

西東京市スポーツセンター 設備機器リスト

1 建築物環境衛生関係

- 貯水槽
 - 受水槽 容量 42.6m³
 - 高置水槽 容量 11.6m³
- 給湯補給水槽
 - 容量 3.2m³
- 湧水槽 2槽
 - 湧水ポンプ(DP-1) 200V1.5KW×2台 1組
 - 湧水ポンプ(DP-13) 200V2.2KW×2台 1組
- 雨水槽 7槽
 - 雨水ポンプ 200V1.5KW×2台 3組
 - 雨水ポンプ 200V11KW×2台 1組
 - 雨水ポンプ 200V2.2KW×2台 2組
 - 雨水ポンプ 200V3.7KW×2台 1組
- 雑排水槽 5槽
 - 雑排水ポンプ 200V3.7KW×2台 2組
 - 雑排水ポンプ 200V5.5KW×2台 2組
 - 雑排水ポンプ 200V0.4KW×2台 1組
 - ブローアerpンプ 200V2.2KW×2台 1組
- 汚水槽 3槽
 - 汚水ポンプ(DP-4) 200V7.5KW×2台 1組
 - 汚水ポンプ(DP-7) 200V3.7KW×2台 1組
 - 汚水ポンプ(DP-16) 200V0.75KW×2台 1組
 - ブローアerpンプ 200V2.2KW 1台
- 貯湯槽 容量 5m³
- 空気環境測定
 - 8ポイント

2 建築設備関係

- 昇降機
 - 三菱電気製 乗用(車椅子仕様)油圧間接式 1基
 - 45m/min 4停止 750kg
- 自動ドア
 - ナブコシステム(株) DS-41D型 2台

3 電気設備関係

- 自家用電気工作物
 - 3φ3W 6600V 495KVA

4 消防設備

- 消火器
 - ABC 消火器(10型) 14本

ABC 消火器 (50型)	1 本
強化液消火器 (3 $\frac{1}{2}$)	13 本
●屋内外消火栓設備	
加圧送水装置	1 組
屋内消火栓	18 台
操作盤	1 台
●防排煙設備	
連動制御盤	1 台
煙感知器	15 個
リミットスイッチ	4 個
シャッター (煙連動付)	8 面
防火扉	4 面
防排煙ダンパー	20 個
●自動火災報知設備	
受信機 P 型 1 級	1 台
感知器 定温式	31 個
煙感知器	70 個
光電式分離型	5 個
総合盤 (発信機、表示当、電鈴)	19 個
●非常放送設備	
増幅器出力 (160W)	1 台
スピーカー	59 個
●誘導灯及び誘導標識設備	
誘導灯標識	2 枚
誘導灯	45 台
●連結散水設備	
送水口	16 基
散水ヘッド	126 個

5 空調換気設備関係

●吸収式冷温水発生機		
ガス吸収式冷暖房器 MGM-1.5A.H2		
三菱重工(株)		
使用電力	200V	
能力	45×10 ⁴ Kcal/H	
都市ガス	13A	
煙道 (ダクト) 形状・寸法	200φ (円形断面)	
●真空式温水器		
昭和鉄工(株)	SV-N630G	1 基
使用電力	200V	
能力	63×10 ⁴ Kcal/H	
都市ガス	13A	
煙道 (ダクト) 形状・寸法	370φ (円形断面)	
簡易ボイラー		

- | | | |
|-----------|-----------------------------|-----|
| サンレー冷熱(株) | LGXL-80L | 1 基 |
| 使用電力 | 200V | |
| 能力 | 77.8×10 ⁴ Kcal/H | |
| 都市ガス | 13A | |
- 送・排風機

送風機		1 4 台
排風機		3 2 台
 - 冷却塔

信和産業(株)	SDW-R155ASSN	1 台
---------	--------------	-----
 - FCU

新晃工業(株)製		1 9 台
(天井埋込型、天井カセット型)		
 - EHP

パッケージ空冷ヒートポンプ式	ダイキン工業(株)製	
室外機 (PAC11)		1 台
室内機 (事務室、会議室×2)		3 台
室外機 (PAC-01)		1 台
室内機 (中央監視室)		1 台
 - AHU

新晃工業(株)製		
DV-25	200V15KW	1 台
AJ 80-A0-R	200V2.2KW	1 台
AJ 200-A0-R	200V7.2KW	1 台
DH-21	200V7.5KW,11.0KW	1 台
DH-10,350DC	200V5.5KW,3.5KW	1 台
加熱コイルユニット	DC-3(コイルフィルターユニット)	3 台
 - 中央監視・自動制御設備点検 (年1回) (アズビル(株)製)

6 給排水設備関係

- プールろ過設備

プール水循環濾過装置		1 式
(集毛器、濾過ポンプ、還水ポンプ、濾過器)		
ろ過ポンプ(25m プール)	200V11KW	2 台
還水ポンプ	200V3.7KW	1 台
幼児プール用ろ過ポンプ	200V1KW	1 台
プール水質監視装置		1 式
自動塩素滅菌装置		1 式
薬品注入装置		1 式
エアーコンプレッサー		1 式
- 給水ポンプ

揚水ポンプ	200V7.5KW	2 台
加圧給水ポンプ		
荏原製	200V7.5KW	1 台

7 その他設備関係

- 温水プール水深変更装置
25m プール用 石森製作所製 IN 92-110
200V 0.2kw 4台
- 体育室吊バトン設備
第一体育室 電動昇降巻取ドラム式 5m/s 0.4kW
第二体育室 電動昇降巻取ドラム式 5m/s 0.4kW
- 照明昇降装置
(株)サンケン・エンジニアリング
電動昇降巻取ドラム式 2台
- 無線式バスケットゴール
無線式折りたたみバスケットゴール 3対
- 券売機及び入退場機器
(株)エルコム
自動券売機 BT-B560型 2台

西東京市スポーツセンター中央監視盤管理点検一覧表

記号	名称	操作			監視				計測			積算	備考	
		発停	切換	設定	状態	故障	警報		温度	湿度	その他			
AHU-2	(空調・衛生設備)													
	空調機昼夜運転モード切換	○			○	○								
AHU-3	一般系統 空調機 給気ファン		○		○									
EF-B04	プール用 排気ファン	○			○	○								
SF-B04	プール付室天井裏 給気ファン				○	○								
EF-B11	男子女子(1) 便所 給気ファン				○	○								
EF-B13	B2F 職員便所 排気ファン				○	○								
EF-B51	B1F 男子女子シャワー 排気ファン				○	○								
EF-103	1F ラウンジ 排気ファン				○	○								
EF-102	1F 男子女子身障者便所 排気ファン				○	○								
EF-202	2F 男子便所 シャワー 排気ファン				○	○								
SF-B05	電気室 給気ファン				○	○								
EF-B05	電気室 排気ファン													
SF-B02	空調機械室(1) 給気ファン													
EF-B02	空調機械室(1) 排気ファン				○一括									
SF-B01	EV 機械室 給気ファン													
EF-B01	EV 機械室 排気ファン													
DP-2	地下雨水ポンプ													
	地下雨水槽							○H						
DP-3.5	地下雑排水ポンプ													
	地下雑排水槽							○H2						
DP-4	地下汚水ポンプ						○一括							
	地下汚水槽							○H						

西東京市スポーツセンター中央監視盤管理点一覧表

記号	名称	操作			監視				計測			積算	備考	
		発停	切換	設定	状態	故障	警報		温度	湿度	その他			
DP-1	湧水ポンプ													
	湧水槽						○H							
DP-10	雨水ポンプ													
	雨水槽						○H							
AHU-1	プール系統 空調機 給気ファン	○			○	○一括								
	プール系統 空調機 換気ファン				○									
SF-B09	プール系統 コイルユニット 給気ファン				○	○								
EF-B12	腰洗槽 排気ファン				○	○								
SF-B08	B2F 機械室 給気ファン					○一括								
EF-B08	B2F 機械室 排気ファン													
MGB-1	ボイラー				○×2	○								
HWP-1	給湯1次ポンプ				○	○								
HWP-2	給湯2次ポンプ	○			○	○								
HP-1	温水ポンプ	○			○	○								
HP-2	温水ポンプ				○	○								
SF-B07	ボイラー室 給気ファン				○	○								
EF-B07	ボイラー室 排気ファン				○	○								
DP-7.14	地下雨水ポンプ						○H3							
	地下雨水槽													
DP-8.12	地下雑排水ポンプ						○H2							
	湧水ポンプ													
DP-9.13	湧水層						○H2							
DP-11	地下雨水ポンプ				○	○一括								

西東京市スポーツセンター中央監視盤管理点一覧表

記号	名称	操作			監視				計測			積算	備考
		発停	切換	設定	状態	故障	警報	温度	湿度	その他			
DP-11	地下雨水槽						○H						
SF-B06	受水槽室 給気ファン					○一括							
EF-B06	受水槽室 排気ファン												
WT-1	受水槽						○H						
WP-1	揚水ポンプ 2台					○×2							
WT-2	高架水槽						○H						
SF-B53	トレーニング室 給気ファン	○			○	○一括							
EF-B59	トレーニング室 排気ファン				○								
FCU-17	トレーニング室 ファンコイル	○			○	○							
EF-205	アリーナ天井 排気ファン				○	○							
SF-B51	空調機械室 (2) 給気ファン					○一括							
EF-B57	空調機械室 (2) 排気ファン												
DP-8.17	地上フローア-ポンプ				○×3								
DP-17	地上雑排水-ポンプ				○×2								
	地上雑排水槽						○H						
DP-16	地上汚水ポンプ				○×2	○一括							
	地上汚水槽						○H						
DP-20	地上雨水ポンプ				○×2								
	地上雨水槽						○H						
AHU-4	アリーナ系統 空調機 給気ファン	○			○	○一括							
	アリーナ系統 空調機 排気ファン				○								
SF-B52	空調機械室 (3) 給気ファン					○一括							
EF-B58	空調機械室 (3) 排気ファン												
ACH-1	冷温水発生機	○			○×2	○							

西東京市スポーツセンター中央監視盤管理点一覧表

記号	名称	操作			監視				計測			積算	備考	
		発停	切換	設定	状態	故障	警報		温度	湿度	その他			
CT-1	冷却塔				○	○								
CWP-1	冷却水ポンプ				○	○								
CHP-1	冷却水1次ポンプ				○	○								
FT-1.2	膨張タンク						○H2							
WT-3	補給水槽						○H2							
PGB-1	小形ボイラー				○×2	○								
HWP-3	給湯ポンプ				○	○								
AHU-6	サブアリーナ系統 空調機 給気ファン	○			○	○一括								
//	サブアリーナ系統 空調機 排気ファン				○									
SF-201	空調機械室(4) 給気ファン				○	○一括								
EF-201	空調機械室(4) 排気ファン				○									
WP-2	圧力給水ポンプ				○	○								
	(電気設備)													
	P - B2-1 一括警報						○							
	P - B2-2 一括警報						○							
	P - B2-3 一括警報						○							
	P - B2-4 一括警報						○							
	P - B1-1 一括警報						○							
	P - B1-2 一括警報						○							
	P - 2-1 一括警報						○							
	重故障						○							
	軽故障						○							
	ELV 故障						○							
	火災信号						○							

西東京市スポーツセンター中央監視盤管理点一覧表

記号	名称	操作			監視				計測			積算	備考
		発停	切換	設定	状態	故障	警報		温度	湿度	その他		
	プール系統 遠赤外線ヒーター				○	○							
	アリーナ系統 遠赤外線ヒーター				○	○							
	休暖室系統 遠赤外線ヒーター	○			○	○							
	B2F 系統 FCU 電源管理	○			○								
	B2F 系統 FCU 電源管理	○			○								
	1F 系統 FCU 電源管理	○			○								
	2F 系統 FCU 電源管理	○			○								
	B1F 系統 FCU 電源管理	○			○								
	<ガス設備>												
	ガス遮断弁管理						○						
	<消火設備>												
	消化ポンプ				○	○							
	呼水槽						○L						
	消火水槽						○M						
	消火補給水槽						○M						
	<プール炉過設備>												
	25M プール系統 炉過装置	○			○×2								
	幼児プール系統 炉過装置	○			○								
	炉過設備 一括故障					○							
	25M プール系統 逆流ポンプ				○×2								
	炉過設備 緊急停止				○								
	25M プール 塩素濃度				○×2								
	25M プール PH										○		
											○		

西東京市スポーツセンター中央監視盤管理点一覧表

記号	名称	操作			監視				計測			積算	備考
		発停	切換	設定	状態	故障	警報		温度	湿度	その他		
	25M プール ORP										○		
	幼児プール 塩素濃度										○		
	25M プール系 給水メーター											○×2	
	幼児プール系統 給水メーター (自動生後設備)											○	
	温熱源廻り制御 冬期信号		○		○								
	プール系統空調機 ダンバー切換信号		○		○								
	プール系統空調機 全熱交換器運転指令	○			○	○							
	プール床暖制御 バルブ開閉信号		○		○								
	プール室 温度計測								○				
	休暖室 温度計測								○				
	25M プール 還温度計測								○				
	幼児プール 還温度計測								○				
	冷暖切換信号		○			○			○				
	冷暖切換信号		○			○							
	冷暖切換信号		○			○							
	冷暖切換信号		○			○							
	冷暖切換信号		○			○							
PAC-11	PAC モード切換信号		○×2			○×2							

西東京市総合体育館 設備機器リスト

1 建築物環境衛生関係

- 貯水槽

受水槽 FRP 容量 12.5m³

高置水槽 FRP 容量 6m³

- 空気環境測定

9 ポイント

- 排水槽

湧水槽 容量 9.4 m³

- 汚水槽

容量 8 m³

排水ポンプ エバラ 80DL52.2/2.2kW 2 台

2 建築設備関係

- 昇降機

株式会社東芝製 乗用（車椅子兼用）機械室レスエレベーター 1 基

積載量 750kg 定員 11 名 3 停止 45m/min

- 自動ドア定期点検（年 2 回）

テラオカ 2 台

3 電気設備関係

- 自家用電気工作物（キューピクル 地下、屋上）

3φ3W 6600V 電灯 100kVA 動力 200kVA

4 消防設備

(ア) 消火器具

A B C 消火器（10 型） 8 本

強化液消火器（8 型） 6 本

(イ) 屋内消火栓設備

消火水槽 1m³ 消防用水槽 14.36m³

屋内消火栓設備 6 台

(ウ) 連結散水設備

トレーニング室 10 個

器具庫、健康体力相談室、廊下 10 個

第二体育室、廊下、ホール 10 個

機械室		6 個
(ア) 誘導灯及び誘導標識		2 1 個
(イ) 非常放送設備		
(ウ) 自動火災報知設備		
複合盤	火報 1 5 回線、排煙 5 回線	1 台
発信機	P 型 1 級	6 個
表示灯		6 個
電鈴		7 個
感知器	差動スポット 2 種	1 0 個
	定温スポット	5 個
	煙 2 種	4 8 個
	埋込型	1 1 個
	点検箱付	1 個
	煙 3 種	9 個
(ア) 排煙設備		
防火ドア錠	確認スイッチ (マグネット式)	6 個
煙感知器	3 種 埋込型	7 個
煙感知器	3 種 ガード付	2 個

5 空調換気設備関係

●ボイラー

温水 (立型)	昭和鉄工(株)ボイラー	1 基
電気防食 E シリーズ	SKMT-E160	
最高使用圧力	0.294MPa	
伝熱面積	3.1 m ²	
ガス種類	13A	
発熱量	11,000Kcal/Nm ³	

●EHP

空気調和機

ダイキン工業(株) SRYP560B	1 台
ダイキン工業(株) SRYP450B	1 台
空冷ヒートポンプ型エアコン	
4. 7 5 kW~0. 6 8 kW	8 台
全熱交換器ロスナイ	
0. 2 4 5 kW~0. 0 4 5 kW	8 台

●送・排風機

- | | | |
|-----------|--------------|----|
| 給気ファン | 18.5kW~1.5kW | 2台 |
| 排気ファン | 15kW~0.4kW | 7台 |
| レンジフードファン | | 4台 |
- 空冷ヒートポンプチリングユニット(屋上設置)

屋外設置型	冷却能力 180.0kW	2台
圧縮機	12.5kW	4台
送風機	0.6kW	6台
 - エアハンドリングユニット(1階屋外設置)

全風量	37,400CMH	
SA・FAN	22.0kW	
RA・FAN	15.0kW	
冷却器	386.0kW	
 - 膨張水槽(屋上設置)

1槽式		
呼称容量	2000L	
外形寸法	1000×2000×1000H	
 - 冷温水循環ポンプ(屋上設置)

屋外設置型	ライン形渦巻きポンプ	3.7kW	2台
-------	------------	-------	----
 - 補給水ポンプ(屋上設置)

屋外設置型	圧力スイッチ制御	0.25kW	1台
-------	----------	--------	----
 - 散水用タンク付ポンプ(屋上設置)

屋外設置型	受水槽一体型加圧給水ポンプ	0.4kW	1台
受水槽	200L		1台

6 給排水設備関係

- 揚水ポンプ

エバラ	50MS3 2.2kW	2台
-----	-------------	----

7 その他設備関係

- 体育器具

体育館施設器具		
・吊下式バスケットゴール		2対
- (ア) 自動券売機

エルコム製		1台
-------	--	----

西東京市南町スポーツ・文化交流センター(きらっと)設備機器リスト

1 建築物環境衛生関係

- 汚水槽 容量 34 m³、3 m³
- 雑排水槽 容量 7.5 m³

2 建築設備関係

- 昇降機
三菱電機 製 乗用 (車椅子仕様) 1 基
ロープ可変電圧・可変周波数制御方式 3 停止 850kg 40m/min
- 自動ドア
日本自動ドア株式会社 COS-126D-T-6 2 台
- スライディングドア
立川ブラインド工業(株)
多目的ホール スライディングドア 128 手動
展示パネル 手動

3 電気設備関係

- 自家用電気工作物
6600V 電灯 75KVA × 2 動力 100KVA

4 消防設備

- 消火器
強化液消火器 3ℓ 23 本
粉末消火器 10 型 20 本
粉末消火器 50 型 1 本
- 屋内外消火栓設備
加圧送水装置 1 式
消火栓 (屋内) 6 台
- 連結散水設備
送水口 2 基
散水ヘッド 11 個
- 防排煙設備
複合盤 (火報兼用) 1 台
煙感知器 7 個
シャッター (ヒューズ無) 7 面

- 防火扉 1 面
- 非常放送設備
 - 増幅器出力 360W 1 台
 - スピーカー回線 20回線+10回線
 - スピーカー 56個
- 誘導灯設備
 - 誘導灯 6 台
- 自動火災報知設備
 - P型1級 30L
 - 感知器 定温式 (1種) 6 個
 - 差動式 (2種) 5 2 個
 - 光電式 (2種) 4 0 個
 - 光電式 (2種) 5 個 (遠隔試験機能)

5 空調換気設備関係

- GHP (三菱重工)

系統	室内機	台数	室外機	台数
B1F 第2体育室	GHTP90HMD6	4	GHCP450HMT6	1
B1F 武道場	GHTP71HMD6	6	GHCP560HMT6	1
B1F 更衣室	GHTP112HMD6	1	GHCP450HMT6	1
	GHTP160HMD6	1		
	GHTWP45HMD6	1		
1F 第一体育室	GHUP280HMD6	4	GHCP560HMT6	2
1F エントランス	GHTP71HMD6	6	GHCP450HMT6	1
1F2F ラウンジ	GHTP71HMD6	2	GHCP450HMT6	1
	GHUP71HMD6	1		
	GHTP56HMD6	2		
	GHTP56HMD6	1		
1F 事務室	GHTP56HMD6	2	GHCP140HMT6A	1
2F 多目的ホール	GHTP90HMD6	9	GHCP450HMT6	2
2F 会議室	GHTP90HMD6	5	GHCP450HMT6	1
2F EV ホール	GHTP90HMD6	5	GHCP560HMT6	1
標準リモコン RC-D2 集中リモコン SC-SLA3				

- EHP 1 台
- 全熱交換器 3 台

- 送・排風機
 - 送風機 4 3 台
 - 排風機 2 3 台
 - 天井扇 1 台
 - 有圧扇 2 台
- 加湿用補給水槽
- 中央監視・自動制御設備
 - アズビル(株)製
 - 給湯温度制御 1 組
 - デジタル指示調節計、トランス、配管温度検出器、フランジ型電動3方弁
 - 1次循環ポンプ制御（給湯温度制御） 1 組
 - デジタル指示調節計、トランス、配管温度検出器
 - 雨水槽流入系統切換制御 1 組
 - 2位置形電動バタフライ弁、レインセンサー
 - ファンサーモ発停制御 1 組
 - サーモ
 - 電気室漏水警報 2 組
 - 漏水検知器、漏水センサー
 - 警報 1 組
 - スマートタッチ

6 給排水設備関係

- 増圧給水ポンプ 1 組
- 加圧給水ポンプ
 - 雑排水系統 1 組
 - 加湿系統 1 組
- 雨水ろ過設備 1 式
 - ろ過装置
 - ろ過ポンプ
 - 集毛器
 - 薬注ポンプ
 - 薬液タンク
- 雨水槽 容量 90 m³
- 処理槽、沈砂槽 容量 70 m³ 4 m³
- 雨水貯留槽 容量 220 m³

7 その他設備関係

- 給湯設備

屋外設置型循環即湯式(屋上設置)

50号 4台

- 体育器具

自動式バスケットゴール 3対

防球ネット 1張

ダンスバー 1基

鏡 1面

- 体育室吊バトン設備

サンケン・エンジニアリング

吊バトン AC200V 1.8kw

- 電動ロールスクリーン 1式

立川ブラインド工業(株)

ロールスクリーン電動タイプタコスⅡ RSE60 タコスⅡ AC100V

- コンホルト (横型電動ブラインド) 1式

立川ブラインド工業(株)

エクステリアブラインドコンホルト TES8800 AC200V

西東京市南町スポーツ・文化交流センター（きらっと）自動制御盤一覧表

記号	名称	操作			表示				計測			積算	備考
		設定	切換	発停	状態	故障	警報		温度	湿度	その他		
	(空調・衛生設備)												
PHW-1	ソーラー系統温水循環ポンプ			○	○	○							
	ソーラー設備一括警報					○							付属盤
PWU-1	加圧給湯ポンプユニット（上水系統）					○							
PWU-2	加圧給湯ポンプユニット（雑排水系統）					○							
PWU-3	加圧給湯ポンプユニット（加湿系統）					○							
PHW-2	給湯2次ポンプ			○	○	○							
WF-1	雨水ろ過器設備一括警報						○						付属盤
	雨水貯留槽						○						
	処理水槽（雨水利用）						○×2						
	雨水槽（サンクガーデン）						○						
	雨水槽（光庭）						○						
	雨水槽（マシンピット）						○						
	消火水槽						○×2						
	消火補給水槽						○×2						
	汚水槽						○						
	雑排水槽						○						
	湧水槽（1）						○						
	湧水槽（2）						○						
	加湿用補給水槽						○×2						

西東京市南町スポーツ・文化交流センター（きらっと）自動制御盤一覧表

記号	名称	操作			表示				計測			積算	備考
		発停	切換	設定	状態	故障	警報		温度	湿度	その他		
	電気室漏水警報						○						
	(電気設備)												
	高圧受変電 過電流						○						
	低圧電灯盤 NO.1 過電流						○						
	低圧電灯盤 NO.1 NCCB トリップ一括						○						
	低圧電灯盤 NO.1 地絡過電流						○						
	低圧電灯盤 NO.2 過電流						○						
	低圧電灯盤 NO.2 NCCB トリップ一括						○						
	低圧電灯盤 NO.2 地絡過電流						○						
	低圧電力盤 NO.2 過電流						○						
	低圧電力盤 NO.2 NCCB トリップ一括						○						
	低圧電力盤 NO.2 地絡過電流						○						

西東京市武道場 設備機器リスト

1 建築物環境衛生関係

- 貯水槽
屋内FRP製 総容量 3m³ 有効 2m³
- 汚水槽
容量 7m³
汚水ポンプ エバラ製 65DFA3.7(カッター付)×2台
- 雑排水槽
容量 4m³
排水ポンプ エバラ製 50DNA0.75×2台

2 建築設備関係

- 昇降機
日立製作所 製 乗用(車椅子兼用)油圧式
11人乗り 750kg 44m/min 停電時自動着床装置
- 自動ドア定期点検(年3回)
ミリオン製
機種 ミリオンD 1台

3 電気設備関係

- 自家用電気工作物定期点検
屋外型キュービクル 6,600V 電灯 30KVA 動力 50KVA

4 消防設備点検(年2回)

- 消火器
ABC10型 13本
- 排煙設備
B1F 弓道場裏機械室 エバラ製作所製 FSM-1
- 自動火災報知設備
P型1級 壁掛型 複合盤 1台
感知器 定温式 5個
煙式 29個
多信号 1個
地区音響装置 6箇所
発信機 3箇所
- 誘導等及び誘導標識
避難口誘導灯 B級 8台
C級 3台
階段通路灯 15台
誘導標識 1台
- 防火戸・防火ダンパー等連動設備
地下1階 玄関ホール 排煙口 1箇所
弓道場 排煙口 2箇所

1階 階段室 シャッター 1箇所
 事務室 シャッター 1箇所

5 空調換気設備関係

●GHP

場 所	室内機	台数	室外機	台数
B1F 弓道場	SGP-SH45G1	9	SGP-CH450G1N	1
1F 剣道場	SGP-SH56G1	8	SGP-CH450G1N	1
1F ホール、2F ロッカー	SGP-SSH28G1N	3	SGP-CH224G1N	1
2F 柔道場	SGP-SH71G1	6	SGP-CH450G1N	1
管理室 インテリジェントコントローラー SHA-KT128T マルチコントローラー SHA-KC16T				

●送・排風機

6 給排水設備関係

●加圧給水ポンプ

(上水) エバラ製 32BNBMD1.1C 1台

(中水) エバラ製 40BNBND2.2A 1台

●雨水槽関連装置 1式 (設備未使用)

7 その他設備関係

●可動床機構 (地下1階弓道場正常可動、2階柔道場不動)

サンセイ(株)製

電動スクリージャッキ押し式

昇降速度 0.5m/min

動力 5.5Kw(3φ 200V50Hz)