

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.0101.09	WC-1オムニチラー	熱源運転系統	000.0101.09
06204.000.0101.10	PTU-1 オムニチラー 一次ポンプ	熱源運転系統	000.0101.10
06204.000.0101.19	V2切替バルブ	熱源運転系統	000.0101.19
06204.000.0101.20	V3切替バルブ	熱源運転系統	000.0101.20
06204.000.0101.21	V4切替バルブ	熱源運転系統	000.0101.21
06204.000.0101.22	V5切替バルブ	熱源運転系統	000.0101.22
06204.000.0101.23	V6切替バルブ	熱源運転系統	000.0101.23
06204.000.0101.24	V7切替バルブ	熱源運転系統	000.0101.24
06204.000.0101.25	V8切替バルブ	熱源運転系統	000.0101.25
06204.000.0101.28	V9切替バルブ	熱源運転系統	000.0101.28
06204.000.0102.01	冷水瞬時流量	熱源計測系統	000.0102.01
06204.000.0102.02	温水瞬時流量	熱源計測系統	000.0102.02
06204.000.0102.03	冷水往温度	熱源計測系統	000.0102.03
06204.000.0102.04	冷水還温度	熱源計測系統	000.0102.04
06204.000.0102.05	温水往温度	熱源計測系統	000.0102.05
06204.000.0102.06	温水還温度	熱源計測系統	000.0102.06
06204.000.0102.07	R-1冷温水往温度	熱源計測系統	000.0102.07
06204.000.0102.08	C-1冷温水往温度	熱源計測系統	000.0102.08
06204.000.0102.09	WC-1冷水往温度	熱源計測系統	000.0102.09
06204.000.0102.10	WC-1冷水還温度	熱源計測系統	000.0102.10
06204.000.0102.15	T-3貯湯槽温度	熱源計測系統	000.0102.15
06204.000.0102.21	冷水圧力	熱源計測系統	000.0102.21
06204.000.0102.22	温水圧力	熱源計測系統	000.0102.22
06204.000.0102.24	P-2給湯ポンプ	熱源計測系統	000.0102.24
06204.000.0102.25	T-3貯湯槽ヒータスタンバイ	熱源計測系統	000.0102.25
06204.000.0102.26	T-3貯湯槽ヒータスタンバイ	熱源計測系統	000.0102.26
06204.000.0102.27	EB-1電気温水器	熱源計測系統	000.0102.27
06204.000.0102.28	冷水バイパス弁開度	熱源計測系統	000.0102.28
06204.000.0102.29	温水バイパス弁開度	熱源計測系統	000.0102.29
06204.000.0103.01	群指令(モジュールチラーへ)	熱源(モジュールチラー)系統	000.0103.01
06204.000.0103.02	冷暖切替(モジュールチラーへ)	熱源(モジュールチラー)系統	000.0103.02
06204.000.0103.03	R-1-1モジュールチラー状態	熱源(モジュールチラー)系統	000.0103.03
06204.000.0103.04	R-1-1モジュールチラー故障	熱源(モジュールチラー)系統	000.0103.04
06204.000.0103.05	R-1-2モジュールチラー状態	熱源(モジュールチラー)系統	000.0103.05
06204.000.0103.06	R-1-2モジュールチラー故障	熱源(モジュールチラー)系統	000.0103.06
06204.000.0103.07	R-1-3モジュールチラー状態	熱源(モジュールチラー)系統	000.0103.07
06204.000.0103.08	R-1-3モジュールチラー故障	熱源(モジュールチラー)系統	000.0103.08
06204.000.0110.01	AHU-1 アトリウム空調機	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.01
06204.000.0110.02	EF-3排気ファン	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.02
06204.000.0110.03	AHU-1 フィルター巻取完了	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.03
06204.000.0110.04	AHU-1 給気温度	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.04
06204.000.0110.05	AHU-1 還気温度	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.05
06204.000.0110.06	AHU-1 還気温度設定	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.06
06204.000.0110.07	AHU-1 還気湿度	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.07
06204.000.0110.08	AHU-1 還気湿度設定	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.08
06204.000.0110.09	AHU-1 給気温度設定	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.09
06204.000.0110.10	AHU-1 冷水弁開度	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.10
06204.000.0110.11	AHU-1 温水弁開度	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.11
06204.000.0110.12	AHU-1 EAダンパー開度	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.12
06204.000.0110.13	AHU-1 RAダンパー開度	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.13
06204.000.0110.14	AHU-1 OAダンパー開度	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.14
06204.000.0110.15	AHU-1 外冷運転中	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.15
06204.000.0110.16	AHU-1 外冷許可	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.16
06204.000.0110.17	AHU-1 加湿器	AHU-1アトリウム空調機系統	000.0110.17

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.0110.18	EF-3発停要求	AHU-1atrium空調機系統	000.0110.18
06204.000.0110.19	AHU-1 除湿許可	AHU-1atrium空調機系統	000.0110.19
06204.000.0110.20	AHU-1 W-UP時間設定	AHU-1atrium空調機系統	000.0110.20
06204.000.0111.01	AHU-2 プラネatrium西空調機	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.01
06204.000.0111.02	EF-9排気ファン	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.02
06204.000.0111.03	AEX-2全熱交換器給気ファン	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.03
06204.000.0111.04	AEX-2全熱交換器排気ファン	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.04
06204.000.0111.05	AHU-2 加湿器	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.05
06204.000.0111.06	AHU-2 フィルター巻取完了	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.06
06204.000.0111.07	AHU-2 給気温度	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.07
06204.000.0111.08	AHU-2 還気温度	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.08
06204.000.0111.09	AHU-2 還気温度設定	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.09
06204.000.0111.10	AHU-2 還気湿度	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.10
06204.000.0111.11	AHU-2 還気湿度設定	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.11
06204.000.0111.12	AHU-2 CO2濃度	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.12
06204.000.0111.13	AHU-2 CO2濃度設定	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.13
06204.000.0111.14	AHU-2 冷水弁開度	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.14
06204.000.0111.15	AHU-2 温水弁開度	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.15
06204.000.0111.16	AHU-2 OA.EAダンパ開度	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.16
06204.000.0111.17	AHU-2 RAダンパ開度	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.17
06204.000.0111.18	AHU-2 OA.EAダンパ開度(AEX)	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.18
06204.000.0111.19	AHU-2 ダンパ最小開度設定	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.19
06204.000.0111.20	AHU-2 冷房指令	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.20
06204.000.0111.21	AHU-2 暖房指令	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.21
06204.000.0111.22	AHU-2 中間期指令	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.22
06204.000.0111.23	AHU-2 外冷許可	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.23
06204.000.0111.24	AHU-2 外冷運転中	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.24
06204.000.0111.25	AHU-2 通常運転中	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.25
06204.000.0111.26	AHU-2 ウォーミングアップ有/無	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.26
06204.000.0111.27	AHU-2 ウォーミングアップ中	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.27
06204.000.0111.28	AHU-2 ウォーミングアップ中温度設定	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.28
06204.000.0111.29	AHU-2 加湿器制御出力	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.29
06204.000.0111.30	AHU-2 除湿許可	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.30
06204.000.0111.31	外気温度(AHU-2)	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.31
06204.000.0111.32	外気湿度(AHU-2)	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.32
06204.000.0111.33	給気温度設定(AHU-2)	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.33
06204.000.0111.34	選択湿度(AHU-2)	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.34
06204.000.0111.35	AHU-2 湿度(制御用)	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.35
06204.000.0111.36	AHU-2 強制外冷	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.36
06204.000.0111.37	AHU-2 OA.EAダンパ開度(強制外冷時)	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.37
06204.000.0111.38	AHU-2 RAダンパ開度(強制外冷時)	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.38
06204.000.0111.39	AHU-2 強制外冷自手動	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.39
06204.000.0111.40	AHU-2 強制外冷温度設定	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.40
06204.000.0111.41	AHU-2 強制外冷温度差設定	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.41
06204.000.0111.42	AHU-2 強制外冷復帰温度差設定	AHU-2プラネ西空調機系	000.0111.42
06204.000.0112.01	AHU-3 プラネatrium東空調機	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.01
06204.000.0112.02	EF-10排気ファン	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.02
06204.000.0112.03	AEX-3全熱交換器給気ファン	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.03
06204.000.0112.04	AEX-3全熱交換器排気ファン	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.04
06204.000.0112.05	AHU-3 加湿器	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.05
06204.000.0112.06	AHU-3 フィルター巻取完了	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.06
06204.000.0112.07	AHU-3 給気温度	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.07
06204.000.0112.08	AHU-3 還気温度	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.08
06204.000.0112.09	AHU-3 還気温度設定	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.09

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.0112.10	AHU-3 還気湿度	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.10
06204.000.0112.11	AHU-3 還気湿度設定	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.11
06204.000.0112.12	AHU-3 CO2濃度	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.12
06204.000.0112.13	AHU-3 CO2濃度設定	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.13
06204.000.0112.14	AHU-3 冷水弁開度	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.14
06204.000.0112.15	AHU-3 温水弁開度	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.15
06204.000.0112.16	AHU-3 OA.EAダンパ-開度	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.16
06204.000.0112.17	AHU-3 RAダンパ-開度	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.17
06204.000.0112.18	AHU-3 OA.EAダンパ-開度(AEX)	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.18
06204.000.0112.19	AHU-3 ダンパ-最小開度設定	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.19
06204.000.0112.20	AHU-3 冷房指令	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.20
06204.000.0112.21	AHU-3 暖房指令	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.21
06204.000.0112.22	AHU-3 中間期指令	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.22
06204.000.0112.23	AHU-3 外冷許可	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.23
06204.000.0112.24	AHU-3 外冷運転中	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.24
06204.000.0112.25	AHU-3 通常運転中	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.25
06204.000.0112.26	AHU-3 ウォーミングアップ 有/無	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.26
06204.000.0112.27	AHU-3 ウォーミングアップ中	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.27
06204.000.0112.28	AHU-3 ウォーミングアップ中温度設定	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.28
06204.000.0112.29	AHU-3 加湿器制御出力	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.29
06204.000.0112.30	AHU-3 除湿許可	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.30
06204.000.0112.31	外気温度(AHU-3)	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.31
06204.000.0112.32	外気湿度(AHU-3)	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.32
06204.000.0112.33	給気温度設定(AHU-3)	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.33
06204.000.0112.34	選択湿度(AHU-3)	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.34
06204.000.0112.35	AHU-3 湿度(制御用)	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.35
06204.000.0112.36	AHU-3 強制外冷	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.36
06204.000.0112.37	AHU-3 OA.EAダンパ-開度(強制外冷時)	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.37
06204.000.0112.38	AHU-3 RAダンパ-開度(強制外冷時)	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.38
06204.000.0112.39	AHU-3 強制外冷自手動	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.39
06204.000.0112.40	AHU-3 強制外冷温度設定	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.40
06204.000.0112.41	AHU-3 強制外冷温度差設定	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.41
06204.000.0112.42	AHU-3 強制外冷復帰温度差設定	AHU-3プラネ東空調機系	000.0112.42
06204.000.0113.01	AHU-4 展示室外調機	AHU-4展示室外調機系	000.0113.01
06204.000.0113.02	EF-4排気ファン	AHU-4展示室外調機系	000.0113.02
06204.000.0113.03	AEX-4全熱交換器ローター	AHU-4展示室外調機系	000.0113.03
06204.000.0113.04	AHU-4 W-UP時間設定	AHU-4展示室外調機系	000.0113.04
06204.000.0113.05	AHU-4 フィルター巻取完了	AHU-4展示室外調機系	000.0113.05
06204.000.0113.06	AHU-4 給気温度	AHU-4展示室外調機系	000.0113.06
06204.000.0113.07	AHU-4 還気温度	AHU-4展示室外調機系	000.0113.07
06204.000.0113.08	AHU-4 還気温度設定	AHU-4展示室外調機系	000.0113.08
06204.000.0113.09	AHU-4 還気湿度	AHU-4展示室外調機系	000.0113.09
06204.000.0113.10	AHU-4 冷暖切替	AHU-4展示室外調機系	000.0113.10
06204.000.0113.11	R-2空冷チラー	AHU-4展示室外調機系	000.0113.11
06204.000.0113.12	R-2空冷チラー冷暖切替	AHU-4展示室外調機系	000.0113.12
06204.000.0113.13	PR-2冷温水一次ポンプ	AHU-4展示室外調機系	000.0113.13
06204.000.0113.14	R-2往温度	AHU-4展示室外調機系	000.0113.14
06204.000.0113.15	R-2還温度	AHU-4展示室外調機系	000.0113.15
06204.000.0113.16	R-2積算流量	AHU-4展示室外調機系	000.0113.16
06204.000.0113.18	AHU-4 還気湿度設定	AHU-4展示室外調機系	000.0113.18
06204.000.0113.19	AHU-4 給気温度設定	AHU-4展示室外調機系	000.0113.19
06204.000.0113.20	AHU-4 CO2濃度	AHU-4展示室外調機系	000.0113.20
06204.000.0113.21	AHU-4 冷温水弁開度	AHU-4展示室外調機系	000.0113.21
06204.000.0113.22	AHU-4 EAダンパ-開度	AHU-4展示室外調機系	000.0113.22

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.0113.23	AHU-4 RAタンパ-開度	AHU-4展示室外調機系	000.0113.23
06204.000.0113.24	AHU-4 外冷運転中	AHU-4展示室外調機系	000.0113.24
06204.000.0113.25	AHU-4 外冷許可	AHU-4展示室外調機系	000.0113.25
06204.000.0113.26	AHU-4 OAタンパ-開度	AHU-4展示室外調機系	000.0113.26
06204.000.0113.27	EF-4発停要求	AHU-4展示室外調機系	000.0113.27
06204.000.0113.28	AEX-4発停要求	AHU-4展示室外調機系	000.0113.28
06204.000.0113.29	AHU-4 加湿器	AHU-4展示室外調機系	000.0113.29
06204.000.0113.30	AHU-4 CO2濃度設定	AHU-4展示室外調機系	000.0113.30
06204.000.0113.31	PR-2冷温水一次ポンプALM	AHU-4展示室外調機系	000.0113.31
06204.000.0113.32	AHU-4 強制外冷指令	AHU-4展示室外調機系	000.0113.32
06204.000.0114.01	温度センサー切替 客席前部	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.01
06204.000.0114.02	温度センサー切替 客席平均	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.02
06204.000.0114.03	温度センサー切替 還気	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.03
06204.000.0114.04	温度センサー切替 客席後部	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.04
06204.000.0114.05	湿度センサー切替 (予備)	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.05
06204.000.0114.06	プラネリウム西 フロア吹出 有/無	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.06
06204.000.0114.07	プラネリウム西 客席前温度	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.07
06204.000.0114.08	プラネリウム西 客席後温度	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.08
06204.000.0114.09	プラネリウム西 客席平均温度	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.09
06204.000.0114.10	プラネリウム西 還気温度既設	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.10
06204.000.0114.11	プラネリウム西 客席前湿度	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.11
06204.000.0114.12	プラネリウム西 客席後湿度	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.12
06204.000.0114.13	プラネリウム西 客席平均湿度	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.13
06204.000.0114.14	プラネリウム西 ホワイ温度	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.14
06204.000.0114.15	プラネリウム西 給気温度設定	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.15
06204.000.0114.17	プラネリウム西 ホワイ温度設定	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.17
06204.000.0114.18	AHU-2 インバータ故障	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.18
06204.000.0114.19	AHU-2 蒸気リーク警報	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.19
06204.000.0114.30	AHU-2 W-UP時間設定(将来用)	AHU-2プラネ西空調機系	000.0114.30
06204.000.0115.01	温度センサー切替 客席前部	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.01
06204.000.0115.02	温度センサー切替 客席平均	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.02
06204.000.0115.03	温度センサー切替 還気	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.03
06204.000.0115.04	温度センサー切替 客席後部	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.04
06204.000.0115.05	湿度センサー切替 (予備)	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.05
06204.000.0115.06	フロア吹出 有/無	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.06
06204.000.0115.07	プラネリウム東 客席前温度	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.07
06204.000.0115.08	プラネリウム東 客席後温度	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.08
06204.000.0115.09	プラネリウム東 客席平均温度	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.09
06204.000.0115.10	プラネリウム東 還気温度既設	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.10
06204.000.0115.11	プラネリウム東 客席前湿度	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.11
06204.000.0115.12	プラネリウム東 客席後湿度	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.12
06204.000.0115.13	プラネリウム東 客席平均湿度	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.13
06204.000.0115.14	プラネリウム東 ホワイ温度天井	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.14
06204.000.0115.15	プラネリウム東 (予備)	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.15
06204.000.0115.16	プラネリウム東 (予備)	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.16
06204.000.0115.17	プラネリウム東 ホワイ湿度天井	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.17
06204.000.0115.18	プラネリウム東 (予備)	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.18
06204.000.0115.19	プラネリウム東 給気温度設定	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.19
06204.000.0115.21	プラネリウム東 ホワイ温度設定	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.21
06204.000.0115.22	AHU-3 インバータ故障	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.22
06204.000.0115.23	AHU-3 蒸気リーク警報	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.23
06204.000.0115.30	AHU-3 W-UP時間設定(将来用)	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.30
06204.000.0115.31	予備	AHU-3プラネ東空調機系	000.0115.31
06204.000.0120.01	P-1-1揚水ポンプNO.1	水槽系統	000.0120.01

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.0120.02	P-1-1揚水ポンプNO.2	水槽系統	000.0120.02
06204.000.0120.03	P-3-1汚物排水ポンプNO.1	水槽系統	000.0120.03
06204.000.0120.04	P-3-2汚物排水ポンプNO.2	水槽系統	000.0120.04
06204.000.0120.05	P-4-1汚物排水ポンプNO.1	水槽系統	000.0120.05
06204.000.0120.06	P-4-2汚物排水ポンプNO.2	水槽系統	000.0120.06
06204.000.0120.07	P-5-1湧水排水ポンプNO.1	水槽系統	000.0120.07
06204.000.0120.08	P-5-2湧水排水ポンプNO.2	水槽系統	000.0120.08
06204.000.0120.09	P-6-1湧水排水ポンプNO.1	水槽系統	000.0120.09
06204.000.0120.10	P-6-2湧水排水ポンプNO.2	水槽系統	000.0120.10
06204.000.0120.11	P-7屋内消火栓ポンプ	水槽系統	000.0120.11
06204.000.0120.12	P-8スプリンクラーポンプ	水槽系統	000.0120.12
06204.000.0120.14	B-1バックブロー	水槽系統	000.0120.14
06204.000.0120.15	B-2バックブロー	水槽系統	000.0120.15
06204.000.0120.16	T-1受水槽満水	水槽系統	000.0120.16
06204.000.0120.17	T-1受水槽減水	水槽系統	000.0120.17
06204.000.0120.18	T-2高架水槽満水	水槽系統	000.0120.18
06204.000.0120.19	T-2高架水槽減水	水槽系統	000.0120.19
06204.000.0120.20	T-4汚物槽満水	水槽系統	000.0120.20
06204.000.0120.21	T-5汚物槽満水	水槽系統	000.0120.21
06204.000.0120.22	T-6湧水槽満水	水槽系統	000.0120.22
06204.000.0120.23	T-7湧水槽満水	水槽系統	000.0120.23
06204.000.0120.24	T-8消火水槽満水	水槽系統	000.0120.24
06204.000.0120.25	T-8消火水槽減水	水槽系統	000.0120.25
06204.000.0120.26	T-9消火補給水槽満水	水槽系統	000.0120.26
06204.000.0120.27	T-9消火補給水槽減水	水槽系統	000.0120.27
06204.000.0120.28	P-7屋内消火栓呼水槽減水	水槽系統	000.0120.28
06204.000.0120.29	P-8スプリンクラー呼水槽減水	水槽系統	000.0120.29
06204.000.0121.01	SEF-1フナネトリウム排煙ファン	排煙排気ファン系統	000.0121.01
06204.000.0121.02	SEF-2展示室西排煙ファン	排煙排気ファン系統	000.0121.02
06204.000.0121.03	SEF-3展示室東排煙ファン	排煙排気ファン系統	000.0121.03
06204.000.0121.04	SEF-4アトリウム排煙ファン	排煙排気ファン系統	000.0121.04
06204.000.0121.05	SEF-5避難階段排煙ファン	排煙排気ファン系統	000.0121.05
06204.000.0122.01	AEX-1フナネ諸室全熱交換器	給排気ファン系統	000.0122.01
06204.000.0122.02	SF-1電気室給気ファン	給排気ファン系統	000.0122.02
06204.000.0122.03	EF-1電気室排気ファン	給排気ファン系統	000.0122.03
06204.000.0122.04	SF-2機械室給気ファン	給排気ファン系統	000.0122.04
06204.000.0122.05	EF-2機械室排気ファン	給排気ファン系統	000.0122.05
06204.000.0122.06	EF-5アトリウム便所排気ファン	給排気ファン系統	000.0122.06
06204.000.0122.07	EF-6オムニ映写室排気ファン	給排気ファン系統	000.0122.07
06204.000.0122.08	EF-8喫茶排気ファン	給排気ファン系統	000.0122.08
06204.000.0122.09	EF-11アトリウム便所1F排気ファン	給排気ファン系統	000.0122.09
06204.000.0122.10	EF-12工作室1F排気ファン	給排気ファン系統	000.0122.10
06204.000.0122.11	EF-16展示室2F排気ファン	給排気ファン系統	000.0122.11
06204.000.0122.12	EF-17展示室3F排気ファン	給排気ファン系統	000.0122.12
06204.000.0122.13	EF-18展示室4F排気ファン	給排気ファン系統	000.0122.13
06204.000.0122.16	M-1B 厨房盤漏電	給排気ファン系統	000.0122.16
06204.000.0122.17	EF-7フナネトリウム便所排気ファン	給排気ファン系統	000.0122.17
06204.000.0122.18	EF-13便所2F排気ファン	給排気ファン系統	000.0122.18
06204.000.0122.19	EF-14便所3F排気ファン	給排気ファン系統	000.0122.19
06204.000.0122.20	EF-15便所4F排気ファン	給排気ファン系統	000.0122.20
06204.000.0122.21	KEF-1厨房排気ファン	給排気ファン系統	000.0122.21
06204.000.0122.22	EF-1 ELBトリップ	給排気ファン系統	000.0122.22
06204.000.0122.23	EF-6 ELBトリップ	給排気ファン系統	000.0122.23
06204.000.0125.01	フナネトリウムCPU室温度	B1F空調系統	000.0125.01

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.0125.02	プラネタリウムCPU室湿度	B1F空調系統	000.0125.02
06204.000.0125.03	オムニマックス映写室温度	B1F空調系統	000.0125.03
06204.000.0125.04	オムニマックス映写室湿度	B1F空調系統	000.0125.04
06204.000.0125.05	研修室温度	B1F空調系統	000.0125.05
06204.000.0125.06	研修室湿度	B1F空調系統	000.0125.06
06204.000.0125.07	FCU-1 研修室FCU	B1F空調系統	000.0125.07
06204.000.0125.08	PAC-1 工作室PAC	B1F空調系統	000.0125.08
06204.000.0125.09	HEX-1 工作室熱交	B1F空調系統	000.0125.09
06204.000.0125.10	PAC-4 プラネタリウムCPU室1	B1F空調系統	000.0125.10
06204.000.0125.11	PAC-5 オムニ機械室PAC	B1F空調系統	000.0125.11
06204.000.0125.12	PAC-6 オムニ映写室PAC	B1F空調系統	000.0125.12
06204.000.0125.13	PAC-7 事務室PAC	B1F空調系統	000.0125.13
06204.000.0125.14	HEX-2 事務室熱交	B1F空調系統	000.0125.14
06204.000.0125.15	PAC-8 館長室PAC	B1F空調系統	000.0125.15
06204.000.0125.16	PAC-8 事務局長室PAC	B1F空調系統	000.0125.16
06204.000.0125.17	PAC-8 案内員室PAC	B1F空調系統	000.0125.17
06204.000.0125.18	PAC-8 警備室PAC	B1F空調系統	000.0125.18
06204.000.0125.19	PAC-4 プラネタリウムCPU室2	B1F空調系統	000.0125.19
06204.000.0126.01	1F展示室温度(NW)	1F空調系統	000.0126.01
06204.000.0126.02	1F展示室温度(SW)	1F空調系統	000.0126.02
06204.000.0126.03	FCU-2南側ホール/ショップFCU	1F空調系統	000.0126.03
06204.000.0126.04	FCU-3エントランス丸型FCU	1F空調系統	000.0126.04
06204.000.0126.05	PAC-2制作室PAC	1F空調系統	000.0126.05
06204.000.0127.01	2F展示室温度(NW)	2F空調系統	000.0127.01
06204.000.0127.02	2F展示室温度(SW)	2F空調系統	000.0127.02
06204.000.0127.03	2F展示室湿度(RAタ ^外)	2F空調系統	000.0127.03
06204.000.0127.04	PAC2(NW)	2F空調系統	000.0127.04
06204.000.0127.05	PAC2(SW)	2F空調系統	000.0127.05
06204.000.0127.06	PAC2(NW)故障	2F空調系統	000.0127.06
06204.000.0127.07	PAC2(SW)故障	2F空調系統	000.0127.07
06204.000.0127.08	FCU-47プロジェクト室	2F空調系統	000.0127.08
06204.000.0127.09	EHP-1-1 プロジェクト室	2F空調系統	000.0127.09
06204.000.0127.10	EHP-2-1 コンソール室	2F空調系統	000.0127.10
06204.000.0128.01	3F展示室温度(NW)	3F空調系統	000.0128.01
06204.000.0128.02	3F展示室温度(SW)	3F空調系統	000.0128.02
06204.000.0128.03	3F展示室温度(E)	3F空調系統	000.0128.03
06204.000.0128.04	3F展示室湿度(RAタ ^外)	3F空調系統	000.0128.04
06204.000.0128.05	PAC3(NW)	3F空調系統	000.0128.05
06204.000.0128.06	PAC3(SW)	3F空調系統	000.0128.06
06204.000.0128.07	PAC3(S)	3F空調系統	000.0128.07
06204.000.0128.08	PAC3(SSE)	3F空調系統	000.0128.08
06204.000.0128.09	PAC3(NE)	3F空調系統	000.0128.09
06204.000.0128.10	PAC3(NNE)	3F空調系統	000.0128.10
06204.000.0128.11	PAC3(NW)故障	3F空調系統	000.0128.11
06204.000.0128.12	PAC3(SW)故障	3F空調系統	000.0128.12
06204.000.0128.13	PAC3(S)故障	3F空調系統	000.0128.13
06204.000.0128.14	PAC3(SSE)故障	3F空調系統	000.0128.14
06204.000.0128.15	PAC3(NE)故障	3F空調系統	000.0128.15
06204.000.0128.16	PAC3(NNE)故障	3F空調系統	000.0128.16
06204.000.0129.01	4F展示室温度(NW)	4F空調系統	000.0129.01
06204.000.0129.02	4F展示室温度(SW)	4F空調系統	000.0129.02
06204.000.0129.03	4F展示室温度(NE)	4F空調系統	000.0129.03
06204.000.0129.04	4F展示室温度(SE)	4F空調系統	000.0129.04
06204.000.0129.05	4F展示室湿度(RAタ ^外)	4F空調系統	000.0129.05

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.0129.06	PAC4(NW)	4F空調系統	000.0129.06
06204.000.0129.07	PAC4(SW)	4F空調系統	000.0129.07
06204.000.0129.08	PAC4(S)	4F空調系統	000.0129.08
06204.000.0129.09	PAC4(E)	4F空調系統	000.0129.09
06204.000.0129.10	PAC4(NE)	4F空調系統	000.0129.10
06204.000.0129.11	PAC4(NW)故障	4F空調系統	000.0129.11
06204.000.0129.12	PAC4(SW)故障	4F空調系統	000.0129.12
06204.000.0129.13	PAC4(S)故障	4F空調系統	000.0129.13
06204.000.0129.14	PAC4(E)故障	4F空調系統	000.0129.14
06204.000.0129.15	PAC4(NE)故障	4F空調系統	000.0129.15
06204.000.0129.16	外気温度	4F空調系統	000.0129.16
06204.000.0129.17	外気湿度	4F空調系統	000.0129.17
06204.000.0130.01	散水制御(N)不使用	散水系統	000.0130.01
06204.000.0130.02	散水制御(E)不使用	散水系統	000.0130.02
06204.000.0130.03	散水制御(SEE)不使用	散水系統	000.0130.03
06204.000.0130.04	散水制御(SE)不使用	散水系統	000.0130.04
06204.000.0130.05	散水制御(W)不使用	散水系統	000.0130.05
06204.000.0130.06	散水制御(NW)不使用	散水系統	000.0130.06
06204.000.0130.07	散水制御(S)不使用	散水系統	000.0130.07
06204.000.0130.08	散水制御(SSW)	散水系統	000.0130.08
06204.000.0130.09	散水制御(SW)	散水系統	000.0130.09
06204.000.0131.01	配管切換(研修室系)	配管系統	000.0131.01
06204.000.0131.02	配管切換(1Fビル系)	配管系統	000.0131.02
06204.000.0131.03	配管切換(プラネ機械室系)	配管系統	000.0131.03
06204.000.0132.01	EHP-1-A 1Fスタッフ室	多目的室系統	000.0132.01
06204.000.0132.02	EHP-1-B 1F多目的室	多目的室系統	000.0132.02
06204.000.0132.03	EHP-1-C 1F資料室	多目的室系統	000.0132.03
06204.000.0132.04	EHP 空冷パッケージ一括警報	多目的室系統	000.0132.04
06204.000.0132.05	HEX-1 1F多目的室	多目的室系統	000.0132.05
06204.000.0132.06	HEX-2 1Fスタッフ室	多目的室系統	000.0132.06
06204.000.0132.07	HEX-3 1F資料室	多目的室系統	000.0132.07
06204.000.0132.08	HEX 空気全熱交換器一括警報	多目的室系統	000.0132.08
06204.000.0141.01	本線受電表示	受電系統	000.0141.01
06204.000.0141.02	予備線受電表示	受電系統	000.0141.02
06204.000.0141.03	本線LBS	受電系統	000.0141.03
06204.000.0141.04	予備線LBS	受電系統	000.0141.04
06204.000.0141.05	電力ヒューズ熔断	受電系統	000.0141.05
06204.000.0141.06	取引電力量	受電系統	000.0141.06
06204.000.0141.07	OCG	受電系統	000.0141.07
06204.000.0141.08	LBS自動表示	受電系統	000.0141.08
06204.000.0141.09	LBS手動表示	受電系統	000.0141.09
06204.000.0141.10	MTR-1 一次LBS	受電系統	000.0141.10
06204.000.0141.11	MTR-2 一次LBS	受電系統	000.0141.11
06204.000.0141.12	MTR-1 TR温度上昇	受電系統	000.0141.12
06204.000.0141.13	MTR-2 TR温度上昇	受電系統	000.0141.13
06204.000.0141.14	MTR-1 二次主幹MCB	受電系統	000.0141.14
06204.000.0141.15	MTR-2 二次主幹MCB	受電系統	000.0141.15
06204.000.0141.16	TR二次OCG(重故障)	受電系統	000.0141.16
06204.000.0141.17	TR二次OCGKEF-1	受電系統	000.0141.17
06204.000.0141.18	MTR-1 TR二次電流	受電系統	000.0141.18
06204.000.0141.19	MTR-2 TR二次電流	受電系統	000.0141.19
06204.000.0141.20	TR二次電力	受電系統	000.0141.20
06204.000.0141.21	TR二次力率	受電系統	000.0141.21
06204.000.0141.22	5A回路ELBトリップ	受電系統	000.0141.22

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.0141.23	受変電設備遠方切換	受電系統	000.0141.23
06204.000.0141.24	受変電設備直接切換	受電系統	000.0141.24
06204.000.0141.25	TR二次力率表示用	受電系統	000.0141.25
06204.000.0142.01	SC一次MCBトリップ	一般電灯.動力回路	000.0142.01
06204.000.0142.02	SC一次VCS	一般電灯.動力回路	000.0142.02
06204.000.0142.03	SC内部圧力上昇	一般電灯.動力回路	000.0142.03
06204.000.0142.04	DTR-1 一次MCBトリップ	一般電灯.動力回路	000.0142.04
06204.000.0142.05	DTR-2 一次MCBトリップ	一般電灯.動力回路	000.0142.05
06204.000.0142.06	DTR-3 一次MCBトリップ	一般電灯.動力回路	000.0142.06
06204.000.0142.07	DTR-4 一次MCBトリップ	一般電灯.動力回路	000.0142.07
06204.000.0142.08	DTR-1~4 温度上昇	一般電灯.動力回路	000.0142.08
06204.000.0142.09	DTR-1 一次OCGトリップ	一般電灯.動力回路	000.0142.09
06204.000.0142.10	DTR-1 二次OCG	一般電灯.動力回路	000.0142.10
06204.000.0142.11	DTR-1 MCBトリップ	一般電灯.動力回路	000.0142.11
06204.000.0142.12	DTR-1 二次電流	一般電灯.動力回路	000.0142.12
06204.000.0142.13	DTR-2 一次OCGトリップ	一般電灯.動力回路	000.0142.13
06204.000.0142.14	DTR-2 二次OCG	一般電灯.動力回路	000.0142.14
06204.000.0142.15	DTR-2 MCBトリップ	一般電灯.動力回路	000.0142.15
06204.000.0142.16	DTR-2 二次電流	一般電灯.動力回路	000.0142.16
06204.000.0142.17	DTR-3 一次OCGトリップ	一般電灯.動力回路	000.0142.17
06204.000.0142.18	DTR-3 二次OCG	一般電灯.動力回路	000.0142.18
06204.000.0142.19	DTR-3 MCBトリップ	一般電灯.動力回路	000.0142.19
06204.000.0142.20	DTR-3 二次電流	一般電灯.動力回路	000.0142.20
06204.000.0142.21	DTR-4 一次OCGトリップ	一般電灯.動力回路	000.0142.21
06204.000.0142.22	DTR-4 二次OCG	一般電灯.動力回路	000.0142.22
06204.000.0142.23	DTR-4 MCBトリップ	一般電灯.動力回路	000.0142.23
06204.000.0142.24	DTR-4 二次電流	一般電灯.動力回路	000.0142.24
06204.000.0143.01	買電不足電圧	非常用回路	000.0143.01
06204.000.0143.02	自家発不足電圧	非常用回路	000.0143.02
06204.000.0143.03	G回路買電MCB	非常用回路	000.0143.03
06204.000.0143.04	G回路自家発MCB	非常用回路	000.0143.04
06204.000.0143.05	MCDT(買電)	非常用回路	000.0143.05
06204.000.0143.06	MCDT(自家発)	非常用回路	000.0143.06
06204.000.0143.07	MCDT(自動)	非常用回路	000.0143.07
06204.000.0143.08	MCDT(手動)	非常用回路	000.0143.08
06204.000.0143.09	6AG 回路MCBトリップ	非常用回路	000.0143.09
06204.000.0143.10	6AG 回路OCGトリップ	非常用回路	000.0143.10
06204.000.0143.11	6AG1 回路MC	非常用回路	000.0143.11
06204.000.0143.12	6AG4 回路MC	非常用回路	000.0143.12
06204.000.0143.13	6AG9 回路MC	非常用回路	000.0143.13
06204.000.0143.14	6AG12 回路MC	非常用回路	000.0143.14
06204.000.0143.15	7AG MCBトリップ	非常用回路	000.0143.15
06204.000.0143.16	7AG OCGトリップ	非常用回路	000.0143.16
06204.000.0143.17	7LG1 MC回路	非常用回路	000.0143.17
06204.000.0143.18	7LG2 MC回路	非常用回路	000.0143.18
06204.000.0143.19	7LG3 MC回路	非常用回路	000.0143.19
06204.000.0143.20	7LG4 MC回路	非常用回路	000.0143.20
06204.000.0143.21	DTR-7 温度上昇	非常用回路	000.0143.21
06204.000.0143.22	DTR-7 二次OCG	非常用回路	000.0143.22
06204.000.0143.23	発電機MCB	非常用回路	000.0143.23
06204.000.0143.24	発電機電圧確立	非常用回路	000.0143.24
06204.000.0143.25	自家発電電圧	非常用回路	000.0143.25
06204.000.0143.26	買電電圧	非常用回路	000.0143.26
06204.000.0143.27	直流電源装置異常	非常用回路	000.0143.27

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.0144.01	発電機自動	発電機系統	000.0144.01
06204.000.0144.02	発電機手動	発電機系統	000.0144.02
06204.000.0144.03	発電機重故障	発電機系統	000.0144.03
06204.000.0144.04	発電機軽故障	発電機系統	000.0144.04
06204.000.0144.05	発電機重地絡	発電機系統	000.0144.05
06204.000.0144.06	発電機過電流	発電機系統	000.0144.06
06204.000.0144.07	発電機燃料小出槽油面低	発電機系統	000.0144.07
06204.000.0144.08	発電機電圧	発電機系統	000.0144.08
06204.000.0144.09	発電機電流	発電機系統	000.0144.09
06204.000.0144.10	発電機電力	発電機系統	000.0144.10
06204.000.0144.11	EF-19発電機室排気ファン	発電機系統	000.0144.11
06204.000.0160.01	L-B1A 一般照明	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.01
06204.000.0160.02	L-B1A 残置照明	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.02
06204.000.0160.03	L-B1A 外灯	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.03
06204.000.0160.04	L-B1A 夜間照明	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.04
06204.000.0160.05	L-B1B 一般照明	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.05
06204.000.0160.06	L-B1B 残置照明	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.06
06204.000.0160.07	L-1A 展示室照明	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.07
06204.000.0160.08	L-1A 展示電源・配線タケ	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.08
06204.000.0160.09	L-1A 展示CPU電源	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.09
06204.000.0160.10	L-1A 残置照明	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.10
06204.000.0160.11	L-1A 外灯	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.11
06204.000.0160.12	L-1A 夜間照明	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.12
06204.000.0160.13	L-1B 一般・展示室照明	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.13
06204.000.0160.14	L-1B 展示室電源・配線タケ	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.14
06204.000.0160.15	L-1B 特殊照明	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.15
06204.000.0160.16	L-1B 残置照明1	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.16
06204.000.0160.17	L-1B 残置照明2	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.17
06204.000.0160.18	L-1B 外灯	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.18
06204.000.0160.19	L-1B 夜間照明	照明電源系統1(BF・1F)	000.0160.19
06204.000.0161.01	L-2A 一般・展示室照明	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.01
06204.000.0161.02	L-2A 展示電源・配線タケ	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.02
06204.000.0161.03	L-2A 展示CPU電源	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.03
06204.000.0161.04	L-2A 残置照明	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.04
06204.000.0161.05	L-2B 一般・展示室照明	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.05
06204.000.0161.06	L-2B 展示電源・配線タケ	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.06
06204.000.0161.07	L-2B 展示CPU電源	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.07
06204.000.0161.08	L-2B 残置照明	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.08
06204.000.0161.09	L-3A 一般・展示室照明	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.09
06204.000.0161.10	L-3A 展示電源・配線タケ	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.10
06204.000.0161.11	L-3A 展示CPU電源	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.11
06204.000.0161.12	L-3A 残置照明1	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.12
06204.000.0161.13	L-3A 残置照明2	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.13
06204.000.0161.14	L-3B 一般・展示室照明	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.14
06204.000.0161.15	L-3B 展示電源・配線タケ	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.15
06204.000.0161.16	L-3B 展示CPU電源	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.16
06204.000.0161.17	L-3B 残置照明	照明電源系統2(2F・3F)	000.0161.17
06204.000.0162.01	L-3C 展示室照明	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.01
06204.000.0162.02	L-3C 展示電源・配線タケ	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.02
06204.000.0162.03	L-4A 一般・展示室照明	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.03
06204.000.0162.04	L-4A 展示電源・配線タケ	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.04
06204.000.0162.05	L-4A 展示CPU電源	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.05
06204.000.0162.06	L-4A 残置照明1	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.06
06204.000.0162.07	L-4A 残置照明2	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.07

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.0162.08	L-4A 夜間照明	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.08
06204.000.0162.09	L-4B 一般・展示室照明	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.09
06204.000.0162.10	L-4B 展示電源・配線ダクト	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.10
06204.000.0162.11	L-4B 展示CPU電源	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.11
06204.000.0162.12	L-4B 特殊照明	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.12
06204.000.0162.13	L-4B 残置照明	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.13
06204.000.0162.14	L-4B 夜間照明	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.14
06204.000.0162.15	L-4C 一般・展示室照明	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.15
06204.000.0162.16	L-4C 展示電源・配線ダクト	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.16
06204.000.0162.17	L-4C 展示CPU電源	照明電源系統3(3F・4F)	000.0162.17
06204.000.0163.01	M-1A 展示電源マグネット	動力分電盤系統	000.0163.01
06204.000.0163.02	M-1B 展示電源マグネット	動力分電盤系統	000.0163.02
06204.000.0163.03	M-2A 展示電源マグネット	動力分電盤系統	000.0163.03
06204.000.0163.04	M-2B 展示電源マグネット	動力分電盤系統	000.0163.04
06204.000.0163.05	M-3A 展示電源マグネット	動力分電盤系統	000.0163.05
06204.000.0163.06	M-3B 展示電源マグネット	動力分電盤系統	000.0163.06
06204.000.0163.07	L-3C(M-3C) 展示電源マグネット	動力分電盤系統	000.0163.07
06204.000.0163.08	M-4A 展示電源マグネット	動力分電盤系統	000.0163.08
06204.000.0163.09	M-4B 展示電源マグネット	動力分電盤系統	000.0163.09
06204.000.0163.10	L-4C(M-4C) 展示電源マグネット	動力分電盤系統	000.0163.10
06204.000.0165.01	NO1 エレベータ異常	エレベータ・エスカレータ系統	000.0165.01
06204.000.0165.02	NO2 エレベータ異常	エレベータ・エスカレータ系統	000.0165.02
06204.000.0165.03	NO3 エレベータ異常	エレベータ・エスカレータ系統	000.0165.03
06204.000.0165.04	NO1 エスカレータ異常	エレベータ・エスカレータ系統	000.0165.04
06204.000.0165.05	NO2 エスカレータ異常	エレベータ・エスカレータ系統	000.0165.05
06204.000.0165.06	NO3 エスカレータ異常	エレベータ・エスカレータ系統	000.0165.06
06204.000.0165.07	NO4 エスカレータ異常	エレベータ・エスカレータ系統	000.0165.07
06204.000.0165.08	NO5 エスカレータ異常	エレベータ・エスカレータ系統	000.0165.08
06204.000.0186.01	感知器一括作動警報	空調停止系統	000.0186.01
06204.000.0186.02	発信機一括作動警報	空調停止系統	000.0186.02
06204.000.0186.03	防火戸・シャッター一括作動警報	空調停止系統	000.0186.03
06204.000.0186.04	防火ダンパー一括作動警報	空調停止系統	000.0186.04
06204.000.0186.05	排煙口一括作動警報	空調停止系統	000.0186.05
06204.000.0186.06	空調停止(多目的室他)	空調停止系統	000.0186.06
06204.000.0186.07	火災一括プラネタ系統以外空調連動停止用	空調停止系統	000.0186.07
06204.000.0186.08	火災一括プラネタ系統空調連動停止用	空調停止系統	000.0186.08
06204.000.0188.01	通用口解除	電気錠	000.0188.01
06204.000.0188.02	通用口(北側)解除	電気錠	000.0188.02
06204.000.0199.03	1Fインターホン(RS-B1A)	インターホン	000.0199.03
06204.000.0199.04	RS-1A-1 インターホン	インターホン	000.0199.04
06204.000.0199.05	RS-B1B インターホン	インターホン	000.0199.05
06204.000.0199.06	RS-B1C インターホン	インターホン	000.0199.06
06204.000.0199.07	RS-1A-2 インターホン	インターホン	000.0199.07
06204.000.0199.08	RS-1B インターホン	インターホン	000.0199.08
06204.000.0199.09	RF-RF インターホン	インターホン	000.0199.09
06204.000.1001.01	1-45-1 アトリウム南多目的室感知器1-001-1	感知器1	000.1001.01
06204.000.1001.03	1-45-3 アトリウム南多目的室感知器1-003-1	感知器1	000.1001.03
06204.000.1001.04	3-45-4 アトリウム南感知器1-004-1	感知器1	000.1001.04
06204.000.1001.05	3-45-5 アトリウム南感知器1-005-1	感知器1	000.1001.05
06204.000.1001.06	1-45-6 アトリウム南多目的室感知器1-006-1	感知器1	000.1001.06
06204.000.1001.07	1-45-7 アトリウム南多目的室感知器1-007-1	感知器1	000.1001.07
06204.000.1001.08	1-45-8 アトリウム南多目的室感知器1-008-1	感知器1	000.1001.08
06204.000.1001.09	B1-51-9 入口感知器1-009-1	感知器1	000.1001.09
06204.000.1001.10	B1-56-10 研修室感知器1-010-1	感知器1	000.1001.10

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.1001.11	B1-51-11 入口感知器1-011-1	感知器1	000.1001.11
06204.000.1001.12	B1-51-12 入口感知器1-012-1	感知器1	000.1001.12
06204.000.1001.13	B1-52-13 機械室・更衣室感知器1-013-1	感知器1	000.1001.13
06204.000.1001.14	B1-52-14 機械室・更衣室感知器1-014-1	感知器1	000.1001.14
06204.000.1001.15	B1-52-15 機械室・更衣室感知器1-015-1	感知器1	000.1001.15
06204.000.1001.16	B1-52-16 機械室・更衣室感知器1-016-1	感知器1	000.1001.16
06204.000.1001.17	B1-52-17 機械室・更衣室感知器1-017-1	感知器1	000.1001.17
06204.000.1001.18	B1-52-18 機械室・更衣室感知器1-018-1	感知器1	000.1001.18
06204.000.1001.19	B1-52-19 機械室・更衣室感知器1-019-1	感知器1	000.1001.19
06204.000.1001.20	B1-52-20 機械室・更衣室感知器1-020-1	感知器1	000.1001.20
06204.000.1001.21	B1-52-21 機械室・更衣室感知器1-021-1	感知器1	000.1001.21
06204.000.1001.22	B1-52-22 機械室・更衣室感知器1-022-1	感知器1	000.1001.22
06204.000.1001.23	B1-52-23 機械室・更衣室感知器1-023-1	感知器1	000.1001.23
06204.000.1001.24	B1-52-24 機械室・更衣室感知器1-024-1	感知器1	000.1001.24
06204.000.1001.25	B1-53-25 工作室・事務室感知器1-025-1	感知器1	000.1001.25
06204.000.1001.26	B1-53-26 工作室・事務室感知器1-026-1	感知器1	000.1001.26
06204.000.1001.27	B1-53-27 工作室・事務室感知器1-027-1	感知器1	000.1001.27
06204.000.1001.28	B1-53-28 工作室・事務室感知器1-028-1	感知器1	000.1001.28
06204.000.1001.29	B1-53-29 工作室・事務室感知器1-029-1	感知器1	000.1001.29
06204.000.1001.30	B1-53-30 工作室・事務室感知器1-030-1	感知器1	000.1001.30
06204.000.1001.31	B1-53-31 工作室・事務室感知器1-031-1	感知器1	000.1001.31
06204.000.1001.32	B1-53-32 工作室・事務室感知器1-032-1	感知器1	000.1001.32
06204.000.1001.33	B1-53-33 工作室・事務室感知器1-033-1	感知器1	000.1001.33
06204.000.1001.34	B1-53-34 工作室・事務室感知器1-034-1	感知器1	000.1001.34
06204.000.1001.35	B1-53-35 工作室・事務室感知器1-035-1	感知器1	000.1001.35
06204.000.1001.36	B1-53-36 工作室・事務室感知器1-036-1	感知器1	000.1001.36
06204.000.1001.37	B1-54-37 電気室感知器1-037-1	感知器1	000.1001.37
06204.000.1001.38	B1-54-38 電気室感知器1-038-1	感知器1	000.1001.38
06204.000.1001.39	B1-55-39 中央監視盤室感知器1-039-1	感知器1	000.1001.39
06204.000.1001.40	B1-56-40 研修室感知器1-040-1	感知器1	000.1001.40
06204.000.1001.41	B1-56-41 研修室感知器1-041-1	感知器1	000.1001.41
06204.000.1001.42	B1-56-42 研修室感知器1-042-1	感知器1	000.1001.42
06204.000.1001.43	B1-56-43 研修室感知器1-043-1	感知器1	000.1001.43
06204.000.1001.44	B1-56-44 研修室感知器1-044-1	感知器1	000.1001.44
06204.000.1001.45	B1-56-45 研修室感知器1-045-1	感知器1	000.1001.45
06204.000.1001.46	B1-56-46 研修室感知器1-046-1	感知器1	000.1001.46
06204.000.1001.47	B1-57-47 アトリウム感知器1-047-1	感知器1	000.1001.47
06204.000.1001.48	B1-57-48 アトリウム感知器1-048-1	感知器1	000.1001.48
06204.000.1001.49	B1-57-49 アトリウム感知器1-049-1	感知器1	000.1001.49
06204.000.1001.50	B1-57-50 アトリウム感知器1-050-1	感知器1	000.1001.50
06204.000.1001.51	B1-57-51 アトリウム感知器1-051-1	感知器1	000.1001.51
06204.000.1001.52	B1-57-52 アトリウム感知器1-052-1	感知器1	000.1001.52
06204.000.1001.53	B1-57-53 アトリウム感知器1-053-1	感知器1	000.1001.53
06204.000.1001.54	B1-57-54 アトリウム感知器1-054-1	感知器1	000.1001.54
06204.000.1001.55	B1-57-55 アトリウム感知器1-055-1	感知器1	000.1001.55
06204.000.1001.56	B1-38-56 アトリウム西感知器1-056-1	感知器1	000.1001.56
06204.000.1001.57	B1-38-57 アトリウム西感知器1-057-1	感知器1	000.1001.57
06204.000.1001.58	B1-40-58 アトリウム東感知器1-058-1	感知器1	000.1001.58
06204.000.1001.59	B1-13-59 アトリウム北感知器1-059-1	感知器1	000.1001.59
06204.000.1001.60	B1-13-60 アトリウム北感知器1-060-1	感知器1	000.1001.60
06204.000.1001.61	B1-58-61 ホワイエ感知器1-061-1	感知器1	000.1001.61
06204.000.1001.62	B1-58-62 ホワイエ感知器1-062-1	感知器1	000.1001.62
06204.000.1001.63	B1-58-63 ホワイエ感知器1-063-1	感知器1	000.1001.63
06204.000.1001.64	B1-58-64 ホワイエ感知器1-064-1	感知器1	000.1001.64

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.1001.65	B1-59-65 オムニ・作業準備室感知器1-065-1	感知器1	000.1001.65
06204.000.1001.66	B1-59-66 オムニ・作業準備室感知器1-066-1	感知器1	000.1001.66
06204.000.1001.67	B1-58-67 ホワイエ感知器1-067-1	感知器1	000.1001.67
06204.000.1001.68	B1-59-68 オムニ・作業準備室感知器1-068-1	感知器1	000.1001.68
06204.000.1001.69	B1-59-69 オムニ・作業準備室感知器1-069-1	感知器1	000.1001.69
06204.000.1001.70	B1-59-70 オムニ・作業準備室感知器1-070-1	感知器1	000.1001.70
06204.000.1001.71	B1-59-71 オムニ・作業準備室感知器1-071-1	感知器1	000.1001.71
06204.000.1001.72	B1-59-72 オムニ・作業準備室感知器1-072-1	感知器1	000.1001.72
06204.000.1001.73	B1-59-73 オムニ・作業準備室感知器1-073-1	感知器1	000.1001.73
06204.000.1001.74	B1-59-74 オムニ・作業準備室感知器1-074-1	感知器1	000.1001.74
06204.000.1001.75	B1-59-75 オムニ・作業準備室感知器1-075-1	感知器1	000.1001.75
06204.000.1001.76	B1-59-76 オムニ・作業準備室感知器1-076-1	感知器1	000.1001.76
06204.000.1001.77	B1-59-77 オムニ・作業準備室感知器1-077-1	感知器1	000.1001.77
06204.000.1001.78	B1-60-78 プラネタリウム西 機械室感知器1-078-1	感知器1	000.1001.78
06204.000.1001.79	B1-60-79 プラネタリウム西 機械室感知器1-079-1	感知器1	000.1001.79
06204.000.1001.80	B1-60-80 プラネタリウム西 機械室感知器1-080-1	感知器1	000.1001.80
06204.000.1001.81	B1-61-81 プラネタリウム東 機械室感知器1-081-1	感知器1	000.1001.81
06204.000.1001.82	B1-61-82 プラネタリウム東 機械室感知器1-082-1	感知器1	000.1001.82
06204.000.1001.83	B1-61-83 プラネタリウム東 機械室感知器1-083-1	感知器1	000.1001.83
06204.000.1001.84	B1-61-84 プラネタリウム東 機械室感知器1-084-1	感知器1	000.1001.84
06204.000.1001.85	B1-61-85 プラネタリウム東 機械室感知器1-085-1	感知器1	000.1001.85
06204.000.1001.86	B1-61-86 プラネタリウム東 機械室感知器1-086-1	感知器1	000.1001.86
06204.000.1001.87	B1-61-87 プラネタリウム東 機械室感知器1-087-1	感知器1	000.1001.87
06204.000.1001.88	B1-61-88 プラネタリウム東 機械室感知器1-088-1	感知器1	000.1001.88
06204.000.1001.89	B1-65-89 倉庫感知器1-089-1	感知器1	000.1001.89
06204.000.1001.90	B1-65-90 倉庫感知器1-090-1	感知器1	000.1001.90
06204.000.1001.91	B1-65-91 倉庫感知器1-091-1	感知器1	000.1001.91
06204.000.1001.92	B1-65-92 倉庫感知器1-092-1	感知器1	000.1001.92
06204.000.1001.93	B1-65-93 倉庫感知器1-093-1	感知器1	000.1001.93
06204.000.1001.94	B1-65-94 倉庫感知器1-094-1	感知器1	000.1001.94
06204.000.1001.95	B1-65-95 倉庫感知器1-095-1	感知器1	000.1001.95
06204.000.1001.96	B1-65-96 倉庫感知器1-096-1	感知器1	000.1001.96
06204.000.1001.97	B1-58-97 ホワイエ感知器1-097-1	感知器1	000.1001.97
06204.000.1001.98	B1-58-98 ホワイエ感知器1-098-1	感知器1	000.1001.98
06204.000.1001.99	B1-58-99 ホワイエ感知器1-099-1	感知器1	000.1001.99
06204.000.1101.01	B1-52-101 機械室・更衣室発信機1-101-1	感知器2 発信機1	000.1101.01
06204.000.1101.02	B1-57-102 アトリウム発信機1-102-1	感知器2 発信機1	000.1101.02
06204.000.1101.03	B1-60-103 プラネタリウム西 機械室発信機1-103-1	感知器2 発信機1	000.1101.03
06204.000.1101.04	B1-59-104 オムニ・作業準備室発信機1-104-1	感知器2 発信機1	000.1101.04
06204.000.1101.05	B1-65-105 倉庫発信機1-105-1	感知器2 発信機1	000.1101.05
06204.000.1101.11	1-46-111 プラネタリウム前室感知器1-111-1	感知器2 発信機1	000.1101.11
06204.000.1101.12	1-46-112 プラネタリウム前室感知器1-112-1	感知器2 発信機1	000.1101.12
06204.000.1101.16	1-45-116 アトリウム南 多目的室発信機1-116-1	感知器2 発信機1	000.1101.16
06204.000.1101.17	1-46-117 プラネタリウム前室発信機1-117-1	感知器2 発信機1	000.1101.17
06204.000.1101.18	1-46-118 プラネタリウム前室発信機1-118-1	感知器2 発信機1	000.1101.18
06204.000.1101.21	2-39-121 プロジェクター室感知器1-121-1	感知器2 発信機1	000.1101.21
06204.000.1101.22	2-39-122 プロジェクター室感知器1-122-1	感知器2 発信機1	000.1101.22
06204.000.1101.23	2-39-123 プロジェクター室感知器1-123-1	感知器2 発信機1	000.1101.23
06204.000.1101.24	2-39-124 プロジェクター室感知器1-124-1	感知器2 発信機1	000.1101.24
06204.000.1101.25	2-39-125 プロジェクター室感知器1-125-1	感知器2 発信機1	000.1101.25
06204.000.1101.26	2-39-126 プロジェクター室感知器1-126-1	感知器2 発信機1	000.1101.26
06204.000.1101.27	2-39-127 プロジェクター室感知器1-127-1	感知器2 発信機1	000.1101.27
06204.000.1101.28	2-47-128 プラネタリウム感知器1-128-1	感知器2 発信機1	000.1101.28
06204.000.1101.29	2-47-129 プラネタリウム感知器1-129-1	感知器2 発信機1	000.1101.29

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.1101.30	2-47-130 プラネタリウム感知器1-130-1	感知器2 発信機1	000.1101.30
06204.000.1101.31	2-47-131 プラネタリウム感知器1-131-1	感知器2 発信機1	000.1101.31
06204.000.1101.32	2-47-132 プラネタリウム感知器1-132-1	感知器2 発信機1	000.1101.32
06204.000.1101.33	2-47-133 プラネタリウム感知器1-133-1	感知器2 発信機1	000.1101.33
06204.000.1101.34	2-47-134 プラネタリウム感知器1-134-1	感知器2 発信機1	000.1101.34
06204.000.1101.35	2-47-135 プラネタリウム感知器1-135-1	感知器2 発信機1	000.1101.35
06204.000.1101.36	2-47-136 プラネタリウム感知器1-136-1	感知器2 発信機1	000.1101.36
06204.000.1101.37	2-47-137 プラネタリウム感知器1-137-1	感知器2 発信機1	000.1101.37
06204.000.1101.41	2-34-141 プラネタリウム天井裏北感知器1-141-1	感知器2 発信機1	000.1101.41
06204.000.1101.42	2-34-142 プラネタリウム天井裏北感知器1-142-1	感知器2 発信機1	000.1101.42
06204.000.1101.43	2-34-143 プラネタリウム天井裏北感知器1-143-1	感知器2 発信機1	000.1101.43
06204.000.1101.44	2-34-144 プラネタリウム天井裏北感知器1-144-1	感知器2 発信機1	000.1101.44
06204.000.1101.45	2-35-145 プラネタリウム天井裏南感知器1-145-1	感知器2 発信機1	000.1101.45
06204.000.1101.46	2-35-146 プラネタリウム天井裏南感知器1-146-1	感知器2 発信機1	000.1101.46
06204.000.1101.47	2-35-147 プラネタリウム天井裏南感知器1-147-1	感知器2 発信機1	000.1101.47
06204.000.1101.51	2-39-151 プロジェクター室西発信機1-151-1	感知器2 発信機1	000.1101.51
06204.000.1101.52	2-39-152 プロジェクター室東発信機1-152-1	感知器2 発信機1	000.1101.52
06204.000.1101.61	3-29-161 渡り廊下感知器1-161-1	感知器2 発信機1	000.1101.61
06204.000.1101.62	3-29-162 渡り廊下感知器1-162-1	感知器2 発信機1	000.1101.62
06204.000.1101.63	3-30-163 展示室東感知器1-163-1	感知器2 発信機1	000.1101.63
06204.000.1101.64	3-30-164 展示室東感知器1-164-1	感知器2 発信機1	000.1101.64
06204.000.1101.65	3-30-165 展示室東感知器1-165-1	感知器2 発信機1	000.1101.65
06204.000.1101.66	3-30-166 展示室東感知器1-166-1	感知器2 発信機1	000.1101.66
06204.000.1101.67	3-30-167 展示室東感知器1-167-1	感知器2 発信機1	000.1101.67
06204.000.1101.68	3-30-168 展示室東感知器1-168-1	感知器2 発信機1	000.1101.68
06204.000.1101.69	3-30-169 展示室東感知器1-169-1	感知器2 発信機1	000.1101.69
06204.000.1101.70	3-30-170 展示室東感知器1-170-1	感知器2 発信機1	000.1101.70
06204.000.1101.71	3-30-171 展示室東感知器1-171-1	感知器2 発信機1	000.1101.71
06204.000.1101.73	3-30-173 展示室東感知器1-173-1	感知器2 発信機1	000.1101.73
06204.000.1101.74	3-30-174 展示室東感知器1-174-1	感知器2 発信機1	000.1101.74
06204.000.1101.75	3-30-175 展示室東感知器1-175-1	感知器2 発信機1	000.1101.75
06204.000.1101.76	3-30-176 展示室東感知器1-176-1	感知器2 発信機1	000.1101.76
06204.000.1101.77	3-30-177 展示室東感知器1-177-1	感知器2 発信機1	000.1101.77
06204.000.1101.78	3-30-178 展示室東感知器1-178-1	感知器2 発信機1	000.1101.78
06204.000.1101.79	3-30-179 展示室東感知器1-179-1	感知器2 発信機1	000.1101.79
06204.000.1101.80	3-30-180 展示室東感知器1-180-1	感知器2 発信機1	000.1101.80
06204.000.1101.81	3-30-181 展示室東感知器1-181-1	感知器2 発信機1	000.1101.81
06204.000.1101.82	3-30-182 展示室東感知器1-182-1	感知器2 発信機1	000.1101.82
06204.000.1101.83	3-30-183 展示室東感知器1-183-1	感知器2 発信機1	000.1101.83
06204.000.1101.84	3-30-184 展示室東感知器1-184-1	感知器2 発信機1	000.1101.84
06204.000.1101.85	3-30-185 展示室東感知器1-185-1	感知器2 発信機1	000.1101.85
06204.000.1101.86	3-30-186 展示室東感知器1-186-1	感知器2 発信機1	000.1101.86
06204.000.1101.88	3-30-188 展示室東感知器1-188-1	感知器2 発信機1	000.1101.88
06204.000.1101.89	3-31-189 ハルコニ-感知器1-189-1	感知器2 発信機1	000.1101.89
06204.000.1101.90	3-31-190 ハルコニ-感知器1-190-1	感知器2 発信機1	000.1101.90
06204.000.1101.91	3-4-191 渡り廊下感知器1-191-1	感知器2 発信機1	000.1101.91
06204.000.1101.92	3-4-192 渡り廊下感知器1-192-1	感知器2 発信機1	000.1101.92
06204.000.1101.93	3-20-193 展示室東感知器1-193-1	感知器2 発信機1	000.1101.93
06204.000.1101.94	3-20-194 展示室東感知器1-194-1	感知器2 発信機1	000.1101.94
06204.000.1101.96	3-30-196 展示室東発信機1-196-1	感知器2 発信機1	000.1101.96
06204.000.1101.97	4-21-197 展示室東1発信機1-197-1	感知器2 発信機1	000.1101.97
06204.000.1201.01	4-20-201 展示室東附室感知器1-201-1	感知器3	000.1201.01
06204.000.1201.02	4-20-202 展示室東附室感知器1-202-1	感知器3	000.1201.02
06204.000.1201.03	4-20-203 展示室東附室感知器1-203-1	感知器3	000.1201.03

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.1201.04	4-21-204 展示室東1感知器1-204-1	感知器3	000.1201.04
06204.000.1201.05	4-21-205 展示室東1感知器1-205-1	感知器3	000.1201.05
06204.000.1201.06	4-21-206 展示室東1感知器1-206-1	感知器3	000.1201.06
06204.000.1201.07	4-21-207 展示室東1感知器1-207-1	感知器3	000.1201.07
06204.000.1201.08	4-21-208 展示室東1感知器1-208-1	感知器3	000.1201.08
06204.000.1201.09	4-21-209 展示室東1感知器1-209-1	感知器3	000.1201.09
06204.000.1201.10	4-21-210 展示室東1感知器1-210-1	感知器3	000.1201.10
06204.000.1201.11	4-21-211 展示室東1感知器1-211-1	感知器3	000.1201.11
06204.000.1201.12	4-21-212 展示室東1感知器1-212-1	感知器3	000.1201.12
06204.000.1201.13	4-21-213 展示室東1感知器1-213-1	感知器3	000.1201.13
06204.000.1201.14	4-21-214 展示室東1感知器1-214-1	感知器3	000.1201.14
06204.000.1201.15	4-21-215 展示室東1感知器1-215-1	感知器3	000.1201.15
06204.000.1201.17	4-21-217 展示室東1感知器1-217-1	感知器3	000.1201.17
06204.000.1201.18	4-21-218 展示室東1感知器1-218-1	感知器3	000.1201.18
06204.000.1201.19	4-21-219 展示室東1感知器1-219-1	感知器3	000.1201.19
06204.000.1201.20	4-21-220 展示室東1感知器1-220-1	感知器3	000.1201.20
06204.000.1201.21	4-21-221 展示室東1感知器1-221-1	感知器3	000.1201.21
06204.000.1201.22	4-22-222 展示室東2感知器1-222-1	感知器3	000.1201.22
06204.000.1201.23	4-22-223 展示室東2感知器1-223-1	感知器3	000.1201.23
06204.000.1201.24	4-22-224 展示室東2感知器1-224-1	感知器3	000.1201.24
06204.000.1201.25	4-22-225 展示室東2感知器1-225-1	感知器3	000.1201.25
06204.000.1201.26	4-22-226 展示室東2感知器1-226-1	感知器3	000.1201.26
06204.000.1201.27	4-22-227 展示室東2感知器1-227-1	感知器3	000.1201.27
06204.000.1201.30	K-1-230 展示室東階段(地下)感知器1-230-1	感知器3	000.1201.30
06204.000.1201.31	K-4-231 プラネタリウム西階段感知器1-231-1	感知器3	000.1201.31
06204.000.1201.32	K-5-232 プラネタリウム東階段感知器1-232-1	感知器3	000.1201.32
06204.000.1201.33	K-6-233 展示室東階段感知器1-233-1	感知器3	000.1201.33
06204.000.1201.34	K-6-234 展示室東階段感知器1-234-1	感知器3	000.1201.34
06204.000.1201.35	K-6-235 展示室東階段感知器1-235-1	感知器3	000.1201.35
06204.000.2001.01	3-44-1 アトリウム北感知器2-001-1	感知器4	000.2001.01
06204.000.2001.02	3-44-2 アトリウム北感知器2-002-1	感知器4	000.2001.02
06204.000.2001.03	3-44-3 アトリウム北感知器2-003-1	感知器4	000.2001.03
06204.000.2001.09	1-42-9 展示室北感知器2-009-1	感知器4	000.2001.09
06204.000.2001.10	1-42-10 展示室北感知器2-010-1	感知器4	000.2001.10
06204.000.2001.11	1-41-11 西コア部感知器2-011-1	感知器4	000.2001.11
06204.000.2001.12	1-41-12 西コア部感知器2-012-1	感知器4	000.2001.12
06204.000.2001.13	1-41-13 西コア部感知器2-013-1	感知器4	000.2001.13
06204.000.2001.14	1-41-14 西コア部感知器2-014-1	感知器4	000.2001.14
06204.000.2001.15	1-41-15 西コア部感知器2-015-1	感知器4	000.2001.15
06204.000.2001.16	1-41-16 西コア部感知器2-016-1	感知器4	000.2001.16
06204.000.2001.17	1-41-17 西コア部感知器2-017-1	感知器4	000.2001.17
06204.000.2001.18	1-41-18 西コア部感知器2-018-1	感知器4	000.2001.18
06204.000.2001.19	1-42-19 展示室北感知器2-019-1	感知器4	000.2001.19
06204.000.2001.20	1-42-20 展示室北感知器2-020-1	感知器4	000.2001.20
06204.000.2001.21	1-42-21 展示室北感知器2-021-1	感知器4	000.2001.21
06204.000.2001.22	1-42-22 展示室北感知器2-022-1	感知器4	000.2001.22
06204.000.2001.23	1-42-23 展示室北感知器2-023-1	感知器4	000.2001.23
06204.000.2001.24	1-42-24 展示室北感知器2-024-1	感知器4	000.2001.24
06204.000.2001.25	1-42-25 展示室北感知器2-025-1	感知器4	000.2001.25
06204.000.2001.26	1-43-26 展示室南感知器2-026-1	感知器4	000.2001.26
06204.000.2001.27	1-43-27 展示室南感知器2-027-1	感知器4	000.2001.27
06204.000.2001.28	1-43-28 展示室南感知器2-028-1	感知器4	000.2001.28
06204.000.2001.29	1-43-29 展示室南感知器2-029-1	感知器4	000.2001.29
06204.000.2001.30	1-43-30 展示室南感知器2-030-1	感知器4	000.2001.30

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.2001.31	1-43-31 展示室南感知器2-031-1	感知器4	000.2001.31
06204.000.2001.32	1-43-32 展示室南感知器2-032-1	感知器4	000.2001.32
06204.000.2001.33	1-43-33 展示室南感知器2-033-1	感知器4	000.2001.33
06204.000.2001.34	1-42-34 展示室北感知器2-034-1	感知器4	000.2001.34
06204.000.2001.36	1-27-36 南西階段感知器2-036-1	感知器4	000.2001.36
06204.000.2001.37	1-8-37 展示室北感知器2-037-1	感知器4	000.2001.37
06204.000.2001.38	1-8-38 展示室北感知器2-038-1	感知器4	000.2001.38
06204.000.2001.39	1-9-39 展示室南感知器2-039-1	感知器4	000.2001.39
06204.000.2001.41	1-41-41 西コア部発信機2-041-1	感知器4	000.2001.41
06204.000.2001.42	1-42-42 展示室北発信機2-042-1	感知器4	000.2001.42
06204.000.2001.43	1-43-43 展示室南発信機2-043-1	感知器4	000.2001.43
06204.000.2001.46	2-36-46 西コア部感知器2-046-1	感知器4	000.2001.46
06204.000.2001.47	2-36-47 西コア部感知器2-047-1	感知器4	000.2001.47
06204.000.2001.48	2-36-48 西コア部感知器2-048-1	感知器4	000.2001.48
06204.000.2001.49	2-36-49 西コア部感知器2-049-1	感知器4	000.2001.49
06204.000.2001.50	2-37-50 展示室北感知器2-050-1	感知器4	000.2001.50
06204.000.2001.51	2-37-51 展示室北感知器2-051-1	感知器4	000.2001.51
06204.000.2001.52	2-37-52 展示室北感知器2-052-1	感知器4	000.2001.52
06204.000.2001.53	2-37-53 展示室北感知器2-053-1	感知器4	000.2001.53
06204.000.2001.54	2-37-54 展示室北感知器2-054-1	感知器4	000.2001.54
06204.000.2001.55	2-37-55 展示室北感知器2-055-1	感知器4	000.2001.55
06204.000.2001.56	2-37-56 展示室北感知器2-056-1	感知器4	000.2001.56
06204.000.2001.57	2-38-57 展示室南感知器2-057-1	感知器4	000.2001.57
06204.000.2001.58	2-38-58 展示室南感知器2-058-1	感知器4	000.2001.58
06204.000.2001.59	2-38-59 展示室南感知器2-059-1	感知器4	000.2001.59
06204.000.2001.60	2-38-60 展示室南感知器2-060-1	感知器4	000.2001.60
06204.000.2001.61	2-38-61 展示室南感知器2-061-1	感知器4	000.2001.61
06204.000.2001.62	2-38-62 展示室南感知器2-062-1	感知器4	000.2001.62
06204.000.2001.63	2-38-63 展示室南感知器2-063-1	感知器4	000.2001.63
06204.000.2001.64	2-38-64 展示室南感知器2-064-1	感知器4	000.2001.64
06204.000.2001.65	2-38-65 展示室南感知器2-065-1	感知器4	000.2001.65
06204.000.2001.66	2-22-66 非常用EVホール感知器2-066-1	感知器4	000.2001.66
06204.000.2001.67	2-105-67 展示室北感知器2-067-1	感知器4	000.2001.67
06204.000.2001.71	2-36-71 西コア部発信機2-071-1	感知器4	000.2001.71
06204.000.2001.72	2-37-72 展示室北発信機2-072-1	感知器4	000.2001.72
06204.000.2001.73	2-38-73 展示室南発信機2-073-1	感知器4	000.2001.73
06204.000.2001.81	3-26-81 西コア部部感知器2-081-1	感知器4	000.2001.81
06204.000.2001.82	3-26-82 西コア部部感知器2-082-1	感知器4	000.2001.82
06204.000.2001.83	3-26-83 西コア部部感知器2-083-1	感知器4	000.2001.83
06204.000.2001.84	3-26-84 西コア部部感知器2-084-1	感知器4	000.2001.84
06204.000.2001.85	3-27-85 展示室北感知器2-085-1	感知器4	000.2001.85
06204.000.2001.86	3-27-86 展示室北感知器2-086-1	感知器4	000.2001.86
06204.000.2001.87	3-27-87 展示室北感知器2-087-1	感知器4	000.2001.87
06204.000.2001.88	3-27-88 展示室北感知器2-088-1	感知器4	000.2001.88
06204.000.2001.89	3-27-89 展示室北感知器2-089-1	感知器4	000.2001.89
06204.000.2001.90	3-27-90 展示室北感知器2-090-1	感知器4	000.2001.90
06204.000.2001.91	3-27-91 展示室北感知器2-091-1	感知器4	000.2001.91
06204.000.2001.92	3-27-92 展示室北感知器2-092-1	感知器4	000.2001.92
06204.000.2001.93	3-28-93 展示室南感知器2-093-1	感知器4	000.2001.93
06204.000.2001.94	3-28-94 展示室南感知器2-094-1	感知器4	000.2001.94
06204.000.2001.95	3-28-95 展示室南感知器2-095-1	感知器4	000.2001.95
06204.000.2001.96	3-28-96 展示室南感知器2-096-1	感知器4	000.2001.96
06204.000.2001.97	3-28-97 展示室南感知器2-097-1	感知器4	000.2001.97
06204.000.2001.98	3-28-98 展示室南感知器2-098-1	感知器4	000.2001.98

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.2001.99	3-28-99 展示室南感知器2-099-1	感知器4	000.2001.99
06204.000.2101.01	3-28-101 展示室南感知器2-101-1	感知器5 発信機2	000.2101.01
06204.000.2101.02	3-15-102 非常用EVホール感知器2-102-1	感知器5 発信機2	000.2101.02
06204.000.2101.03	3-2-103 展示室北感知器2-103-1	感知器5 発信機2	000.2101.03
06204.000.2101.04	3-28-100 展示室南感知器2-100-1	感知器5 発信機2	000.2101.04
06204.000.2101.06	3-26-106 西コア部発信機2-106-1	感知器5 発信機2	000.2101.06
06204.000.2101.07	3-27-107 展示室北発信機2-107-1	感知器5 発信機2	000.2101.07
06204.000.2101.08	3-28-108 展示室南発信機2-108-1	感知器5 発信機2	000.2101.08
06204.000.2101.11	4-16-111 西コア部感知器2-111-1	感知器5 発信機2	000.2101.11
06204.000.2101.12	4-16-112 西コア部感知器2-112-1	感知器5 発信機2	000.2101.12
06204.000.2101.13	4-16-113 西コア部感知器2-113-1	感知器5 発信機2	000.2101.13
06204.000.2101.14	4-16-114 西コア部感知器2-114-1	感知器5 発信機2	000.2101.14
06204.000.2101.15	4-17-115 展示室北感知器2-115-1	感知器5 発信機2	000.2101.15
06204.000.2101.16	4-17-116 展示室北感知器2-116-1	感知器5 発信機2	000.2101.16
06204.000.2101.17	4-17-117 展示室北感知器2-117-1	感知器5 発信機2	000.2101.17
06204.000.2101.18	4-17-118 展示室北感知器2-118-1	感知器5 発信機2	000.2101.18
06204.000.2101.19	4-17-119 展示室北感知器2-119-1	感知器5 発信機2	000.2101.19
06204.000.2101.20	4-17-120 展示室北感知器2-120-1	感知器5 発信機2	000.2101.20
06204.000.2101.21	4-17-121 展示室北感知器2-121-1	感知器5 発信機2	000.2101.21
06204.000.2101.22	4-17-122 展示室北感知器2-122-1	感知器5 発信機2	000.2101.22
06204.000.2101.23	4-17-123 展示室北感知器2-123-1	感知器5 発信機2	000.2101.23
06204.000.2101.24	4-17-124 展示室北感知器2-124-1	感知器5 発信機2	000.2101.24
06204.000.2101.25	4-17-125 展示室北感知器2-125-1	感知器5 発信機2	000.2101.25
06204.000.2101.26	4-17-126 展示室北感知器2-126-1	感知器5 発信機2	000.2101.26
06204.000.2101.27	4-17-127 展示室北感知器2-127-1	感知器5 発信機2	000.2101.27
06204.000.2101.28	4-17-128 展示室北感知器2-128-1	感知器5 発信機2	000.2101.28
06204.000.2101.29	4-18-129 展示室西感知器2-129-1	感知器5 発信機2	000.2101.29
06204.000.2101.30	4-6-130 展示室南感知器2-130-1	感知器5 発信機2	000.2101.30
06204.000.2101.31	4-18-131 展示室西感知器2-131-1	感知器5 発信機2	000.2101.31
06204.000.2101.32	4-18-132 展示室西感知器2-132-1	感知器5 発信機2	000.2101.32
06204.000.2101.33	4-18-133 展示室西感知器2-133-1	感知器5 発信機2	000.2101.33
06204.000.2101.34	4-18-134 展示室西感知器2-134-1	感知器5 発信機2	000.2101.34
06204.000.2101.35	4-18-135 展示室西感知器2-135-1	感知器5 発信機2	000.2101.35
06204.000.2101.36	4-18-136 展示室西感知器2-136-1	感知器5 発信機2	000.2101.36
06204.000.2101.37	4-18-137 展示室西感知器2-137-1	感知器5 発信機2	000.2101.37
06204.000.2101.38	4-18-138 展示室西感知器2-138-1	感知器5 発信機2	000.2101.38
06204.000.2101.39	4-18-139 展示室西感知器2-139-1	感知器5 発信機2	000.2101.39
06204.000.2101.40	4-18-140 展示室西感知器2-140-1	感知器5 発信機2	000.2101.40
06204.000.2101.41	4-18-141 展示室西感知器2-141-1	感知器5 発信機2	000.2101.41
06204.000.2101.42	4-18-142 展示室西感知器2-142-1	感知器5 発信機2	000.2101.42
06204.000.2101.43	4-18-143 展示室西感知器2-143-1	感知器5 発信機2	000.2101.43
06204.000.2101.44	4-19-144 展示室南感知器2-144-1	感知器5 発信機2	000.2101.44
06204.000.2101.45	4-19-145 展示室南感知器2-145-1	感知器5 発信機2	000.2101.45
06204.000.2101.46	4-19-146 展示室南感知器2-146-1	感知器5 発信機2	000.2101.46
06204.000.2101.47	4-19-147 展示室南感知器2-147-1	感知器5 発信機2	000.2101.47
06204.000.2101.48	4-19-148 展示室南感知器2-148-1	感知器5 発信機2	000.2101.48
06204.000.2101.49	4-19-149 展示室南感知器2-149-1	感知器5 発信機2	000.2101.49
06204.000.2101.50	4-19-150 展示室南感知器2-150-1	感知器5 発信機2	000.2101.50
06204.000.2101.51	4-19-151 展示室南感知器2-151-1	感知器5 発信機2	000.2101.51
06204.000.2101.52	4-19-152 展示室南感知器2-152-1	感知器5 発信機2	000.2101.52
06204.000.2101.53	4-19-153 展示室南感知器2-153-1	感知器5 発信機2	000.2101.53
06204.000.2101.54	4-19-154 展示室南感知器2-154-1	感知器5 発信機2	000.2101.54
06204.000.2101.55	4-19-155 展示室南感知器2-155-1	感知器5 発信機2	000.2101.55
06204.000.2101.56	4-19-156 展示室南感知器2-156-1	感知器5 発信機2	000.2101.56

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.2101.57	4-2-157 非常用EVホール感知器2-157-1	感知器5 発信機2	000.2101.57
06204.000.2101.61	4-16-161 西コア部発信機2-161-1	感知器5 発信機2	000.2101.61
06204.000.2101.62	4-17-162 展示室北発信機2-162-1	感知器5 発信機2	000.2101.62
06204.000.2101.63	4-19-163 展示室南発信機2-163-1	感知器5 発信機2	000.2101.63
06204.000.2101.66	P1-13-166 塔屋感知器2-166-1	感知器5 発信機2	000.2101.66
06204.000.2101.67	P1-13-167 塔屋感知器2-167-1	感知器5 発信機2	000.2101.67
06204.000.2101.68	P1-13-168 塔屋感知器2-168-1	感知器5 発信機2	000.2101.68
06204.000.2101.69	P1-13-169 塔屋感知器2-169-1	感知器5 発信機2	000.2101.69
06204.000.2101.70	P1-13-170 塔屋感知器2-170-1	感知器5 発信機2	000.2101.70
06204.000.2101.71	P1-14-171 アトリウム(吹抜)感知器2-171-1	感知器5 発信機2	000.2101.71
06204.000.2101.72	P1-14-172 アトリウム(吹抜)感知器2-172-1	感知器5 発信機2	000.2101.72
06204.000.2101.73	P2-12-173 塔屋感知器2-173-1	感知器5 発信機2	000.2101.73
06204.000.2101.74	P2-12-174 塔屋感知器2-174-1	感知器5 発信機2	000.2101.74
06204.000.2101.75	P2-12-175 塔屋感知器2-175-1	感知器5 発信機2	000.2101.75
06204.000.2101.76	P2-12-176 塔屋感知器2-176-1	感知器5 発信機2	000.2101.76
06204.000.2101.77	P2-12-177 塔屋感知器2-177-1	感知器5 発信機2	000.2101.77
06204.000.2101.78	P3-11-178 塔屋感知器2-178-1	感知器5 発信機2	000.2101.78
06204.000.2101.81	P1-13-181 塔屋発信機2-181-1	感知器5 発信機2	000.2101.81
06204.000.2101.91	K-2-191 展示室北西階段感知器2-191-1	感知器5 発信機2	000.2101.91
06204.000.2101.92	K-3-192 展示室南西階段感知器2-192-1	感知器5 発信機2	000.2101.92
06204.000.2101.93	K-8-193 エスカレータ感知器2-193-1	感知器5 発信機2	000.2101.93
06204.000.2101.94	K-8-194 エスカレータ感知器2-194-1	感知器5 発信機2	000.2101.94
06204.000.2101.95	K-2-195 展示室 北西階段感知器2-195-1	感知器5 発信機2	000.2101.95
06204.000.2101.96	K-3-196 展示室 南西階段感知器2-196-1	感知器5 発信機2	000.2101.96
06204.000.2101.97	K-8-197 エスカレータ感知器2-197-1	感知器5 発信機2	000.2101.97
06204.000.2101.98	K-7-198 塔屋階段感知器2-198-1	感知器5 発信機2	000.2101.98
06204.000.2101.99	EV-9-199 シースルーエレベータ感知器2-199-1	感知器5 発信機2	000.2101.99
06204.000.2201.01	EV-9-201 シースルーエレベータ感知器2-201-1	感知器6	000.2201.01
06204.000.2201.02	EV-10-202 非常用エレベータ感知器2-202-1	感知器6	000.2201.02
06204.000.2201.03	EV-9-200 シースルーエレベータ感知器2-200-1	感知器6	000.2201.03
06204.000.3001.01	B1-1-1 中央監視室ハロン自動3-001-1	火災設備	000.3001.01
06204.000.3001.02	B1-1-5 中央監視室ハロン放出3-002-1	火災設備	000.3001.02
06204.000.3001.04	B1-3-3 CPU室ハロン火災3-004-1	火災設備	000.3001.04
06204.000.3001.05	B1-4-2 オムニマックス映写室ハロン手動3-005-1	火災設備	000.3001.05
06204.000.3001.06	B1-5-1 オムニマックス機械室ハロン自動3-006-1	火災設備	000.3001.06
06204.000.3001.07	B1-5-5 オムニマックス機械室ハロン放出3-007-1	火災設備	000.3001.07
06204.000.3001.09	B1-1-3 屋内消火ポンプ呼水槽減水3-009-1	火災設備	000.3001.09
06204.000.3001.10	B1-1-2 SPポンプ故障3-010-1	火災設備	000.3001.10
06204.000.3001.11	B1-1-1 プラネタリウム排煙機運転3-011-1	火災設備	000.3001.11
06204.000.3001.12	P1-3-1 展示室東排煙機運転3-012-1	火災設備	000.3001.12
06204.000.3001.13	P1-5-1 特避階段室排煙機運転3-013-1	火災設備	000.3001.13
06204.000.3001.14	4-1-1 北西階段附室防火戸閉鎖3-014-1	火災設備	000.3001.14
06204.000.3001.15	4-4-5 展示室北西防火シャッター閉鎖3-015-1	火災設備	000.3001.15
06204.000.3001.16	4-4-9 展示室南防火シャッター閉鎖3-016-1	火災設備	000.3001.16
06204.000.3001.18	3-11-17 展示室北防火シャッター閉鎖3-018-1	火災設備	000.3001.18
06204.000.3001.19	2-12-21 北西階段附室防火戸閉鎖3-019-1	火災設備	000.3001.19
06204.000.3001.20	2-15-25 展示室南西防火シャッター閉鎖3-020-1	火災設備	000.3001.20
06204.000.3001.21	1-18-29 展示室北防火シャッター閉鎖3-021-1	火災設備	000.3001.21
06204.000.3001.22	1-19-33 ホワイエ上部防火シャッター閉鎖3-022-1	火災設備	000.3001.22
06204.000.3001.23	B1-21-37 アトリウム北防火シャッター閉鎖3-023-1	火災設備	000.3001.23
06204.000.3001.24	B1-21-41 エスカレータ防火シャッター閉鎖3-024-1	火災設備	000.3001.24
06204.000.3001.31	P1-1-46 空調機械室防火ダンパ閉鎖3-031-1	火災設備	000.3001.31
06204.000.3001.32	4-1-48 南PS防火ダンパ閉鎖3-032-1	火災設備	000.3001.32
06204.000.3001.33	3-1-50 南PS防火ダンパ閉鎖3-033-1	火災設備	000.3001.33

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.3001.34	1-2-52 北倉庫防火ダンパ閉鎖3-034-1	火災設備	000.3001.34
06204.000.3001.35	1-2-54 南倉庫防火ダンパ閉鎖3-035-1	火災設備	000.3001.35
06204.000.3001.36	B1-2-56 プラネタリウム防火ダンパ閉鎖3-036-1	火災設備	000.3001.36
06204.000.3001.37	4-0-58 エスカレータ防火ダンパ閉鎖3-037-1	火災設備	000.3001.37
06204.000.3001.38	2-0-60 エスカレータ防火ダンパ閉鎖3-038-1	火災設備	000.3001.38
06204.000.3001.39	4-2-62 展示室北吹抜側排煙口開放3-039-1	火災設備	000.3001.39
06204.000.3001.40	4-3-64 展示室南排煙口開放3-040-1	火災設備	000.3001.40
06204.000.3001.41	4-4-66 アトリウム排煙口開放3-041-1	火災設備	000.3001.41
06204.000.3001.42	4-5-68 展示室東階段附室排煙口開放3-042-1	火災設備	000.3001.42
06204.000.3001.43	4-3-70 展示室東排煙口開放3-043-1	火災設備	000.3001.43
06204.000.3001.44	3-3-72 展示室東1排煙口開放3-044-1	火災設備	000.3001.44
06204.000.3001.46	2-1-76 プラネタリウムバック通路西排煙口開放3-046-1	火災設備	000.3001.46
06204.000.3001.47	2-1-78 プラネタリウムバック通路東排煙口開放3-047-1	火災設備	000.3001.47
06204.000.3001.48	1-2-80 ショップ排煙口開放3-048-1	火災設備	000.3001.48
06204.000.3001.49	1-1-82 プラネタリウム西前室排煙口開放3-049-1	火災設備	000.3001.49
06204.000.3001.50	B1-2-84 西通路排煙口開放3-050-1	火災設備	000.3001.50
06204.000.3001.51	B1-2-86 アトリウム西排煙口開放3-051-1	火災設備	000.3001.51
06204.000.3001.52	B1-1-88 ホワイエ排煙口開放3-052-1	火災設備	000.3001.52
06204.000.3001.53	B1-1-90 準備作業室排煙口開放3-053-1	火災設備	000.3001.53
06204.000.3001.54	B1-1-92 プラネタリウム東通路排煙口開放3-054-1	火災設備	000.3001.54
06204.000.3002.01	B1-1-2 中央監視室ハロン手動3-001-2	火災設備	000.3002.01
06204.000.3002.02	B1-2-1 電気室ハロン自動3-002-2	火災設備	000.3002.02
06204.000.3002.03	B1-2-5 電気室ハロン放出3-003-2	火災設備	000.3002.03
06204.000.3002.05	B1-4-3 オムニマックス映写室ハロン火災3-005-2	火災設備	000.3002.05
06204.000.3002.06	B1-5-2 オムニマックス機械室ハロン手動3-006-2	火災設備	000.3002.06
06204.000.3002.07	P1-6-1 発電機室ハロン自動3-007-2	火災設備	000.3002.07
06204.000.3002.08	P1-6-5 発電機室ハロン放出3-008-2	火災設備	000.3002.08
06204.000.3002.09	B1-1-4 消火水槽減水3-009-2	火災設備	000.3002.09
06204.000.3002.10	B1-1-3 SPポンプ呼水槽減水3-010-2	火災設備	000.3002.10
06204.000.3002.11	B1-1-2 プラネタリウム排煙機故障3-011-2	火災設備	000.3002.11
06204.000.3002.12	P1-3-2 展示室東排煙機故障3-012-2	火災設備	000.3002.12
06204.000.3002.13	P1-5-2 特避階段室排煙機故障3-013-2	火災設備	000.3002.13
06204.000.3002.14	4-2-2 非常用EVホール防火戸閉鎖3-014-2	火災設備	000.3002.14
06204.000.3002.15	4-4-6 展示室西防火シャッター閉鎖3-015-2	火災設備	000.3002.15
06204.000.3002.16	4-5-10 展示室東前室(北)防火戸閉鎖3-016-2	火災設備	000.3002.16
06204.000.3002.17	3-8-14 北西階段附室防火戸閉鎖3-017-2	火災設備	000.3002.17
06204.000.3002.18	3-11-18 展示室南防火シャッター閉鎖3-018-2	火災設備	000.3002.18
06204.000.3002.19	2-13-22 非常用EVホール防火戸閉鎖3-019-2	火災設備	000.3002.19
06204.000.3002.20	1-16-26 北西階段防火戸閉鎖3-020-2	火災設備	000.3002.20
06204.000.3002.21	1-18-30 展示室南防火シャッター閉鎖3-021-2	火災設備	000.3002.21
06204.000.3002.23	B1-21-38 アトリウム西防火シャッター閉鎖3-023-2	火災設備	000.3002.23
06204.000.3002.24	B1-22-42 プラネタリウム西階段防火戸閉鎖3-024-2	火災設備	000.3002.24
06204.000.3002.31	4-1-47 北PS防火ダンパ閉鎖3-031-2	火災設備	000.3002.31
06204.000.3002.32	3-1-49 北PS防火ダンパ閉鎖3-032-2	火災設備	000.3002.32
06204.000.3002.33	2-1-51 南PS防火ダンパ閉鎖3-033-2	火災設備	000.3002.33
06204.000.3002.34	1-2-53 アトリウム防火ダンパ閉鎖3-034-2	火災設備	000.3002.34
06204.000.3002.35	1-2-55 プラネタリウム防火ダンパ閉鎖3-035-2	火災設備	000.3002.35
06204.000.3002.36	B1-2-57 プラネタリウム機械室防火ダンパ閉鎖3-036-2	火災設備	000.3002.36
06204.000.3002.37	3-0-59 エスカレータ防火ダンパ閉鎖3-037-2	火災設備	000.3002.37
06204.000.3002.38	4-3-61 展示室北排煙口開放3-038-2	火災設備	000.3002.38
06204.000.3002.39	4-2-63 展示室西排煙口開放3-039-2	火災設備	000.3002.39
06204.000.3002.40	4-3-65 展示室南吹抜側排煙口開放3-040-2	火災設備	000.3002.40
06204.000.3002.41	4-3-67 展示室東前室(北)排煙口開放3-041-2	火災設備	000.3002.41
06204.000.3002.42	4-3-69 展示室東前室(南)排煙口開放3-042-2	火災設備	000.3002.42

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.3002.43	3-2-71 展示室西排煙口開放3-043-2	火災設備	000.3002.43
06204.000.3002.44	3-3-73 展示室東2排煙口開放3-044-2	火災設備	000.3002.44
06204.000.3002.45	2-2-75 展示室西排煙口開放3-045-2	火災設備	000.3002.45
06204.000.3002.46	2-1-77 プラネタリウム排煙口開放3-046-2	火災設備	000.3002.46
06204.000.3002.47	1-2-79 展示室西排煙口開放3-047-2	火災設備	000.3002.47
06204.000.3002.48	2-1-81 アトリウム排煙口開放3-048-2	火災設備	000.3002.48
06204.000.3002.49	1-1-83 プラネタリウム東前室排煙口開放3-049-2	火災設備	000.3002.49
06204.000.3002.50	B1-2-85 南通路排煙口開放3-050-2	火災設備	000.3002.50
06204.000.3002.51	B1-2-87 アトリウム東排煙口開放3-051-2	火災設備	000.3002.51
06204.000.3002.52	B1-1-89 プラネタリウム西前室排煙口開放3-052-2	火災設備	000.3002.52
06204.000.3002.53	B1-1-91 プラネタリウム東前室排煙口開放3-053-2	火災設備	000.3002.53
06204.000.3002.54	B1-1-93 プラネタリウム倉庫排煙口開放3-054-2	火災設備	000.3002.54
06204.000.3003.01	B1-1-3 中央監視室ハロン火災3-001-3	火災設備	000.3003.01
06204.000.3003.02	B1-2-2 電気室ハロン手動3-002-3	火災設備	000.3003.02
06204.000.3003.03	B1-3-1 CPU室ハロン自動3-003-3	火災設備	000.3003.03
06204.000.3003.04	B1-3-5 CPU室ハロン放出3-004-3	火災設備	000.3003.04
06204.000.3003.06	B1-5-3 オムニマックス機械室ハロン火災3-006-3	火災設備	000.3003.06
06204.000.3003.07	P1-6-2 発電機室ハロン手動3-007-3	火災設備	000.3003.07
06204.000.3003.08	B1-1-1 屋内消火ポンプ運転3-008-3	火災設備	000.3003.08
06204.000.3003.09	B1-1-5 消火用補給水槽減水3-009-3	火災設備	000.3003.09
06204.000.3003.10	B1-1-4 スプリンクラー放出3-010-3	火災設備	000.3003.10
06204.000.3003.11	3-2-1 展示室西排煙機運転3-011-3	火災設備	000.3003.11
06204.000.3003.12	P1-4-1 アトリウム排煙機運転3-012-3	火災設備	000.3003.12
06204.000.3003.14	4-3-3 南西階段附室防火戸閉鎖3-014-3	火災設備	000.3003.14
06204.000.3003.15	4-4-7 展示室南西防火シャッター閉鎖3-015-3	火災設備	000.3003.15
06204.000.3003.16	4-6-11 展示室東階段附室防火戸閉鎖3-016-3	火災設備	000.3003.16
06204.000.3003.17	3-9-15 非常用EVホール防火戸閉鎖3-017-3	火災設備	000.3003.17
06204.000.3003.18	3-11-19 渡り廊下防火シャッター閉鎖3-018-3	火災設備	000.3003.18
06204.000.3003.19	2-14-23 南西階段附室防火戸閉鎖3-019-3	火災設備	000.3003.19
06204.000.3003.20	1-17-2 南西階段防火戸閉鎖3-020-3	火災設備	000.3003.20
06204.000.3003.21	1-18-31 エントランスホール南防火シャッター閉鎖3-021-3	火災設備	000.3003.21
06204.000.3003.23	B1-21-39 アトリウム南防火シャッター閉鎖3-023-3	火災設備	000.3003.23
06204.000.3003.24	B1-23-43 プラネタリウム東階段防火戸閉鎖3-024-3	火災設備	000.3003.24
06204.000.3004.02	B1-2-3 電気室ハロン火災3-002-4	火災設備	000.3004.02
06204.000.3004.03	B1-3-2 CPU室ハロン手動3-003-4	火災設備	000.3004.03
06204.000.3004.04	B1-4-1 オムニマックス映写室ハロン自動3-004-4	火災設備	000.3004.04
06204.000.3004.05	B1-4-5 オムニマックス映写室ハロン放出3-005-4	火災設備	000.3004.05
06204.000.3004.07	P1-6-3 発電機室ハロン火災3-007-4	火災設備	000.3004.07
06204.000.3004.08	B1-1-2 屋内消火ポンプ故障3-008-4	火災設備	000.3004.08
06204.000.3004.09	B1-1-1 SPポンプ運転3-009-4	火災設備	000.3004.09
06204.000.3004.11	3-2-2 展示室西排煙機故障3-011-4	火災設備	000.3004.11
06204.000.3004.12	P1-4-2 アトリウム排煙機故障3-012-4	火災設備	000.3004.12
06204.000.3004.14	4-4-4 展示室北防火シャッター閉鎖3-014-4	火災設備	000.3004.14
06204.000.3004.15	4-4-8 シースルーEVホール防火シャッター閉鎖3-015-4	火災設備	000.3004.15
06204.000.3004.16	4-7-12 展示室東前室(南)防火戸閉鎖3-016-4	火災設備	000.3004.16
06204.000.3004.17	3-10-16 南西階段附室防火戸閉鎖3-017-4	火災設備	000.3004.17
06204.000.3004.18	3-11-20 展示室東防火シャッター閉鎖3-018-4	火災設備	000.3004.18
06204.000.3004.19	2-15-24 展示室北西防火シャッター閉鎖3-019-4	火災設備	000.3004.19
06204.000.3004.20	1-18-28 エントランスホール北防火シャッター閉鎖3-020-4	火災設備	000.3004.20
06204.000.3004.22	B1-20-36 駐車場側附室防火戸閉鎖3-022-4	火災設備	000.3004.22
06204.000.3004.23	B1-21-40 アトリウム東防火シャッター閉鎖3-023-4	火災設備	000.3004.23
06204.000.5000.01	B1F 地階入口(51)		000.5000.01
06204.000.5000.02	B1F 地階機械室・更衣室(52)		000.5000.02
06204.000.5000.03	B1F 地階工作室・事務室(53)		000.5000.03

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.5000.04	B1F 地階電気室(54)		000.5000.04
06204.000.5000.05	B1F 地階中央監視盤室(55)		000.5000.05
06204.000.5000.06	B1F 地階研修室(56)		000.5000.06
06204.000.5000.07	B1F 地階アトリウム(57)		000.5000.07
06204.000.5000.08	B1F 地階ホワイエ(58)		000.5000.08
06204.000.5000.09	B1F 地階オムニ作業準備室(59)		000.5000.09
06204.000.5000.10	B1F 地階プラネタリウム西機械室(60)		000.5000.10
06204.000.5000.11	B1F 地階プラネタリウム東機械室(61)		000.5000.11
06204.000.5001.01	1F 西コア部(41)		000.5001.01
06204.000.5001.02	1F 展示室北(42)		000.5001.02
06204.000.5001.03	1F 展示室南(43)		000.5001.03
06204.000.5001.04	1F アトリウム北(44)		000.5001.04
06204.000.5001.05	1F アトリウム南 多目的室(45)		000.5001.05
06204.000.5001.06	1F プラネタリウム前室(46)		000.5001.06
06204.000.5001.07	1F プラネタリウム(47)		000.5001.07
06204.000.5002.01	2F 西コア部(36)		000.5002.01
06204.000.5002.02	2F 展示室北(37)		000.5002.02
06204.000.5002.03	2F 展示室南(38)		000.5002.03
06204.000.5002.04	2F プロジェクター室(39)		000.5002.04
06204.000.5002.05	2F プラネタリウム天井裏北(34)		000.5002.05
06204.000.5002.06	2F プラネタリウム天井裏南(35)		000.5002.06
06204.000.5003.01	3F 西コア部(26)		000.5003.01
06204.000.5003.02	3F 展示室北(27)		000.5003.02
06204.000.5003.03	3F 展示室南(28)		000.5003.03
06204.000.5003.04	3F 渡り廊下(29)		000.5003.04
06204.000.5003.05	3F 展示室東(30)		000.5003.05
06204.000.5003.06	3F ハルコニー(31)		000.5003.06
06204.000.5004.01	4F 西コア部(16)		000.5004.01
06204.000.5004.02	4F 展示室北(17)		000.5004.02
06204.000.5004.03	4F 展示室西(18)		000.5004.03
06204.000.5004.04	4F 展示室南(19)		000.5004.04
06204.000.5004.05	4F 展示室東附室(20)		000.5004.05
06204.000.5004.06	4F 展示室東1(21)		000.5004.06
06204.000.5004.07	4F 展示室東2(22)		000.5004.07
06204.000.5005.01	P1F 塔屋1階(13)		000.5005.01
06204.000.5005.02	P2F 塔屋2階(12)		000.5005.02
06204.000.5005.03	P3F 塔屋3階(11)		000.5005.03
06204.000.5006.01	展示室東階段地下(1)		000.5006.01
06204.000.5006.02	展示室南西階段(3)		000.5006.02
06204.000.5006.03	展示室北西階段(2)		000.5006.03
06204.000.5006.04	プラネタリウム西階段(4)		000.5006.04
06204.000.5006.05	プラネタリウム東階段(5)		000.5006.05
06204.000.5006.06	展示室東階段(6)		000.5006.06
06204.000.5006.07	塔屋階段(7)		000.5006.07
06204.000.5006.08	エスカレータ(8)		000.5006.08
06204.000.5006.09	シースルーエレベータ(9)		000.5006.09
06204.000.5006.10	非常用エレベータ(10)		000.5006.10
06204.000.5006.11	アトリウム吹抜(14)		000.5006.11
06204.000.5007.01	ハロン火災(1)		000.5007.01
06204.000.5007.02	ハロン火災(2)		000.5007.02
06204.000.5007.03	ハロン火災(3)		000.5007.03
06204.000.5007.04	ハロン火災(4)		000.5007.04
06204.000.5007.05	ハロン火災(5)		000.5007.05
06204.000.5007.06	ハロン火災(6)		000.5007.06

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.5007.07	スプリンクラー作動		000.5007.07
06204.000.5008.01	地階防火扉 駐車場側前室(36)		000.5008.01
06204.000.5008.02	地階防火扉 フラネタリウム西階段(42)		000.5008.02
06204.000.5008.03	地階防火扉 フラネタリウム東階段(43)		000.5008.03
06204.000.5008.04	地階防火シャッター アトリウム北(37)		000.5008.04
06204.000.5008.05	地階防火シャッター アトリウム西(38)		000.5008.05
06204.000.5008.06	地階防火シャッター アトリウム南(39)		000.5008.06
06204.000.5008.07	地階防火シャッター アトリウム東(40)		000.5008.07
06204.000.5008.08	地階防火シャッター エスカレータ(41)		000.5008.08
06204.000.5008.09	地階排煙口 西通路(84)		000.5008.09
06204.000.5008.10	地階排煙口 南通路(85)		000.5008.10
06204.000.5008.11	地階排煙口 アトリウム西(86)		000.5008.11
06204.000.5008.12	地階排煙口 アトリウム東(87)		000.5008.12
06204.000.5008.13	地階排煙口 ホワイエ(88)		000.5008.13
06204.000.5008.14	地階排煙口 フラネタリウム西前室(89)		000.5008.14
06204.000.5008.15	地階排煙口 準備作業室(90)		000.5008.15
06204.000.5008.16	地階排煙口 フラネタリウム東前室(91)		000.5008.16
06204.000.5008.17	地階排煙口 フラネタリウム東通路(92)		000.5008.17
06204.000.5008.18	地階排煙口 フラネタリウム倉庫(93)		000.5008.18
06204.000.5008.21	地階防火ダンパー フラネタリウム(56)		000.5008.21
06204.000.5008.22	地階防火ダンパー フラネタリウム機械室(57)		000.5008.22
06204.000.5008.23	地階防火ダンパー フラネタリウム機械室(57)		000.5008.23
06204.000.5009.01	1階防火扉 北西階段(26)		000.5009.01
06204.000.5009.02	1階防火扉 南西階段(27)		000.5009.02
06204.000.5009.03	1階防火扉(32)		000.5009.03
06204.000.5009.04	1階防火シャッター エントランホール北(28)		000.5009.04
06204.000.5009.05	1階防火シャッター 展示室北(29)		000.5009.05
06204.000.5009.06	1階防火シャッター 展示室南(30)		000.5009.06
06204.000.5009.07	1階防火シャッター エントランスホール南(31)		000.5009.07
06204.000.5009.08	1階防火シャッター ホワイエ上部(33)		000.5009.08
06204.000.5009.09	1階防火ダンパー 北倉庫(52)		000.5009.09
06204.000.5009.10	1階防火ダンパー 南倉庫(54)		000.5009.10
06204.000.5009.11	1階防火ダンパー フラネタリウム(55)		000.5009.11
06204.000.5009.12	1階防火ダンパー フラネタリウム(55)		000.5009.12
06204.000.5009.13	1階排煙口 展示室西(79)		000.5009.13
06204.000.5009.14	排煙口(80)		000.5009.14
06204.000.5009.15	2階排煙口 アトリウム(81)		000.5009.15
06204.000.5009.16	1階排煙口 フラネタリウム西前室(82)		000.5009.16
06204.000.5009.17	1階排煙口 フラネタリウム東前室(83)		000.5009.17
06204.000.5009.18	1階防火ダンパー アトリウム(53)		000.5009.18
06204.000.5009.19	1階防火ダンパー アトリウム(53)		000.5009.19
06204.000.5010.01	2階防火扉 北西階段附室(21)		000.5010.01
06204.000.5010.02	2階防火扉 非常用EVホール(22)		000.5010.02
06204.000.5010.03	2階防火扉 南西階段附室(23)		000.5010.03
06204.000.5010.04	2階防火シャッター 展示室北西(24)		000.5010.04
06204.000.5010.05	2階防火シャッター 展示室南西(25)		000.5010.05
06204.000.5010.06	2階防火ダンパー 南PS(51)		000.5010.06
06204.000.5010.07	2階排煙口 展示室西(75)		000.5010.07
06204.000.5010.08	2階排煙口 フラネタリウムバック通路西(76)		000.5010.08
06204.000.5010.09	2階排煙口 フラネタリウム(77)		000.5010.09
06204.000.5010.10	2階排煙口 フラネタリウムバック通路東(78)		000.5010.10
06204.000.5010.11	2階防火ダンパー エスカレータ(60)		000.5010.11
06204.000.5011.01	3階防火扉 北西階段附室(14)		000.5011.01
06204.000.5011.02	3階防火扉 非常用EVホール(15)		000.5011.02

【大阪市立科学館】ポイント一覧表 2019-10-30現在

ポイントアドレス	ポイント名称	グループ名称	管理点コード
06204.000.5011.03	3階防火扉 南西階段附室(16)		000.5011.03
06204.000.5011.04	3階防火シャッター 展示室北(17)		000.5011.04
06204.000.5011.05	3階防火シャッター 展示室南(18)		000.5011.05
06204.000.5011.06	3階防火シャッター 渡り廊下(19)		000.5011.06
06204.000.5011.07	3階防火シャッター 展示室東(20)		000.5011.07
06204.000.5011.08	3階防火ダンパ° 北PS(49)		000.5011.08
06204.000.5011.09	3階防火ダンパ° 南PS(50)		000.5011.09
06204.000.5011.10	3階排煙口 展示室西(71)		000.5011.10
06204.000.5011.11	3階排煙口 展示室東1(72)		000.5011.11
06204.000.5011.12	3階排煙口 展示室東2(73)		000.5011.12
06204.000.5011.13	3階防火ダンパ° エスカレータ(59)		000.5011.13
06204.000.5012.01	4階防火扉 北西階段附室(1)		000.5012.01
06204.000.5012.02	4階防火扉 非常用EVホール(2)		000.5012.02
06204.000.5012.03	4階防火扉 南西階段附室(3)		000.5012.03
06204.000.5012.04	4階防火扉 展示室東前室北(10)		000.5012.04
06204.000.5012.05	4階防火扉 展示室東階段附室(11)		000.5012.05
06204.000.5012.06	4階防火扉 展示室東前室南(12)		000.5012.06
06204.000.5012.07	3階防火シャッター 展示室北(4)		000.5012.07
06204.000.5012.08	4階防火シャッター 展示室北西(5)		000.5012.08
06204.000.5012.09	4階防火シャッター 展示室西(6)		000.5012.09
06204.000.5012.10	4階防火シャッター 展示室南西(7)		000.5012.10
06204.000.5012.11	4階防火シャッター シースルーEVホール(8)		000.5012.11
06204.000.5012.12	4階防火シャッター 展示室南(9)		000.5012.12
06204.000.5012.13	4階防火ダンパ° 北PS(47)		000.5012.13
06204.000.5012.14	4階防火ダンパ° 南PS(48)		000.5012.14
06204.000.5012.15	4階排煙口 展示室北(61)		000.5012.15
06204.000.5012.16	4階排煙口 展示室北吹抜側(62)		000.5012.16
06204.000.5012.17	4階排煙口 展示室西(63)		000.5012.17
06204.000.5012.18	4階排煙口 展示室南(64)		000.5012.18
06204.000.5012.19	4階排煙口 展示室南吹抜側(65)		000.5012.19
06204.000.5012.20	4階排煙口 アトリウム(66)		000.5012.20
06204.000.5012.21	4階排煙口 展示室東前室北(67)		000.5012.21
06204.000.5012.22	4階排煙口 展示室東階段附室(68)		000.5012.22
06204.000.5012.23	4階排煙口 展示室前室南(69)		000.5012.23
06204.000.5012.24	4階排煙口 展示室東(70)		000.5012.24
06204.000.5012.25	塔屋階防火ダンパ° 空調機械室(46)	塔屋	000.5012.25
06204.000.5012.26	4階防火ダンパ° エスカレータ(58)		000.5012.26

管理ポイント区分別一覧

No.	管理区分	ポイント数
1	熱源運転系統	10
2	熱源計測系統	19
3	熱源(モジュールチラー)系統	8
4	AHU-1アトリウム空調機系統	20
5	AHU-2プラネ西空調機系	42
6	AHU-3プラネ東空調機系	42
7	AHU-4展示室外調機系	31
8	AHU-2プラネ西空調機系	19
9	AHU-3プラネ東空調機系	24
10	水槽系統	28
11	排煙排気ファン系統	5
12	給排気ファン系統	21
13	B1F空調系統	19
14	1F空調系統	5
15	2F空調系統	10
16	3F空調系統	16
17	4F空調系統	17
18	散水系統	9
19	配管系統	3
20	多目的室系統	8

No.	管理区分	ポイント数
21	受電系統	25
22	一般電灯.動力回路	24
23	非常用回路	27
24	発電機系統	11
25	照明電源系統1(BF・1F)	19
26	照明電源系統2(2F・3F)	17
27	照明電源系統3(3F・4F)	17
28	動力分電盤系統	10
29	エレベーター・エスカレーター系統	8
30	空調停止系統	8
31	電気錠	2
32	インターホン	7
33	感知器1	98
34	感知器2 発信機1	70
35	感知器3	32
36	感知器4	80
37	感知器5 発信機2	80
38	感知器6	3
39	火災設備	129
40	防火シャッター・排煙口他	148
	管理ポイント合計	1171