

救急救命東京研修所 食堂厨房機器整備・更新

## 工事内訳書

一般財団法人 救急振興財団

一般財団法人 救急振興財団

		項 目	仕 様 等	数 量	単 位	備 考
	1	(1) プレハブ冷蔵庫 1 (2) プレハブ冷蔵庫 2 (3) プレハブ冷凍庫				
	1	設備機器類－ (1) プレハブ冷蔵庫 1 ※ 既設機器と同等以上の性能及び庫内の大きさを確保すること。				
		1 パネル本体	PR-21.5CC-0.99 幅1400×奥2300mm	1	式	同等品可
		2 冷蔵点検口		2	箇所	
		3 冷凍機	HUS-8RA-UCI	1	台	同等品可
		4 ユニットクーラー	HUS-8RB-E	1	台	同等品可
		5 コントローラー	HUS-A-CB	1	台	同等品可
		6 配線キット	HUS-30A-CS	1	台	同等品可
		7 配線延長キット	HUS-3B-CSE	1	台	同等品可
		8 温度警報装置	PAS-A	3	台	同等品可
	2	設備機器類－ (2) プレハブ冷蔵庫 2 (3) プレハブ冷凍庫 ※ 既設機器と同等以上の性能及び庫内の大きさを確保すること。				
		1 パネル本体	PRF-22.7CC-1/21.7CC1-.25F 幅2250×奥行1800mm	1	式	同等品可
		2 冷凍機	ERA-RP08B	1	台	同等品可
		3 冷凍機	ERA-RP15B	1	台	同等品可
		4 ユニットクーラー	UCL-P1.6THB	1	台	同等品可
		5 ユニットクーラー	UCR-P3VHB1	1	台	同等品可
		6 コントローラー	RBS-P20HRB-Q	2	台	同等品可

一般財団法人 救急振興財団

		3	運搬・設置工事				
		1	新規パネル搬入組立工事	2段置き仕様	1	式	
		2	冷凍機据付工事		1	式	
		3	冷媒配管工事		1	式	
		4	保温工事		1	式	
		5	2次側電気工事		1	式	
		6	ドレン工事		1	式	
		7	ラッキング工事	カラー銅板10m×3台	1	式	
		8	試運転・冷媒充填費	404a	1	式	
		9	電灯動力警報盤		2	台	
		10	温度スイッチ	ALS-C1090L1	3	台	
		11	荷造運搬費		1	式	
		12	現場管理費（養生・諸雑費）		1	式	
		4	廃材撤去工事・管理		1	式	3棟分
		5	既設品撤去工事・管理		1	式	3棟分、ガス処分含む





一般財団法人 救急振興財団

		項 目	仕 様 等	数 量	単 位	備 考
4		(6) 電気ウォーマーテーブル				
	1	設備機器類				
	1	電気ウォーマーテーブル	特注 外形寸法：幅1000×奥行750×高さ850mm	1	台	下図参照
			※ 電気ウォーマーテーブルとしての性能はTEW-120と同等以上であること。			
	2	運搬・設置工事		1	式	
	3	廃材撤去工事・管理		1	式	
	4	既設品撤去工事・管理		1	式	
			幅：1000mm		ウォーマー部奥行：510mm	
			奥行：750mm			※ 形状は既設機器と同じとすること。なお、図の数値は目安であり、必ず既設機器を現場で実測の上、製造・納品すること。
			ウォーマー部深さ：220mm			※ 1/1ホテルパン（530mm×325mm）×1が既設機器と同じ向きで使用できること。
			作業スペース幅：600mm		ウォーマー部幅：300mm	※ 平坦な作業スペース幅を既設機器と同幅以上確保すること。
					高さ：850mm	※ 定格電圧は3相200Vとする。また、推奨ブレーカー容量は電源を共有する隣接機器と併せて20A以下とする。
						※ 漏電遮断器及び温度過昇防止装置を有すること。





