

委 託 設 計 書		町 長	副町長	教育長	課 長	主幹・副課長	調査精算	設計製図
年度工事番号	令和 7 年度							
工事名	スポーツセンター自動火災報知設備設計業務							
工事箇所	日高郡日高川町 大字 初湯川 地内							303925
延長・幅員	() 延長 m 幅員 m 有効幅員 m							
事業名								
執行機関	日高川町							
路線・河川・橋梁 港湾等 名称								
工事日数	日							
備考								

設 計 概 要

[今回]

・設計業務（自動火災報知設備設計）・・・・・・・・・・ 1 式

[前回]

工 事 総 括 表

費 目 金 額		摘 要	
工 事 費		前回請負額 変更請負額	円 円
本工事費			円 円
附帯工事費			円 円
測量及び試験費			円 円
用地費及び補償費			円 円
機械器具費			円 円
営繕費			円 円
			円 円
工事雑費			円 円

日 高 川 町

総 括 情 報 表 2

	金 額		金 額		工事価格	消費税相当額	工事金額
事業費				業務価格			
工事費				業務価格計			
本工事費							
附帯工事費							
測量試験費							
用地・補償工事費							
()							
()							
()							
()							
()							
()							
()							

内 訳 書

工 種	種 別	規 格	単 位	員 数	単 価	金 額	摘 要
スポーツセンター自動火災報知設備設計業務							
直 接 費							
	直 接 人 件 費	技 師 C	人				
直 接 費 計							
間 接 費							
	諸 経 費	× 1.10					
	技 術 経 費	× 0.15					
	特 別 経 費						
間 接 費 計							
設 計 委 託 価 格							
消 費 税		× 0.10					
設 計 委 託 費 計							
・ 図面枚数 — 9 枚 ○実施設計 ・ 建築改修工事に係る業務人・日数 = ・ 設備改修工事に係る業務人・日数 = ・ 追加業務に係る業務人・日数 = 合 計 = <input type="text"/> 業務人・日数							

建築物の類型（告示別添二による建築物の類型）

告示第98号（別添に）P12

建築物の類型	建築物の用途等	
	第1類（標準的なもの）	第2類（複雑な設計等を必要とするもの）
一 物流施設	車庫、倉庫、立体駐車場等	立体倉庫、物流ターミナル等
二 生産施設	組立工場等	化学工場、薬品工場、食品工場、 特殊設備を付帯する工場等
三 運動施設	体育館、武道館、スポーツジム等	屋内プール、スタジアム等
四 業務施設	事務所等	銀行、本社ビル、庁舎等
五 商業施設	店舗、料理店、スーパーマーケット等	百貨店、ショッピングセンター、ショールーム等
六 共同住宅	公営住宅、社宅、賃貸協同住宅、寄宿舍等	—
七 教育施設	幼稚園、小学校、中学校、工学校等	—
八 専門的教育・研究施設	大学、専門学校等	大学（実験施設等を有するもの）、 専門学校（実験施設等を有するもの）、 研究所等
九 宿泊施設	ホテル、旅館等	ホテル（宴会場等を有するもの）、 保養所等
十 医療施設	病院、診療所等	総合病院等
十一 福祉・厚生施設	保育所、老人ホーム、老人保健施設、 リハビリセンター、多機能福祉施設等	—
十二 文化・交流・公益施設	公民館、集会所、 コミュニティーセンター等	映画館、劇場、美術館、博物館、図書館 研究所、警察署、消防署等
十三 戸建住宅（詳細設計及び構造計算を必要とするもの）	戸建住宅	—
十四 戸建住宅（詳細設計を必要とするもの）	戸建住宅	—
十五 その他の戸建住宅	戸建住宅	—

（注） 1 社寺、教会堂、茶室等の特殊な建築物及び複数の類型の混在する建築物は、本表には含まれない。
2 第1類は、標準的な設計等の建築物が通常想定される用途を、第2類は、複雑な設計等が必要とされる建築物が通常想定される用途を記載
しているものであり、略算方法による算定にあたっては、設計等の内容に応じて適切な区分を適用すること。

※建築工事

[illegible]

※設備工事

番号	図面名称	作成図面	複雑度	所要工数	作成枚数	図面1枚毎の 業務人・時間数
E1	改修特記仕様書	○			1枚	
E2	照明器具仕様書					
E3	各階電灯配線図(改修前)					
E4	各階電灯配線図(改修後)	○			1枚	
E5	各階動力・構内交換設備配線図(改修前)					
E6	各階動力・構内交換設備配線図(改修後)					
E7	構内配電設備・受変電設備・系統図					
E8	構内配電線路(改修後)	○			2枚	
E9	受変電設備配線図					
E10	受変電設備単線結線図					
	共用電気引込配線図					
M11	改修特記仕様書					
M12	空調換気設備平面図(1階)					
M13	空調換気設備平面図(2階)					
M14	空調換気設備平面図(3階)					
M15	給排水設備平面図(1階)					
M16	給排水設備平面図(2階)					
M17	給排水設備平面図(3階)					
	付近見込図・配置図					
	浄化槽設備平面図					
	浄化槽設備断面図					
	浄化槽設備配筋図					
	トイレ設備平面図					
	トイレ設備断面図					
	給湯設備平面図					
計					4枚	

※建築工事(追加業務)

番号	図面名称	作成図面	複雑度	所要工数	作成枚数	図面1枚毎の 業務人・時間数
	表紙、図面目録	○	----	----	----	-----
1	改修特記仕様書(1)					
2	改修特記仕様書(2)					
3	改修特記仕様書(3)					
4	改修特記仕様書(4)					
5	工事区分表					
6	案内・配置図					
7	改修仕上表					
8	1階平面図(改修前、改修後)					
9	2階平面図(改修前、改修後)					
10	3階平面図(改修前、改修後)					
11	屋根伏図					
12	立面図(1)					
13	立面図(2)					
14	立面図(3)					
15	立面図(4)					
16	断面図					
17	矩計図					
18	平面詳細図(1)					
19	平面詳細図(2)					
20	部分詳細図(1)					
21	部分詳細図(2)					
22	部分詳細図(3)					
23	部分詳細図(4)					
24	展開図(1)					
25	展開図(2)					
26	1階天井伏図(改修前、改修後)					
27	2階天井伏図(改修前、改修後)	○			1枚	
28	3階天井伏図(改修前、改修後)					
29	建具表(1)					
30	建具表(2)					
31	耐震改修標準詳細図					
32	各階伏図(1)					
33	各階伏図(2)					
34	各階伏図(3)					
35	軸組図(1)					
36	軸組図(2)					
37	軸組図(3)					
38	補強壁リスト					
39	各部詳細図					
40	仮設計画図(1)	○			1枚	
41	仮設計画図(2)					
42	仮設計画図(3)					
43	仮設計画図(4)					
44	仮設計画図(5)					
計					2枚	

※設備工事(追加業務)

[illegible]



平スポーツセンター

空気管の設置場所

こちらアリーナ部分の高所で

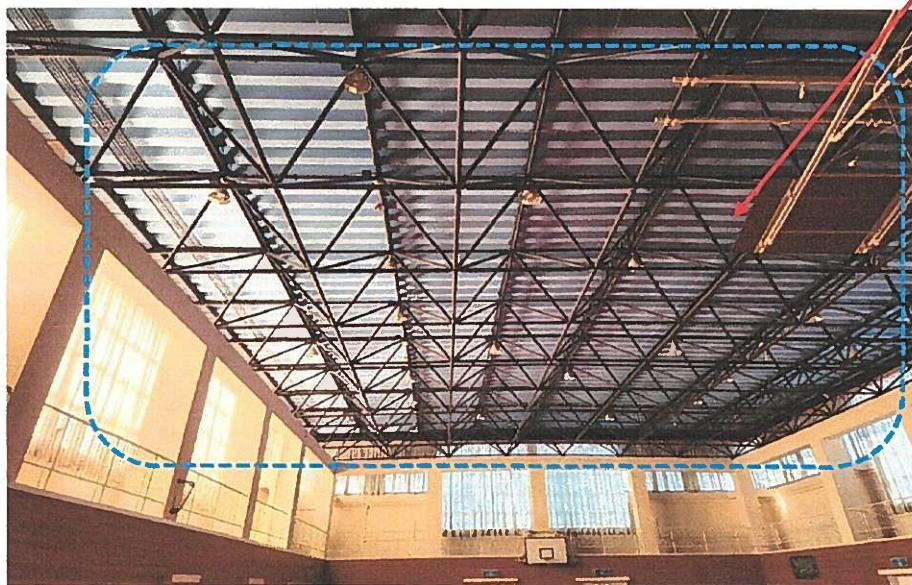
不具合がある場合は

高所足場が必要です。

※鉄骨の骨組みの高低差が

最高部から約2mあり

ローリングタワーは不向きです。

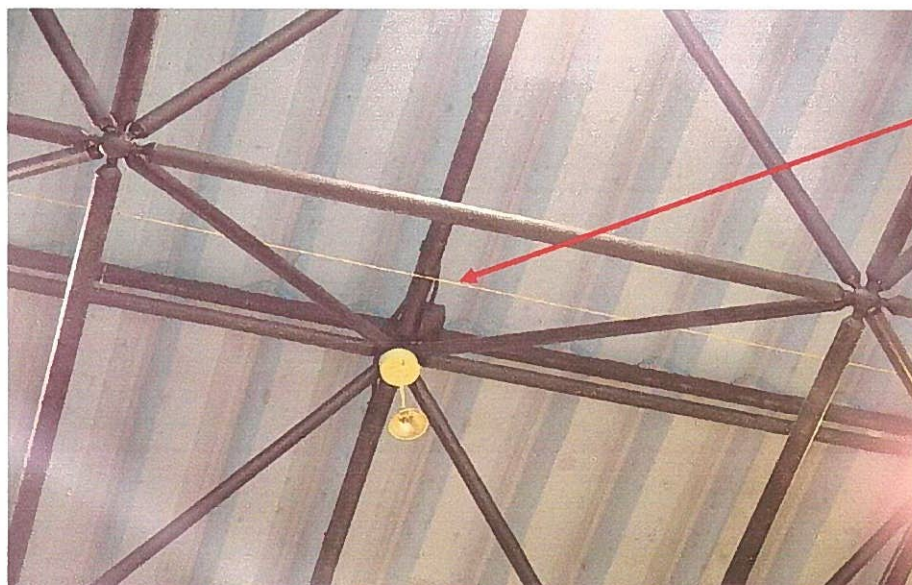


ローリングタワーを

移動させながら

調べていくのは

大変困難と思われます。



この白い管が

空気管です。この

銅管の一部で

詰まりや漏れがある場合

空気管式分布型感知器用が

作動しません。