

令和3年度

番号

日間 又は

工期

年 月 日提出

令和4年3月15日 まで

工事設計書

工事名 横浜市立大学附属病院消防設備更新工事

工事場所 横浜市金沢区福浦三丁目9番地

工事概要 病院の各所に設置されている火災報知設備の更新

(1) 感知器、電源ユニット、蓄電池等の更新

(2) 更新機器の試験や調整

(3) 消防署への申請書類作成

施工理由 附属病院に設置されている火災報知設備は、経年劣化により各所で不具合が起きており、火災発生時に正常に火災報知ができない可能性が高いため。

金額入り ・ 金額抜き

設計金額 ¥

内訳 工事価格 ¥

消費税相当額 ¥

内 訳 書

No.2

名称	形状寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
1.機器類						
光電式スポット型感知器	2種 露出	657	個			
光電式スポット型感知器	3種 露出	122	個			
差動式スポット	2種	54	個			
定温式スポット	1種防水型	122	個			
発信機埋込型		161	個			
ベル150mm		6	個			
表示灯		161	個			
小計						
HRN・HRO・CHV・用電源ユニット		1	個			
HRN・HRO・CHV・用電源ユニット		1	個			
蓄電池(24V-10AH)		2	個			
液晶表示	FT-ASOO-10.4AV 液晶	1	個			
液晶表示用HRN	インバーター基盤	1	個			
プリンター	UTP-58E-H	1	個			
蓄電池(防災監視盤用)	24V-3.50AH	3	個			
蓄電池(防災監視盤用)	24V-0.45AH	1	個			
蓄電池(防災監視盤用)	24V-6.00AH	1	個			
蓄電池(防災監視盤用)	24V-1.65AH	1	個			
蓄電池(防災監視盤用)	24V-0.6AH	1	個			
蓄電池(火災通報装置用)	DC24-0.5AH	1	個			
蓄電池 (ハロンガス消火制御盤用)	DC24V-6.00AH	8	個			
蓄電池(非常放送アンプ用)	DC24V-10AH	8	個			
蓄電池 (非常放送アンプ用 研修棟)	DC24V-3.50AH	1	個			
小計						
機器調整・試験費		1	式			
消耗品・雑材費		1	式			

