

## 保全台帳 (1)基本情報

施設基本情報	
施設名称	開成山弓道場
所在地	福島県郡山市開成山1丁目5-12
施設所管課	郡山市スポーツ振興課
敷地面積	所有:6,389.28m <sup>2</sup>
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	1,084.04m <sup>2</sup> /1,533.05m <sup>2</sup>
建物棟数	6棟
備考	

## 建物基本情報

【主要建物】					
建物名称(棟名)	弓道場	棟番号	1	主用途	弓道場
構造	鉄筋コンクリート造	階数	地上: 2	地下:	塔屋:
床面積	1,346.57m <sup>2</sup>	建設年月日	1992年 3月 日		
備考					
【その他の建物】					
建物名称(棟名)	近的的場	棟番号	2	主用途	弓道場
構造	鉄筋コンクリート造	階数	地上:	1	塔屋:
床面積	122.40m <sup>2</sup>	建設年月日	1992年 3月 日		
備考					
建物名称(棟名)	矢取道	棟番号	3	主用途	弓道場
構造	鉄骨造	階数	地上:	1	塔屋:
床面積	36.00m <sup>2</sup>	建設年月日	1992年 3月 日		
備考					
建物名称(棟名)	鑑的場(1)	棟番号	4	主用途	弓道場
構造	木造	階数	地上:	1	塔屋:
床面積	4.86m <sup>2</sup>	建設年月日	1992年 3月 日		
備考					
建物名称(棟名)	鑑的場(2)	棟番号	5	主用途	弓道場
構造	木造	階数	地上:	1	塔屋:
床面積	4.86m <sup>2</sup>	建設年月日	1992年 3月 日		
備考					
建物名称(棟名)	鑑的場(3)	棟番号	6	主用途	弓道場
構造	木造	階数	地上:	1	塔屋:
床面積	18.36m <sup>2</sup>	建設年月日	1992年 3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)	弓道場	棟番号	1	主用途	弓道場
構造	鉄筋コンクリート造	階数	地上: 2	地下:	塔屋:
床面積	1,346.57 m <sup>2</sup>	建設年月日	1992年3月		
備考					

建物仕様					
部位・部材		仕様等	数量	単位	設置(更新)年度
外部 仕上	屋根	銅板横葺きt0.4(発泡ポリエチレン裏打ち)	1,092	m <sup>2</sup>	1992
		アスファルト防水	110	m <sup>2</sup>	1992
	外壁	RC打放し吹付タイル	1,083	m <sup>2</sup>	1992
外部建具	外部建具	アルミAW	120	m <sup>2</sup>	1992
		アルミAD	154	m <sup>2</sup>	1992
		SD	6	m <sup>2</sup>	1992

備考					

建物基本情報					
【その他の建物】					
建物名称(棟名)	近的的場	棟番号	2	主用途	弓道場
構造	鉄筋コンクリート造	階数	地上:1	地下:	塔屋:
床面積	122.40 m <sup>2</sup>	建設年月日	1992年3月		
備考					

建物仕様					
部位・部材		仕様等	数量	単位	設置(更新)年度
外部 仕上	屋根	銅板横葺きt0.4(発泡ポリエチレン裏打ち)	175	m <sup>2</sup>	1992
外壁	外壁	RC打放し吹付タイル	147	m <sup>2</sup>	1992
外部建具	外部建具	アルミAW	2	m <sup>2</sup>	1992
		アルミAD	5	m <sup>2</sup>	1992

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 (2)

建物基本情報					
【他の建物】					
建物名称(棟名)	矢取道	棟番号	3	主用途	弓道場
構造	鉄骨造	階数	地上:1	地下:	塔屋:
床面積	36.00m <sup>2</sup>	建設年月日	1992年3月		
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 銅板横葺きt0.4(発泡ポリエチレン裏打ち)	67	m <sup>2</sup>	1992	
外壁					
外部建具					

備考					

建物基本情報					
【他の建物】					
建物名称(棟名)	鑑的場(1)	棟番号	4	主用途	弓道場
構造	木造	階数	地上:1	地下:	塔屋:
床面積	4.86m <sup>2</sup>	建設年月日	1992年3月		
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 銅板横葺きt0.4(発泡ポリエチレン裏打ち)	12	m <sup>2</sup>	1992	
外壁	ラスモルタル下地吹付タイル	16	m <sup>2</sup>	1992	
外部建具	アルミAW	4	m <sup>2</sup>	1992	

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 (3)

建物基本情報					
【他の建物】					
建物名称(棟名)	鑑的場(2)	棟番号	5	主用途	弓道場
構造	木造	階数	地上:1	地下:	塔屋:
床面積	4.86 m <sup>2</sup>	建設年月日	1992年3月		
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 銅板横葺きt0.4(発泡ポリエチレン裏打ち)	12	m <sup>2</sup>	1992	
外壁	ラスモルタル下地吹付タイル	16	m <sup>2</sup>	1992	
外部建具	アルミAW	4	m <sup>2</sup>	1992	
	アルミAD	3	m <sup>2</sup>	1992	

備考					

建物基本情報					
【他の建物】					
建物名称(棟名)	鑑的場(3)	棟番号	6	主用途	弓道場
構造	木造	階数	地上:1	地下:	塔屋:
床面積	4.86 m <sup>2</sup>	建設年月日	1992年3月		
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 銅板横葺きt0.4(発泡ポリエチレン裏打ち)	33	m <sup>2</sup>	1992	
外壁	ラスモルタル下地吹付タイル	40	m <sup>2</sup>	1992	
外部建具	アルミAW	7	m <sup>2</sup>	1992	
	アルミAD	3	m <sup>2</sup>	1992	

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

施設名称	開成山弓道場
建物名称(棟名)	弓道場

設備仕様			
設備・方式		仕様等	
電気設備	受電方式	低压受電 開成山野球場受変電設備(キューピックル)より供給	
	契約電力	-	
	受変電設備	-	
	発電設備	-	
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		局所給湯、5号ガス瞬間湯沸し器
	排水方式		市下水管へ直接放流
	消火設備		消火器:強化液、粉末蓄圧
	排煙設備		自然排煙
	昇降機設備		-

### 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(2)

施設名称	開成山弓道場
建物名称(棟名)	近的的場

設備仕様		
設備・方式		仕様等
電気設備	受電方式	低圧受電 弓道場分電盤L-10より供給
	契約電力	-
	受変電設備	-
	発電設備	-
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	
	排煙設備	
	昇降機設備	

### 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	開成山弓道場
建物名称(棟名)	矢取道

設備仕様		
設備・方式		仕様等
電気設備	受電方式	-
	契約電力	-
	受変電設備	-
	発電設備	-
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	
	排煙設備	
	昇降機設備	

### 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(4)

施設名称	開成山弓道場
建物名称(棟名)	鑑的場(1)

設備仕様		
設備・方式		仕様等
電気設備	受電方式	低圧受電 弓道場分電盤L-10より供給
	契約電力	-
	受変電設備	-
	発電設備	-
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	
	排煙設備	
	昇降機設備	

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(5)

施設名称	開成山弓道場
建物名称(棟名)	鑑的場(2)

設備仕様		
設備・方式		仕様等
電気設備	受電方式	低圧受電 弓道場分電盤L-10より供給
	契約電力	-
	受変電設備	-
	発電設備	-
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	
	排煙設備	
	昇降機設備	

### 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 (6)

施設名称	開成山弓道場
建物名称(棟名)	鑑的場(3)

設備仕様		
設備・方式		仕様等
電気設備	受電方式	低圧受電 弓道場分電盤L-10より供給
	契約電力	-
	受変電設備	-
	発電設備	-
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	
	排煙設備	
	昇降機設備	

### 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 (4)主要設備機器台帳(電気設備)

施設名称	開成山弓道場
建物名称（棟名）	開成山弓道場
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	電灯コンセント設備	ホール(2)	L-10	電灯分電盤	1φ 3W100/200V50Hz MCB-M1:3P400AF/300AT MCB2P50AF/20AT×1、MCB3P100AF/100AT×1、MCB3P50AF/50AT×2 MCB2P50AFD/20AT×12、MCB1P50AF/20AT×16	1	台		1991	S91-871A-1	東和電機工業	
2	電灯コンセント設備	2F控室(1)	L-20	電灯分電盤	1φ 3W100/200V50Hz MCB-M:3P100AF/100AT MCB2P50AFD/30AT×2、MCB1P50AF/20AT×12	1	台		1991	S91-871A-2	東和電機工業	
3	電灯コンセント設備	鑑的場(3)	L-11	電灯分電盤	1φ 3W100/200V50Hz MCB-M:3P50AF/50AT MCB2P50AFD/20AT×2、MCB1P50AF/20AT×4	1	台		1991	S91-871A-3	東和電機工業	
4	電灯コンセント設備	近的的場倉庫	L-12	電灯分電盤	1φ 3W100/200V50Hz MCB-M:3P50AF/50AT MCB2P50AFD/20AT×2、MCB1P50AF/20AT×4	1	台		1991	S91-871A-4	東和電機工業	
5	電灯コンセント設備	近的射場	A	安定器盤	安定器400W×6	2	台		1991	S91-871A-5,6	東和電機工業	
6	電灯コンセント設備	遠的射場	B	安定器盤	安定器400W×4	1	台		1991	S91-871A-7	東和電機工業	
7	電灯コンセント設備		A1	照明器具	天井直付 FLR40W	30	台	FSS4-401SRH15	1991		岩崎電気	
8	電灯コンセント設備		A2	照明器具	天井直付 FLR40W×2	62	台	FSS4-402SRS15	1991		岩崎電気	
9	電灯コンセント設備		B	照明器具	天井埋込 FLR40W×2	6	台	FRS4-402SRS15	1991		岩崎電気	
10	電灯コンセント設備		C1	照明器具	天井埋込 FPL36W×3	66	台	FEC3301GH25	1991		岩崎電気	
11	電灯コンセント設備		C2	照明器具	天井埋込 FPL55W×4	54	台	FEC55441EPH25	1991		岩崎電気	
12	電灯コンセント設備		C3	照明器具	天井埋込 FPL36W×3	5	台	FEC3301GH15	1991		岩崎電気	
13	電灯コンセント設備		D	照明器具	シーリング FCL30W	6	台	DD398GL15	1991		岩崎電気	
14	電灯コンセント設備		E	照明器具	ダウンライト IL100W	3	台	LB72637T	1991		松下電工	
15	電灯コンセント設備		F	照明器具	ライトアップ用投光器 MF400W	16	台	HCF401-OP	1991		岩崎電気	
16	電灯コンセント設備		G	照明器具	投光器 RF270W	12	台	YA54590	1991		松下電工	
17	電灯コンセント設備		H	照明器具	プラケット FL20W	3	台	FW2148MGH15	1991		岩崎電気	
18	電灯コンセント設備		I	照明器具	プラケット FL20W×2	2	台	FW2258MGH15	1991		岩崎電気	
19	電灯コンセント設備		J	照明器具	プラケット HF250W	3	台	H4R0113	1991		岩崎電気	

## 保全台帳 (4)主要設備機器台帳(電気設備)

施設名称	開成山弓道場
建物名称（棟名）	開成山弓道場
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
20	電灯コンセント設備		K	照明器具	プラケット FL10W	4	台	DB117GL15	1991		岩崎電気	
21	電灯コンセント設備		L	照明器具	ダウンライト IL100W	2	台	DW701	1991		岩崎電気	
22	電灯コンセント設備		M	照明器具	シーリング IL60W	1	台	SL042-D	1991		岩崎電気	
23	電灯コンセント設備		N	照明器具	投光器 HF400W	4	台	H368S	1991		岩崎電気	
24	電灯コンセント設備		O	照明器具	ポールライト HF200W ポール5.0m	3	台	H562 PA5030-450	1991		岩崎電気	
25	放送設備	審判控室		ラック		1	台	WP7500	1991		パナソニック	
26	放送設備			卓上型アンプ	卓上型アンプ 120W ワイヤレス受信機1波/EIA金具付き	1	台	WA-850A WX-3020	1991		パナソニック	
27	放送設備			ワレスアンテナ	ワレスアンテナ	2	台	WX-3950	1991		パナソニック	
28	監視カメラ設備			カラーTV	14形カラーTV	1	台	MV-CM1400	1991		パナソニック	
29	監視カメラ設備			監視カメラ	監視カメラ	3	台	WV-CL120	1991		パナソニック	
30	監視カメラ設備			4分割ユニット	4分割ユニット	1	台	WJ-430	1991		パナソニック	
31	監視カメラ設備			ビデオスイッチャー	ビデオスイッチャー	3	台	WJ-220R	1991		パナソニック	
32	監視カメラ設備			映像分配器	映像分配器	2	台	WC-300C	1991		パナソニック	
33	監視カメラ設備	2Fホール		カラーモニター	21インチカラーモニター	3	台	TM-211V ATV-404	1991		パナソニック	
34	インターホン設備	近的射場、遠的射場		テレホン	テレホン96壁掛型	3	台	VL-250A	1991		パナソニック	
35	インターホン設備	鑑的場(1)(2)(3)		テレホン	テレホン96卓上型	3	台	VL-251A	1991		パナソニック	
36	自火報設備	審判控室		自火報受信機	P型2級 5/5L	1	台	BV12751C	1991		松下電工	
37	自火報設備			感知器	差動式スポット型感知器 2種	38	台	BV42208K BV4800	1991		松下電工	
38	自火報設備			感知器	光電式スポット型感知器 2種	5	台	BV45448 BV4800	1991		松下電工	

#### 保全台帳 (4) 主要設備機器台帳(電氣設備)

施設名称	開成山弓道場
建物名称（棟名）	開成山弓道場
調査年月	令和元年9月

#### 主要設備機器台帳（電氣設備）

※ 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(機械設備)

施設名称	開成山弓道場
建物名称（棟名）	開成山弓道場
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	換気設備		FE-1	天井埋込換気扇	天井埋込ダ'外用換気扇静音型 風量:462/760m3/h	6	台	VD-23ZP2	1991		三菱電機	
2	換気設備	1FWC、2FWC	FE-2	天井埋込換気扇	天井埋込ダ'外用換気扇静音型 風量:378/636m3/h	4	台	VD-23ZSB2	1991		三菱電機	
3	衛生器具設備	1FWC、2FWC		和風便器	C750VF/S570B	6	台	C750VF/S570B	1991		TOTO	
4	衛生器具設備	1FWC、2FWC		腰掛便器	C710/S710B	4	台	C710/S710B	1991		TOTO	
5	衛生器具設備	1FWC、2FWC		小便器	U408/T60P	7	台	U408/T60P	1991		TOTO	
6	衛生器具設備	1FWC、2FWC		手洗器	L220/TL605A/T6P	8	台	L220/TL605A/T6P	1991		TOTO	
7	衛生器具設備	1FWC、2FWC		掃除用流し	SK22A/T23AEU20/T37SN1	2	台	SK22A/T23AEU20/T37SN1	1991		TOTO	
8	衛生器具設備	1FWC、2FWC		化粧鏡	TS119AE3	8	台	TS119AE3	1991		TOTO	
9	衛生器具設備	1Fホール(2)		自在水栓	T130ARU130	1	台	T130ARU130	1991		TOTO	
10	衛生器具設備	外部		散水栓	T27U13	10	台	T27U13	1991		TOTO	
11	給湯設備	1Fホール(2)		ガス給湯器	5号ガス瞬間湯沸し器	1	台	PH-5TB	1991		パロマ	
12	消防設備			消火器	強化液、薬剤質量6.0L	4	台	24-39	2015		日本ドライ	
13	消防設備			消火器	粉末蓄圧、薬剤質量3.0kg	6	台	23-114	2015		日本ドライ	
14												
15												
16												
17												

※ 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 (5)法定点検一覧表

施設名称	開成山弓道場
建物名称(棟名)	開成山弓道場
調査年月	令和元年9月

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	
4	消防用設備等	消防法第17条の3の3	消火器具、自動火災報知設備	1回/年	点検者:株式会社東北セイワ 直近の実施日:2019.02
5	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 防炎物品の表示 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:株式会社東北セイワ 直近の実施日:2019.02

※ 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	開成山弓道場
建物名称(棟名)	開成山弓道場
調査年月	令和元年9月

NO.1

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	1990	郡山開成山弓道場吹付石綿撤去工事	工事(解体・撤去)	9,064	
2	1990	郡山開成弓道場解体工事	工事(解体・撤去)	4,398	
3	1990	郡山総合運動場開成山弓道場建設実施設計委託	委託(設計)	8,034	
4	1991	郡山総合運動場開成山弓道場建設杭地業工事	工事(新築・新設)	25,373	
5	1991	郡山総合運動場開成山弓道場建設主体工事	工事(新築・新設)	303,850	
6	1991	郡山総合運動場開成山弓道場建設給排水設備工事	工事(新築・新設)	10,300	
7	1991	郡山総合運動場開成山弓道場建設情報防災設備工事	工事(新築・新設)	13,987	
8	1991	郡山総合運動場開成山弓道場建設電気設備工事	工事(新築・新設)	30,591	
9	1991	郡山総合運動場開成山弓道場建設屋外整備工事	工事(その他)	30,179	
10	2002	郡山市総合運動場開成山弓道場 階段手摺設置工事	工事(新築・新設)	462	(有)星工業所

※ 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、まとめること。

※ 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。