

(撤去) 機器表

 撤去を示す

記号	機器名称	機器仕様	電気容量			設置場所(系統)、対象部屋	台数	備考
			相	V	kVA			
B-1	ガス温水器	形式: 室内設置型 定格出力: 186.0 kW (160,000kcal/h) ガス消費量: 224.0 kW (19.9m ³ /h) 付属品他: 制御盤	三	200	0.780	ボイラー室 (男子、女子シャワー室用)	1	(三浦工業) ZKT-E16006 質量: 1,597kg
T-2	膨張タンク	形式: 解放形 タンク容量: 1,000 リットル 使用受水量: 500 リットル 材質: FRP製パネル形 付属品他: 平架台				ボイラー室屋上	1	

(新設) 機器表

電気容量は、参考

記号	機器名称	機器仕様	電気容量			設置場所(系統)、対象部屋	台数	備考
			相	V	W			
GWH	ガス瞬間湯沸器 即出湯ポンプ ユニット	形式: 室内壁掛型(排気延長型) 給湯能力: 50号×3台設置一列式マルチ型 ガス消費量: 5.58 ~ 324 kW 付属品他: リモコンスイッチ、リモコンコード、マルチ架台、マルチ架台カバー、マルチ配管、 : マルチフレキセット、φ120Lトップ : システムコントローラー(1号機に取付け) : 給水: 50A(10kVレンジ)、給湯: 50A(10kVレンジ)、ガス: 50A(R2ユニオン) 据置設置(屋内・屋外兼用) : ラインポンプ×2台、密閉式膨張タンク、圧力安全弁配管、ケーシング共 : 給水: 50A(10kVレンジ)、給湯(往): 50A(10kVレンジ)、給湯(戻): 25A(ユニオン)	単	100	393	ボイラー室 (男子、女子シャワー室用)	1	
			<単>	<100>	<798>	<凍結防止ヒーター>		
			単	100	190	ボイラー室	1	
EF	中間ダクトファン (給気用)	φ150 × 250m ³ /h × 140Pa 消音形、天井埋込型ストレートシロッコファン	単	100	57	ボイラー室	1	第2種換気

(撤去) 器具表

 撤去を示す

名称	仕様・付属品	型番(A社)	型番(B社)	数量			備考
				男子	女子	合計	
シャワー水栓	壁付け2ハンドル混合栓吐水口付 ホース(樹脂製)	TMS20C	---	8	8	16	既設接続口器具撤去後プラグ止め (合計: 32か所) (合計: 16か所)
				4	4	8	
	壁付けハンドル ホース(樹脂製)	TGB13N TBH19C1R	---	2	-	2	既設接続口器具撤去後プラグ止め(合計: 2か所)

(新設) 器具表

名称	仕様・付属品	型番(A社)	型番(B社)	数量			備考
				男子	女子	合計	
シャワー水栓	壁付けサーモスタット混合水栓 ホース(樹脂製)	TBV03418J	BF-WM247TNSG	10 6	8 4	18 10	

備考

工事名	横浜市金沢振興センタークラブ棟給湯設備改修工事	
図面名称	(撤去・新設) 機器表、器具表	図面番号
作成年月	令和2年1月	M-03
公益財団法人 横浜企業経営支援財団		