を報告し、指示を受ける。(※簡易なブレーカトリップ等の場合は不要)
(電気主任に連絡不可時は、一括変電所総括責任者に連絡する。)
3. 状況に応じて、自然文化園、日本庭園の地区責任者に連絡して応援を要請する。
4. 応急復旧については、万博公園事務所管理外設備の場合があるため、注意を要する。
(1)管理外の設備については、原則として相手方にて修繕いただくように説明を行う。
(2)公園設備の場合、その場で可能な範囲の修繕・復旧作業を行うこと。

④台風接近時で(強風/大雨)注意報/警報が予想される場合。

1. 台風前/後には電気主任が屋外キュービクルの巡回確認を行う。
2. 電気主任不在時は、浸水の恐れがあるキュービクル等の排水状況を確認する。
(フェスティバルスタンド、自然園西No. 2、日本庭園Aポンプ場、日本庭園L-8盤、南地区野球場他)
3. 浸水が発生した場合、電気主任に第一報を報告し、指示を受けること。
(電気主任に連絡不可時は、公園時事務所電気担当者、一括変電所総括責任者に連絡する。)
4. 状況に応じて、自然文化園、日本庭園の地区責任者に連絡して応援を要請する。

⑤震度4以上の地震が発生した場合。

1. 一括変電所で、特高設備、高圧設備、変圧器の異常有無、停電の有無を確認する。
2. 停電・設備の異常有無を電気主任に第一報を報告し、指示を受ける。
(電気主任に連絡不可時は、公園事務所電気担当者、一括変電所総括責任者に連絡する。)
3. 自然文化園、日本庭園の地区責任者に連絡し、自然文化園内、日本庭園の巡回確認を行う。
4. 運転員1名が現場に出動し、各キュービクルの異常有無を確認して電気主任に第二報を報告する。

(参考)

(別紙13)

H29年度上期 小動物鼠捕りシート及び防虫剤設置実績一覧表

キュービクル名			月日	高圧受電・送電設備		低圧設備(Tr盤・動力・電灯盤)		小計	防虫剤設置箇所
				面数	シート枚数	面数	シート枚数		
		一括変電所	1月13日	30	50	7	10	60	0
自然園新西	1	自然園西No. 1	4月3日	2	9	3	12	21	2
	1-1	自然園西No. 3(低圧)	4月4日			1	6	6	1
	2	自然園西No. 2	4月4日	3	4	2	4	8	1
自然園西	3	自然園西中央口	3月17日	1	6	2	7	13	2
	4	自然園西No. 4	2月24日	2	9	2	12	21	2
	5	せせらき広場(区分所3、No. 5送り)	4月4日	4	7			7	1
	6	自然園西No. 5	3月1日	1	5	2	14	19	2
	6-1	自然園西No. 6(低圧)	3月1日			1	3	3	1
	7	区分所No. 3(No. 7、No9送り)	2月29日	4	12			12	2
	8	自然園西No. 7	2月29日	1	4	2	5	9	2
	8-1	自然園西No. 7低圧盤	2月29日			1	2	2	1
	9	自然園西No. 8	2月29日	1	8	2	5	13	2
	9-1	自然園西No. 8低圧盤	2月29日			1	2	2	1
	10	自然園西No. 9(No. 10、太陽光送り)	2月24日	3	11	1	6	17	2
	11	自然園西No. 10	3月1日	1	4	2	13	17	2
	12	太陽光発電	2月29日	1	4	3	4	8	0
自然園東	13	自然園東No. 4	3月16日	1	4	2	9	13	1
	14	自然園東No. 1	3月16日	1	4	2	9	13	1
	15	エキスポパピリオン	4月3日	2	8	3	16	24	3
	15-1	自然園東No. 2(低圧)	4月5日			2	9	9	1
	15-2	自然園東No. 3(低圧)	4月5日			2	9	9	1
お祭り広場	16	フェスティバルスタンド	4月10日	2	5	2	9	14	1
	17	お祭り広場No. 1	3月1日	1	4	2	9	13	2
	18	" No. 2	2月29日	1	4	2	9	13	2
区分所1	19	区分所No. 1	4月10日	7	28			28	2
	20	区分所No. 2(西地区送り)	2月29日	5	15			15	2
	21	迎賓館	4月10日	3	6	3	10	16	0
	22	民芸館	4月7日	2	6	2	4	10	0
	23	旧大阪府児童文学館						0	0
バラ園他	24	区分所No. 4(民族博物館送り)	3月16日	3	15			15	2
	25	バラ園西	3月1日	1	2	1	1	3	1
	26	迎賓館前分岐盤(迎賓館、区分所2送り)	3月1日	2	12			12	1

キュービクル名			月日	高圧受電・送電設備		低圧設備(Tr盤・動力・電灯盤)		小計	防虫剤設置箇所		
				面数	シート枚数	面数	シート枚数				
西地区	27	NO205	3月14日	2	7	1	7	14	1		
	28	NO205-1	3月14日	2	10	2	11	21	2		
	29	205-2	3月14日	1	5	1	5	10	1		
	30	西地区NO. 1	3月14日	1	2	1	9	11	1		
	30-1	西地区NO. 2(低圧)	3月14日			1	4	4	1		
競技場	31	NO-206	3月3日	1	5	2	10	15	2		
	32	記念競技場	3月3日	4	9	3	15	24	0		
	33	電光盤	3月3日	1	4	1	2	6	1		
	34	夜間照明盤	3月3日	1	2	2	8	10	1		
南地区	35	NO200	3月9日	3	10	3	9	19	3		
	36	NO200-1	3月9日	2	8	3	13	21	2		
	37	NO200-2(野球場)	3月9日	1	3	2	9	12	1		
	38	総合スポーツ広場	3月9日	1	2	1	4	6	2		
中央	40	中央駐車場	3月4日	1	8	2	11	19	2		
日本庭園	41	日本庭園 S-1	4月10日	3	6	2	6	12	2		
	42	日本庭園 L-B	2月27日	2	8	2	9	17	2		
	43	日本庭園 L-2	2月27日	2	4	1	3	7	1		
	44	日本庭園 P-1	2月27日	1	3	2	4	7	1		
	45	日本庭園 P-2	2月27日	1	3	2	6	9	1		
	46	日本庭園 L-8	2月27日	1	2	2	9	11	2		
	47	日本庭園 L-4	2月27日	1	3	1	6	9	1		
	47-1	日本庭園 H-1(LB受電)(低圧)	4月10日			2	8	8	1		
合計				717		117	350	2	367	717	75
									H29年度必要枚数 1450枚		

万博公園内 外灯一覧表

エリア	場所	外灯数量 (灯数)	エリア	場所	外灯数量 (灯数)	
自然文化園 西エリア	西大路広場周辺	7	南地区	ちびっこ広場	12	
	西大路	19		南第一駐車場の周囲	13	
	水すましの池	3		南第一駐車場	4	
	砂の広場	6		総合スポーツ広場外周	12	
	桜の流れ	4		ガンバ練習場外周	26	
	小 計	39		ガンバスタジアム外周	13	
	民博西側道路	10		アメフト競技場外周	7	
	迎賓館前道路	3		野球場外周	20	
	桜の流れの北側エリア	5		小 計	107	
	春の泉周辺	8		東地区	少年野球場(東側)	6
	だんご坂～西大路広場	7			少年野球場(西側)	7
	野鳥の森～ひょうたん池	4			運動場周辺	17
	小 計	37			一括変電所周辺	15
	自然文化園 南エリア	上津道			8	東出口周辺
中津道		10	記念競技場夜間照明		4	
森の教室		2	記念競技場周辺		15	
梅林周辺		10	東第一駐車場		4	
水車茶屋周辺		5	東第一駐車場北側		4	
中央環状線		25	東第一駐車場南側		3	
小 計		60	小 計		117	
自然文化園 東・中央エリア	東口通路	3	西地区		西第一駐車場	5
	東の広場	5			西口周辺	10
	東の広場前通路	13			テニスコート	18
	夢の池	4		スポーツハウス周辺	1	
	日本民芸館周辺	4		フットサルコートA	6	
	日本庭園東側出口	1		フットサルコートA(夜間照明)	6	
	日本庭園前パラ園	8		フットサルコートB	2	
	大地の池	4		フットサルコートB(夜間照明)	6	
	チューリップ花園	4		インドアテニスコート周辺	2	
	世界の森	3		インドアテニスコート(屋内照明)	8	
	上の広場	11		テニスコート(#23～#31)(夜間照明)	16	
	下の広場	6		小 計	80	
	東大路	4		日本庭園前 駐車場	外灯	47
	太陽の塔	15			アッパーライト	56
	太陽の塔の周辺	22	小 計		103	
	お祭り広場	6	迎賓館	外灯	10	
	小 計	113		アッパーライト	11	
	中央区	中央駐車場	6		小 計	21
		公園事務所駐車場西側道路	2	合 計		767
		公園事務所駐車場(内部・西側)	8			
	ホテル阪急側	11				
	総合案内所	4				
	総合案内所の銅像周辺	9				
	中央口通路・中央ゲート前	19				
	ららぽーと西側階段	31				
	小 計	90				

万博公園内 低圧分電盤一覧表(286箇所)			(別紙15)		
自然文化園 東エリア (39箇所)			自然文化園 中央エリア (38箇所)		
No.	分電盤名称	場所	No.	分電盤名称	場所
1	L-1盤	一括変電所	1	主幹盤	中央ゲート
2	ピット内排水・換気盤		2	L-1盤	
3	電灯分電盤(L-1)	東No.4 QB	3	L-C盤	
4	東口ゲート引込盤	東口ゲート	4	中央口西側切替盤	
5	屋外コンセント盤(B)		5	中央口警備室内盤	
6	仮設屋外照明盤		6	中央口事務所仮設盤	
7	東口ゲート事務所盤		7	中央口事務所動力盤	
8	ゲート設備電源盤		8	中央口フラワーショップ盤	
9	東口ゲート北トイレ盤	WC20	9	中央口(東)	
10	分電盤 東の広場(1)	東の広場	10	中央口(西)	
11	東の広場分岐盤		11	イベント用コンセント盤(2)	
12	コンセント盤 東の広場		12	開閉器盤 L-A	中央橋下
13	分電盤東の広場(2)		13	イベント用コンセント盤(1)	バラ園周辺
14	東の広場前(1)		14	花とみどりの売店分電盤	
15	東の広場前(2)		15	バラ園前仮設盤	
16	東の広場トイレ盤		16	バラ園前WC盤	
17	L-1盤	ハーベキューコーナー	17	動力盤(1MA-1盤)	太陽の塔内
18	分電盤 下の広場	下の広場	18	動力盤(1MA-2盤)	
19	コンセント盤 下の広場(2)		19	動力盤(B1MB-1盤)	
20	ちびっ子広場(分岐盤)		20	動力盤(R1MB-1盤)	
21	下の広場トイレ盤	WC21	21	動力盤(K-1盤)	
22	東大路(1)	東大路	22	電灯盤(1LA-1盤)	
23	東大路(2)		23	電灯盤(B1LB-1盤)	
24	東大路(3)		24	電灯盤(R1LB-1盤)	
25	東大路(4)		25	電灯盤(L-B1盤)	
26	東大路(5)		26	電灯盤(L-1盤)	
27	分電盤 上の広場	上の広場	27	調光盤(1)	
28	コンセント盤 上の広場		28	調光盤(2)	
29	パビリオン1L-1	EXPOパビリオン	29	お祭り広場電源盤(1)	フェスティバルS
30	パビリオン2M-1		30	お祭り広場電源盤(2)	
31	パビリオン2L-1		31	お祭り広場電源盤(3)	
32	パビリオン(イベント盤)		32	お祭り広場電源盤(4)	
33	EXPOパビリオン西(階段横)		33	お祭り広場電源盤(5)	
34	イベント用コンセント盤(4)		34	お祭り広場照明盤	
35	2LM-1盤	中央無料休憩所	35	LED投光器盤(西北角)	
36	1LM-1盤		36	LED投光器盤(東北角)	
37	1LM-2盤		37	放送室地下コンセント盤	
38	1L-2盤		38	手元開閉器盤	
39	世界の森	WC23			

自然文化園 中央・西エリア 中央駐車場(39箇所)			中央駐車場 スポーツ施設 東・南エリア(39箇所)		
No.	分電盤名称	場所	No.	分電盤名称	場所
1	お祭り広場分岐盤(L-2)	フェスティバルS QS室	1	中央駐車場(2) WC	総合案内所周辺
2	モニュメント盤		2	中央橋水銀灯・DL用	
3	フェスティバルS (ML-1)		3	記念ビル北車庫内	
4	太陽の塔分電盤(太陽の塔北)	太陽の塔周辺	4	東駐車場照明個別盤(1)	東駐車場
5	太陽の塔西 WC3		5	東駐車場照明個別盤(2)	
6	日本庭園前事務所(LM-1)	日本庭園前ゲート	6	東駐車場照明個別盤(3)	
7	梅林 WC4	梅林周辺	7	東駐車場照明個別盤(4)	
8	水車茶屋厨房盤	水車茶屋	8	東駐車場ゲート盤	
9	水車茶屋 WC5		9	東駐車場管理詰所	
10	けやきの丘 WC6	けやきの丘	10	東駐車場 WC	
11	森の迷路 WC7	森の迷路	11	モノレール東駅前広場 WC	
12	遠見の丘 WC8	遠見の丘	12	競技場コンセント盤(1)	
13	春の泉北 WC9	迎賓館入口	13	競技場コンセント盤(2)	
14	森の舞台 WC10	森の舞台	14	分電盤	弓道場
15	ひょうたん池 WC11	つばきの森	15	管理棟分電盤	少年球技場
16	万葉の里 WC12	万葉の里	16	中央管理事務所 LT-1	中央管理事務所
17	学習館電灯分電盤	学習館	17	中央管理事務所 M-1	
18	学習館動力分電盤		18	引込計器盤	旧管理事務所
19	学習館(外) WC13		19	電灯分電盤	
20	森の教室分電盤	森の教室	20	総合スポーツ広場 WC	総合スポーツ広場
21	砂の広場 WC14	砂の広場	21	スポーツ広場No. 4 WC	
22	イベント盤(売店トイレ裏)	西No.5 QB	22	照明柱 1	
23	せせらぎ広場ポンプ制御盤	せせらぎ広場	23	照明柱 2	
24	せせらぎ広場 WC15		24	照明柱 3	
25	せせらぎ広場身障者 WC		25	照明柱 4	
26	西No.7低圧分電盤	東No.7 QB	26	照明柱 5	
27	西No.8低圧分電盤	東No.8 QB	27	照明柱 6	
28	花の丘イベント盤	花の丘	28	照明柱 7	
29	清掃員室分電盤	太陽光周辺	29	照明柱 8	
30	NPO詰所分電盤		30	照明柱 9	
31	民博西 WC16	民博西	31	照明柱 10	
32	総合案内所(LM-1)	総合案内所	32	照明柱 11	
33	イベント用コンセント盤1		33	照明柱 12	
34	L-V1盤	総合案内所周辺	34	南口ちびっこ広場分電盤	南口ちびっこ広場
35	中央駐車場(1) WC		35	南口ちびっこ広場 WC	
36	バス停照明盤		36	野球場内分電盤	野球場
37	L-A(出口)		37	野球場外WC新設分電盤	
38	ゲート盤(1~3)		38	野球場外分岐盤	
39	係員詰所盤		39	野球場・作業倉庫盤	

スポーツ施設 南・東・西エリア(35箇所)		
No.	分電盤名称	場所
1	南駐車場照明個別盤(1)	南駐車場
2	南駐車場照明個別盤(2)	
3	南駐車場照明個別盤(3)	
4	南駐車場照明個別盤(4)	
5	S-1(屋外柱上開閉器盤)	
6	S-1-RG(ゲート用増設盤)	
7	スポーツ広場 L-AS	
8	南第一駐車場 WC	
9	西駐車場照明個別盤(1)	西駐車場
10	西駐車場照明個別盤(2)	
11	西駐車場照明個別盤(3)	
12	西駐車場照明個別盤(4)	
13	西駐車場照明個別盤(5)	
14	205-1-01盤	
15	西第2ポンプイレ盤	フットサルコート
16	フットサル事務所分電盤 L-1	
17	フットサルコート照明盤 L-A(南)	
18	フットサルコート照明盤 L-A(北)	
19	フットサル管理ハウス	
20	キーパ室分電盤	No.205-2 QB
21	インドア用配電盤	
22	テニスハウス事務所分電盤 L-1	テニスハウス
23	29、30 テニスコート(L-D照明盤)	テニスコート
24	25、26 テニスコート(L-B照明盤)	
25	27、28 テニスコート(L-C照明盤)	
26	23、24 テニスコート(L-A照明盤)	
27	テニスコート排水ポンプ制御盤	
28	北口ゲート分電盤	北口ゲート
29	西口ゲート分電盤	西口ゲート
30	西口機械ゲート盤	
31	引込メーター盤	少年野球場
32	分岐盤	
33	少年野球場トイレ盤	
34	少年野球場倉庫盤	
35	少年野球場駐車場トイレ盤	

No.	分電盤名称	場所	No.	分電盤名称	場所
日本庭園 (55箇所)					
1	3号棟 電灯盤(L-Ⅲ1)	3号棟地下受電所	34	C-3 便所分電盤	C3 WC
2	3号棟 電灯盤(L-ⅢB)	3号棟地下受電所	35	浄化用水中ポンプ(北側1台)	L-4
3	3号棟 売店分電盤	3号棟売店	36	桜ヶ丘 電源BOX(L-3 ①)	桜ヶ丘
4	4号棟 券売事務室 電灯盤(L-1)	4号棟券売事務室	37	洲浜前 電源BOX(L-3 ②)	洲浜前
5	4号棟 券売事務室 動力盤(L-1)		38	L-4 分電盤	L-4付近
6	4号棟 電灯盤(L-Ⅳ-A)	4号棟管理室	39	鯉池レストラン電灯電源盤	蓮庵厨房外
7	4号棟 電灯盤(L-Ⅳ-B)		40	鯉池レストラン動力電源盤	
8	4号棟 警備室パッケージ電源盤	4号棟 警備室	41	5号棟 分電盤	5号棟 電気室
9	S-1分電盤(催事用)	3号棟 1階北側	42	5号棟 電灯盤(L-V)	
10	茶室電灯分電盤	万里庵	43	5号棟 動力盤(L-VI)	
11	L-1 分電盤(催事用)	L-B QB周辺	44	はず庵 電灯盤	5号棟 厨房内
12	C-1便所分電盤	C1 WC	45	はず庵 動力盤	
13	園芸植物展示場SW盤	園芸植物展示場	46	L-7 分電盤(催事用)	L-7付近
14	竹林東 電源BOX(L-1 ①)	竹林東	47	駐車場情報盤	外周道路
15	萩畑 電源BOX(L-1 ②)	萩畑	48	浄化用水中ポンプ(南側3台)	心字池南
16	竹林西 電源BOX(L-2 ①)	竹林西	49	L-8 分電盤(催事用)	L-8 QB周辺
17	泉竹林側 電源BOX(L-2 ②)	泉竹林側	50	つつじヶ丘 電源BOX(L-8 ①)	つつじヶ丘
18	泉池南 電源BOX(L-2 ③)	泉池南	51	池尻 電源BOX(L-8 ②)	池尻
19	H-1 低圧盤(電灯)	千里庵南	52	L-8花壇前 電源BOX(L-8 ③)	L-8花壇前
20	H-1 低圧盤(動力)		53	鯉池西 電源BOX(L-8 ④)	鯉池西
21	千里庵 電源盤(電灯・動力)	千里庵厨房	54	芝山上 電源BOX(L-4 ①)	芝山
22	千里庵 新設分電盤		55	芝山下 電源BOX(L-4 ②)	
23	千里庵 電源盤(電灯・動力)1				
24	汎庵 電源盤(電灯・動力)	汎庵			
25	汎庵 電灯盤				
26	汎庵 分電盤1				
27	汎庵 分電盤2				
28	L-2 分電盤(催事用)	L-2 QB付近			
29	西門舎	西門舎			
30	1号棟 分電盤	1号棟			
31	電気自動車				
32	P-2 分電盤(催事用)	P-2 QB付近			
33	L-3 分電盤(催事用)	C-3 WC東			

記念競技場(41箇所)					
No.	分電盤名称	場所	No.	分電盤名称	場所
1	事務所電灯分電盤 L-1A1	メインスタンド1階	27	夜間照明盤 L-B(北東)	夜間照明一B
2	事務所動力分電盤 L-1A2a		28	分電盤 L-B1	バックスタンド2階
3	事務所動力分電盤 L-1A2		29	分電盤 L-B-2	
4	走路電灯分電盤 L-1B		30	夜間照明盤 L-C(北西)	夜間照明一C
5	電気室電灯分電盤 L-1D		31	夜間照明盤 L-D(南西)	夜間照明一D
6	電気室動力分電盤 M-1A		32	夜間照明盤 L-E(メインS 屋上階)	夜間照明一E
7	売店電灯分電盤 L-1C	メインスタンド1階	33	大型映像装置電灯分電盤	電光掲示板
8	売店動力分電盤 L-1C		34	稲治電灯分電盤 1L-A	バックスタンド1階
9	空調動力盤(1F会議室)	メインスタンド1階	35	稲治動力分電盤 1M-A	
10	空調動力盤(1F審判室)		36	電灯分電盤 1L-C(南)	
11	空調動力盤(1Fインタビュー室)		37	電灯分電盤 L-1S(南)	
12	空調動力盤(1Fロッカー室)		38	電灯分電盤 1L-B(北)	サイドスタンド北
13	売店内分電盤 L-2A	メインスタンド2階	39	電灯分電盤 L-1N(北)	
14	売店内分電盤 L-2B		40	タンビーノ売店電灯分電盤	サイドスタンド北
15	売店内分電盤 L-2C		41	タンビーノ売店動力分電盤	
16	ライトアップ開閉器				
17	売店内分電盤 L-3B	メインスタンド3階			
18	売店内分電盤 L-3C				
19	控室内動力分電盤 L-3A				
20	控室内電灯分電盤 L-3A				
21	司令室電灯盤 L-4A	メインスタンド4階			
22	司令室動力盤 L-4A				
23	記者室分電盤 LO-4A TO-4A				
24	夜間照明盤 L-A(南東)	夜間照明一A			
25	分電盤 L-A1	バックスタンド2階			
26	分電盤 L-A-2				

万博公園内 機械設備一覧表(307箇所)			(別紙16)		
自然文化園 機械設備 (93箇所)					
No.	機器名称	場所	No.	機器名称	場所
1	景観ポンプ	大地の池 (西No.1QB)	48	排煙機	太陽の塔
2	水門装置(スライドゲート)		49	吸気ファン	
3	水門装置(自動起伏ゲート)		50	排気ファン	
4	噴水・散水ポンプ		51	加湿器	
5	曝気装置		52	スライドゲート No.1	
6	曝気装置		53	スライドゲート No.2	
7	水質浄化循環ポンプ	大地の池 (西No.2QB)	54	自動起伏ゲート	夢の池 (東No.1 QB)
8	No.1ろ過ポンプ		55	コンプレッサーNo.1	
9	No.2ろ過ポンプ		56	コンプレッサーNo.2	
10	コンプレッサー		57	コンプレッサーNo.3	
11	空調用ポンプ		58	コンプレッサーNo.4	
12	排水ポンプNo.1		59	散水ポンプ	
13	排水ポンプNo.2	パークカフェ (西No.3 QB)	60	屋内消火栓ポンプ	EXPOパビリオン
14	汚泥ポンプNo.1		61	ドレンチャーポンプ	
15	汚泥ポンプNo.2		62	雑排水水中ポンプNo.1	
16	水辺のレストラン エアコン		63	雑排水水中ポンプNo.2-1	
17	空調(ACP-6-1)		64	雑排水水中ポンプNo.2-2	
18	空調(ACP-6-2)		65	電気マンホール排水ポンプ	
19	空調(ACP-7)	第2工区 (西No.7 QB)	66	空調機 EHP-101	
20	井戸ポンプ		67	空調機 EHP-102	
21	コンプレッサー		68	空調機 EHP-103	
22	送水ポンプNo.1	第3工区 (西No.10 QB)	69	空調機 EHP-201	
23	送水ポンプNo.2		70	空調機 EHP-202	
24	井戸ポンプ	第1工区 (お祭りNo.2 QB)	71	空調機 EHP-203	
25	コンプレッサー		72	空調機 EHP-204	
26	井戸ポンプ	第4工区 (西中央口 QB)	73	空調機 EHP	
27	コンプレッサー		74	空調機 EHP	
28	井戸ポンプ		75	シロッコファン DF101	
29	送水ポンプNo.1		76	シロッコファン DF102	
30	送水ポンプNo.2		77	シロッコファン EF101	
31	送水ポンプNo.3		78	シロッコファン RF101	
32	逆洗ポンプ	79	シロッコファン RF102		
33	コンプレッサー1号	第4工区 (西中央口 QB)	80	控室エアコン	フェスティバルS
34	コンプレッサー2号		81	放送室エアコン	
35	コンプレッサー3号		82	警備室エアコン	
36	薬中ポンプNo.1		83	更衣室エアコン	
37	薬中ポンプNo.2		84	地下控室排水ポンプ	
38	地下排水ポンプNo.1		85	地下汚泥ポンプNo.1	
39	地下排水ポンプNo.2	86	地下汚泥ポンプNo.1		
40	雨水ポンプ(1)	太陽の塔	87	実習室エアコン(1)	学習館
41	雨水ポンプ(2)		88	実習室エアコン(2)	
42	雨水ポンプ(3)		89	実習室エアコン(3)	
43	雨水ポンプ(4)		90	実習室エアコン(4)	
44	汚水ポンプ(1)		91	実習室エアコン(5)	
45	汚水ポンプ(2)		92	実習室エアコン(6)	
46	空調機 AC1		93	実習室エアコン(7)	
47	空調機 AC2				

自然文化園・スポーツ施設 東・南・西地区 機械設備(82箇所)						
No.	機器名称	場所	No.	機器名称	場所	
1	散水ポンプNo.1	野球場(南地区)	42	ホール(1)エアコン	中央広場 総合案内所	
2	散水ポンプNo.1		43	ホール(2)エアコン		
3	放送室空調		44	ホール(3)エアコン		
4	記者室空調		45	ホール(4)エアコン		
5	審判室空調		46	ホール(5)エアコン		
6	No.1汚水ポンプ	少年野球場	47	ホール(6)エアコン		
7	No.2汚水ポンプ		48	事務室(1)エアコン		
8	休憩室エアコン(1)		49	事務室(2)エアコン		
9	休憩室エアコン(2)		50	多目的ホール(1)エアコン		
10	事務室(1)エアコン	スポーツ広場 中央管理事務所	51	多目的ホール(2)エアコン		中央駐車場
11	事務室(2)エアコン		52	ゲートエアコン(1)		
12	会議室エアコン		53	ゲートエアコン(2)		
13	職員更衣室エアコン		54	ゲートエアコン(3)		
14	救護室エアコン		55	詰所エアコン		
15	男子更衣室エアコン		野球場(南地区)	56	事務室エアコン(1)	中央ゲート
16	女子更衣室エアコン			57	事務室エアコン(2)	
17	キーパー室			58	事務室エアコン(3)	
18	事務所エアコン			59	事務室エアコン(4)	
19	本部席エアコン		60	フラワーショップエアコン		
20	記者室エアコン	61	警備室エアコン			
21	審判室エアコン	弓道場	62	事務室エアコン	北口ゲート	
22	事務所エアコン		63	事務室エアコン	西口ゲート	
23	男子更衣室エアコン		64	事務室エアコン(1)	東口ゲート	
24	女子更衣室エアコン		65	事務室エアコン(2)		
25	空冷ヒートポンプ A		スポーツハウス	66	事務室エアコン	日本庭園前 ゲート
26	空冷ヒートポンプ B		67	和室・授乳室エアコン		
27	貴賓室エアコン	テニスコート 大会本部	68	救護室・警備室エアコン	花と緑の休憩所	
28	大会本部エアコン		69	休憩所エアコン(1)		
29	管理棟エアコン(1)	インドアテニス	70	休憩所エアコン(2)		
30	管理棟エアコン(2)		71	料金所エアコン	東駐車場	
31	事務所エアコン	フットサルハウス	72	料金所エアコン	西駐車場	
32	フロントエアコン		73	料金所エアコン	南駐車場	
33	休憩室エアコン		74	休憩所エアコン(1)	中央休憩所	
34	応接室エアコン		75	休憩所エアコン(2)		
35	ミーティングルームエアコン		76	警備室エアコン	迎賓館ゲート	
36	男子更衣室エアコン		77	警備室エアコン	千里橋ベート	
37	女子更衣室エアコン		78	監視室エアコン	一括変電所	
38	本部室エアコン		フットサルコート大会本部	79		休憩室エアコン
39	テニスコート汚水ポンプNo.1	西地区N0.1 QB	80	電気室エアコン(1)		
40	テニスコート汚水ポンプNo.2		81	電気室エアコン(2)		
41	授乳室エアコン	遠見の丘	82	電気室エアコン(3)		

競技場 低圧機械設備 (70箇所)					
No.	機器名称	場所	No.	機器名称	場所
1	一般系 加圧給水ポンプNo.1	メインスタンド1階	36	女子ロッカー(1)エアコン	メインスタンド1階
2	一般系 加圧給水ポンプNo.2		37	女子ロッカー(2)エアコン	
3	競技系 加圧給水ポンプNo.3		38	トレーニングエアコン(1)	
4	競技系 加圧給水ポンプNo.4		39	トレーニングエアコン(2)	
5	散水系 加圧給水ポンプNo.5		40	トレーニングエアコン(3)	
6	屋内消火栓ポンプ		41	トレーニングエアコン(4)	メインスタンド2階
7	M-1A 発電機室換気ファン		42	指導員室エアコン	
8	M-2A 排煙ファン		43	授乳室エアコン	メインスタンド2階
9	M-2B 排煙ファン		44	役員ロビー1 エアコン	
10	レストラン(PAC3-1)		45	役員ロビー2 エアコン	メインスタンド3階
11	レストラン(PAC3-2)		46	貴賓室1 エアコン	
12	レストラン(PAC3-3)		47	貴賓室2 エアコン	
13	レストラン(吸気ファン)		48	貴賓ロビー エアコン	
14	レストラン(排気ファン)		49	ラウンジ エアコン	
15	機械室 排気ファン		50	調整室1 エアコン	メインスタンド4階
16	放送室 エアコン		51	調整室2 エアコン	
17	大会本部席(1)エアコン		52	司令室1 エアコン	
18	大会本部席(2)エアコン		53	司令室2 エアコン	
19	競技役員席(1)エアコン		54	放送室1(PAC1)	
20	競技役員席(2)エアコン		55	放送室2(PAC2)	
21	競技役員席(3)エアコン		56	放送室3(PAC3)	
22	清掃員控室(1)エアコン		57	放送室4(PAC4)	
23	清掃員控室(2)エアコン		58	放送室5(PAC5)	
24	消防警察控室 エアコン		59	写真審判室エアコン	
25	男子審判控室 エアコン		60	選手控室 エアコン	バックスタンド1階
26	女子審判控室 エアコン		61	造園事務所 エアコン	
27	会議室(1)エアコン		62	空調(S-4)	
28	会議室(2)エアコン		63	空調(S-4 北)	電光掲示板
29	会議室(3)エアコン		64	空調機 AC	
30	医務室エアコン		65	2F 排煙ファンA	ファン室(北)
31	事務室(1)エアコン		66	2F・3F便所排気ファンA	ファン室(南)
32	事務室(2)エアコン		67	2F 排煙ファンB	
33	事務室(3)エアコン		68	器具庫 排煙ファン	
34	男子ロッカー(1)エアコン		69	2F・3F便所排気ファンB	
35	男子ロッカー(2)エアコン		70	1F競技本部席 排気ファン	

日本庭園 低圧機械設備 (62箇所)					
No.	機器名称	場所	No.	機器名称	場所
1	井水ポンプ	Aポンプ室	33	No. 1号排水ポンプ	Cポンプ室
2	No. 1号滝送水ポンプ		34	No. 2号排水ポンプ	
3	No. 2号滝送水ポンプ		35	逆洗ポンプ	
4	No. 1ろ過ポンプ		36	No. 1ろ過ポンプ	
5	No. 2ろ過ポンプ		37	No. 2ろ過ポンプ	
6	第一散水ポンプ		38	エアー弁用コンプレッサー	
7	清水用ポンプNo.1		39	散水ポンプ(スプリンクラー用)	
8	清水用ポンプNo.2		40	No. 1壁洗ポンプ	
9	清水用ポンプNo.3		41	No. 2壁洗ポンプ	
10	コンプレッサー		42	壁洗用コンプレッサー	
11	汚泥排ポンプ		43	①水中ポンプ(浄化用)	心字池石橋付近
12	ピット排ポンプNo.1		44	②水中ポンプ(浄化用)	
13	ピット排ポンプNo.2		45	③水中ポンプ(浄化用)	
14	PAC注入機		46	排水ポンプ	千里庵
15	次亜塩素タンク排気ファン		47	L-4水中ポンプ(浄化用)	心字池北面
16	No. 1号滝ポンプ	滝ポンプ室	48	菖蒲田送り用水中ポンプ	鯉池北面
17	No. 2号滝ポンプ		49	No. 1号雑排水ポンプ	迎賓館
18	No. 3号滝ポンプ		50	No. 2号雑排水ポンプ	
19	中間ダクトファン		51	雑排水ポンプ(電気室)	
20	No. 1循環ポンプ	Bポンプ室	52	No. 1号汚水ポンプ	汎庵
21	No. 2循環ポンプ		53	No. 2号汚水ポンプ	
22	No. 1ろ過ポンプ		54	消火栓ポンプ	3号棟
23	No. 2ろ過ポンプ		55	空調機	
24	散水ポンプ(スプリンクラー用)		56	事務室空調機	
25	No. 1散水ポンプ		57	ビデオ室・休憩所空調機	4号棟
26	No. 2散水ポンプ		58	休憩所・売店空調機	
27	逆洗ポンプ		59	空調機	5号棟 電気室
28	エアー弁用コンプレッサー		60	排水ポンプ	
29	散水圧カタンク用コンプレッサー		61	男女トイレ排気ファン	
30	排水ポンプ	62	鯉池レストラン空調機	5号棟	
31	入口用空調機	千里庵			
32	厨房用空調機				