

富山県高岡総合プール指定管理者仕様書

富山県高岡総合プール（以下「高岡プール」という。）の指定管理者が行う業務の範囲及び内容等は、この仕様書による。

1 趣旨

この仕様書は、高岡プールの指定管理者が行う業務の内容及び履行方法について定めることを目的とする。

2 法令等の遵守

高岡プールの管理に当たっては、この仕様書のほか、次に掲げる法令等に基づき実施する。

- (1) 地方自治法
- (2) 富山県営体育施設条例
- (3) 富山県営体育施設条例施行規則
- (4) 個人情報の保護に関する法律
- (5) 労働基準法、労働安全衛生法、その他労働関係法令
- (6) その他の関係法令（施設の安全確保のための各種規則法令等）

3 業務の範囲・内容

(1) 職員の配置

業務に支障のないように職員を適正に配置するとともに、育成・資質向上を図るため必要な研修等を実施すること。

(2) 有資格者等の配置（常勤合計で3人以上）

ア 統括責任者（常勤）を1人配置し、県との連絡調整の責任者とする。

イ 次の有資格者を配置する。

(ア) 公益財団法人日本スポーツ施設協会認定の公認スポーツ施設管理士（旧：公認体育施設管理士）の資格を有する者（常勤）を1人以上（アと同一の者が兼ねることも差し支えない。）

(イ) スポーツの専門的知識を有し、スポーツの普及と振興を推進する専門員（常勤）を1人以上。このうち、少なくとも1人は、公益財団法人日本スポーツ協会認定の公認スポーツプログラマー及び公益財団法人日本スポーツ施設協会認定の公認トレーニング指導士の資格を有する者とする。

(ウ) 公益財団法人日本水泳連盟プール公認規則第15条に定めるプール管理者の資格を有する者（常勤）を1人以上

(3) 施設の維持管理

ア 危機管理対応

(ア) 予防対策

自然災害、人為災害、事故等あらゆる緊急・非常・不測の事態に対しては危機管理体制を構築するとともに、対応マニュアルを作成し、災害時の対応について随時訓練を実施すること。また、消防署等からの指摘があった場合には、直ちに改善措置を講ずること。

(イ) 災害対応

上記災害等の際には、遅滞なく適切な措置を講じたうえ、県をはじめ関係機関へ連絡を行うこと。

(ロ) 避難所等となった場合の運営協力

施設所在市町村が避難所等として使用する際には、避難所等の管理・運営に協力すること。

イ 消防法に定める防火管理者（甲種）を配置するとともに、防災訓練を実施し緊急時に備える。

ウ 施設の管理業務日誌等、諸帳簿を作成し、必要に応じて県に提出する。

エ 健康増進法による受動喫煙防止対策として、館内は全面禁煙とする。

(4) 設備機器の維持管理

常に善良な管理者の注意義務をもって管理し、適正な利用に供するよう日常及び定期点検を行い、必要に応じて部品交換や補修・修繕を行う。

ア 設備機器運転管理業務

(ア) 業務の内容

- a 設備機器の運転操作及び監視
- b 設備の維持管理（日常巡視点検、定期点検、整備補修）
- c 設備に関する臨機の措置
- d 環境衛生管理業務
- e 法定検査及び報告

(イ) 仕様書

別紙 2－1 のとおり

イ 消防設備保守点検管理業務

(ア) 定期点検

消防法及びその他関係諸法令規則に定める保守点検の技術上の基準に基づき実施する。

(イ) 仕様書

別紙 2－2 のとおり

ウ 自家用電気工作物保安管理業務

(ア) 定期点検

- a 電気工作物の維持運用について、定期的な点検、測定及び試験を行い、経済産業省令に定める技術基準の規定に適合しない事項、又は適合しないおそれのあるときは、必要な措置をとる。
- b 電気事故その他電気工作物に異常が発生し、又は発生するおそれのある場合、原因を調査し、応急措置を講ずるとともに、必要に応じて、電気事業法第 106 条

第4項の規定に基づく、電気関係報告規則に定める電気事故報告の作成及び手続を行う。

c 電気事業法第107条第3項の規定に基づく立入検査の立会いを行う。

(イ) 設備容量

1,000 キロボルトアンペア 受電電圧 6,600 ボルト

(ウ) 非常用予備発電装置

150 キロボルトアンペア 発電機電圧 220 ボルト

エ エレベーター保守点検管理業務

(ア) 定期点検（月1回）

運行データを分析し、巻上機、電動機の定期点検、清掃及び給油等、点検及び調整を行い、最良の稼動状況を確保する。

(イ) 定期検査（年1回）

建築基準法第12条第2項に準じた定期検査を行う。

(ウ) 設備機器

油圧乗用エレベーター 1基

オ 清掃業務

(ア) 定期清掃

床面清掃、除塵及び汚損部分の除去等により、利用者が快適に施設を利用できるようにする。

(イ) 仕様書

別紙2-3のとおり

※なお仕様書は、募集に際して必要とされる業務の標準を示したものである。施設の美観保持を勘案し、適切な業務回数を確保するほか、回数の定めのない清掃業務については、指定管理者が適宜判断して行うこと。

カ 警備業務

(ア) 盗難予防

a 潜伏者、徘徊者、不審者などの発見と排除

b その他、不良行為者の発見と排除

c 事故発生時における関係警察署への通報連絡

(イ) 火災防止

a 火災の早期発見と初期消火

b 火災発生時及び発見時の関係消防署への通報連絡

(ウ) 警備方法

有線式自動警報装置（遠方通報監視装置）による機械警備方法

(エ) 警備時間

閉館後から開館前の間

キ 樹木管理業務

(ア) 定期管理

樹木の施肥、剪定等、植栽の全般的な管理を行い、最良の状況を確保する。

(イ) 仕様書

別紙２－４のとおり

※なお仕様書は、募集に際して必要とされる業務の標準を示したものである。施設の美観保持を勘案し、適切な業務回数を確保するほか、回数の定めのない業務については、指定管理者が適宜判断して行うこと。

ク 記録表示装置保守点検管理業務

(ア) 定期点検（年１回）

外観、精度及び機能試験等、点検及び調整を行い、最良の稼動状況を確認する。

(イ) 設備機器

別紙２－５のとおり

(5) 利用の承認及び利用料金の徴収等

ア 利用承認申請の受付及び案内誘導を行う。

イ 利用承認に当たっては、次の基準により承認する。

(ア) 専用（団体）利用

県、県教育委員会、県スポーツ協会及びその加盟団体が、主催、共催、又は主管するスポーツ大会及び各種事業を優先させる。

(イ) 一般利用

専用利用の承認状況を鑑みて承認することとし、富山県公共施設予約システム及び事務室窓口での予約等により、随時承認する。

ウ 高岡プールの利用料金は、富山県営体育施設条例第 11 条第 2 項の規定により、同条例の別表第 3 で定める金額の範囲内において指定管理者が県の承認を受けて定めるものとし、徴収した利用料金は、指定管理者の収入とする。

エ 指定管理者は、県の承認を受けて定めた基準により利用料金を減免することができるものとし、この場合は事業計画書によりその基準を提案すること。

(6) 施設の供用に係る特記事項

ア プール

(ア) 監視

監視台及びプールサイドにおいて、施設及び利用者の状況を監視するとともに、溺者等、救護を必要とする者の早期発見や救助を行い、利用者の事故防止に努める。

また、年 1 回以上、応急手当、心肺蘇生法等の講習会を開催し、救助方法を習得する。

(イ) 水質管理

厚生労働省が定める「遊泳用プールの衛生基準」に基づき、定期的に水質検査等を行い、適切な水質管理を行う。また、水底の沈殿物、異物等の除去を行う。

(ウ) 保温用シートの設置

12 月～ 3 月の期間、プールの水温維持及び結露防止のため、利用時間以外の時間帯には保温用シートを架ける。

(エ) 備品等貸出

利用者の活動等の便宜を図るため、設設備え付けの備品等を貸し出す。また、設

営・利用方法がわからない利用者への支援を行う。

イ トレーニング室

(ア) トレーニング指導及び助言

(イ) トレッドミル等、トレーニング機器類の日常の安全点検及び維持管理
(機器類については、「募集要項 別紙 1－2」参照)

(7) その他の業務

ア スポーツフェスティバルの開催

県民のスポーツに対する興味・関心をより一層高めるため、体育の日又はその前後にスポーツフェスティバルを開催するものとし、このフェスティバルの具体的な内容、規模（集客数）、広報等について提案すること。

イ 喫茶コーナーの利活用

本県のスポーツに関する資料等を展示し、広く県民のスポーツへの認識と関心を高め、スポーツの一層の普及・振興を図る。

4 その他留意事項

(1) 県からの要請への協力

ア 県から、施設の管理運営及び施設の現状等に関する調査の指示等があった場合には、迅速、誠実、かつ積極的な対応を行うこと。

イ その他、県が実施又は要請する業務（県有建築物の定期点検及び緊急安全点検、防災訓練、行・催事イベント、要人案内、当該施設の管理に関する会議、監査・検査等）への参加・支援・協力・実施を積極的かつ主体的に行うこと。

(2) 県と指定管理者で協議・調整を要する事項

次の事項については、県と指定管理者が調整又は協議を行うこと。

ア 施設の管理運営に係る各種規程・要綱等を作成する場合

イ 本仕様書に記載のない事項

富山県高岡総合プール設備機器運転管理業務仕様書

1 熱源設備機器

設 備 機 器	仕 様	数量	週1回の定期点検以外
給湯ガス焚温水ボイラー	真空式 300,000kcal/Hr	2台	年1回整備点検
給湯ポンプ			
給湯一次ポンプ	ライン型 32φ×100L/min×10m	2台	
給湯二次ポンプ	ライン型 32φ×60L/min×10m	1台	
貯湯槽	ステンレス型(SUS型444製) 5,000L	2台	

2 空調設備機器

設 備 機 器	仕 様	数量	週1回の定期点検以外
空冷チリングユニット	空気熱源チリングユニット 315,000kcal/Hr	2台	法定点検
ガス焚温水ボイラー	真空式ガス焚温水ボイラー(2回路型) 1,000,000kcal/Hr	2台	年1回整備点検
循環ポンプ			
冷水循環一次ポンプ	片吸込渦巻ポンプ 80φ×65φ×1,050L/min×15m	2台	
温水循環一次ポンプ	片吸込渦巻ポンプ 80φ×65φ×1,050L/min×12m	2台	
冷温水循環二次ポンプ	片吸込渦巻ポンプ 80φ×65φ×1,350L/min×31m	2台	
温水循環二次ポンプ	片吸込渦巻ポンプ 50φ×40φ×250L/min×25m	2台	
空調機			
エアーハンドリングユニット	(プール)顕熱交換器組込型 #40 22kw	1台	
エアーハンドリングユニット	(エントランスホール)全熱交換器組込型 #80 75kw	1台	
空調機			フィルター交換・洗浄 年2回
ファンコイルユニット			
	天吊ダクト吹型	10台	
	天吊カセット型	33台	
空調用換気扇			
	天井埋込形	21台	
	壁付型	1台	
自動制御システム	SAVIC NetFX アズビル製	1式	年4回整備点検

3 給排水衛生設備機器

設 備 機 器	仕 様	数量	週1回の定期点検以外
受水槽	SUS製単板中仕切付(SUS444製) 31m ³	1台	年1回清掃
25mプール用環水槽清掃	30m ³	1槽	
50mプール用環水槽清掃	60m ³	1槽	
トリハロメタン検査	総トリハロメタン検査(25m、50m、飛込プール)	1回	
自動給水ユニット	インバーター方式 吐水圧一定方式 ポンプ2台一式	1台	
湧水ポンプ	水中型 自動交互運転 50φ×100L/min×10m	6台	
排水ポンプ			
プール排水ポンプ	水中型 自動交互運転 100φ×1,000L/min×15m	2台	
プール排水ポンプ	水中型 自動交互運転 100φ×1,000L/min×15m	2台	
プール排水ポンプ	水中型 自動交互運転 80φ×1,000L/min×15m	2台	
排水ポンプ	水中型 80φ×950L/min×10m	2台	
濾過装置			
50mプール用	全自動洗浄型 160m ³ /Hr	2台	
25mプール用	全自動洗浄型 100m ³ /Hr	2台	
飛込プール用	全自動洗浄型 100m ³ /Hr	2台	
ガス遮断弁		1台	
プール水質検査	濁度・過マンガン酸カリウム消費量・大腸菌		採水後検査
25mプール		12回	
50mプール		4回	
飛込プール		4回	

富山県高岡総合プール消防設備保守点検管理業務仕様書

設 備 機 器	仕 様	数 量	内 容
消火器具			機器点検(2回)
	粉末消火器 10型	27本	
	粉末消火器 50型	1本	
屋内消火栓設備			機器点検(1回)・総合点検(1回)
	加圧送水装置 (ポンプ)	1台	
	ポンプ表示盤	1式	
	ポンプ操作盤	1式	
	呼水装置	1式	
	消火栓(屋内型) 1号消火栓	9台	
	表示灯	1式	
	放水テスト	1式	
	配線点検(絶縁測定)	1式	
不活性ガス消火設備			機器点検(1回)・総合点検(1回)
	高圧式消火剤 45kg	38本	
	容器弁開放装置 (ガス圧式)	1式	
	起動用容器 0.65kg	1本	
	起動用容器弁開放装置 (電気式・手動式)	1式	
	手動式起動装置	1式	
	自動起動装置	1式	
	音声警報装置	1式	
	制御盤	1式	
	噴射ヘッド(ホーン型)	11台	
	放出表示灯	1式	
	非常電源 バッテリー	1式	
	配線点検(絶縁測定)	1式	
自動火災報知設備			機器点検(1回)・総合点検(1回)
	受信機 P型複合盤 20回線	1面	
	中継器	20回線	
	スポット型感知器(差動式)	91個	
	スポット型感知器(定温式)	18個	
	煙感知器(光電式)	22個	
	発信機(P型1級)	9個	
	表示灯点検	1個	
	常用電源 交流電源	1式	
	予備又は非常電源 蓄電池設備	1式	
	配線点検(絶縁測定)	1式	
非常放送設備			機器点検(1回)・総合点検(1回)
	操作部 増幅器	1面	
	スピーカー回線	1式	
	自家火災報知設備の連動試験	1式	
	作動試験	1式	
	スピーカー	1式	
	非常電源 バッテリー	1式	
	配線点検(絶縁測定)	1式	
誘導灯			機器点検(1回)・総合点検(1回)
	誘導灯 避難口(B級)	25個	
	誘導灯 廊下通路(C級)	7個	
	誘導灯 階段通路(C級)	5個	
	配線点検(絶縁測定)	1式	
排煙設備			機器点検(1回)・総合点検(1回)
	連動制御盤	1個	
	排煙口	5台	
	手動開閉装置	5台	
	排煙機	1台	
	電源装置(予備電源)	1式	
	配線点検(絶縁測定)	1式	
防排煙設備			機器点検(1回)・総合点検(1回)
	連動制御盤	1個	
	熱感知器	5個	
	煙感知器	9個	
	防火扉	6個	
	シャッター	4個	
	垂れ壁	1個	
	手動開閉装置	5個	
	予備電源	1式	
	配線点検(絶縁測定)	1式	

富山県高岡総合プール清掃業務仕様書

1 日常

階	室名等	面積 (㎡)	仕様
1	男子更衣室(1)	95.5	掃き
1	男子更衣室(2)	22.3	〃
1	女子更衣室(1)	95.5	〃
1	女子更衣室(2)	22.3	〃
1	トレーニングルーム前室	33.1	業務用掃除機
1	トレーニングルーム	328.3	〃
1	指導員室(3)	10.1	業務用掃除機
1	男子更衣室前室	22.6	掃き及び水拭き
1	男子便所(1)	19.8	水洗い及び水拭き
1	男子車椅子便所(1)	4.8	〃
1	男子シャワー室(1)	23.7	〃
1	男子更衣室通路	33.2	〃
1	女子更衣室前室	27.6	掃き及び水拭き
1	女子便所(1)	19.8	水洗い及び水拭き
1	女子車椅子便所(1)	4.8	〃
1	女子シャワー室(1)	23.7	〃
1	女子更衣室通路	33.2	〃
1	プール間通路	90.4	水洗い及び水拭き(溝蓋含む)
1	採暖室	16.1	水洗い及び水拭き(ガラス含む)
1	25mプールサイド溝蓋	21.0	水洗い及び水拭き(洗面台・ベンチ含む)
1	男子便所(2)	24.0	水洗い及び水拭き
1	女子便所(2)	17.7	〃
1	男子便所(3)	7.9	〃
1	女子便所(3)	7.9	〃
1	車椅子用便所(2)	5.1	〃
2	車椅子用便所(3)	4.5	〃
2	男子便所(4)	9.0	〃
2	女子便所(4)	9.0	〃
計		1,032.9	

2 隔日

階	室名等	面積 (㎡)	仕様
1	喫茶コーナー	115.2	掃き及び水拭き
1	エントランスホール	435.9	〃
1	風除室(1)	18.8	〃
1	階段(6)	39.5	〃
2	ロビー(ブリッジ2ヶ所含む)	130.6	掃き及び水拭き ※7～8月のみ隔日。その他は週1回。
2	屋内観覧席	142.0	掃き及び水拭き(座席拭く) ※7～8月のみ隔日。その他は週1回。
計		882.0	

3 週1回

階	室名等	面積 (㎡)	仕様
1	館長室	48.2	カーペットクリーナー
1	事務室	102.0	掃き
1	職員更衣室	6.1	〃
1	指導員室(2)	31.6	掃き及び水拭き
1	エレベーター	5.6	〃
1	廊下(1)	143.5	〃
1	廊下(2)	99.8	〃
1	湯沸室(1)	6.5	〃
1	湯沸室(2)	9.6	〃
1	玄関周辺	10.2	掃き
1	更衣室ロッカー	1式	水拭き
1	男子便所(1)	19.8	洗剤・ポリッシャー・水洗い及び水拭き(溝蓋含む)
1	女子便所(1)	19.8	〃
1	男子車椅子便所(1)	4.8	〃
1	女子車椅子便所(1)	4.8	〃
1	会議室(1)	64.0	カーペットクリーナー
1	会議室(2)	64.0	〃

1	25mプールサイド	398.1	洗剤・ポリシャー・水洗い及び水拭き
1	可燃物ゴミ処理	1式	ゴミ集積場運搬
1	男子シャワー室(1)	23.7	洗剤・ポリシャー・水洗い及び水拭き(溝蓋含む)
1	女子シャワー室(1)	23.7	〃
1	男子更衣室通路	33.2	〃
1	女子更衣室通路	33.2	〃
1	プール間通路	90.4	〃
1	採暖室	16.1	洗剤・ポリシャー・水洗い及び水拭き
計		1,260.7	

4 7月及び8月の毎日

階	室名等	面積 (㎡)	仕 様
1	指導員室(1)	16.3	掃き及び水拭き
1	50mプールサイド南面	372.2	水洗い及び水拭き(洗面台周辺のみ)
計		388.5	

5 7月及び8月の内で計5回

階	室名等	面積 (㎡)	仕 様
1	放送室(1)	25.6	掃き拭き
1	役員控室(1)	146.2	掃き及び水拭き
1	役員控室(3)	19.8	掃き
1	選手控室	55.4	掃き拭き
1	屋外タイル	4,368.3	ゴミ拾い
2	男子便所(5)	8.5	水洗い及び水拭き
2	女子便所(5)	9.5	〃
2	歩行者デッキ	2,295.3	掃き
2	屋外観覧席	170.6	掃き(座席拭き)
計		7,099.2	

6 月1回

階	室名等	面積 (㎡)	仕 様
1	医務室	28.8	掃き及び水拭き
1	会議室(3)	86.4	〃
1	役員控室(2)	54.7	掃き拭き
1	機械室・電気室	518.4	掃き
1	応接室(タイルカーペット)	64.0	カーペットクリーナー
1	応接室(大理石貼)	6.8	水洗い及び水拭き
計		759.1	

7 年15回(月1回、6.7.8月は2回)

階	室名等	面積 (㎡)	仕 様
1	男子更衣室(1)	95.5	床は洗剤・ポリシャー、消毒 スノコは水洗い
1	女子更衣室(1)	95.5	〃
計		191.0	

8 年9回

階	室名等	面積 (㎡)	仕 様
1	自転車置場	318.7	掃き及びゴミ拾い ※12、1、2月を除く

9 年6回

階	室名等	面積 (㎡)	仕 様
1	男子更衣室(2)	22.3	〃
1	女子更衣室(2)	22.3	〃
1	男子更衣室前室	22.6	〃
1	女子更衣室前室	27.6	〃
1	トレーニングルーム前室	33.1	洗剤・ポリシャー
1	トレーニングルーム	328.3	業務用掃除機
1	指導員室(3)	10.1	業務用掃除機
1	会議室(1)	64.0	〃
1	会議室(2)	64.0	〃
1	放送室(2)	11.0	掃き拭き
計		605.3	

10 年4回

階	室 名 等	面積 (㎡)	仕 様
1	会議室(3)	86.4	洗剤・ポリシャー・ワックス
1	喫茶コーナー	115.2	洗剤・ポリシャー
1	エントランスホール	435.9	〃
1	風除室(1)	18.8	〃
計		656.3	

11 年2回

階	室 名 等	面積 (㎡)	仕 様
1	倉庫(1)	160.1	掃き
1	倉庫(2)	54.7	〃
1	倉庫(3)	31.7	〃
1	倉庫(4)	107.2	〃
1	館長室	48.2	業務用掃除機
1	応接室	64.0	〃
1	応接室化粧室	6.8	洗剤・ポリシャー
1	事務室	102.0	洗剤・ポリシャー・ワックス
1	指導員室(1)	16.3	〃
1	指導員室(2)	31.6	〃
1	階段(6)	39.5	〃
1	階段(7)	8.4	水拭き・ワックス
1	風除室(2)	7.0	洗剤・ポリシャー・水洗い
1	廊下(1)	143.5	洗剤・ポリシャー・ワックス
1	廊下(2)	30.7	〃
1	職員更衣室	6.1	〃
1	湯沸室(1)	6.5	〃
1	湯沸室(2)	9.6	〃
1	放送室(1)	25.6	業務用掃除機
1	放送室(2)	11.0	〃
1	役員控室(2)	54.7	洗剤・ポリシャー・ワックス
2	ロビー(ブリッジ2ヶ所含む)	130.6	〃
2	屋内観覧席	142.0	〃
計		1,237.8	

12 年1回

階	室 名 等	面積 (㎡)	仕 様
1	医務室	28.8	洗剤・ポリシャー・ワックス
1	役員控室(1)	146.2	〃
1	役員控室(3)	19.8	〃
1	事務所前池	144.0	水抜き後、洗剤・ポリシャー・水洗い
1	25mプールサイド	398.1	水抜き後、洗剤・高圧洗浄ポリシャー・水洗い及び水拭き
1	50mプールサイド	1,338.3	〃
1	飛込プールサイド	602.8	〃
1	飛込浴室	6.0	〃
1	25mプール槽底面・側面	624.7	〃
1	50mプール槽底面・側面	1,648.2	〃
1	飛込プール槽底面・側面	654.6	〃
1	バランシングタンク	3基	
1	ガラスクリーニング	1,574.0	高所作業車利用
1	アルミ枠クリーニング	1,630.0	〃
1	事務室	102.0	剥離洗浄及びワックス
計		8,920.5	

13 必要に応じて

階	室 名 等	面積 (㎡)	仕 様
1	階段(1)	80.7	洗剤・ポリシャー・水洗い
1	階段(2)	46.8	〃
1	階段(3)	21.7	〃
1	階段(4)	17.9	〃
1	階段(5)	10.9	〃
1	階段(8)	8.7	〃
1	階段(9)	9.2	〃
1	階段(10)	8.3	〃
1	屋外タイル(玄関周辺含む)	4,378.5	〃

1	梁ホコリ取り清掃	1式	
1	側溝	1式	
2	歩行者デッキ	2,295.3	洗剤・ポリシャー・水洗い
2	屋外観覧席	170.6	〃
計		7,048.6	

14 その他

階	室 名 等	面積 (㎡)	仕 様
1	25mプール槽床面	1基	週1回、水中クリーナーロボットによる(フロア-の出入含む)
1	50mプール槽床面	1基	6～9月週2回、水中クリーナーロボットによる(フロア-の出入含む)
1	飛込プール槽床面	1基	〃
1	不燃物ゴミ処理	2回	
1	害虫駆除	432.0	年2回

富山県高岡総合プール樹木管理業務仕様書

仕 様	樹木名・数量	回 数	備 考
防除			
第1回目(梅雨明け)	1式	年1回	
第2回目(冬)	1式	年1回	
施肥		必要に応じて	
高 木	52本(タブノキ24本、コブシ22本、シラカシ6本)		
中 木	ウバメガシ591本		
低 木	1,310㎡(サツキ、ツツジ、アベリア)		
地被類	180㎡(ヘデラカナリエンス)		
剪定		必要に応じて	
高木・中木・低木・地被	1式		
除草作業			
除 草	1,000㎡(館内周辺・植込部等)	年3回	
雪囲い作業(正面入口)			
低 木	120㎡	年1回	

富山県高岡総合プール記録表示装置保守点検管理業務仕様書

(年1回定期点検)

設 備 機 器	仕 様	数 量
競技関連機器		
プリンティングマスター	PT-8000	2台
バッテリー及びチャージャー	BA75	2式
タッチプレート(取付金具含む)	50mプール用	20枚
タッチプレート(取付金具含む)	25mプール用	9枚
タッチプレート収納台車	50mプール用	2台
タッチプレート収納台車	25mプール用	1台
レーンボックス及びスタートボックス	No.1～No.9	2式
スタートマイクロフォン装置	25m・50mプール用	2式
スタート音発生装置	電子式 PS-1300	2台
ストロボ付きピストル	PF-001	2台
リレーエラーセンサー付きスタート台	50mプール用	18台
リレーエラーセンサー無しスタート台	25mプール用	8台
バックストロークレッジ	25mプール用	8台
スタート台収納台車	50mプール用	5台
スタート台収納台車	25mプール用	2台
スコアボード	50mプール用	9台
スコアボード	25mプール用	8台
その他機器		
塔時計		2台
記録処理表示装置		
データサーバーパソコン	IOデータ	1台
端末パソコン	DELLノート型 LATITUDE3540	4台
プリンター	CANON LBP-252	2台
無停電電源装置	オムロン BU50SW	4台
データ入カインターフェース装置	RSB-30	2台
ネットワーク装置	バッファロー	1台
競泳競技処理ソフト		1式
ジャンクションボックス		1式
館内系統別属延長ケーブル導通テスト		1式
動作テスト		1式