

部分払い
しない・する(2回以内)
部分払いの基準

業務内容	履行 予定月	数量	単位	単 価		金 額(円)	
機器点検							
附属病院	9	1	式				
エネルギーセンター	9	1	式				
医学部	9	1	式				
看護棟	9	1	式				
先端医科学研究センタ	9	1	式				
看護職員宿舎	9	1	式				
オープンイノベーション ンラボ棟	9	1	式				
計							
総合点検(機器点検含む)							
附属病院	3	1	式				
エネルギーセンター	3	1	式				
医学部	3	1	式				
看護棟	3	1	式				
先端医科学研究センタ	3	1	式				
看護職員宿舎	3	1	式				
オープンイノベーション ンラボ棟	3	1	式				
防火対象物・防災管理 定期点検(全て)	3	1	式				
緊急時対応費		1	式				
試験費		1	式				
計							
総計							
消費税相当額							
合計							

金額
(概算金額)

	億	千	百	拾	万	千	百	十	一

円也

内訳書

総括		数量	単位			備考
					金額	
消防設備等保守点検委託						
	附属病院	機器点検	1	式		①
		総合点検(機器点検含む)	1	式		②
		防火対象物・防災管理定期点検	1	式		③
	エネルギーセンター	機器点検	1	式		④
		総合点検(機器点検含む)	1	式		⑤
		防火対象物・防災管理定期点検	1	式		⑥
	看護職員宿舎	機器点検	1	式		⑯
		総合点検(機器点検含む)	1	式		⑰
	小計					病院合計
	医学部	機器点検	1	式		⑦
		総合点検(機器点検含む)	1	式		⑧
		防火対象物・防災管理定期点検	1	式		⑨
	看護棟	機器点検	1	式		⑩
		総合点検(機器点検含む)	1	式		⑪
		防火対象物・防災管理定期点検	1	式		⑫
	小計					医学部合計
	オープンイノベーションラボ棟	機器点検	1	式		⑱
		総合点検(機器点検含む)	1	式		⑲
		防火対象物・防災管理定期点検	1	式		⑳
	小計					
	先端医科学研究センター	機器点検	1	式		㉓
		総合点検(機器点検含む)	1	式		㉔
		防火対象物・防災管理定期点検	1	式		㉕
	小計					
	緊急時対応費	対応作業費	1	式		
	試験費	連結送水管耐圧性能試験	1	箇所		
	合計					
	消費税相当額					10.0%
	総計					

内訳書

[illegible]

内訳書

[illegible]

内訳書

[illegible]

内訳書

[illegible]

内訳書

[illegible]

内訳書

[illegible]

内訳書

[illegible]

内訳書

[illegible]

内訳書

附属病院		形状・寸法	数量	単位	機器点検		総合点検 (機器点検含む)		備考
					単価	金額	単価	金額	
不活性ガス消火設備									
	消火薬剤貯蔵容器		76	台					
	起動用ガス容器(スターター)		1	台					
	制御盤		1	面					
	スピーカー		1	個					
	放出表示灯		7	個					
	配線点検		1	箇所					
	圧力スイッチ		1	個					
	閉止弁		1	個					
	開口部自動閉鎖装置		12	箇所					
	噴出ヘッド		63	個					
	作動試験		1	区画					
	放出試験		1	区画					
	放出ガス費		1	式					
	運搬費		1	式					
	小計								
移動式粉末消火設備									
	移動式粉末消火設備		20	式					
	小計								
非常放送設備									
	増幅操作部 360W		5	台					
	スピーカ		1779	個					
	音量調整器(アッテネータ)		1289	個					
	非常操作器		3	式					
	チャイム		1	台					
	非常リモコン		3	式					
	一般リモコン		3	台					
	放送モード		3	台					
	プログラムタイマー		1	台					
	カットリレー		31	個					
	配線点検		5	ヶ所					
	小計								
誘導灯及び誘導標識									
	誘導灯	C級	695	個					
	誘導標識		36	個					
	定格容量試験		1	式					
	配線試験		1	ヶ所					
	小計								
R型防排煙制御設備									
	スポット型熱感知器(定温式)		2	個					
	スポット型煙感知器		309	個					
	手動起動装置		255	台					
	防火扉		257	個					
	ダンパー		208	個					
	シャッター		38	個					
	可動タレ壁		30	個					
	排煙口		244	個					

内訳書

附属病院		形状・寸法	数量	単位	機器点検		総合点検 (機器点検含む)		備考
					単価	金額	単価	金額	
	ブザー		36	個					
	排煙機連動試験		11	台					
	配線点検		1	式					
	小計								
連結送水管設備									
	送水口		2	基					
	放水口(ホースなし)		44	基					
	小計								
非常コンセント設備									
	非常コンセント(单相)		30	個					
	表示灯		30	個					
	小計								
大・中規模放水銃設備検知システム									
	システム監視制御盤		4	台					
	操作型火炎検出器		10	台					
	操作型火炎検出器盤		1	台					
	火災試験(基本設備)		1	式					
	配線点検		1	式					
	SPヘッド		21	個					
	小計								
ハロゲン化物消火設備		(エネルギーセンター病院側)							
	消火剤貯蔵容器		17	本					
	起動用ガス容器(スターター)		10	本					
	選択弁		11	個					
	操作部		10	個					
	警報盤		1	面					
	スピーカー		1	個					
	放出表示灯		10	個					
	圧カスイッチ		21	個					
	逆止弁		10	個					
	開口部自動閉鎖装置		11	箇所					
	ヘッド		31	個					
	作動試験		51	式					
	放出試験		1	区画					
	放出ガス費		1	本					
	付属部品		2	式					
	容器塗装		2	本					
	起動用ガス容器(試験)		2	本					
	配線点検		1	式					
	制御盤		1	面					
	小計								
総合操作盤									
	電源部		1	式					
	制御部		1	式					
	モニター		2	台					
	プリンター		1	台					

内訳書

附属病院		形状・寸法	数量	単位	機器点検		総合点検 (機器点検含む)		備考
					単価	金額	単価	金額	
	入力装置		1	式					
	ハードディスク		1	式					
	テンキー部		1	台					
	入出力部		1	式					
	HRE入出力チェック		1500	点					
	小計								
P型ガス漏れ火災警報設備									
	検知器(警報内蔵)		44	個					
	ガス中継器		5	個					
	同時作動試験		1	式					
	検知区域警報試験		44	式					
	総合作動試験		1	式					
	小計								
非常通報設備									
	非常通報機本体		1	台					
	発報確認ランプ		1	個					
	通報取消装置		1	個					
	専用電話機		1	台					
	消防通報試験		1	式					
	配線点検		1	式					
	小計								
研修棟 P型自動火災報知設備									
	受信機 P型1級 10回線		1	面					
	副受信機 P型 10回線		1	面					
	差動式スポット型感知器		71	個					
	定温式スポット型感知器		8	個					
	光電式スポット型煙感知器		12	個					
	表示灯		5	個					
	発信機		5	個					
	音響装置(電鈴)		5	個					
	配線点検		1	式					
	小計								
研修棟非常放送設備									
	増幅器操作部	240W	1	台					
	自動火災報知設備連動試験		1	式					
	スピーカ回路(スピーカ)		60	個					
	配線点検		1	式					
	小計								
研修棟誘導灯及び誘導標識									
	誘導灯C級		26	台					
	誘導灯階段型		9	台					
	誘導標識		3	個					
	定格容量試験		1	式					
	配線点検		1	式					
	小計								
薬局棟 R型自動火災報知設備									

内訳書

附属病院		形状・寸法	数量	単位	機器点検		総合点検 (機器点検含む)		備考
					単価	金額	単価	金額	
	中継器		5	個					
	差動式スポット型熱感知器		1	個					
	光電式スポット型煙感知器		31	個					
	発信機 1級		4	個					
	表示灯		4	個					
	配線点検		1	式					
薬局棟 非常放送設備									
	スピーカ		14	個					
	音量調整器(アッテネータ)		7	個					
	カットリレー		1	個					
	配線点検		1	ヶ所					
薬局棟 スプリンクラー設備									
	スプリンクラーヘッド		83	個					
	補助散水栓		4	台					
	小計								
立体駐車場 P型自動火災報知設備									
	受信機P型1級 10回線		1	面					
	差動式スポット型感知器		98	個					
	光電式スポット型煙感知器ペア		1	個					
	表示灯		6	個					
	発信器1級		6	個					
	音響設備(電鈴)		6	個					
	配線点検		1	式					
	小計								
消火器設備									
	粉末小型消火器		346	台					
	粉末大型消火器		9	台					
	粉末小型消火器 機能点検		21	台					
	粉末大型消火器 機能点検		2	台					
	CO2小型消火器 外観点検		3	台					
	CO2大型消火器 外観点検		1	台					
薬剤補充									
	ABC粉末消火器 10型		21	台					
	ABC粉末消火器 20型		7	台					
	ABC粉末消火器 50型		1	台					
	CO2消火器 7型		1	台					
	小計								
簡易自動消火設備									
	1階 栄養部厨房								
	消火剤		19	本					
	感知器		9	個					
	ノズル		39	個					
	手動起動押ボタン		6	個					
	1階 保育所厨房								
	消火剤		2	本					
	感知器		1	個					
	ノズル		4	個					
	手動起動押ボタン		1	個					
	2階 田舎家								
	消火剤		5	本					
	感知器		2	個					
	ノズル		9	個					

内訳書

[illegible]

内訳書

[illegible]

内訳書

医学部		形状・寸法	数量	単位	機器点検		総合点検 (機器点検含む)		摘 要
					単価	金額	単価	金額	
機器・総合点検(医学部棟分)									
(1) 自動火災報知設備									
	複合盤	P型1級(能美)(守衛室設置)	1	式					(特)FKP177Ya-45
	表示機	(守衛室設置)	3	台					(特)FKP177Ya-47
	差動式分布型感知器		22	個					
	差動式スポット感知器		609	個					
	定温式スポット感知器		155	個					
	煙感知器		666	個					
	発信機	P型1. 2	79	個					
	非常電話		3	台					
	表示灯		83	個					
	電鈴		83	個					
	消火栓起動連動装置		1	式					
	常用電源		1	式					
	予備電源		1	式					
	配線点検		1	式					
	小計								
(2) 防火・排煙設備									
	シャッター	煙連動付	4	台					煙感知器含む
	防火扉		52	台					煙感知器含む
	防排煙ダンパー	自動開鍵	165	台					
	電鈴ブザー		4	個					
	予備電源		1	式					
	配線点検		1	式					
	小計								
(3) 誘導灯設備									
	誘導灯		235	個					
	配線点検		1	式					
	小計								
(4) 避難器具装置									
	救助袋	垂直式10m	1	台					基礎棟3階
	救助袋	垂直式11m	1	台					基礎棟4階
	緩降機		4	台					基礎棟2階 型式第50－8
	避難はしご		13	台					型式第58－3
	小計								
(5) 連結送水管設備									
	表示灯		15	個					
	送水口		3	個					
	放水口		15	個					
	小計								
(6) 消火栓設備									
	加圧送水設備		1	式					
	屋内消火栓		69	基					
	放水試験		1	式					
	消防ホース耐圧試験		76	本					
	小計								

内訳書

[illegible]

内訳書

[illegible]

内訳書

[illegible]

内訳書

[illegible]

内訳書

[illegible]

内訳書

看護職員宿舎		形状・寸法	数量	単位	機器点検		総合点検 (機器点検含む)		摘 要
					単価	金額	単価	金額	
(1) 自動火災報知設備									
	受信機GR型1級739回線		1	台					
	差動式スポット型感知器(1～50)		50	個					
	差動式スポット型感知器(51～100)		100	個					
	差動式スポット型感知器(101～)		80	個					
	定温式スポット型感知器(1～50)		50	個					
	定温式スポット型感知器(51～100)		100	個					
	定温式スポット型感知器(101～)		473	個					
	煙感知器(1～50)		32	個					
	発信機P型1級		21	個					
	表示灯		21	個					
	電鈴		21	個					
	消火栓起動連動装置		1	式					
	常用電電(交流)		1	式					
	予備電源(直流)		1	式					
	配線点検		1	式					
	小計								
(2) 住宅情報盤			290	台					
(3) 防火, 防排煙設備									
	定温式スポット型感知器(1～50)		19	個					
	防火扉(1～10)		10	個					
	防火扉(11～20)		10	個					
	防火扉(21～30)		2	個					
	予備電源(直流)		1	式					
	配線点検		1	式					
	小計								
(4) 非常放送設備									
	増幅器		1	台					240W
	スピーカ回線		1	式					
	作動試験		1	式					
	スピーカ(1～50)		43	個					
	予備電源(直流)		1	式					
	配線点検		1	式					
	小計								
(5) 誘導灯設備									
	誘導灯(1～50)		9	個					
	配線点検		1	式					
	小計								
(6) 屋内外消火栓設備									
	屋内消火栓		21	基					
	放水試験		1	式					
	小計								
(7) 避難器具設備									

内訳書

[illegible]

内訳書

[illegible]

消防設備保守点検委託業務仕様書

1 委託業務内容

本仕様書は委託者公立大学法人横浜市立大学と、受託者の間で締結する自動火災報知設備、屋内消火栓設備、スプリンクラー設備、ハロン消火設備、防排煙設備、ガス漏れ火災警報設備、非常放送設備、誘導灯、放水銃火災検出システム、非常通報装置警報設備、消火器、簡易自動消火設備(以下消防設備という)の保守点検委託に関し必要な事項をさだめるものである。

2 履行場所

横浜市金沢区福浦三丁目9番

公立大学法人横浜市立大学

附属病院

医学部医学科

医学部看護学科

先端医科学研究センター

オープンイノベーションラボ棟

附属病院看護職員宿舎

3 業務内容

受託者が行う点検の内容は、消防庁告示第14号に基づく次の点検、記録、報告とする。

- ・ 機器点検
外観または簡易な操作により判別できる事項を点検基準にしたがって確認する。
- ・ 総合点検
消防用設備等の一部を実際に作動させて総合点検基準にしたがって確認する。
- ・ 防火対象物定期点検
消防法第8条に定められている、防火対象物定期点検を行い、報告書を提出する。
- ・ 防災管理定期点検
消防法第36条に定められている、防災管理定期点検を行い、報告書を提出する。

4 点検の期間及び時期

点検期間

令和 8 年 4 月 1 日 から 令和 9 年 3 月 31 日

点検業務の実施時期は、委託者の指定する日に次のとおり実施すること。

機器点検	年1回
総合点検(機器点検含む)	年1回
防火対象物定期点検	年1回
防災管理定期点検	年1回

5 点検員の資格

消防用設備等の点検は、消防設備士または総務大臣が認める資格を有する者(消防設備点検者)が行うこと。

6 報告書の提出

報告書は消防庁基準に準拠した形式とし、各期の点検完了後は30日以内に報告書を提出すること。
報告書には各設備の点検票に所見等を添えた点検一覧表を綴じ込むこと。
また上記とは別冊で、階別の指摘事項一覧表と、階別図面に指摘事項一覧表と詳細場所を明記し、写真を添付した要改善・要修繕報告書を作成すること。
総合点検報告書は大学担当者に確認後、金沢消防署へ提出すること。

7 作業工程

点検業務の実施については、あらかじめ日時を打合わせて決定するとともに、作業工程を提出すること。

8 その他

- ・ 作業にあたっては、入院・外来患者、その家族、病院職員等に迷惑を掛けることなくまた、病院の運営に支障のないよう細心の注意をはらって従事すること。
- ・ 業務に従事するものは、大学及び研究施設という特殊性に鑑み、教職員または研究員等に対して言動に注意し、節度ある業務を行うこと。
- ・ 各消防設備の点検票は防火管理者が関係官庁に提出する様式で製本し、2部を各回点検終了後、遅滞なく提出すること。
- ・ 作業中に本学施設を破損したとき、または大学関係者等に損害を及ぼした場合には、ただちに監督員に報告してその指示に従い復旧または補償を行うこと。
- ・ 従事者は、その業務上知り得た情報その他の守秘義務を負うこと。
- ・ 本仕様書に定められていない事項については、委託者と受託者の双方で協議の上決定すること。
- ・ 機器故障等の緊急時には、1時間以内に駆け付け対応すること。
- ・ 点検時に発見した不具合箇所の修繕見積書を提出すること。

横浜市立大学附属病院 概要

1 病床数 671床

2 診療体制

血液・リウマチ・感染症内科、呼吸器内科、循環器内科、腎臓・高血圧内科、消化器内科、内分泌・糖尿病内科、脳神経内科、脳卒中科、精神科、小児科、消化器・一般外科、消化器外科、呼吸器外科、乳腺・甲状腺外科、乳腺外科、臨床腫瘍科、心臓血管外科・小児循環器、整形外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻いんこう科、放射線科、歯科・口腔外科・矯正歯科、麻酔科、脳神経外科、リハビリテーション科、形成外科、児童精神科、病理診断科、遺伝子診療科、がんゲノム診断科、救急科、総合診療科

建築設計概要

1 建物概要

建 物 名 称 : 公立大学法人 横浜市立大学附属病院
住 所 : 横浜市金沢区福浦3-9
建 築 面 積 : 別紙参照
駐 車 台 数 : 約400台

建 物 名 称 : 公立大学法人 横浜市立大学医学部医学科
住 所 : 横浜市金沢区福浦3-9
建 築 面 積 : 別紙参照

建 物 名 称 : 公立大学法人 横浜市立大学医学部看護棟
住 所 : 横浜市金沢区福浦3-9
建 築 面 積 : 別紙参照

建 物 名 称 : 公立大学法人 横浜市立大学附属病院看護職員宿舎
住 所 : 横浜市金沢区柴町379-1
建 築 面 積 : 別紙参照

2 建築構造・規模

附属病院病院面積表

建物名称	構造	階数	高さ(m)	建築面積 (㎡)	延べ床面積 (㎡)
病院棟	鉄筋コンクリート一部鉄骨	地下1階地上10階塔屋1階	49.95	8,915.99	57,007.91
保育所	S造	地上1階	3.64	49.00	49.00
保育所	S造	地上1階	3.74	58.14	58.14
研修棟	鉄筋コンクリート	地上5階	19.84	305.5	1,527.96
立体駐車場	S造	地上3階＋屋上	10.8	1,142.68	3,371.08
敷地内薬局	S造	地上2階	9.8	297.44	591.40
エネルギーセンター	鉄筋コンクリート	地上3階	19.65	1,202.02	2,361.07
小計				11,970.77	64,966.56

医学部面積表

建物名称	構造	階数	高さ(m)	建築面積 (㎡)	延べ床面積 (㎡)
基礎研究棟	鉄骨鉄筋コンクリート	地上7階地下1階	35.9	1,684.06	9,262.09
臨床研究棟	鉄骨鉄筋コンクリート	地上7階地下1階	35.9	1,753.45	10,124.27
RIセンター	鉄筋コンクリート	地上4階地下1階	20.77	507.43	1,650.44
実験動物センター	鉄筋コンクリート	地上5階地下1階	27.3	698.79	2,973.81
附属棟(4棟)	鉄筋コンクリート	地上1階	2.8	32.4	32.4
教育棟	鉄筋コンクリート	地上3階	12.15	2,813.25	4,884.95
医学情報センター	鉄筋コンクリート	地上2階	10.9	1,280.56	1,819.27
医学情報センター増築	鉄筋コンクリート	地上2階	10.9	292	578.63
附属棟(2棟)	鉄筋コンクリート	地上1階	2.8	25.92	25.92
福利厚生棟	鉄筋コンクリート	地上2階	7.65	617.92	617.92
体育館	鉄筋コンクリート一部鉄骨	地上2階	14.56	1,107.44	1,379.71
サークル棟	鉄筋コンクリート	地上2階	6.25	296.92	529.28
エネルギーセンター	鉄筋コンクリート	地上3階	19.65	715.01	1,599.21
NMR棟	鉄骨造	地上1階	5.2	181.09	181.09
先端医科学研究センター	鉄筋鉄骨コンクリート	地上5階	27.7	859.06	3,408.93
オープンイノベーションラボ(別当含む)	鉄骨造	地上3階(地上1階)		1250.24	3,172.76
小計				12,865.30	39,067.92

看護教育研究棟面積表

建物名称	構造	階数	高さ(m)	建築面積 (㎡)	延べ床面積 (㎡)
校舎棟	鉄筋コンクリート	地上7階塔屋1階	38.5	1,790.29	9,244.23
自転車置き場	鉄骨	地上1階	2.3	46.98	46.98
小計				1,837.27	9,291.21

看護職員宿舎

建物名称	構造	階数	高さ(m)	建築面積 (㎡)	延べ床面積 (㎡)
看護職員宿舎	RC造・一部S造	地上3階＋一部地下	10.38	2,691.62	6,991.27