

## 保全台帳 (1) 基本情報

施設基本情報	
施設名称	開成山野球場
所在地	福島県郡山市
施設所管課	郡山市スポーツ振興課
敷地面積	所有 野球場敷地:35,907.19㎡ 駐車場:6,240㎡
都市計画区域の内外	都市計画区域内
防火地域	準防火地域
用途地域	第一種低層住居専用地域
建築面積/延床面積	8,348.18㎡/11,284.54㎡
建物棟数	4棟
備考	

建物基本情報					
<b>【主要建物】</b>					
建物名称(棟名)	開成山野球場	棟番号	1	主用途	野球場
構造	鉄筋コンクリート造	階数	地上: 3	地下:	塔屋:
床面積	11,156.94㎡	建設年月日	1969年 月 日 (内野スタンド増築)		
備考	1952年開場、2009年大規模改修(耐震工事含む)				
<b>【その他の建物】</b>					
建物名称(棟名)	発電機棟	棟番号	2	主用途	電気室
構造	鉄筋コンクリート造	階数	地上: 1	地下:	塔屋:
床面積	122.60㎡	建設年月日	1989年 月 日		
備考					
建物名称(棟名)	ボンベ庫	棟番号	3	主用途	ボンベ庫
構造	鉄骨造	階数	地上: 1	地下:	塔屋:
床面積	5.00㎡	建設年月日	2009年 月 日		
備考					
建物名称(棟名)	駐車場WC	棟番号	4	主用途	公衆トイレ
構造	鉄筋コンクリート造	階数	地上: 1	地下:	塔屋:
床面積	56.40㎡	建設年月日	2009年 月 日		
備考					
建物名称(棟名)		棟番号		主用途	
構造		階数	地上:	地下:	塔屋:
床面積		建設年月日			
備考					

共通備考					

※ 主要建物は、施設の主用途となる建物、もしくは事務所が入る管理棟等とする。

※ 一続きの棟であっても、増築を行っている場合は、増築部を別棟として記載すること。

※ 記載欄が不足する場合は、適宜行を追加し作成すること。

## 保全台帳 (2) 建物仕様

建物基本情報					
【主要建物】					
建物名称(棟名)	開成山野球場	棟番号	1	主用途	野球場
構造	鉄筋コンクリート造 一部鉄骨造	階数	地上: 3	地下:	塔屋:
床面積	11,157.12㎡	建設年月日	1989年	月	日
備考					

建物仕様						
部位・部材	仕様等	数量	単位	設置(更新)年度	備考	
外部 仕上	屋根	RC下地ウレタン系複合塗膜防水	8,400	㎡	2009	
		シート防水下地アルミ横葺き B-FUE	1,200	㎡	2009	
	外壁	RC下地厚膜樹脂塗装	1,110	㎡	2009	
		RC下地磁器質タイル	60	㎡	1989	
		RC下地ウレタン塗装、撥水材塗布	12,300	㎡	2009	
	外部建具	アルミ	1,600	㎡	1989	
		SD	360	㎡	1989	
		SSD	40	㎡	1989	

備考					

建物基本情報					
【その他の建物】					
建物名称(棟名)	発電機棟	棟番号	2	主用途	電気室
構造	鉄筋コンクリート造	階数	地上: 1	地下:	塔屋:
床面積	122.60㎡	建設年月日	1989年	月	日
備考					

建物仕様						
部位・部材	仕様等	数量	単位	設置(更新)年度	備考	
外部 仕上	屋根	RC下地シート防水	130	㎡	1989	
	外壁	RC下地吹付タイル	280	㎡	1989	
	外部建具	アルミ	4	㎡	1989	
		SD	10	㎡	1989	

備考					

- ※ 棟ごとに建物の外部仕上の仕様及び数量、設置(最終更新)年度をまとめること。  
最終更新年度が不明の場合は、新築年度を記載し、備考にその旨を記載すること。
- ※ 仕様及び数量は中長期改修計画との整合を図ること。
- ※ 記載欄が不足する場合は、適宜行を追加し作成すること。

保全台帳 (2) 建物仕様

建物基本情報					
【その他の建物】					
建物名称(棟名)	ボンベ庫	棟番号	1	主用途	ボンベ庫
構造	鉄骨造	階数	地上: 1	地下:	塔屋:
床面積	5.00㎡	建設年月日	2009年	月	日
備考					

建物仕様						
部位・部材	仕様等	数量	単位	設置(更新)年度	備考	
外部 仕上	屋根	折板	5	㎡	2009	
	外壁	押出成形セメント板	60	㎡	2009	
外部建具	SD	1	個所	2009		

備考					

建物基本情報					
【その他の建物】					
建物名称(棟名)	駐車場WC	棟番号	4	主用途	公衆トイレ
構造	鉄筋コンクリート造	階数	地上: 1	地下:	塔屋:
床面積	56.40㎡	建設年月日	2009年	月	日
備考					

建物仕様						
部位・部材	仕様等	数量	単位	設置(更新)年度	備考	
外部 仕上	屋根	RC下地ウレタン系複合塗膜防水	60	㎡	2009	
	外壁	RC下地モザイクタイル	30	㎡	2009	
		RC下地ウレタン塗装	100	㎡	2009	
外部建具	アルミ					

備考					

- ※ 棟ごとに建物の外部仕上の仕様及び数量、設置(最終更新)年度をまとめること。  
最終更新年度が不明の場合は、新築年度を記載し、備考にその旨を記載すること。
- ※ 仕様及び数量は中長期改修計画との整合を図ること。
- ※ 記載欄が不足する場合は、適宜行を追加し作成すること。

保全台帳 (3)設備仕様-1

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場

設備仕様			
設備・方式	仕様等		
電気設備	受電方式	高圧受電	
	契約電力	変圧器総容量:1850KVA	
	受変電設備	QB-1:屋外キュービクル型 3φ 6600/210V 300KVA 3φ 6600/210V 150KVA QB-2:屋外キュービクル型 3φ 6600/210V 300KVA 3φ 6600/210V 150KVA QB-3:屋外キュービクル型 1φ 6600/210-105V 50KVA 3φ 6600/210V 50KVA QB-4:屋外キュービクル型 1φ 6600/210-105V 100KVA 3φ 6600/210V 50KVA	
	発電設備	G-1:非常用発電機 屋外キュービクル式即時普通形 95KVA 200V3相3線式 G-2/3:常用発電機 屋内ディーゼル形 400KVA×2基	
	その他	幹線設備、電灯コンセント設備、構内交換設備、誘導支援設備、TV共聴設備 機械警備設備、自動火災報知設備、非常放送設備 構内配電線路、構内通信線路設備、スコアボード設備、屋外照明灯設備	
機械設備	空調設備	空調方式	個別:ヒートポンプエアコン
		熱源方式	電気
	給水方式	給水 量水器口径:100mm 給水管:DCIPφ100 受水槽 FRP製サンドイッチパネル 35.0m <sup>3</sup> (有効29.0m <sup>3</sup> ) 加圧給水ポンプ	
	給湯方式	局所給湯方式 屋内壁掛型 強制給排気型 給湯機(都市ガス)	
	排水方式	公共下水桝へ直接放流	
	消火設備	消火器具、屋内消火栓設備	
	排煙設備	自然排煙 局所換気	
	昇降機設備	乗用兼車椅子用 機械室レス、1000kg/15人乗り、60m/min、停止階:2 リモート監視	
その他	便所・シャワー室等:電気パネルヒーター		

備考

- ※「施設全体」としての設備仕様の記載を基本とする。  
なお、整理上「建物ごと」に記載した方がよい場合は、建物ごとに記載するものとする。
- ※仕様は中長期改修計画との整合を図ること。
- ※記載欄が不足する場合は、適宜行を追加し作成すること。

保全台帳 (3)設備仕様-2

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	発電機棟

設備仕様			
設備・方式		仕様等	
電気設備	受電方式	開成山野球場より供給	
	契約電力	-	
	受変電設備	-	
	発電設備	G2: 常用発電機 屋内ディーゼル形 400KVA×2基	
	その他	電灯コンセント設備	
機械設備	空調設備	空調方式	-
		熱源方式	-
	給水方式	-	
	給湯方式	-	
	排水方式	-	
	消火設備	消火器具	
	排煙設備 換気設備	自然排煙 局所換気	
	昇降機設備	-	
	その他		

備考

- ※ 「施設全体」としての設備仕様の記載を基本とする。  
 なお、整理上「建物ごと」に記載した方が良い場合は、建物ごとに記載するものとする。
- ※ 仕様は中長期改修計画との整合を図ること。
- ※ 記載欄が不足する場合は、適宜行を追加し作成すること。

保全台帳 (3)設備仕様-3

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	ボンベ庫

設備仕様			
設備・方式	仕様等		
電気設備	受電方式	開成山野球場より供給	
	契約電力	-	
	受変電設備	-	
	発電設備	-	
	その他	電灯コンセント設備	
機械設備	空調設備	空調方式	-
		熱源方式	-
	給水方式	-	
	給湯方式	-	
	排水方式	-	
	消火設備	消火器具	
	排煙設備 換気設備	-	
	昇降機設備	-	
	その他		

※「施設全体」としての設備仕様の記載を基本とする。

なお、整理上「建物ごと」に記載した方が良い場合は、建物ごとに記載するものとする。

※ 仕様は中長期改修計画との整合を図ること。

※ 記載欄が不足する場合は、適宜行を追加し作成すること。

保全台帳 (3)設備仕様-4

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	駐車場WC

設備仕様			
設備・方式	仕様等		
電気設備	受電方式	開成山野球場1L-2盤より供給	
	契約電力	-	
	受変電設備	-	
	発電設備	自然排煙 局所換気	
	その他	電灯コンセント設備、誘導支援設備	
機械設備	空調設備	空調方式	-
		熱源方式	-
	給水方式	直結給水	
	給湯方式	-	
	排水方式	公共下水柵へ直接放流	
	消火設備	消火器具	
	排煙設備 換気設備	自然排煙 局所換気	
	昇降機設備	-	
	その他		

※「施設全体」としての設備仕様の記載を基本とする。

なお、整理上「建物ごと」に記載した方が良い場合は、建物ごとに記載するものとする。

※ 仕様は中長期改修計画との整合を図ること。

※ 記載欄が不足する場合は、適宜行を追加し作成すること。

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(電気設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	令和元年9月

主要設備機器台帳(電気設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
1	受変電		PAS	高压気中開閉器	CP15m-19cm-500kg 7.2kV 300A方向性 VT,LA内蔵型(DGR付)	1	台		2009			
2	受変電	野球場3塁側スタンド下 第4受変電設備	QB-A	高压受電盤No.1	3φ 7.2kV 3PDS,VCB,CT×2	1	台		2009			3塁側QB-3
3	受変電	野球場3塁側スタンド下 第4受変電設備	QB-B	高压受電盤No.2	3φ 7.2kV 3PDS,VCB,CT×2	1	台		2009			3塁側QB-3
4	受変電	野球場3塁側スタンド下 第4受変電設備	QB-B	高压コンデンサ盤	3φ 7020V(6600V)53.2kvar 保護接点付 設備容量50kvar	2	台		2009			
5	受変電	野球場3塁側スタンド下 第4受変電設備	QB-A	高压電源切替盤	OP-Tr,TEA1-6FA,6600/110V 1KVA×2	1	台		2009			高压受電盤No.2
6	受変電	野球場3塁側スタンド下	QB-A	発電高压受電盤	3φ 7.2kV 3PDS,VCB,CT×2	1	台		2009			3塁側QB-1
7	受変電	野球場3塁側スタンド下	QB-A	高压分岐盤	LBS 89 F12 7.2kV200A AC100V LBS-6/200f×2	1	台		2009			3塁側QB4 教育支援センターQB
8	受変電	野球場3塁側スタンド下	QB-B	低压電灯盤	1φ 3W6.6Kv 50Hz T1 6600/210-105V 200KvA 1L-1 MCCB3P400/350AT 1L-2 MCCB3P400/350AT 2L-1 MCCB3P225/200AT 2L-2 MCCB3P225/200AT 2L-売店1 MCCB3P100/75AT 2L-売店2 MCCB3P100/75AT 予備 MCCB3P100/100AT 予備 MCCB3P100/100AT 予備 MCCB3P100/100AT LD電源 MCCB2P50/15AT 所内電源 MCCB2P50/15AT	1	台		2009			
9	受変電	野球場3塁側スタンド下	QB-B	低压非常動力盤	3φ 3W6.6Kv 50Hz T1 6600/210V 300KvA 1P-1 MCCB3P100/100AT スコアボード制御盤 MCCB3P250/225AT 1P-2空調動力(1)MCCB3P400/400AT 1P-2空調動力(2)MCCB3P400/400AT 1P-2空調動力(3)MCCB3P400/400AT 2LP-売店1 MCCB3P250/150AT 2LP-売店2 MCCB3P250/150AT ELV制御盤 MCCB3P50/30AT 排水ポンプ制御盤 MCCB3P50/30AT 予備 MCCB3P100/100AT 予備 MCCB3P100/100AT	1	台		2009			
10	受変電	野球場3塁側スタンド下	QB-B	低压非常電源盤	発電機 MCCB3P225/200AT 予備 MCCB2P50/20AT	1	台		2009			
11	受変電	野球場3塁側スタンド下	QB-1	高压受電盤	3φ 7.2kV 3PDS,LBS,CT×2	1	台		2011			野球場3塁側スタンド下



保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(電気設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	令和元年9月

主要設備機器台帳(電気設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
12	受変電	野球場3塁側スタンド下	QB-1	照明盤No.1	3φ3W6.6Kv 50Hz T3 6600/210V 300KvA 本灯A-1 MCCB3P225/150AT 本灯C-1 MCCB3P225/150AT 本灯E-1 MCCB3P225/150AT 本灯A-2 MCCB3P50/50AT 本灯C-2 MCCB3P50/50AT 本灯E-2 MCCB3P50/50AT 本灯A-3 MCCB3P100/100AT 本灯C-3 MCCB3P100/100AT 本灯E-3 MCCB3P100/100AT 制御電源 MCCB2P50/20AT	1	台					
13	受変電	野球場3塁側スタンド下	QB-1	照明盤No.2	3φ3W6.6Kv 50Hz T3 6600/210V 150KvA 本灯A-4 MCCB3P225/175AT 本灯C-4 MCCB3P225/175AT 本灯E-4 MCCB3P225/175AT	1	台					
14	受変電	野球場1塁側スタンド下	QB-2	高圧受電盤	3φ7.2kV 3PDS,LBS,CT×2	1	台		2011			野球場3塁側スタンド下
15	受変電	野球場1塁側スタンド下	QB-2	照明盤No.1	3φ3W6.6Kv 50Hz T3 6600/210V 300KvA 本灯B-1 MCCB3P225/150AT 本灯D-1 MCCB3P225/150AT 本灯F-1 MCCB3P225/150AT 本灯B-2 MCCB3P50/50AT 本灯D-2 MCCB3P50/50AT 本灯F-2 MCCB3P50/50AT 本灯B-3 MCCB3P100/100AT 本灯D-3 MCCB3P100/100AT 本灯F-3 MCCB3P100/100AT 制御電源 MCCB2P50/20AT 発電機電源 MCCB3P/100/100AT	1	台					
16	受変電	野球場1塁側スタンド下	QB-2	照明盤No.2	3φ3W6.6Kv 50Hz T3 6600/210V 150KvA 本灯B-4 MCCB3P225/175AT 本灯D-4 MCCB3P225/175AT 本灯F-4 MCCB3P225/175AT 所内電源 MCCB2P50/15AT	1	台					
17	受変電	野球場3塁側スタンド下	QB-3	高圧受電盤	3φ7.2kV 3PDS,LBS,CT×2	1	台		2011			野球場3塁側スタンド下
18	受変電	野球場3塁側スタンド下	QB-3	照明盤No.3	3φ3W6.6Kv 50Hz T3 6600/210V 50KvA 塔内灯A/B/D MCCB3P50/20AT 塔内灯C/E/F MCCB3P50/20AT 殺虫灯A/B/D MCCB3P50/20AT 殺虫灯C/E/F MCCB3P50/20AT 残置灯A/B/D MCCB3P50/40AT 残置灯C/E/F MCCB3P50/40AT 観客席A/B/D MCCB3P50/40AT 観客席C/E/F MCCB3P50/40AT 発電機電源 MCCB3P100/100AT 予備 MCCB3P50/40AT 制御電源 MCCB2P50/20AT	1	台					
19	受変電	野球場3塁側スタンド下	QB-3	照明盤No.3	1φ3W6.6Kv 50Hz T1 6600/210-105V 50KvA スコアボード下WC MCCB3P100/100AT 発電機室照明 MCCB3P50/30AT 外灯 MCCB3P50/50AT 予備 MCCB3P50/50AT 予備 MCCB3P50/50AT 所内電源 MCCB2P50/20AT		台					
20	受変電	野球場3塁側スタンド下	QB-4	高圧受電盤	3φ7.2kV 3PDS,LBS,CT×2	1	台		2011			野球場3塁側スタンド下

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(電気設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	令和元年9月

主要設備機器台帳(電気設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
21	受変電	野球場3塁側スタンド下	QB-4	高圧コンデンサ盤	3φ7.2kV 15kvar	1	台		2011			野球場3塁側スタンド下
22	受変電	野球場3塁側スタンド下	QB-4	低圧電灯盤	1φ3W6.6Kv 50Hz T1 6600/210-105V 100KvA L-1 MCCB3P225/200AT(陸上競技場LP-1) L-2 MCCB3P225/150AT(プール) L-3 MCCB3P100/100AT(陸上競技場) L-4 MCCB3P400/300AT(弓道場) L-5 MCCB3P50/50AT(外灯) L-7 MCCB3P100/75AT(予備) L-8 MCCB3P100/100AT(予備) L-9 MCCB3P100/100AT(予備) L-10 MCCB2P50/20AT(予備) L-11 MCCB2P50/20AT(予備) L-12 MCCB3P50/15AT(LD電源・所内電源)	1	台		2011			陸上競技場、プール用電源
23	受変電	野球場3塁側スタンド下	QB-4	低圧動力盤	3φ3W6.6Kv 50Hz T3 6600/210V 50KvA P-1 MCCB3P225/200AT(陸上競技場LP-1) P-2 MCCB3P100/100AT(陸上競技場消火栓ポンプ) P-3 MCCB3P225/150AT(予備) P-4 MCCB3P225/200AT(プール) P-5 MCCB3P100/100AT(予備) P-6 MCCB3P50/30AT(予備) P-7 MCCB3P100/100AT(予備) P-8 MCCB3P100/100AT(予備)		台		2011			陸上競技場、プール用電源
24	発電設備		G-1	非常用自家発電機	キュービクル型ディーゼル発電機 発電機容量95KVA/91.9kW 3相4線 2極 軽油 タンク容量85L	1	台	PG115QX-ROSS	2009			
25	分電盤		1P-1	動力分電盤	主幹 MCCB3P400/300AT 分岐 ELB3P225/225AT×1、100/75AT×1、50/50AT×2、 50/30AT×2、50/20AT×2、50/15AT×2	1	台	屋内壁掛型	2009			
26	分電盤		1P-2	動力分電盤	主幹 MCCB3P400/300AT×3 分岐 ELB3P225/150AT×6、225/125AT×1、100/75AT×2 50/50AT×2	1	台	屋内壁掛型	2009			
27	分電盤		1P-3	動力分電盤	主幹 MCCB3P100/75AT 分岐 ELB3P100/75AT×1	1	台	屋内壁掛型	2009			
28	分電盤		2LP-売店1	動力分電盤	主幹 MCCB3P100/75AT 分岐 ELB3P50/30AT×2、50/20AT×2	1	台	屋内壁掛型	2009			
29	分電盤		2LP-売店2	動力分電盤	主幹 MCCB3P100/75AT 分岐 ELB3P50/30AT×2、50/20AT×2	1	台	屋内壁掛型	2009			
30	分電盤		P-K	警報盤	主幹 MCCB2P50/20AT 30回路 プザ-停止機能付 一括警報移報可能型	1	台	壁掛防水型	2009			
31	分電盤		1L-1	電灯分電盤	主幹 MCCB3P400/350AT 分岐 ELB2P50/20AT×21、MCCB2P50/20AT×107	1	台	屋内壁掛型	2009			
32	分電盤		1L-2	電灯分電盤	主幹 MCCB3P400/350AT 分岐 ELB2P50/20AT×26、MCCB2P50/20AT×96	1	台	屋内壁掛型	2009			
33	分電盤		2L-1	電灯分電盤	主幹 MCCB3P22/200AT 分岐 MCCB2P50/20AT×27、ELB2P50/20AT×19 TM×8	1	台	屋内壁掛型	2009			
34	分電盤		L-1-2	電灯分電盤	主幹 MCCB3P225/200AT 分岐 MCCB2P50/20AT×56、ELB2P50/20AT×19 TM×12	1	台	屋内壁掛型	2009			
35	分電盤		2LP-売店1	電灯分電盤	主幹 MCCB3P100/75AT 分岐 MCCB2P50/20AT×4、ELB2P50/30AT×1、50/20AT×5	1	台	屋内壁掛型	2009			

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(電気設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	令和元年9月

主要設備機器台帳(電気設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
36	分電盤		2LP-売店2	電灯分電盤	主幹 MCCB3P100/75AT 分岐 MCCB2P50/20AT×4、ELB2P50/30AT×1、50/20AT×5	1	台	屋内壁掛型	2009			
37	分電盤		1L-便所1	電灯分電盤	2L-1より 分岐 MCCB2P50/20AT×6、ELB2P50/20AT×4	1	台	屋内壁掛型	2009			
38	分電盤		2L-便所1	電灯分電盤	2L-2より 分岐 MCCB2P50/20AT×6、ELB2P50/20AT×4	1	台	屋内壁掛型	2009			
39	分電盤		1L-便所2	電灯分電盤	2L-2より 分岐 MCCB2P50/20AT×6、ELB2P50/20AT×4	1	台	屋内壁掛型	2009			
40	分電盤		2L-便所2	電灯分電盤	2L-1より 分岐 MCCB2P50/20AT×6、ELB2P50/20AT×4	1	台	屋内壁掛型	2009			
41	電灯コンセント設備		A	照明器具	FHF32Wx2 埋込下面開放(環境配慮型)	60	台	FSA42700A	2009		パナソニック	
42	電灯コンセント設備		B	照明器具	FHF32Wx2 埋込下面開放(環境配慮型) 防湿・防雨型	8	台	FSW42701Z	2009		パナソニック	
43	電灯コンセント設備		B2	照明器具	FHF32Wx1 埋込下面開放(環境配慮型) 防湿・防雨型	22	台	FSW42701Z	2009		パナソニック	
44	電灯コンセント設備		C	照明器具	FHF32Wx2 埋込下面ガード(環境配慮型)	16	台	XF323GAA	2009		パナソニック	
45	電灯コンセント設備		D	照明器具	FHF32Wx2 ラウンド型(環境配慮型)	10	台	FSA42011J	2009		パナソニック	
46	電灯コンセント設備		E	照明器具	FHF32Wx2 富士型(環境配慮型)	4	台	FSW420001A	2009		パナソニック	
47	電灯コンセント設備		F	照明器具	FHF32Wx1 富士型(環境配慮型)	34	台	FSA41038F	2009		パナソニック	
48	電灯コンセント設備		G1	照明器具	FHF63Wx1 直付上下配光タイプ(環境配慮型)	30	台	XF610CA	2009		パナソニック	
49	電灯コンセント設備		H1	照明器具	FHF32Wx1 反射笠付(環境配慮型)	5	台	FSA41230A	2009		パナソニック	
50	電灯コンセント設備		H2	照明器具	FHF32Wx2 反射笠付(環境配慮型)	28	台	FSA42219F	2009		パナソニック	
51	電灯コンセント設備		I1	照明器具	FHF32Wx1 片反射笠付(環境配慮型) ガード付	10	台	FSW41211Z	2009		パナソニック	
52	電灯コンセント設備		I2	照明器具	FHF32Wx1 ウォールライト ガード付	4	台	FSW41825Z	2009		パナソニック	
53	電灯コンセント設備		J1	照明器具	FRT1500Wx1 シームレス建築化照明器具(3000K)	20	台	FHA51150	2009		パナソニック	
54	電灯コンセント設備		J2	照明器具	FRT1000Wx1 シームレス建築化照明器具(3000K)	106	台	FHA31100	2009		パナソニック	

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(電気設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	令和元年9月

主要設備機器台帳(電気設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
55	電灯コンセント設備		J3	照明器具	FRT 850Wx1 シームレス建築化照明器具(3000K)	22	台	FHA31085	2009		パナソニック	
56	電灯コンセント設備		J4	照明器具	FRT 550Wx1 シームレス建築化照明器具(3000K)	16	台	FHA21055	2009		パナソニック	
57	電灯コンセント設備		K	照明器具	FL20Wx1 キッチンライト	2	台	HW275KT	2009		パナソニック	
58	電灯コンセント設備		L	照明器具	EFD25W×2 ペンダント(電球色)	9	台	HGD1031W	2009		パナソニック	
59	電灯コンセント設備		M1	照明器具	FHT32Wx1 ダウンライト(電球色)	79	台	NFM41655	2009		パナソニック	
60	電灯コンセント設備		M2	照明器具	FHT24Wx1 ダウンライト(電球色)	12	台	NFM41655	2009		パナソニック	
61	電灯コンセント設備		M3	照明器具	LEDダウンライト	21	台	LGB71683	2009		パナソニック	
62	電灯コンセント設備		M4	照明器具	J12V50Wx1 ダウンライト	5	台	NDS15309W	2009		パナソニック	
63	電灯コンセント設備		N	照明器具	FHT32W×1 ダウンライト(電球色) 防湿・防雨型	8	台	NFM41708	2009		パナソニック	
64	電灯コンセント設備		O1	照明器具	HID400Wx1 高天井用器具 カート付	56	台	YB15840+YK3438 5+YK06414Z	2009		パナソニック	
65	電灯コンセント設備		O2	照明器具	HID200Wx1 高天井用器具 カート付	16	台	YB15820+YK3438 5+YK06414Z	2009		パナソニック	
66	電灯コンセント設備		P1	照明器具	FCL30Wx1 ブラケット 防湿・防雨型	2	台	NFG31620W	2009		APSジャパン	
67	電灯コンセント設備		P2	照明器具	FCL9Wx1 ブラケット 防湿・防雨型	12	台	NFG11618W	2009		パナソニック	
68	電灯コンセント設備		Q1	照明器具	MT35W-EU×1 ダウンライト	26	台	NY15530	2009		パナソニック	
69	電灯コンセント設備		Q2	照明器具	MT35W-EU×1 ダウンライト	14	台	XNNL017	2009		パナソニック	
70	電灯コンセント設備		R	照明器具	EFD25W×2 ペンダント(電球色) 防雨型	32	台	EB2371SA	2009		パナソニック	
71	電灯コンセント設備		S	照明器具	MF400Wx1 投光器 防雨型	10	台	YA54174	2009		パナソニック	
72	電灯コンセント設備		T	照明器具	MT150C-WW-SPDx1 スポットライト	10	台	YAX55150K3	2009		パナソニック	
73	電灯コンセント設備		U	照明器具	MT150C-WW-SPDx1 スポットライト	28	台	YA52102	2009		パナソニック	

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(電気設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	令和元年9月

主要設備機器台帳(電気設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
74	電灯コンセント設備		V	照明器具	セラマタ150Wx1 広角タイプ 投光器 防雨型	3	台	YA50362	2009		パナソニック	
75	電灯コンセント設備		W	照明器具	FHT42Wx1 防犯灯	14	台	YFG41605K	2009		パナソニック	
76	電灯コンセント設備		X	照明器具	EFD25Wx1 上方+下方配光タイプ	9	台	YYY13200	1987		パナソニック	
77	電灯コンセント設備			照明器具	街路灯 無電極ランプ 150W H-5.0m	7	台	YEV42405C	2009		パナソニック	
78	電灯コンセント設備			照明器具	街路灯 HF250W H-5.0m	3	台		2009			
79	電灯コンセント設備			照明器具	夜間照明塔 H=39.2m MF1000W×89 NHF940W×23	6	基		1987			
80	電灯コンセント設備			照明操作盤	夜間照明用	1	台		1987			
81	電灯コンセント設備			避難口誘導灯	避難口誘導灯 LED B級BH型 電池内蔵、天井直付型	39	台	FA40326 FK20006,20007,2 1727	2009		パナソニック	
82	電灯コンセント設備			通路誘導灯	通路誘導灯 LED B級BH型 電池内蔵、壁直付型	1	台	FKH11735 FK20000	2009		パナソニック	
83	電灯コンセント設備			避難口誘導標識	避難口誘導標識	13	枚		2009			
84	電灯コンセント設備			通路誘導標識	通路誘導標識	8	枚		2009			
85	電灯コンセント設備			通路誘導標識	通路誘導標識	8	枚		2009			
86	電灯コンセント設備			非常用照明	JD 9Wx1 非常灯(天井埋込)	24	台		2009			
87	電灯コンセント設備			非常用照明	JD 13Wx1 非常灯(天井埋込)	29	台		2009			
88	電灯コンセント設備			非常用照明	JD 30Wx1 非常灯(天井埋込)	4	台		2009			
89	電灯コンセント設備			非常用照明	JD 30Wx1 非常灯(天井直付)	4	台		2009			
90	電灯コンセント設備			非常用照明	JD 30Wx1 非常灯(天井直付)高天井用	8	台		2009			
91	弱電設備		1T-1	端子盤	MDF20P+50P 放送60P TVプーaster、分配器 露出コンセント2PE付×2	1	組	埋込型	2009			
92	弱電設備		1T-2	端子盤	MDF50P	1	組	埋込型	2009			

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(電気設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	令和元年9月

主要設備機器台帳(電気設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
93	弱電設備		1T-3	端子盤	MDF30P	1	組	埋込型	2009			
94	弱電設備		1T-4	端子盤	MDF30P	1	組	埋込型	2009			
95	弱電設備		2T-1	端子盤	MDF30P 放送30P	1	組	露出型	2009			
96	弱電設備		2T-2	端子盤	MDF30P 放送30P	1	組	露出型	2009			
97	弱電設備		2T-3	端子盤	MDF10P 放送30P	1	組	露出型	2009			
98	弱電設備		2T-4	端子盤	MDF10P 放送30P	1	組	屋外防水型	2009			
99	テレビ共聴設備			アンテナ	アンテナマスト(側壁用) UHF20素子 AM/FM-5ELアンテナ	1	組	UWN201 DBCA-602 MP-300-50N	2009			DXアンテナ
100	テレビ共聴設備			増幅器・混合器	UHFプリアンプ AM/FMミキサー	1	台		2009			DXアンテナ
101	誘導支援設備	事務室		トイレ呼出	トイレ呼出表示器 10窓	1	台		2009			アイホン
102	誘導支援設備	多目的WC		トイレ呼出	廊下灯 復旧ボタン 呼出ボタン (引きひも付・握り玉×2)	8	台		2009			アイホン
103	インターホン設備	事務室		インターホン設備	カメラ付玄関子機 1/4型CMOS カラーモニター付親機 3.5型TFTカラー液晶	1	台	JH-1ME-T JH-DA	2009			アイホン
104	インターホン設備	放送ブース、記者室 公式記録員室 放送室、審判室		インターホン設備	同時通話インターホン6局用	5	台	TD-6H/B	2009			アイホン
105	インターホン設備	ブルベン		インターホン設備	インターホン親機(3局用)	2	台	TD-6H/B	2009			アイホン
106	インターホン設備	ベンチ		インターホン設備	インターホン子機	2	台	TD-3H/B	2009			アイホン
107	放送設備	放送室	RM	リモコン・BGMアンプ架	システムラック デジタルアナウンスマシン 非常業務遠隔操作部(10局) 非常業務遠隔操作部(20局増設用) ステレオミキサー MDデッキ CDプレーヤー カセットデッキ ワイヤレスチューナー(4局) デジタルオーディオプロセッサ	1	組		2009			JVC
108	放送設備	事務室	AMP	非常業務放送アンプ架	システムラック プリアンプ 非常業務遠隔操作部(10局) 非常業務遠隔操作部(20局増設用) CDプレーヤー カセットデッキ パワーアンプ360W	1	組		2009			JVC

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(電気設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	令和元年9月

主要設備機器台帳(電気設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
109	放送設備			スピーカー	天井埋込型スピーカー 16cmコーン型	82	台		2009		JVC	
110	放送設備			スピーカー	天井露出型スピーカー 12cmコーン型	12	台		2009		JVC	
111	放送設備			スピーカー	天井露出型防滴スピーカー 12cmコーン型	2	台		2009		JVC	
112	放送設備			スピーカー	壁掛型スピーカー 16cmコーン型	1	台		2009		JVC	
113	放送設備			スピーカー	レフレックスホーンスピーカー 3/6W 防水・防滴型	13	台	CS-63	2009		JVC	
114	放送設備			スピーカー	レフレックスホーンスピーカー 15/30W 防水・防滴型	27	台		1987		JVC	
115	放送設備			スピーカー	レフレックスホーンスピーカー 15/30W 防水・防滴型	7	台		2009		JVC	
116	放送設備			スピーカー	防滴型屋外スピーカー	2	台		2009		JVC	
117	自動火災報知設備	事務室		受信機	火災受信機 P型1級 表示 33/35L 附属装置 非常放送	1	台	受第19-20号 RPU-AAW40	2009		ホーチキ	
118	自動火災報知設備			感知器	差動式スポット型	40	台	FDPJ206-R	2009		ホーチキ	
119	自動火災報知設備			感知器	定温式スポット型	16	台	FDL1J106-D-75	2009		ホーチキ	
120	自動火災報知設備			感知器	煙式スポット型	77	台	FDK246 FDG217-X	2009		ホーチキ	
121	自動火災報知設備			発信機	発信機 地区ベル 表示灯	53	台	FMM160A FBM023 FLPJ001	2009		ホーチキ	
122	非常警報設備	事務室		非常警報装置	非常警報器具 自立型ラック式 回路選択29/30L 増幅器 PA-3630×6 2160W	1	台	FS-971	2010		TOA	
123	スコアボード設備	スコアボード		LEDユニット	フルカラーLEDユニット	40	台		2009			
124	スコアボード設備	スコアボード		時計	塔時計 制御器	1	台		2009			
125	スコアボード設備	スコアボード		判定表示信号灯	判定表示信号灯 レンズφ310 LED	10	台		2009			
126	スコアボード設備	スコアボード		サイレン	サイレン	1	台		2009			
127	スコアボード設備	スコアボード		表示電源装置	表示電源装置	1	台		2009			

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(電気設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	令和元年9月

主要設備機器台帳(電気設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
128	スコアボード設備	スコアボード		受信制御盤	受信制御盤	1	台		2009			
129	スコアボード設備	スコアボード		分岐盤	分岐盤	1	台		2009			
130	スコアボード設備	スコアボード 放送室		信号端子盤	スコアボード用、放送室用	2	台		2009			
131	スコアボード設備	スコアボード		スコアボード分電盤	スコアボード分電盤	1	台		2009			
132	スコアボード設備	スコアボード		表示中継盤	表示中継盤	1	台		2009			
133	スコアボード設備	スコアボード		サブスコアボード	サブスコアボード	1	台		2009			
134	スコアボード設備	放送室		表示制御装置	表示制御装置	1	台		2009			
135	スコアボード設備	放送室		表示制御端末	15型液晶モニタ	3	組		2009			
136	スコアボード設備	放送室		無停電装置	無停電装置(UPS)	3	台		2009			
137	スコアボード設備	公式記録員室		公式記録操作盤 中継盤	公式記録操作盤 中継盤	1	組		2009			
138	スコアボード設備	放送室		スピードガン	スピードガン本体・収納箱 制御パネル	1	組		2009			

※ 現地の主要な設備機器を調査し、上表の内容(確認可能な範囲)について、機器台帳としてまとめること。なお、「施設全体」または「建物ごと」のどちらかで整理するかについては、整理しやすい方を採用するものとする。  
 また、「建物ごと」に整理する場合に、複数の建物で共用となる機器については、第1優先として「機器が設置されている建物」、第2優先として「主要建物」の台帳に整理するものとし、施設の共用機器である旨を備考欄等に記載すること。  
 ※ 同一仕様で複数台(複数号機)設置された特に重要な機器で、管理上分けて記載した方がよいものについては、上表の例のように各機器ごとに台帳に記載すること。  
 ※ 仕様及び数量は中長期改修計画との整合を図ること。  
 ※ 記載欄が不足する場合は、適宜行を追加し作成すること。



保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(機械設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

主要設備機器台帳(機械設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
1	空調設備	1階 事務室	PAC-A	空冷ヒートポンプ エアコン	天埋カセット形4方向吹	1	台	SZCP140AB	2009		ダイキン工業	
2	空調設備	1階	EHP-B	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室外機	1	台	RXYP615AA	2009		ダイキン工業	
3	空調設備	1階 切符売場	EHP-B-1	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形2方向吹	1	台	FXYCP71M	2009		ダイキン工業	
4	空調設備	1階 会議室	EHP-B-2	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形4方向吹	3	台	FXYFP140MC	2009		ダイキン工業	
5	空調設備	1階 清掃員控室	EHP-B-3	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形2方向吹	1	台	FXYCP45M	2009		ダイキン工業	
6	空調設備	1階 車椅子ロッカー室	EHP-B-4	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形2方向吹	1	台	FXYCP36M	2009		ダイキン工業	
7	空調設備	1階	EHP-C	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室外機	1	台	RXYP730AA	2009		ダイキン工業	
8	空調設備	1階 市民クラブロビー	EHP-C-1	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天井埋込ダケ外形	4	台	FXYMP140A	2009		ダイキン工業	
9	空調設備	1階 受付	EHP-C-2	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天井埋込ダケ外形	1	台	FXYMP140A	2009		ダイキン工業	
10	空調設備	1階	EHP-D	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室外機	1	台	RXYP500AA	2009		ダイキン工業	
11	空調設備	1階 打合せ室(1)	EHP-D-1	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形4方向吹	1	台	FXYFP45MC	2009		ダイキン工業	
12	空調設備	1階 打合せ室(2)	EHP-D-2	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形4方向吹	1	台	FXYFP45MC	2009		ダイキン工業	
13	空調設備	1階 ロッカー室(1)	EHP-D-3	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形4方向吹	1	台	FXYFP140MC	2009		ダイキン工業	
14	空調設備	1階 ロッカー室(2)	EHP-D-4	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形4方向吹	1	台	FXYFP140MC	2009		ダイキン工業	
15	空調設備	1階 多目的室(1)	EHP-D-5	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形4方向吹	1	台	FXYFP56MC	2009		ダイキン工業	
16	空調設備	1階 多目的室(2)	EHP-D-6	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形4方向吹	1	台	FXYFP45MC	2009		ダイキン工業	
17	空調設備	1階	EHP-E	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室外機	1	台	RXYP140AA	2009		ダイキン工業	
18	空調設備	1階 付室	EHP-E-1	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形2方向吹	1	台	FXYCP28M	2009		ダイキン工業	
19	空調設備	1階 医務室	EHP-E-2	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形2方向吹	1	台	FXYCP36M	2009		ダイキン工業	

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(機械設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

主要設備機器台帳(機械設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
20	空調設備	1階 審判控室	EHP-E-3	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形4方向吹	1	台	FXYFP45MC	2009		ダイキン工業	
21	空調設備	1階	EHP-F	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室外機	1	台	RXYP400AA	2009		ダイキン工業	
22	空調設備	1階 打合せ室(3)	EHP-F-1	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形4方向吹	1	台	FXYFP45MC	2009		ダイキン工業	
23	空調設備	1階 打合せ室(4)	EHP-F-2	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形4方向吹	1	台	FXYFP45MC	2009		ダイキン工業	
24	空調設備	1階 ロッカー室(3)	EHP-F-3	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形4方向吹	1	台	FXYFP140MC	2009		ダイキン工業	
25	空調設備	1階 ロッカー室(4)	EHP-F-4	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形4方向吹	1	台	FXYFP140MC	2009		ダイキン工業	
26	空調設備	1階	EHPG	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室外機	1	台	RXYP560AA	2009		ダイキン工業	
27	空調設備	1階 廊下(1)	EHP-G-1	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天井埋込ダケ外形外気処理AC	1	台	RXYP560AA	2009		ダイキン工業	
28	空調設備	1階 廊下(3)	EHP-G-2	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天井埋込ダケ外形外気処理AC	1	台	FXYMP280MF	2009		ダイキン工業	
29	空調設備	1階	EHP-H	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室外機	1	台	RXYP800AA	2009		ダイキン工業	
30	空調設備	1階 廊下(1)	EHP-H-1	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天井埋込ダケ外形外気処理AC	1	台	FXYMP280MF	2009		ダイキン工業	
31	空調設備	1階 廊下(2)	EHP-H-2	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天井埋込ダケ外形外気処理AC	1	台	FXYMP280MF	2009		ダイキン工業	
32	空調設備	1階 市民クラブロビー	EHP-H-3	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天井埋込ダケ外形外気処理AC	1	台	FXYMP224MF	2009		ダイキン工業	
33	空調設備	1階	EHP-I	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室外機	1	台	RXYP800AA	2009		ダイキン工業	
34	空調設備	1階 チーム関係者室	EHP-I-1	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形1方向吹	1	台	FXYKP71M	2009		ダイキン工業	
35	空調設備	1階 記者室	EHP-I-2	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形1方向吹	2	台	FXYKP56M	2009		ダイキン工業	
36	空調設備	1階 大会役員室(2)	EHP-I-3	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形1方向吹	2	台	FXYKP56M	2009		ダイキン工業	
37	空調設備	1階 大会役員室(1)	EHP-I-4	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形1方向吹	3	台	FXYKP56M	2009		ダイキン工業	
38	空調設備	1階 公式記録員室	EHP-I-5	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形1方向吹	1	台	FXYKP71M	2009		ダイキン工業	

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(機械設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

主要設備機器台帳(機械設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
39	空調設備	1階 放送室	EHP-I-6	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形1方向吹	1	台	FXYP71M	2009		ダイキン工業	
40	空調設備	1階 審判室	EHP-I-7	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形1方向吹	1	台	FXYP71M	2009		ダイキン工業	
41	空調設備	1階 チーム関係者室	EHP-I-8	空冷ヒートポンプ ビルマルチエアコン	室内機 天埋カセット形1方向吹	1	台	FXYP71M	2009		ダイキン工業	
42	空調設備	2階 売店(3塁側)	EHP-11	空冷ヒートポンプ エアコン	天埋カセット形2方向吹	1	台	SZGP56ABV	2009		ダイキン工業	
43	空調設備	2階 授乳室	EHP-12	空冷ヒートポンプ エアコン	天埋カセット形1方向吹	1	台	SZGP56ABV	2009		ダイキン工業	
44	空調設備	2階 売店(1塁側)	EHP-13	空冷ヒートポンプ エアコン	天埋カセット形2方向吹	1	台	SZGP56ABV	2009		ダイキン工業	
45	空調設備	2階 多目的スペース	EHP-14	空冷ヒートポンプ エアコン	天埋カセット形2方向吹	1	台	SZGP56ABV	2009		ダイキン工業	
46	空調設備	2階 解説者席	EHP-18	ルームエアコン	壁掛形	1	台	S28JTNS-W	2009		ダイキン工業	
47	空調設備	1階 事務室	ACS-1	集中管理コントローラ	64グループ、室内ユニット124台接続可能 運転/停止、温度設定、風量、風向設定	1	台	DCS302C1	2009		ダイキン工業	
48	空調設備	1階 事務室	ACS-2	ON/OFFコントローラ	16グループ、室内ユニット 256台接続可能	2	台	DCS301B1	2009		ダイキン工業	
49	空調設備	1階 機械室、 ポンプ室	EH-1	電気パネルヒーター	壁掛形、スチール製	4	台	NZ-2000	2009		インターセントラル	
50	換気設備	1階 市民クラブロビー	OF- 1	給気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-23SCW2	2009		パナソニック	
51	換気設備	1階 市民クラブロビー	OF- 2	給気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-18NCF3	2009		パナソニック	
52	換気設備	1階 チーム関係室 (3塁側)/整備員室	EF- 1	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-15NCS3	2009		パナソニック	
53	換気設備	1階 記者室	EF- 2	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-15NCS3	2009		パナソニック	
54	換気設備	1階 大会役員室(2)	EF- 3	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-18NCS3	2009		パナソニック	
55	換気設備	1階 大会役員室(1)	EF- 4	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-18NCS3	2009		パナソニック	
56	換気設備	1階 公式記録員室	EF- 5	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-12NCS3	2009		パナソニック	
57	換気設備	1階 放送室	EF- 6	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ・消音形)	1	台	FY-12NCS3	2009		パナソニック	

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(機械設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

主要設備機器台帳(機械設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
58	換気設備	1階 審判室	EF- 7	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-15NCS3	2009		パナソニック	
59	換気設備	1階 チーム関係室(1塁側)	EF- 8	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-15NCS3	2009		パナソニック	
60	換気設備	1階 選手用WC(1)	EF- 9	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-18NCS3	2009		パナソニック	
61	換気設備	1階 ロッカー室(1)	EF- 10	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-20NCS3	2009		パナソニック	
62	換気設備	1階 ロッカー室(2)	EF- 11	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-20NCS3	2009		パナソニック	
63	換気設備	1階 シャワー室(1)	EF- 12	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込・耐湿タイプ)	1	台	FY=18DCF2	2009		パナソニック	
64	換気設備	1階 シャワー室(2)	EF- 13	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込・耐湿タイプ)	1	台	FY=18DCF2	2009		パナソニック	
65	換気設備	1階 多目的室(1)	EF- 14	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-18NCS3	2009		パナソニック	
66	換気設備	1階 多目的室(2)	EF- 15	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-15NCS3	2009		パナソニック	
67	換気設備	1階 男子WC	EF- 17	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-23NCL3	2009		パナソニック	
68	換気設備	1階 医務室	EF-18	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ・消音形)	1	台	FY-12SCS3	2009		パナソニック	
69	換気設備	1階 医務室	EF-19	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ・消音形)	1	台	FY-12SCS3	2009		パナソニック	
70	換気設備	1階 審判控室	EF-20	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-15NCS3	2009		パナソニック	
71	換気設備	1階 女子WC	EF-21	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-23NCL3	2009		パナソニック	
72	換気設備	1階 ロッカー室(3)	EF-22	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-20NCS3	2009		パナソニック	
73	換気設備	1階 ロッカー室(4)	EF-23	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-20NCS3	2009		パナソニック	
74	換気設備	1階 シャワー室(3)	EF-24	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込・耐湿タイプ)	1	台	FY=18DCF2	2009		パナソニック	
75	換気設備	1階 シャワー室(4)	EF-25	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込・耐湿タイプ)	1	台	FY=18DCF2	2009		パナソニック	
76	換気設備	1階 選手用WC(2)	EF-26	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-18NCS3	2009		パナソニック	

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(機械設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

主要設備機器台帳(機械設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
77	換気設備	2階 女子WC(3塁側)	EF-27	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-23NCS3	2009		パナソニック	
78	換気設備	2階 女子WC(1塁側)	EF-28	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-23NCS3	2009		パナソニック	
79	換気設備	1階 屋内運動場(3塁側)	EF-29	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-20NCS3	2009		パナソニック	
80	換気設備	1階 屋内運動場(1塁側)	EF-30	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-20NCS3	2009		パナソニック	
81	換気設備	0	EF-31	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-23SCW2	2009		パナソニック	
82	換気設備	1階 市民クラブロビー	EF-32	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-18NCS3	2009		パナソニック	
83	換気設備	1階 倉庫(1)	EF-33	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-18NCS3	2009		パナソニック	
84	換気設備	1階 倉庫(2)	EF-34	排気ファン	ストレートシロッコファン(天吊埋込タイプ)	1	台	FY-18NCS3	2009		パナソニック	
85	換気設備	1階 審判控室シャワー	V-2	天井扇	低騒音・サニタリー用	1	台	FY-24CK7	2009		パナソニック	
86	換気設備	1階 湯沸室	V-3	天井扇	低騒音・台所用	1	台	FY-24BK7/34	2009		パナソニック	
87	換気設備	1階 切符売場	V-5	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	1	台	FY-24CK7	2009		パナソニック	
88	換気設備	1階 湯沸室	V-6	天井扇	低騒音・台所用	1	台	FY-24BK7/34	2009		パナソニック	
89	換気設備	1階 清掃員控室	V-7	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	1	台	FY-24CK7	2009		パナソニック	
90	換気設備	1階 多目的WC	V-8	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	1	台	FY-27S7	2009		パナソニック	
91	換気設備	1階 車椅子ロッカー室	V-9	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	1	台	FY-24CK7	2009		パナソニック	
92	換気設備	1階 車椅子シャワー	V-10	天井扇	低騒音・サニタリー用	1	台	FY-24CG7	2009		パナソニック	
93	換気設備	2階 男子WC(3塁側)	V-18	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	3	台	FY-38SK7	2009		パナソニック	
94	換気設備	2階 多目的WC(1) (3塁側)	V-19	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	1	台	FY-24CG7	2009		パナソニック	
95	換気設備	2階 多目的WC(2) (3塁側)	V-20	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	1	台	FY-24CG7	2009		パナソニック	

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(機械設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

主要設備機器台帳(機械設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
96	換気設備	2階 売店(3塁側)	V-21	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	1	台	FY-17C7	2009		パナソニック	
97	換気設備	2階 売店(1塁側)	V-22	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	1	台	FY-24CK7	2009		パナソニック	
98	換気設備	2階 多目的スペース	V-23	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	1	台	FY-24CK7	2009		パナソニック	
99	換気設備	2階 多目的WC(3) (1塁側)	V-24	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	1	台	FY-24CG7	2009		パナソニック	
100	換気設備	2階 多目的WC(4) (1塁側)	V-25	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	1	台	FY-24CG7	2009		パナソニック	
101	換気設備	2階 男子WC(1塁側)	V-26	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	3	台	FY-38SK7	2009		パナソニック	
102	換気設備	2階 解説者席	V-27	パイプファン	低騒音・インテリア格子タイプ	1	台	FY-13PDA8D-W	2009		パナソニック	
103	換気設備	2階 授乳室	V-28	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	1	台	FY-24CK7	2009		パナソニック	
104	換気設備	2階 内野スタンド 3塁側男子WC	V-29	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	4	台	FY-38SK7	2009		パナソニック	
105	換気設備	2階 内野スタンド 3塁側女子WC	V-30	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	2	台	FY-27S7	2009		パナソニック	
106	換気設備	2階 内野スタンド 1塁側女子WC	V-31	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	2	台	FY-27S7	2009		パナソニック	
107	換気設備	2階 内野スタンド 1塁側男子WC	V-32	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	4	台	FY-38SK7	2009		パナソニック	
108	換気設備	1階 倉庫(5)	V-33	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	1	台	FY-17C7	2009		パナソニック	
109	換気設備	2階 機械室(2)	V-34	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	2	台	FY-32SG7	2009		パナソニック	
110	換気設備	1階 ポンプ室	V-35	天井扇	低騒音・インテリア格子タイプ	1	台	FY-32SG7	2009		パナソニック	
111	換気設備	1階 打合せ室(1)	HEX-1	全熱交換器	天吊カセット形	1	台	FY-250ZB7	2009		パナソニック	
112	換気設備	1階 打合せ室(1)	HEX-2	全熱交換器	天吊カセット形	1	台	FY-250ZB7	2009		パナソニック	
113	換気設備	1階 事務室	HEX-4	全熱交換器	天吊カセット形	1	台	FY-500ZB7	2009		パナソニック	
114	換気設備	1階 会議室	HEX-5	全熱交換器	天吊カセット形	3	台	FY-350ZB7	2009		パナソニック	

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(機械設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

主要設備機器台帳(機械設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
115	換気設備	1階 打合せ室(2)	HEX-6	全熱交換器	天吊カセット形	1	台	FY-250ZB7	2009		パナソニック	
116	換気設備	1階 打合せ室(2)	HEX-7	全熱交換器	天吊カセット形	1	台	FY-250ZB7	2009		パナソニック	
117	換気設備	1階 1階内野スタンド 女子便所	F-3	有圧換気扇	低騒音形(排気用)	2	台	FY-25GSU3	2009		パナソニック	
118	換気設備	1階 1階内野スタンド 男子便所	F-4	有圧換気扇	低騒音形(排気用)	2	台	FY-35GSU3	2009		パナソニック	
119	換気設備	1階 外野男子便所	F-5	インテリア形有圧扇	電気メッシュタイプ	1	台	FY-25LSM	2009		パナソニック	
120	換気設備	1階 外野女子便所	F-6	インテリア形有圧扇	電気メッシュタイプ	1	台	FY-25LSM	2009		パナソニック	
121	給水設備	機械室	TW-1	受水槽	FRP製サントイッチパネル型/2槽式,スロッシング対応品 外形寸法:4.0×2.5×3.5H,中仕切:2.5×3.5H 容量:呼称 35.0m3(有効29.0m3),耐震強度:K=1.0G	1	基	CTS-8A	2009		FMバルブ	
122	給水設備	屋内運動場 (用具置場)	TW-2	副受水槽 (散水原水槽用)	FRP製サントイッチパネル型,スロッシング対応品 外形寸法:1.0×1.0×1.0H,容量:呼称 1.0m3(有効 0.7m3) 耐震強度:K=1.0G	1	基		2009			
123	給水設備	機械室	PU-1	給水加圧ポンプ	推定末端圧力一定吐出圧力一定給水ユニット 台数制御ロータリー 150φ×65φ×3000L/min×50m~6台	1	組	KF2-65R6-7.5	2009		川本ポンプ	
124	給水設備	屋内運動場(1) (用具置場)	PT-1	グラント散水ポンプ	定圧給水ポンプユニット(並列運転) 40φ×50φ×500L/min×69m	1	組	KB2-405P5.5	2009		川本ポンプ	
125	排水設備	屋内運動場(2) (下部雨水貯留槽(1))	PT-2	雨水移送ポンプ (1次)	ステンレス水中タービンポンプ 自動交互運転 50φ×150L/min×30m	1	組	KUR2-505-2.2K	2009		川本ポンプ	
126	排水設備	ピット内	DP-1	湧水排水ポンプ	水中ポンプ 40φ×100L/min×6m	2	台	YUK2-405- 0.25SLN	2009		川本ポンプ	
127	排水設備	屋内運動場 (用具置場)	FS-1	濾過機	本体SUS製 全自動型 濾過能力:5m3/h	1	組	AFT-5	2009		フジキコー	
128	排水設備	屋内運動場 (用具置場)	WLG-1	水位計	水位検出方式:超音波センサー,標準水位:0~4m 測定対象水質:腐食性物質を含まない水 材質:(本体)ポリプロピレン,(ケーブル)オレフィン系エラストマー	1	組	UW-2000	2009		東京計装株式会社	
129	排水設備	屋外1号汚水槽内	RDP-1	汚水排水ポンプ (1号汚水槽用)	カッター付ホルテックスポンプ着脱装置付 自動交互同時運転 50φ×220L/min×5.5m	1	組	AU2-505-0.75	2009		川本ポンプ	
130	排水設備	屋外2号汚水槽内	RDP-2	汚水排水ポンプ (2号汚水槽用)	カッター付ホルテックスポンプ着脱装置付 65φ×500L/min×6m	1	組	AU2-655-1.5	2009		川本ポンプ	
131	給湯設備	屋内運動場(3塁側) 屋内運動場(1塁側) (壁面設置)	GH-1	ガス給湯器	業務用32号マルチタイプ×2連結(計64号) 屋内壁掛形/強制排気形 ガス消費量:最大112kW(8.0kg/h)×2	2	組	GQ-3210WZ-FF- 2	2009		ノーリツ	
132	給湯設備	機械室	GH-2	ガス給湯器	業務用32号 屋内壁掛形/強制排気形 ガス消費量:最大112kW(8.0kg/h)	1	台	GQ-3210WZ-FF- 2	2009		ノーリツ	
133	給湯設備	屋内運動場(3塁側) 屋内運動場(1塁側)	HP-1	即出湯ユニット	循環流量15L/min 密閉式包丁タンク12L	2	台	PQR-150SS	2009		ノーリツ	

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(機械設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

主要設備機器台帳(機械設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
134	給湯設備	授乳室	EH-1	電気温水器	床置型 貯湯量:12L 安全装置:空焚防止装置,過圧防止安全装置	1	台	ES-12DW3B	2009		日本イミック	
135	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 男子WC(2):1基 女子WC(2):2基 選手用WC(1):2基 選手用WC(2):2基		洋風大便器	腰掛式便器,節水型 FV,洗浄便座	7	基	C-5R, CF-1514R7(156), CW-P22AM(AF)-NE	2009		INAX	※AF女子用(擬音装置付)
136	給排水衛生設備 衛生器具設備	2階 メインスタンド 1塁側 男子WC(2):4基 1塁側 女子WC(2):11基 3塁側 男子WC(1):4基 3塁側 女子WC(1):11基		洋風大便器	腰掛式便器,節水型 FV,暖房便座	30	基	C-5R, CF-1514R7(156), CF-21AL	2009		INAX	
137	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 内野スタンド 1塁側 男子WC(3):2基 1塁側 女子WC(3):3基 3塁側 男子WC(1):2基 3塁側 女子WC(1):3基 1階 外野 外野 男子WC:2基 外野 女子WC:5基 2階 内野スタンド 1塁側 男子WC(4):2基 1塁側 女子WC(4):3基 3塁側 男子WC(3):2基 3塁側 女子WC(3):3基		洋風大便器	腰掛式便器,防露式密結形ロータンク,暖房便座	27	基	BC-320SU, DT-V150U, CF-21AL	2009		INAX	
138	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 男子WC(2):1基 女子WC(2):1基 1階 内野スタンド 1塁側 男子WC(3):1基 1塁側 女子WC(3):1基 3塁側 男子WC(1):1基 3塁側 女子WC(1):1基 1階 外野 外野 男子WC:1基 外野 女子WC:1基		和風便器	和風便器,FV	8	基	C-852B, CFB-510R7	2009		INAX	
139	給排水衛生設備 衛生器具設備	2階 メインスタンド 1塁側 男子WC(2):1基 1塁側 女子WC(2):2基 3塁側 男子WC(1):1基 3塁側 女子WC(1):2基 2階 内野スタンド 1塁側 男子WC(4):1基 1塁側 女子WC(4):1基 3塁側 男子WC(3):1基 3塁側 女子WC(3):1基		和風便器	和風便器,FV,耐火カバー	10	基	C-852B, CFB-510R7, R-40	2009		INAX	
140	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 多目的WC:1基 2階 メインスタンド 1塁側多目的WC(3):1基 1塁側多目的WC(4):1基 3塁側多目的WC(1):1基 3塁側多目的WC(2):1基		車いす対応便器	車いす対応便器,自動ハルプユニット,洗浄便座埋込リモコンセット	5	基	C-5KR,OKC-581, OKC-2ST, CW-E63-CK	2009		INAX	
141	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 内野スタンド 3塁側 多目的WC		車いす対応便器	車いす対応便器,防露式密結形ロータンク,洗浄便座埋込リモコンセット	1	基	BC-220SK, DT-K150, CW-E63-CK	2009		INAX	



保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(機械設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

主要設備機器台帳(機械設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
142	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 男子WC(2):2台 女子WC(2):3台 多目的WC:1台 選手用WC(1):2台 選手用WC(2):2台 1階 内野スタンド 1塁側 男子WC(3):3台 1塁側 女子WC(3):4台 3塁側 男子WC(1):3台 3塁側 女子WC(1):4台 3塁側 多目的WC:1台 1階 外野 外野 男子WC:3台 外野 女子WC:6台 2階 メインスタンド 1塁側 男子WC(2):5台 1塁側 女子WC(2):13台 1塁側 多目的WC(3):1台 1塁側 多目的WC(4):1台 3塁側 男子WC(1):5台 3塁側 女子WC(1):13台 3塁側 多目的WC(1):1台 3塁側 多目的WC(2):1台 2階 内野スタンド 1塁側 男子WC(4):3台 1塁側 女子WC(4):4台 3塁側 男子WC(3):3台 3塁側 女子WC(3):4台		紙巻器	棚付二連紙巻器	88	台	CF-62HS	2009		INAX	
143	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 男子WC(2):3基 選手用WC(1):2基 選手用WC(2):2基 1階 内野スタンド 1塁側 男子WC(3):11基 3塁側 男子WC(1):11基 1階 外野 外野 男子WC:14基 2階 メインスタンド 1塁側 男子WC(2):11基 3塁側 男子WC(1):11基 2階 内野スタンド 1塁側 男子WC(4):9基 3塁側 男子WC(3):9基		小便器	壁掛小便器,小便器用FV	83	基	U-406R, UF-3J	2009		INAX	
144	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド ロッカールーム(1)シャワー:2台 ロッカールーム(2)シャワー:2台 ロッカールーム(3)シャワー:2台 ロッカールーム(4)シャワー:2台 1階 メインスタンド 審判控室:1台		はめ込み洗面器	はめ込み丸型洗面器,シングルレバー混合栓,床排水金具(ストラップ)	9	台	L-2295, LF-A340SX, LF-90SAL	2009		INAX	
145	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 男子WC(2):2台 女子WC(2):2台		洗面器	洗面器,自動水栓(単水栓),水石けん供給栓セット(PTラップ)	4	台	L-533N, AM-90, LF-708PAC	2009		INAX	
146	給排水衛生設備 衛生器具設備	2階 メインスタンド 1塁側 男子WC(2):6台 1塁側 女子WC(2):7台 3塁側 男子WC(1):6台 3塁側 女子WC(1):7台		洗面器	洗面化粧台,シングルレバー混合水栓,電気温水器(6L)	26	台	FTXN-605S, EHPN-CA6S3	2009		INAX	
147	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 医務室:1台		洗面化粧台	壁掛洗面器,自動水栓(単水栓),床排水金具(ストラップ)	1	台	L-176FCR, AM-91K(100V), LF-7SAL	2009		INAX	

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(機械設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

主要設備機器台帳(機械設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
148	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 選手用WC(1):2台 選手用WC(2):2台 1塁側 チーム関係室:1台 3塁側 チーム関係室:1台 打合せ室(1):2台 打合せ室(2):2台 清掃員控室:1台 審判室:1台 1階 内野スタンド 1塁側 男子WC(3):3台 1塁側 女子WC(3):3台 3塁側 男子WC(1):3台 3塁側 女子WC(1):3台 3塁側 多目的WC:1台 2階 メインスタンド 1塁側 売店(2):1台 3塁側 売店(1):1台 2階 内野スタンド 1塁側 男子WC(4):4台 1塁側 女子WC(4):2台 3塁側 男子WC(3):4台 3塁側 女子WC(3):2台		洗面器	壁掛洗面器,自動水栓(単水栓),床排水金具(ストラップ)	39	台	L-176FCR, AM-91(100V), LF-7SAL	2009		INAX	
149	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 多目的WC:1台		洗面器	壁掛洗面器,自動水栓(単水栓),床排水金具(ストラップ)	1	台	L-275FCR, AM-91K(100V), LF-275SA	2009		INAX	
150	給排水衛生設備 衛生器具設備	2階 メインスタンド 1塁側 多目的WC(3):1台 1塁側 多目的WC(4):1台 3塁側 多目的WC(1):1台 3塁側 多目的WC(2):1台		洗面器	壁掛洗面器,自動水栓(単水栓),床排水金具(ストラップ)	4	台	L-275FCR, AM-91(100V), LF-275SA	2009		INAX	
151	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 会議室:3台, 多目的室(1):1台 多目的室(2):1台		洗面器	壁掛洗面器,レバー式立水栓,水栓用アダプタ,床排水金具(ストラップ), ペーパータオルホルダー	5	台	L-2291, LF-3SK, LF-90SP	2009		INAX	
152	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 男子WC(2):1台 女子WC(2):1台 1階 内野スタンド 1塁側 男子WC(3):1台 3塁側 男子WC(1):1台 2階 メインスタンド 1塁側 男子(2):1台 1塁側 女子(2):1台 3塁側 男子(1):1台 3塁側 女子(1):1台 2階 内野スタンド 1塁側 男子WC(4):1台 3塁側 男子WC(3):1台		掃除流し	バック付掃除用流し,リムカバー,床排水金具(ストラップ),給水栓	10	台	S-202A, LF-7KE-19, SF-20SF-P, SF-202	2009		INAX	
153	給排水衛生設備 衛生器具設備			自在水栓	シングルレバー混合栓			SF-C442SX	2009		INAX	
154	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 1塁側 ベンチ:2基 3塁側 ベンチ:2基		自在水栓	泡まつ自在水栓	4	基	LF-12F-13	2009		INAX	
155	給排水衛生設備 衛生器具設備	2階 メインスタンド 3塁側 授乳室:1基		電気温水器用水栓		1	基	MZ-1N2P	2009		イトミック	
156	給排水衛生設備 衛生器具設備	屋外		散水栓	散水栓,ステンレスボックス(鍵付)	3	基	LF-13-13-CV	2009		INAX	
157	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 車いすシャワー		シャワー金具	サーモスタットシャワー金具,スライドレバー	1	台	BF-7245T, BF-FB27	2009		INAX	

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(機械設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

主要設備機器台帳(機械設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
158	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 外野 男子WC:3基 女子WC:3基		ホーム水栓	ホーム水栓	6	基	LF-7R-13	2009		INAX	
159	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 多目的WC:1台 2階 メインスタンド 1塁側 多目的WC(3):1台 1塁側 多目的WC(4):1台		オストメイト対応 トイレバック	壁掛式汚物流し,タッチスイッチ式自動FV,シングルレバーシャワー金具, 電気温水器,水石けん入れ,ワンタッチ紙巻器	3	台	S-202A, LF-7KE-19, SF-20SF-P, SF-202	2009		INAX	
160	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 内野スタンド 3塁側 多目的WC		手すり(I型)	樹脂被覆タイプ	1	台	KF-914E55	2009		INAX	
161	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 多目的WC:1台 2階 メインスタンド 1塁側 多目的WC(3):1台 1塁側 多目的WC(4):1台 3塁側 多目的WC(1):1台 3塁側 多目的WC(2):1台		手すり(L型)	樹脂被覆タイプ	5	台	KF-920EL(R)60	2009		INAX	
162	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 多目的WC:1台 1階 内野スタンド 3塁側 多目的WC:1台 2階 メインスタンド 1塁側 多目的WC(3):1台 1塁側 多目的WC(4):1台 3塁側 多目的WC(1):1台 3塁側 多目的WC(2):1台		手すり(腰掛便器用)	樹脂被覆はね上げタイプ	6	台	KF-470EH70	2009		INAX	
163	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 多目的WC:1台 1階 内野スタンド 3塁側 多目的WC:1台		手すり(壁掛洗面器用)	樹脂被覆タイプ	2	台	KF-312E70 x2	2009		INAX	
164	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 内野スタンド 1塁側 男子WC(3):1台 3塁側 男子WC(1):1台 1階 外野 外野 男子WC:1台 2階 メインスタンド 1塁側 男子WC(2):1台 3塁側 男子WC(1):1台 2階 内野スタンド 1塁側 男子WC(4):1台 3塁側 男子WC(3):1台		手すり(小便器用)	樹脂被覆タイプ	7	台	KF-701E	2009		INAX	
165	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 1塁側 ベンチ:1台 3塁側 ベンチ:1台		ガーデンパン		2	台		2009			
166	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 男子WC(2):1台 女子WC(2):1台 ロッカールーム(1)シャワー:1台 ロッカールーム(2)シャワー:1台 ロッカールーム(3)シャワー:1台 ロッカールーム(4)シャワー:1台 審判控室シャワー:1台		はめ込み洗面器用 カウンター		7	台		2009			
167	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 事務室湯沸室:1台 湯沸室:1台		流し台		2	台		2009			
168	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 外野 外野 男子WC:1台 外野 女子WC:1台		作り付け流し台		2	台		2009			
169	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド ロッカールーム(1)シャワー:2台 ロッカールーム(2)シャワー:2台 ロッカールーム(3)シャワー:2台 ロッカールーム(4)シャワー:2台		コインシャワー		8	台		2009			

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-1(機械設備)

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

主要設備機器台帳(機械設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
170	給排水衛生設備 衛生器具設備	1階 メインスタンド 審判控室シャワー		ユニットシャワー		1	台		2009			
171	消火設備		FP-1	スプリンクラーホップユニット	φ125×1080/min×74m×30kW 200V50Hz 呼水槽 50L・圧力タンク 50L・盤付 スターテール始動	1	台		2009			
172	消火設備		JP-1	補助加圧ホップ	φ25×20L/min×74m2.2kW 200V50Hz 水源水槽・盤付 直入始動	1	台		2009			
173	消火設備		AC-1	エアコンプレッサ(パッケージ型)	260Lmin/0.85MPa×2.2kW 200V50Hz 盤付 エアードライヤー搭載型 無給油式 直入始動	1	台		2009			
174	消火設備		NC-1	窒素ガス発生装置(パッケージ型)	窒素ガス発生量 0.42m <sup>3</sup> /h 取出圧力 0.7MPa AC100V 15W 空気タンク60L付	1	台		2009			
175	消火設備		H-1	補助散水栓(表面処理 鋼板収納箱)	総合盤組込型 ツインローラー,ツインローラー固定及びびがイト, 保形ホース呼称20A×20m,開閉弁,噴霧ノズル,他標準付属品一式	7	台		2009			
176	消火設備		H-2	補助散水栓(表面処理 鋼板収納箱)	総合盤組込消火器BOX組込型 ツインローラー,ツインローラー固定 及びびがイト,保形ホース呼称20A×20m,開閉弁,噴霧ノズル, 他標準付属品一式	5	台		2009			
177	消火設備		H-3	補助散水栓(ステンレス鋼 板収納箱)	総合盤組込型ツインローラー,ツインローラー固定及びびがイト, 保形ホース呼称20A×20m,開閉弁,噴霧ノズル,他標準付属品一式	4	台		2009			
178	消火設備		H-4	補助散水栓(ステンレス鋼 板収納箱)	総合盤組込消火器BOX組込型 ツインローラー,ツインローラー固定 及びびがイト,保形ホース呼称20A×20m,開閉弁,噴霧ノズル, 他標準付属品一式	16	台		2009			
179	消火設備		H-5	補助散水栓(ステンレス鋼 板収納箱)	ロータイプ型,ツインローラー,ツインローラー固定及びびがイト, 保形ホース呼称20A×20m,開閉弁,噴霧ノズル,他標準付属品一式	1	台		2009			
180	消火設備			消火器	強化液型 薬剤量2L	1	台	26-15	2014		日本ドライ	
181	消火設備			消火器	強化液型 薬剤量2L	19	台	19-3	2010		ヤマト	
182	消火設備			消火器	粉末加圧式 薬剤質量3.0	51	台	11-7	2010		ヤマト	
183	消火設備			消火器	粉末加圧式 薬剤質量3.0	1	台	13-14	2010		ハツタ	
184	ELV設備		ELV	ELV	機械室レスエレベーター 乗用兼車いす用 1000kg/15人乗り 60m/min	1	台	P-15-CO60	2009		日立エレベーター	

※ 現地の主要な設備機器を調査し、上表の内容(確認可能な範囲)について、機器台帳としてまとめること。なお、「施設全体」または「建物ごと」のどちらで整理するかについては、整理しやすい方を採用するものとする。  
 また、「建物ごと」に整理する場合に、複数の建物で共用となる機器については、第1優先として「機器が設置されている建物」、第2優先として「主要建物」の台帳に整理するものとし、施設の共用機器である旨を備考欄等に記載すること。  
 ※ 同一仕様で複数台(複数号機)設置された特に重要な機器で、管理上分けて記載した方がよいものについては、上表の例のように各機器ごとに台帳に記載すること。  
 ※ 仕様及び数量は中長期改修計画との整合を図ること。  
 ※ 記載欄が不足する場合は、適宜行を追加し作成すること。

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-2

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	発電機棟
調査年月	2019.09

主要設備機器台帳(電気設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
1	発電設備		G-2/3	常用自家発電機	ディーゼル三相交流同期発電機 3φ3W 6600V 50Hz 400kVA PF0.9 35A 始動用蓄電池12V(120Ah)×4	2	台	S12A2-PTA LX-M35ZL-4	2009	26680/26681 278990/278991	三菱重工 大洋電機	
2	発電設備		G-2/3	フィーダー盤	VCB600A 12.5kA 7.2kV	2	台		2009			
3	発電設備		G-2/3	発電基盤	ディーゼル発電機 3φ3W 6600V 50Hz 400kVA PF0.9 35A	2	台		2009			
4	発電設備		G-2/3	補助変圧器盤	TRA 3φ6600/210V 30KVA	1	台		2009			
5	発電設備		G-2/3	直流電源装置	蓄電池AM30PE-86F	1	台		2009			
6	発電設備		G-2/3	燃料小出し槽	490L	1	台		1987			
7	発電設備		G-2/3	燃料移送ポンプ	0.7KW	2	台		1987			
8	発電設備		G-2/3	地下オイルタンク	5000L	1	台		1987			
9	電灯コンセント設備			照明器具	壁ブラケット アクリルカバー付 FHF32W×1	8	台		1987			
10	電灯コンセント設備			照明操作盤	全点灯、2/3点灯、1/2点灯、1/3点灯、残置灯、殺虫器、観客席	1	台		1987			

主要設備機器台帳(機械設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
1	空調換気設備			給気ファン	給気ファン	2	台		1987			
2	空調換気設備			排気ファン	排気ファン	2	台		1987			
3	空調換気設備			ラジエータユニット	ラジエータユニット	2	台		1987			
4												
5												

※ 現地の主要な設備機器を調査し、上表の内容(確認可能な範囲)について、機器台帳としてまとめること。なお、「施設全体」または「建物ごと」のどちらで整理するかについては、整理しやすい方を採用するものとする。  
 また、「建物ごと」に整理する場合に、複数の建物で共用となる機器については、第1優先として「機器が設置されている建物」、第2優先として「主要建物」の台帳に整理するものとし、施設の共用機器である旨を備考欄等に記載すること。  
 ※ 同一仕様で複数台(複数号機)設置された特に重要な機器で、管理上分けて記載した方が良いものについては、上表の例のように各機器ごとに台帳に記載すること。  
 ※ 仕様及び数量は中長期改修計画との整合を図ること。  
 ※ 記載欄が不足する場合は、適宜行を追加し作成すること。

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	ボンベ庫
調査年月	2019.09

主要設備機器台帳(電気設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
1	電灯コンセント設備		Z	照明器具	FHF32Wx1 安全増防爆	2	台	XJEX4170Z	2009		パナソニック	
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												

主要設備機器台帳(機械設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
1	ガス設備	LGPボンベ庫	LP-1	LPG集合装置	10本立(5本+5本) 自動切替装置,圧力調整器,集合管,転倒防止鎖 予備ライン(単段減圧調整器)付	1	組		2009			
2	消火設備			消火器	粉末蓄圧式 薬剤質量6.0	1	台	23-3611	2017		ヤマト	
3												
4												
5												
6												
7												
8												

※ 現地の主要な設備機器を調査し、上表の内容(確認可能な範囲)について、機器台帳としてまとめること。なお、「施設全体」または「建物ごと」のどちらで整理するかについては、整理しやすい方を採用するものとする。  
 また、「建物ごと」に整理する場合に、複数の建物で共用となる機器については、第1優先として「機器が設置されている建物」、第2優先として「主要建物」の台帳に整理するものとし、施設の共用機器である旨を備考欄等に記載すること。  
 ※ 同一仕様で複数台(複数号機)設置された特に重要な機器で、管理上分けて記載した方が良いものについては、上表の例のように各機器ごとに台帳に記載すること。  
 ※ 仕様及び数量は中長期改修計画との整合を図ること。  
 ※ 記載欄が不足する場合は、適宜行を追加し作成すること。

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-4

施設名称	開成山野球場
建物名称 (棟名)	駐車場WC
調査年月	令和元年9月

主要設備機器台帳 (電気設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
1	受電設備			引込設備	野球場1L-2盤より供給		1	箇所		1994		
2	電灯コンセント設備	男子WC		電灯分電盤	主幹 ELB3P50/30AT 分岐 ELB2P30/20AT×8、ELB2P30/SP×2、TM×3		1	台	壁掛型	1994		
3	電灯コンセント設備	男子WC、女子WC 多目的WC	A	照明器具	天井シーリング FHT42W×1		14	台	NFMG41506W	1994		パナソニック
4	電灯コンセント設備	外部	B	照明器具	壁ブラケット LED6.9W		2	台	LGW46192	1994		パナソニック
5	電灯コンセント設備	男子WC、女子WC	C1	照明器具	トラフ FRT1500W×1		6	台	FHA51150	1994		パナソニック
6	電灯コンセント設備	男子WC、女子WC	C2	照明器具	トラフ FRT850W×1		2	台	FHA31085	1994		パナソニック
7	電灯コンセント設備	外部	D	照明器具	庭園灯(フットスタント) EFD25W×2		3	台	YYY13200	1994		パナソニック
8	電灯コンセント設備	男子WC、女子WC		コンセントボックス	鋼板製 露出型 鍵付 露出コンセント2P15A×1+ET		2	台		1994		

※ 現地の主要な設備機器を調査し、上表の内容(確認可能な範囲)について、機器台帳としてまとめること。なお、「施設全体」または「建物ごと」のどちらかで整理するかについては、整理しやすい方を採用するものとする。  
 また、「建物ごと」に整理する場合に、複数の建物で共用となる機器については、第1優先として「機器が設置されている建物」、第2優先として「主要建物」の台帳に整理するものとし、施設の共用機器である旨を備考欄等に記載すること。  
 ※ 同一仕様で複数台(複数号機)設置された特に重要な機器で、管理上分けて記載した方が良いものについては、上表の例のように各機器ごとに台帳に記載すること。  
 ※ 仕様及び数量は中長期改修計画との整合を図ること。  
 ※ 記載欄が不足する場合は、適宜行を追加し作成すること。

保全台帳 (4)主要設備機器台帳-4

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	駐車場WC
調査年月	令和元年9月

主要設備機器台帳(機械設備)												
番号	分類	設置場所	記号	機器名	仕様	数量	単位	型式	製造年月	製造番号	製造者	備考
1	給水設備	外部		量水器	量水器40A FRP量水器筐							
2	給排水設備 衛生器具	女子WC		洋風便器	ロータンク式 凍結防止ヒーター付 普通便座(幼児用便座付) 棚付2連紙巻器(ワンタッチ)、他付属品共	1	基	C1410R	1994		TOTO	
3	給排水設備 衛生器具	女子WC		洋風便器	ロータンク式 凍結防止ヒーター付 普通便座(幼児用便座付) 棚付2連紙巻器(ワンタッチ)、他付属品共	1	基	C1410R	1994		TOTO	
4	給排水設備 衛生器具	多目的WC		洋風便器	ロータンク式 凍結防止ヒーター付 暖房脱臭機能付便座 棚付2連紙巻器(ワンタッチ)、他付属品共	2	基	C1410R	1994		TOTO	
5	給排水設備 衛生器具	男子WC、女子WC		和風便器	和風大便器 ロータンク式	2	基	C-311R	1994		TOTO	
6	給排水設備 衛生器具	男子WC		小便器	壁掛小便器 FV	3	基	U+410R	1994		TOTO	
7	給排水設備 衛生器具	多目的WC		洗面器	壁掛洗面器 レバー式単水栓	2	台	L-270D	1994		TOTO	
8	給排水設備 衛生器具	男子WC、女子WC		洗面器	壁掛洗面器 単水栓	4	台	L-543	1994		TOTO	
9	給排水設備 衛生器具	男子WC、女子WC		手洗器	壁掛洗面器(半丸形) 単水栓	2	台	GAWL-33	1994		TOTO	
10	給排水設備 衛生器具	女子WC		掃除用流し	バック付掃除用流し	1	台	S-210	1994		TOTO	
11	給排水設備 衛生器具	男子WC、女子WC 多目的WC		化粧鏡	化粧鏡	8	台		1994		TOTO	
12	給排水設備 衛生器具	男子WC、女子WC 多目的WC		手すり	L型腰掛便器用手すり 樹脂被覆タイプ	4	台		1994		TOTO	
13	給排水設備 衛生器具	多目的WC		手すり	跳ね上げ手すり 樹脂被覆タイプ	2	台		1994		TOTO	
14	給排水設備 衛生器具	男子WC、女子WC		手すり	和風便器用手すり 樹脂被覆タイプ	2	台		1994		TOTO	
15	給排水設備 衛生器具	男子WC		手すり	小便器用手すり 樹脂被覆タイプ	1	台		1994		TOTO	
16	給排水設備 衛生器具	多目的WC		オストメイト	オストメイト対応バック 電気温水器付	1	台	UAS64LDWB	1994		TOTO	
17	給排水設備 衛生器具	多目的WC		ベビーチェア	ベビーチェア 折り畳みタイプ	1	台		1994		TOTO	
18	給排水設備 衛生器具	多目的WC		ベビーシート	ベビーシート	1	台	BF-F51WH	1994		TOTO	

※ 現地の主要な設備機器を調査し、上表の内容(確認可能な範囲)について、機器台帳としてまとめること。なお、「施設全体」または「建物ごと」のどちらで整理するかについては、整理しやすい方を採用するものとする。  
 また、「建物ごと」に整理する場合に、複数の建物で共用となる機器については、第1優先として「機器が設置されている建物」、第2優先として「主要建物」の台帳に整理するものとし、施設の共用機器である旨を備考欄等に記載すること。  
 ※ 同一仕様で複数台(複数号機)設置された特に重要な機器で、管理上分けて記載した方がよいものについては、上表の例のように各機器ごとに台帳に記載すること。  
 ※ 仕様及び数量は中長期改修計画との整合を図ること。  
 ※ 記載欄が不足する場合は、適宜行を追加し作成すること。



## 保全台帳 (5) 法定点検一覧表

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

法定点検一覧					
番号	点検名称	根拠法令	点検内容	点検周期	備考
1	建築基準法第12条点検 (建築物の敷地及び構造の点検)	建築基準法第12条第2項	敷地及び地盤、建築物の外部、屋上及び屋根、建築物の内部、避難施設等、その他	1回/3年	
2	建築基準法第12条点検 (建築設備)	建築基準法第12条第2項	換気設備、排煙設備、非常用照明装置(建築基準法第28条第2項ただし書又は同条第3項の規定により設けた換気設備並びに法第35条の規定により設けた排煙設備及び非常用の照明装置に限る。)	1回/年	
3	建築基準法第12条点検 (防火設備)	建築基準法第12条第2項	防火扉、防火シャッター、耐火クロススクリーン、ドレンチャーその他水膜を形成する防火設備、その他	1回/年	防火扉点検者:(株)東北セイフ 直近の実施日:2019.02.27 点検結果:全て良
4	建築基準法第12条点検 (昇降機)	建築基準法第12条第2項	昇降機	1回/年	点検者:(株)日立ビルシステム 直近の実施日:2019.04.01 点検結果:異常なし  メンテナンスシートとして、定期点検の調査内容と同程度の点検調査を実施
5	消防用設備等	消防法第17条の3の3	消火器具、屋内消火栓設備 スプリンクラー設備、自動火災報知設備 非常警報設備、誘導灯及び誘導標識 非常電源(自家発電設備) 非常電源(蓄電池設備)、配線	1回/年	点検者:(株)東北セイフ 直近の実施日:2019.02.27 点検結果:全て良

保全台帳 (5) 法定点検一覧表

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

法定点検一覧					
番号	点検名称	根拠法令	点検内容	点検周期	備考
6	防火対象物	消防法第8条の2の2第1項	防火管理者、消防計画、自衛消防組織の設置 避難上必要な施設及び防火戸 防災物品の表示 消防用設備等 火気使用設備の位置・構造及び管理等	1回/年	点検者:(株)東北セイフ 直近の実施日:2019.02.27 点検結果:全て良
7	非常用発電設備	電気事業法施行規則第50条	機器点検 総合点検	機器点検:1回/6ヶ月 総合点検:1回/年	点検者:(株)機電エンジニアリング 直近の実施日:2019.01.16 点検結果:異状なし ・潤滑油、エレメント、冷却水の交換 ・燃料エレメントエア-抜きボルト破損 →要交換
8	非常用発電設備 (夜間照明用自家発電機設備)	電気事業法施行規則第50条	機器点検 総合点検	機器点検:1回/6ヶ月 総合点検:1回/年	点検者:(株)機電エンジニアリング 直近の実施日:2019.03.20 点検結果:異状なし ・潤滑油、エレメント、冷却水の交換 ・燃料エレメントエア-抜きボルト破損 →要交換
9	建築物衛生管理基準	建築物における衛生的環境の確保に関する法律第4条 施行規則第3条の2～第4条の5	空気調和設備、機械換気設備 浮遊粉じんの量、一酸化炭素・二酸化炭素の含有率、温度、相対湿度、気流、ホルムアルデヒドの量 飲料設備 受水槽 排水設備 雑用水、排水設備、廃棄物の処理、ネズミ等の駆除	空気環境測定:1回/2ヶ月 冷却塔及び冷却水 汚れ状況点検:1回/月 清掃:1回/年 飲料水の水質検査: 1回/6ヶ月及び1回/年	
10	簡易専用水道	水道法施行規則第56条	受水槽 FRP製サンドイッチパネル 35.0m <sup>3</sup> (有効29.0m <sup>3</sup> ) ・施設及びその管理の状態に関する検査 ・給水栓における水質検査 ・書類の整理等に関する検査	清掃:1回/年	

※ 施設に必要な法定点検を漏れなく調査し、その内容を記載すること。

※ 記載欄が不足する場合は、適宜行を追加し作成すること。

保全台帳 (6) 工事等履歴

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

工事等履歴					
番号	実施年度	工事等名	工事内容	請負額(千円)	受注者
1	1969	郡山市開成山野球場改修工事	工事(増築)		
2	1987	郡山市開成山野球場照明塔新設工事	工事(新築)		
3	1989	郡山市開成山野球場支柱カバー取付工事	工事(改修)	2,245	
4	1989	郡山市開成山野球場建具取替工事	工事(改修)	5,202	
5	1989	郡山市開成山野球場建具取替工事	工事(改修)	283	
6	1989	郡山市開成山野球場誘導灯設備改修工事	工事(改修)	180	
7	1991	郡山総合運動場開成山野球場便所改修設計委託	委託(設計)	3,708	
8	1991	郡山総合運動場開成山野球場便所改修給排水設備工事	工事(改修)	47,246	
9	1991	郡山総合運動場開成山野球場電灯設備改修工事	工事(改修)	2,542	
10	1991	郡山総合運動場開成山野球場便所改修電気設備工事	工事(改修)	4,326	
11	1991	郡山総合運動場開成山野球場便所改修主体工事	工事(改修)	47,715	
12	1991	郡山総合運動場開成山野球場高圧受電設備改修工事	工事(改修)	1,978	

保全台帳 (6) 工事等履歴

NO. 36

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

工事等履歴					
番号	実施年度	工事等名	工事内容	請負額(千円)	受注者
13	1993	郡山市総合運動場開成山野球場非常放送設備工事	工事(改修)	23,896	
14	1994	郡山市開成山野球場給水引込管改修工事	工事(改修)	618	
15	1994	郡山総合運動場開成山野球場管理室塗装工事	工事(改修)	391	
16	1994	郡山総合運動場開成山野球場スタンド防水補修工事	工事(改修)	942	
17	1995	郡山総合運動場開成山野球場ワイヤレスマイク改修工事	工事(改修)	2,287	
18	1995	郡山総合運動場開成山野球場塗装工事	工事(改修)	2,266	
19	1996	郡山総合運動場開成山野球場屋外階段手摺他塗装工事	工事(改修)	649	
20	1996	郡山総合運動場開成山野球場スタンド外壁ダッグアウト改修工事	工事(改修)	42,990	
21	1997	郡山総合運動場開成山野球場ラバーフェンス補修工事	工事(改修)	567	(有)星工業所
22	1997	郡山総合運動場開成山野球場スコアボード塗装工事	工事(改修)	3,938	(有)中央塗装
23	1997	郡山総合運動場開成山野球場笠木取替工事	工事(改修)	4,358	(株)エスエス
24	1998	郡山市総合運動場開成山野球場メインスタンド防水改修関連内部塗装他工事	工事(改修)	1,838	(有)大丸塗装工業

保全台帳 (6) 工事等履歴

NO. 37

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

工事等履歴					
番号	実施年度	工事等名	工事内容	請負額(千円)	受注者
25	1998	郡山市総合運動場開成山野球場メインスタンド防水改修他工事	工事(改修)	55,860	(株)古内工務店
26	1999	郡山市総合運動場開成山野球場三塁側3階スタンド床・外壁改修工事	工事(改修)	36,116	(株)古内工務店
27	2000	郡山総合運動場開成山野球場一塁側3階スタンド床・外壁改修工事	工事(改修)	31,395	(株)古内工務店
28	2001	郡山市総合運動場開成山野球場外野芝生改修工事	工事(改修)	725	日本体育施設(株)福島営業所
29	2001	郡山総合運動場開成山野球場スコアボード塗装工事	工事(改修)	2,100	(株)保安企画
30	2001	郡山市総合運動場開成山野球場外野外壁改修工事	工事(改修)	47,775	(有)瀬谷工務店
31	2001	郡山市総合運動場開成山野球場外野外壁塗装工事	工事(改修)	18,795	篠崎塗装工業(株)
32	2001	郡山総合運動場開成山野球場選手控室改修工事	工事(改修)	8,684	中野建設(株)
33	2001	郡山総合運動場開成山野球場便所改修給排水設備工事	工事(改修)	6,300	伊藤設備(株)
34	2001	郡山総合運動場開成山野球場排水設備改修工事	工事(改修)	189	伊藤設備(株)
35	2001	郡山総合運動場開成山野球場便所改修工事	工事(改修)	6,195	(有)辰巳建設
36	2001	郡山総合運動場開成山野球場便所改修電気設備工事	工事(改修)	2,678	(有)第一電業

保全台帳 (6) 工事等履歴

NO. 38

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

工事等履歴					
番号	実施年度	工事等名	工事内容	請負額(千円)	受注者
37	2001	郡山総合運動場開成山野球場放送設備改修工事	工事(改修)	5,355	大槻電気通信(株)
38	2002	郡山総合運動場開成山野球場 発電機用配管改修工事	工事(改修)	1,208	伊藤設備(株)
39	2002	郡山総合運動場開成山野球場 汚水ポンプ改修工事	工事(改修)	179	(株)翼水エンジニア
40	2003	郡山市総合運動場開成山野球場 スコアボード制御盤外改修工事	工事(改修)	2,205	(有)長谷川電気工事
41	2005	郡山総合運動場開成山野球場夜間照明施設制御用蓄電池改修工事	工事(改修)	1,050	郡山電工(株)
42	2005	郡山総合運動場開成山野球場スコアボード電気設備改修工事	工事(改修)	1,796	堺入電設工業(株)
43	2005	郡山総合運動場開成山野球場耐震診断設計委託	委託(耐震診断関連)	2,730	エーユーエム構造設計(株)
44	2009	郡山総合運動場開成山野球場外灯設備改修工事	工事(改修)	15,070	(株)常電舎
45	2009	郡山総合運動場開成山野球場修景整備工事	工事(改修)	15,278	(株)環境緑建
46	2009	郡山総合運動場開成山野球場園路整備工事	工事(改修)	15,619	村越建設(株)
47	2009	郡山総合運動場開成山野球場舗装工事	工事(改修)	15,225	(株)大越工業所
48	2009	郡山総合運動場開成山野球場駐車場屋外便所建設給排水設備工事	工事(新築・新設)	6,332	東邦エアコン(株)

保全台帳 (6) 工事等履歴

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

工事等履歴					
番号	実施年度	工事等名	工事内容	請負額(千円)	受注者
49	2009	郡山総合運動場開成山野球場駐車場屋外便所建設主体外工事	工事(新築・新設)	16,905	(株)内田工務店
50	2009	郡山総合運動場開成山野球場駐車場屋外便所建設電気設備工事	工事(新築・新設)	3,938	(有)安積電気工事店
51	2009	郡山総合運動場開成山野球場周辺整備工事	工事(改修)	16,964	(株)大越工業所
52	2009	郡山総合運動場開成山野球場第四受変電設備改修工事	工事(改修)	16,170	(有)長谷川電気工事
53	2009	郡山総合運動場開成山野球場夜間照明設備外改修工事	工事(改修)	141,960	鹿島建設(株)東北支店
54	2009	郡山総合運動場開成山野球場大規模改修外周整備工事	工事(改修)	113,715	鹿島建設(株)東北支店
55	2008	郡山総合運動場開成山野球場大規模改修工事	工事(改修)	1,968,750	鹿島建設(株)東北支店
56	2009	郡山総合運動場開成山野球場植栽工事	工事(改修)	15,582	(株)富士緑化
57	2009	開成山野球場西側屋外便所建設電気設備工事	工事(新築・新設)	1,607	(有)藤寄電設
58	2009	開成山野球場西側屋外便所建設給排水設備工事	工事(新築・新設)	1,838	(株)三設
59	2009	開成山野球場西側屋外便所建設主体工事	工事(新築・新設)	6,741	(有)佐藤技建
60	2009	郡山総合運動場開成山野球場展示コーナー設置工事	工事(改修)	3,305	鹿島建設(株)東北支店

保全台帳 (6) 工事等履歴

施設名称	開成山野球場
建物名称(棟名)	開成山野球場
調査年月	2019.09

工事等履歴					
番号	実施年度	工事等名	工事内容	請負額(千円)	受注者
61	2011	東北地方太平洋沖地震による郡山総合運動場開成山野球場震災復旧工事	工事(改修)	7,928	鹿島建設(株) 東北支店
62	2011	東北地方太平洋沖地震による郡山総合運動場開成山野球場内野グラウンド改修工事	工事(改修)	5,775	日本体育施設(株) 福島営業所
63	2012	郡山総合運動場開成山野球場案内板設置工事	工事(新築・新設)	1,932	東北エスピー(株)
64	2015	郡山総合運動場開成山野球場カメラマン席設置工事	工事(その他)	3,564	(株)スミセイユニックス

※ 建設工事、各種改修工事及び主要な修繕について可能な限り調査を行い、まとめる。  
 ※ 工事等履歴の作成にあたっては、過去のものから順に時系列に沿って整理する。  
 ※ 記載欄が不足する場合は、適宜行を追加し作成する。