

入札番号	2026000002	改算		設計年月日		設計者氏名	
工事箇所	長泉町 下土狩 地内				工種	改修建築工事	
施設名	長泉町文化センター				単価摘要月	令和8年3月	
					竣工期限	令和9年8月9日	

令和8年度 長泉町文化センター大規模改修工事

設計書

設計金額 ￥ - (-)

工事概要

- ・ 特定天井耐震改修工事
- ・ 便所改修工事
- ・ 天井改修工事
- ・ 照明LED化改修工事
- ・ 空調設備改修工事
- ・ 衛生設備改修工事
- ・ 開放型スプリンクラーポンプユニット改修工事 ほか

特記事項

- ・ 施工条件特記仕様書による

長泉町役場



工事箇所

位置図 S=1/10000

至東京駅
至三島駅

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	令和8年度 長泉町文化センター大規模改修工事					
I	直接工事費	1.0	式			
	小計					
II	共通仮設費	1.0	式			
	純工事費					
III	現場管理費	1.0	式			
	工事原価					
IV	一般管理費等	1.0	式			
	工事価格					
V	消費税等相当額	1.0	式			
	工事費合計					

	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
1	大規模改修工事						
1-1	建築工事		1.0	式			
1-2	電気設備工事		1.0	式			
1-3	機械設備工事		1.0	式			
	合計						

	名称	摘要	数量	単位	単価	小計	備考
	大規模改修工事						
1-1	建築工事						
1-1-a)	便所改修工事		1.0	式			
1-1-b)	天井改修工事		1.0	式			
1-1-c)	トイレ改修工事		1.0	式			
1-1-d)	その他工事		1.0	式			
	合計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
1-1-a)	便所改修工事						
a)-1	各階便所床及び天井改修		1.0	式			
	合計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
2	塗装改修						
a	改修		1.0	式			
	合計						

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
a	改修						
	壁 E P 塗	B種 ホート面	3.4	m ²			
	壁 MP 塗	ホート面	9.3	m ²			
	壁 MP 塗	塗装用クロス面	3.6	m ²			
	合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
壁 陶器質タイル撤去	100角 モルタル共	124	m ²			
ラインク 壁 陶器質タイル撤去	100角 モルタル共	44.2	m ²			
壁 石膏ボード撤去	厚12.0	25.0	m ²			
壁 塗装下地用クロス撤去		3.6	m ²			
天井 軽鉄下地撤去	19形 @225	3.7	m ²			
天井 軽鉄下地撤去	19形 @360	230	m ²			
下り天井 軽鉄下地撤去	19形 @360 H200	1.2	m			
天井 化粧石膏ボード撤去	厚9.0	3.7	m ²			
天井 岩綿吸音板撤去	厚12.0+GB-R9.0	230	m ²			
下り天井 岩綿吸音板撤去	厚12.0+GB-R9.0	0.2	m ²			
下り天井 ボード出隅部 見切縁撤去	塩ビ	1.2	m			
ラインク 面台撤去	御影石 150×20 取付下地 共	0.7	m			
ラインク 面台撤去	ステンレス 厚1.5 W150×D25 糸-185程度 取	32.7	m			
B1F M-WC(1) 汚垂石 御影石撤去	厚20 W2800×D600	1.0	か所			
B1F M-WC(2) 汚垂石 御影石撤去	厚20 W2450×D600	1.0	か所			
B1F F-WC(2) 汚垂石 御影石撤去	厚20 W1000×D600	1.0	か所			
B1F M-WC(3) 汚垂石 御影石撤去	厚20 W1600×D600	1.0	か所			
1F M-WC(4) 汚垂石 御影石撤去	厚20 W4200×D600	1.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
1F F-WC(4) 汚垂石 御影石撤去	厚20 W850×D600	1.0	か所			
1F M-WC(5) 汚垂石 御影石撤去	厚20 W3150×D600	1.0	か所			
2F M-WC(6) 汚垂石 御影石撤去	厚20 W3200×D600	1.0	か所			
2F M-WC(7) 汚垂石 御影石撤去	厚20 W1600×D600	1.0	か所			
手洗いカウンター 天板 人造大理石撤去	厚12程度 W900×D600	1.0	か所			
手洗いカウンター 天板 人造大理石撤去	厚12程度 W950×D600	1.0	か所			
手洗いカウンター 天板 人造大理石撤去	厚12程度 W1050×D600	1.0	か所			
手洗いカウンター 天板 人造大理石撤去	厚12程度 W1550×D600	2.0	か所			
手洗いカウンター 天板 人造大理石撤去	厚12程度 W1600×D600	1.0	か所			
手洗いカウンター 天板 人造大理石撤去	厚12程度 W1750×D600	2.0	か所			
手洗いカウンター 天板 人造大理石撤去	厚12程度 W1950×D600	2.0	か所			
手洗いカウンター 天板 人造大理石撤去	厚12程度 W2450×D600	1.0	か所			
手洗いカウンター 天板 人造大理石撤去	厚12程度 W2550×D600	2.0	か所			
手洗いカウンター 天板 人造大理石撤去	厚12程度 W3150×D600	1.0	か所			
手洗いカウンター 天板 人造大理石撤去	厚12程度 W1850+1350× D600	1.0	か所			
手洗いカウンター 天板 人造大理石撤去	厚12程度 W2550+450×D600	1.0	か所			
B1F M-WC・F-WC(1) 手洗いカウンター撤去	W1950×D600×H720 2ホール	2.0	か所			
B1F M-WC(2) 手洗いカウンター撤去	W1550×D600×H720 2ホール	2.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
B1F F-WC(2) 手洗いカウンター撤去	W1750×D600×H720 2ホール	1.0	か所			
B1F F-WC(2) 手洗いカウンター撤去	W2550×D600×H720 3ホール	1.0	か所			
B1F M-WC(3) 手洗いカウンター撤去	W1050×D600×H720 1ホール	1.0	か所			
B1F F-WC(3) 手洗いカウンター撤去	W950×D600×H720 1ホール	1.0	か所			
1F M-WC(4) 手洗いカウンター撤去	W2550×D600×H720 3ホール	1.0	か所			
1F F-WC(4) 手洗いカウンター撤去	W3150×D600×H720 4ホール	1.0	か所			
1F M-WC(5) 手洗いカウンター撤去	W2550+450×D600×H720 2 ホール	1.0	か所			
1F F-WC(5) 手洗いカウンター撤去	W1850+1350×D600×H720 3 ホール	1.0	か所			
2F M-WC(6) 手洗いカウンター撤去	W1750×D600×H720 2ホール	1.0	か所			
2F F-WC(6) 手洗いカウンター撤去	W2450×D600×H720 3ホール	1.0	か所			
2F M-WC(7) 手洗いカウンター撤去	W900×D600×H720 2ホール	1.0	か所			
2F F-WC(7) 手洗いカウンター撤去	W1600×D600×H720 2ホール	1.0	か所			
B1F M-WC・F-WC(1) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L5225×H2000 扉3か所	2.0	か所			
B1F F-WC(1) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 L1080×H2000 扉1か所	1.0	か所			
B1F M-WC(2) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L5050×H2000 扉3か所	1.0	か所			
B1F F-WC(2) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L10110×H2000 扉5か所	1.0	か所			
B1F M-WC(3) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L2570×H2000 扉2か所	1.0	か所			
B1F F-WC(3) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L3185×H2000 扉2か所	1.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
1F M-WC(4) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L3660×H2000 扉2か所	1.0	か所			
1F F-WC(4) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L6500×H2000 扉3か所	1.0	か所			
1F F-WC(4) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L7705×H2000 扉4か所	1.0	か所			
1F M-WC(5) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L3795×H2000 扉2か所	1.0	か所			
1F F-WC(5) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L3720×H2000 扉2か所	2.0	か所			
2F M-WC(6) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L3400×H2000 扉2か所	1.0	か所			
2F F-WC(6) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L2900×H2000 扉2か所	1.0	か所			
2F F-WC(6) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L5500×H2000 扉3か所	1.0	か所			
2F M-WC(7) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L1650×H2000 扉1か所	1.0	か所			
2F M-WC(7) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L3150×H2000 扉2か所	1.0	か所			
2F F-WC(7) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 L1000×H2000 扉1か所	1.0	か所			
2F F-WC(7) トイレブース撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 延L3450×H2000 扉2か所	1.0	か所			
B1F M-WC(3) 目隠しパネル撤去	メラミン樹脂化粧板 厚38 L950×H2400 扉2か所	1.0	か所			
2F F-WC(6) ガラススクリーン撤去	厚6.0 W1400×H2325	1.0	か所			
ガラススクリーン 支柱撤去	スチール t1.6 □-70×35	6.2	m			
ガラススクリーン 下枠撤去	スチール t1.6 □-60×60	1.4	m			
ガラススクリーン 縦枠押縁撤去	スチール t1.6 □-15×15	9.3	m			
2F F-WC(6) 開口三方枠撤去	ステンレス 厚1.5 25×180程度 W1000×H2000	1.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
2F M-WC・F-WC(7) 開口三方枠撤去	ステンレス 厚1.5 25×150程度 W850×H2000	2.0	か所			
2F F-WC(6) 化粧鏡撤去	厚6.0 W2100×H1230	1.0	か所			
2F M-WC(7) 化粧鏡撤去	厚6.0 W900×H1230	1.0	か所			
2F F-WC(7) 化粧鏡撤去	厚6.0 W1600×H1230	1.0	か所			
B1～2F 車椅子用 WC等 補助手摺撤去	ステンレス 厚1.5 φ34 L700×H700 L型	6.0	か所			
B1・1F 車椅子用WC 補助手摺撤去	ステンレス 厚1.5 φ34 L600 跳上式	2.0	か所			
1F 車椅子用WC 補助手摺撤去	ステンレス 厚1.5 φ34 W600×D550×H700 大便器	1.0	か所			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
b	改修					
	シーリング	1.0	式			別紙-6
	床 御影石	厚30 300角 J&P仕上 モルタル 共	0.8	m ²		
	1F MWC5 壁 磁器質タイル	100角 モルタル面	0.5	m ²		
	B1F M-WC(1) 汚垂タイル	厚6.0 W2350×D600 TOTO ハイテックセラ・フロアPU(薄型) 同等	1.0	か所		
	B1F M-WC(2) 汚垂タイル	厚6.0 W2450×D600 TOTO ハイテックセラ・フロアPU(薄型) 同等	1.0	か所		
	B1F F-WC(2) 汚垂タイル	厚6.0 W1000×D600 TOTO ハイテックセラ・フロアPU(薄型) 同等	1.0	か所		
	B1F M-WC(3) 汚垂タイル	厚6.0 W1600×D600 TOTO ハイテックセラ・フロアPU(薄型) 同等	1.0	か所		
	1F M-WC(4) 汚垂タイル	厚6.0 W4200×D600 TOTO ハイテックセラ・フロアPU(薄型) 同等	1.0	か所		

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	小	計	備	考
	天井 軽鉄下地		19形 @225 既存インサート利用	2.3		m ²							
	天井 軽鉄下地		19形 @360 既存インサート利用	103		m ²							
	天井 軽鉄下地		19形 @360 既存インサート利用 H1500～2000	51.8		m ²							
	天井 軽鉄下地		19形 @360 既存インサート利用 H2000～2500	61.0		m ²							
	天井 軽鉄下地		19形 @360 既存インサート利用 H2500～3000	17.3		m ²							
	下り天井 軽鉄下地		19形 @360 H200	1.2		m							
	床 異種下地取合 見切縁		ステンス 磨き仕上 アシスト ステンスフロアジョイナー 20-656 同	7.8		m							
	床 異種下地取合 見切縁		ステンス W40	2.6		m							
	2F FWC 床 下地鉄骨		スチール W1500×D1050 架台:C-100×50×20×2.3 根太:L-40×40@300	1.0		か所							
	WC 巾木		ステンス HL H60	82.1		m							
	2F M-WC(7)・ F-WC(6)(7) 縦一方枠		ステンス HL 厚1.5 25×125 糸-195 H2400	5.0		か所							

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
2F F-WC(6) 開口三方枠	ステンス HL 厚1.5 25×125 糸-195 W925×	1.0	か所			
2F M-WC・F-WC(7) 開口三方枠	ステンス HL 厚1.5 25×125 糸-195 W1000×	2.0	か所			
床 モルタル塗り	張物下	4.2	m ²			
壁 タイル下地モルタル		0.5	m ²			
床 ビニル床シート	厚2.0 多湿部 熱溶接工法 がけ系下地調整材共 既存タ サゲツ 消臭レスタリウム 同等	198	m ²			
床 便器撤去跡 ビニル床シート	厚2.0 多湿部 熱溶接工法 モルタル面 サゲツ 消臭レスタリウム 同等	4.2	m ²			
2F FWC 床 ビニル床シート	厚2.0 多湿部 熱溶接工法 合板面 サゲツ 消臭レスタリウム 同等	1.6	m ²			
床 タイルカーペット	厚6.5 500角 市松敷 既存コ ンクリ面 サゲツ NT700 同等	1.4	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
床 ビニル床タイル	厚2.0 既存コンコテ面 東リ マチコV 同等	2.9	m ²			
2F FWC 床 構造用合板	厚15.0 張物下 制振材面	1.6	m ²			
2F FWC 床 構造用合板	厚15.0+5.5 制振材下 鉄骨 面	1.6	m ²			
2F FWC 床 制振材	厚60 合板下 合板面	1.6	m ²			
2F FWC 床 遮音シート	厚6.0 合板面 幸昭 床用音シート VP6H 同等	1.6	m ²			
ビニル巾木	H60	1.4	m			
ライニング壁 耐水合板	厚12.0 ケイカル下 LGS面	41.3	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
壁 塗装下地用クロス	塗装下ボード面	3.6	m ²			
天井 化粧石膏ボード	厚9.5 LGS面	2.3	m ²			
天井 岩綿吸音板	厚12.0+GB-R9.5 LGS面	233	m ²			
下り天井 岩綿吸音板	厚12.0+GB-R9.5 LGS面	0.2	m ²			
軽鉄間仕切内 グラスウール充填	厚50 32kg/m3	35.0	m ²			
下り天井 ボード出隅部 見切縁	塩ビ	1.2	m			
天井 廻縁	塩ビ フケビ 化学工業 同等	325	m			
ライニング 面台	メラミンボードフォーム 厚25 W150 取付下地共	5.8	m			
ライニング 面台	メラミンボードフォーム 厚25 W200 取付下地共	21.5	m			
ライニング 面台	メラミンボードフォーム 厚25 W500 取付下地共	1.1	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
B1F M-WC・F-WC(1) 手洗いカウンター	パブリック・ホール一体タイプ W1950×D500×H800 2ホール TOTO MK50 同等	2.0	か所			
B1F M-WC(2) 手洗いカウンター	パブリック・ホール一体タイプ W1550×D500×H800 2ホール TOTO MK50 同等	2.0	か所			
B1F F-WC(2) 手洗いカウンター	パブリック・ホール一体タイプ W1750×D500×H800 2ホール TOTO MK50 同等	1.0	か所			
B1F F-WC(2) 手洗いカウンター	パブリック・ホール一体タイプ W2550×D500×H800 3ホール TOTO MK50 同等	1.0	か所			
B1F M-WC(3) 手洗いカウンター	パブリック・ホール一体タイプ W1050×D500×H800 1ホール TOTO MK50 同等	1.0	か所			
B1F F-WC(3) 手洗いカウンター	パブリック・ホール一体タイプ W950×D500×H800 1ホール TOTO MK50 同等	1.0	か所			
1F M-WC(4) 手洗いカウンター	パブリック・ホール一体タイプ W2550×D500×H800 3ホール TOTO MK50 同等	1.0	か所			
1F F-WC(4) 手洗いカウンター	パブリック・ホール一体タイプ W3150×D500×H800 4ホール TOTO MK50 同等	1.0	か所			
1F M-WC(5) 手洗いカウンター	パブリック・ホール一体タイプ W2550+450×D500×H800 3 TOTO MK50 同等	1.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
トイレブース・ 目隠しパネル ※特記なき限り 右記とする。	表面材:高圧メラミン樹脂化粧 板 コア表面材:MDF 芯材:ペーパーコア 枠材:LVL・MDF 巾木:ステンレス H60 スライド式表示錠・ 非常時開錠対応 小松ウォール工業 TB-TP 同等					
B1F M-WC・F-WC(1) トイレブース	厚38 延L5225×H2400 扉3か所	2.0	か所			
B1F F-WC(1) トイレブース	厚38 L1080×H2400 扉1か所	1.0	か所			
B1F M-WC(2) トイレブース	厚38 延L5050×H2400 扉3か所	1.0	か所			
B1F F-WC(2) トイレブース	厚38 延L10110×H2400 扉5か所	1.0	か所			
B1F M-WC(3) トイレブース	厚38 延L2570×H2400 扉2か所	1.0	か所			
B1F F-WC(3) トイレブース	厚38 延L3185×H2400 扉2か所	1.0	か所			
1F M-WC(4) トイレブース	厚38 延L3660×H2400 扉2か所	1.0	か所			
1F F-WC(4) トイレブース	厚38 延L6500×H2400 扉3か所	1.0	か所			
1F F-WC(4) トイレブース	厚38 延L7705×H2400 扉4か所	1.0	か所			
1F M-WC(5) トイレブース	厚38 延L3795×H2400 扉2か所	1.0	か所			
1F F-WC(5) トイレブース	厚38 延L3720×H2400 扉2か所	2.0	か所			
2F M-WC(6) トイレブース	厚38 延L4230×H2400 扉2か所	1.0	か所			
2F F-WC(6) トイレブース	厚38 L900×H2400 扉1か所	1.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
B1F M-WC(1) SK棚板	ステンレス 鏡面仕上 W936×D375×H130 エニオン HU-11 同等	1.0	か所			
B1F M-WC(2) SK棚板	ステンレス 鏡面仕上 W671×D375×H130 エニオン HU-11 同等	1.0	か所			
B1F M-WC(3) SK棚板	ステンレス 鏡面仕上 W661×D375×H130 エニオン HU-11 同等	1.0	か所			
1F F-WC(4) SK棚板	ステンレス 鏡面仕上 W1050×D375×H130 エニオン HU-11 同等	1.0	か所			
1F F-WC(5) SK棚板	ステンレス 鏡面仕上 W721×D375×H130 エニオン HU-11 同等	1.0	か所			
2F F-WC(6) SK棚板	ステンレス 鏡面仕上 W950×D375×H130 エニオン HU-11 同等	1.0	か所			
2F M-WC(7) SK棚板	ステンレス 鏡面仕上 W731×D375×H130 エニオン HU-11 同等	1.0	か所			
SK 掃除用具掛け	アルミ エニフrostシルバー W80×D88×H35 エニオン SNH-276-10-AFS-R 同等	28.0	か所			
合計						

	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
2	塗装改修						
a	改修		1.0	式			
	合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
下り天井 石膏ボード撤去	厚9.0	0.5	m ²			
天井 化粧石膏ボード撤去	厚9.0	157	m ²			
天井 岩綿吸音板撤去	厚12.0+GB-R9.0	1,376	m ²			
下り天井 岩綿吸音板撤去	厚12.0+GB-R9.0	31.2	m ²			
折上天井 岩綿吸音板撤去	厚12.0+GB-R9.0	3.2	m ²			
天井 クロス撤去		110	m ²			
下り天井 クロス撤去		0.5	m ²			
下り天井 ボード出隅部 見切縁撤去	塩ビ	119	m			
床下点検口撤去	ステンレス 450角	90.0	か所			
床下点検口撤去	ステンレス 600角	4.0	か所			
天井点検口撤去	アルミ 450角	4.0	か所			
天井 鋼製ハネ取外し	一時保管	50.8	m ²			
合計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
b	改修						
	空調更新 側廊 柱型 大理石	厚20 W450×H600 本磨き 接着貼 ホート面	6.5	m ²			
	空調更新 側廊 柱型 軽鉄下地	65形 @450	6.5	m ²			
	天井 軽鉄下地	19形 @225 既存インサート利用	155	m ²			
	天井 軽鉄下地	19形 @225 既存インサート利用 H1500～2000	57.1	m ²			
	天井 軽鉄下地	19形 @225 既存インサート利用 H2000～2500	15.8	m ²			
	天井 軽鉄下地	19形 @300 既存インサート利用	30.5	m ²			
	天井 軽鉄下地	19形 @360 既存インサート利用	1,068	m ²			
	天井 軽鉄下地	19形 @360 既存インサート利用 H1500～2000	180	m ²			
	天井 軽鉄下地	19形 @360 既存インサート利用 H2000～2500	124	m ²			
	下り天井 軽鉄下地	19形 @225 H180	2.9	m			
	下り天井 軽鉄下地	19形 @360 H250	29.1	m			
	下り天井 軽鉄下地	19形 @360 H700	12.5	m			
	下り天井 軽鉄下地	19形 @360	15.2	m ²			
	天井 軽鉄下地開口補強	19形用	1.0	式			別紙-14

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
マンホール蓋	鋳鉄 防水防臭型 φ450 福西鋳物 マンホールカバー SF-L型 同等	2.0	か所			
マンホール蓋	鋳鉄 防水防臭型 φ600 福西鋳物 マンホールカバー SF-L型 同等	4.0	か所			
廊下等 フロアハッチ	ステンレス 防水防臭型 700角 ボルト固定 モルタル用 福西鋳物 フロアハッチ SF-60FHW 75FHW型	2.0	か所			
廊下等 フロアハッチ	ステンレス 防水防臭型 850角 ボルト固定 モルタル用 福西鋳物 フロアハッチ SF-60FHW 75FHW型	4.0	か所			
天井点検口	アルミ 450角	108	か所			
床 タイルカーペット	厚6.5 500角 市松敷 既存コ ンコテ面 サンゲツ NT700 同等	113	m ²			
床 ビニル床タイル	厚2.0 既存コンコテ面 東リ マチコV 同等	16.7	m ²			
壁 織物クロス	撥水 既存ポर्ट面 サンゲツ SHITSURAHU SGB2123 同等	28.9	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
4	発生材処理						
a	発生材運搬	積込共	1.0	式			
b	発生材処分		1.0	式			
	合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
1-1-c)	ドレイン改修工事					
c)-1	ステンレス軒樋落し口廻り改修	1.0	式			
	合計					

	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
3	塗装改修						
a	改修		1.0	式			
	合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
b	改修					
	(外部)					
	内樋改修部 壁 押出成形セメント板	フラットパネル 厚50 縦張 目地 シール共	12.0	m ²		
	成形板 取付金物	(フラットパネル 2枚)×5ヶ所	12.0	m		
	内樋改修部 壁 磁器質タイル	45角 接着貼 成形板面、RC 面 現場合わせ特注色	12.0	m ²		
	改修用ドレイン	銅 縦型 φ75	9.0	か所		
	改修用ドレイン	銅 縦型 φ100	6.0	か所		
	縦樋	VP φ75	6.5	m		
	異種配管継手	SGP+VP φ75用	9.0	か所		
	縦樋	VP φ100	2.0	m		
	エルボ	VP φ100	2.0	か所		
	異種配管継手	SGP+VP φ100用	2.0	か所		
	縦樋	カラーVP φ100	2.0	m		
	異種配管継手	SGP+VP φ100用	4.0	か所		
	合計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
b	改修					
	木巾木 壁	米母 厚25 H60	1.9	m		
	軽鉄下地	65形 @450	6.6	m ²		
	防火戸 戸袋壁 石膏ボード	厚9.5+12.5 塗装下 LGS面	2.0	m ²		
	壁 石膏ボード	厚9.5+12.5 塗装用クロス下 LGS面	4.6	m ²		
	壁 塗装下地用クロス	塗装下 ボード面	4.6	m ²		
	既存～新設取合部 壁 スリット目地	塩ビ	14.4	m		
	合計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
b	改修					
	(外部)					
	室外機置場 床 塗膜防水	X-2 コンコテ面	11.2	m ²		
	機械基礎 天端 塗膜防水	X-2 コンコテ面	9.9	m ²		
	防音壁 天端 塗膜防水	X-2 W300 コンコテ面	14.8	m		
	機械基礎 立上り 塗膜防水	X-2 H150 打放面	19.3	m		
	シーリング		1.0	式		別紙-24
	防音壁 天端 汚れ防止金物	アルミ型材 アルマイト(シルバー) 厚 1.2 白水興産 レインカット 同等	30.5	m		
	室外機置場 床 コンクリート直均し仕上	塗膜防水下	11.2	m ²		
	機械基礎 天端 コンクリート直均し仕上	塗膜防水下	9.9	m ²		
	防音壁 天端 コンクリート直均し仕上	W300 塗膜防水下	14.8	m		
	防音壁 撥水材塗布	水性アクリルシリコン系 化粧打放 面 エスケー化研 セラミクリートSi 同等	170	m ²		

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
インターロッキングブロック再取付	厚80 既存利用	80.7	m ²			
インターロッキングブロック路盤	クッション砂 厚30+透水シート 砕石 厚80+透水シート	80.7	m ²			
インターロッキングブロック	厚60 クッション砂 厚30+透水シート 砕石 厚80+透水シート	16.3	m ²			
片面歩車道境界ブロックA	150/170×200×600 据付モルタル 厚30 再生砕石 厚100	24.6	m			
地先境界ブロック	120×120 据付モルタル 厚30 再生砕石 厚100	1.9	m			
植栽	アサザ密植 H0.5 W0.3 6本/m ² 面積:32.5m ²	1.0	式			
雨水排水管	VP φ250	13.8	m			
雨水排水柵	RC 600×600 H1240	2.0	か所			
鋳鉄製格子蓋	650×650 受枠共	2.0	か所			
車止めブロック	基礎一体型ブロックW700 ホーク OKPF100(分割型シート) 同等	2.0	か所			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
構造体強度補正		1.0	式			別紙-28
普通合板型枠	基礎部	24.0	m ²			
打放合板型枠	上部 A種	170	m ²			
打放合板型枠	上部 B種	2.9	m ²			
型枠運搬費	4t車	197	m ²			
既存取合 緩衝材打込	押出発泡ポリスチレンフォーム 厚100 材工共	4.6	m ²			
打放面補修	B種 コーン処理 部分目違いばらい	2.9	m ²			
打放面補修	A種 コーン処理 目違いばらい無し	170	m ²			
誘発目地棒	20×15	117	m			
合計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
a	発生材運搬	積込共					
	発生材積込	建設発生土	65.2	m3			
	発生材積込	コンクリート塊	1.5	m3			
	発生材積込	建設発生木材	1.9	m3			
	発生材積込	廃プラスチック	0.6	m3			
	発生材積込	混合廃棄物	0.4	m3			
	発生材積込	がれき	11.5	m3			
	発生材積込	金属くず	0.01	m3			
	発生材運搬	建設発生土	65.2	m3			
	発生材運搬	コンクリート塊	1.5	m3			
	発生材運搬	建設発生木材	1.9	m3			
	発生材運搬	廃プラスチック	0.6	m3			
	発生材運搬	混合廃棄物	0.4	m3			
	発生材運搬	がれき	11.5	m3			
	発生材運搬	金属くず	0.01	m3			
	合計						

	名称	摘要	数量	単位	単価	小計	備考
2	塗装改修						
a	改修		1.0	式			
	合計						

	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
4	発生材処理						
a	発生材運搬	積込共	1.0	式			
b	発生材処分		1.0	式			
	合計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	大規模改修工事 電灯設備工事						
(1)	照明器具						
	LED照明器具	A22:17台、G43:32台、d18:21台は再利用 E21、E41、L41W、M21は含まない	1.0	式			
(2)	照明器具設置工事						
	LED照明器具設置	A21	3.0	箇所			
	LED照明器具設置	A22	39.0	箇所			
	LED照明器具設置	A41	7.0	箇所			
	LED照明器具設置	A42	33.0	箇所			
	LED照明器具設置	B21	2.0	箇所			
	LED照明器具設置	B22	3.0	箇所			
	LED照明器具設置	B41	17.0	箇所			
	LED照明器具設置	B42	24.0	箇所			
	LED照明器具設置	B42W	1.0	箇所			
	LED照明器具設置	C21	22.0	箇所			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
	LED照明器具設置	C41	30.0	箇所			
	LED照明器具設置	C42	9.0	箇所			
	LED照明器具設置	C41G	28.0	箇所			
	LED照明器具設置	D21	2.0	箇所			
	LED照明器具設置	D41	3.0	箇所			
	LED照明器具	E21 LSS1-2-15 材工	10.0	個			
	LED照明器具	E41 LSS1-4-23 材工	39.0	個			
	LED照明器具設置	E41G	6.0	箇所			
	LED照明器具設置	F21	3.0	箇所			
	LED照明器具設置	G43	49.0	箇所			
	LED照明器具設置	H22	2.0	箇所			
	LED照明器具設置	H26	16.0	箇所			
	LED照明器具設置	H44	2.0	箇所			
	LED照明器具設置	J43	2.0	箇所			
	LED照明器具	L41W LBF3MP/RP-4-26 材工	6.0	個			
	LED照明器具	M21 LBF3MP/RP-2-06 材工	14.0	個			
	LED照明器具設置	M21'	2.0	箇所			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	LED照明器具設置	0401	18.0	箇所			
	LED照明器具設置	a60	10.0	箇所			
	LED照明器具設置	a60'	16.0	箇所			
	LED照明器具設置	c50	2.0	箇所			
	LED照明器具設置	d18	246.0	箇所			
	LED照明器具設置	e18	19.0	箇所			
	LED照明器具設置	g50	3.0	箇所			
	LED照明器具設置	g130	2.0	箇所			
	LED照明器具設置	i61	6.0	箇所			
	LED照明器具設置	j60	1.0	箇所			
	LED照明器具設置	k40(電球のみ)	50.0	箇所			
	LED照明器具設置	k60(電球のみ)	16.0	箇所			
	LED照明器具設置	m150	5.0	箇所			
	LED照明器具設置	n40	10.0	箇所			
	LED照明器具設置	o60w	4.0	箇所			
	LED照明器具設置	q250	22.0	箇所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	大規模改修工事 動力設備工事						
(1)	空調設備						
	EM-IE電線	14sq PF管内	7.0	m			
	EM-EEFケーブル	2.0-3C ころがし	223.0	m			
	EM-CEケーブル	3.5-3C ころがし	111.0	m			
	EM-CEケーブル	3.5-3C 管内	62.0	m			
	EM-CETケーブル	60sq 管内	7.0	m			
	電線管	G(22) 露出・塗装	30.0	m			
	電線管	G(54) 露出・塗装	7.0	m			
	電線管	E(63) 露出・塗装	7.0	m			
	プルボックス	500×500×300 SUS.WP	2.0	個			
	アウトレットボックス(合成樹脂製)	中四角浅型 D44	41.0	個			
	電源取外し・再接続	空調換気扇	19.0	箇所			
	盤改修	L-1-1	1.0	式			
	盤改修	L-2-1	1.0	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	大規模改修工事 撤去工事						
	照明器具撤去(再使用しない)	A21	3.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	A22	22.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	A41	7.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	A42	33.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	B21	2.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	B22	3.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	B41	17.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	B42	24.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	B42W	1.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	C21	22.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	C41	30.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	C42	9.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	C41G	28.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	D21	2.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	D41	3.0	箇所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	照明器具撤去(再使用しない)	E21 FL20W×1 直付	10.0	個			
	照明器具撤去(再使用しない)	E41 FL40W×1 直付	39.0	個			
	照明器具撤去(再使用しない)	E41G	6.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	F21	3.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	G43	17.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	H22	2.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	H26	16.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	H44	2.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	J43	2.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	L41W FL40W×1 直付	6.0	個			
	照明器具撤去(再使用しない)	M21 FL20W×1 直付	14.0	個			
	照明器具撤去(再使用しない)	M21'	2.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	0401	18.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	a60	10.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	a60'	16.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	c50	2.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	d18	225.0	箇所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	照明器具撤去(再使用しない)	e18	19.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	g50	3.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	g130	2.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	i61	6.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	j60	1.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	k40(電球のみ)	50.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	k60(電球のみ)	16.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	m150	5.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	n40	10.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	o60w	4.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	q250	22.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	r22	5.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	v101	4.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	25	2.0	箇所			
	照明器具撤去(再使用しない)	N234 ベースライト	40.0	箇所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	大規模改修工事						
1-3	機械設備工事						
1-1	空調設備更新工事		1.0	式			
1-2	給排水設備更新工事		1.0	式			
1-3	その他改修工事		1.0	式			
	計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
1	大規模改修工事					
1-1	空調設備更新工事					
1-1-a	ユニット型空気調和機更新工事	1.0	式			
1-1-b	ファンコイルユニット更新工事	1.0	式			
1-1-c	GHP設置工事	1.0	式			
1-1-d	空調改修に係るダクト改修工事	1.0	式			
1-1-e	静止型全熱交換器更新工事	1.0	式			
1-1-f	便所改修に係るダクト改修工事	1.0	式			
1-1-g	自動制御設備改修工事	1.0	式			
	計					

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
1	大規模改修工事						
1-2	給排水設備更新工事						
1-2-a	衛生器具設備更新工事		1.0	式			
1-2-b	給水設備更新工事		1.0	式			
1-2-c	排水設備更新工事(汚水系統)		1.0	式			
1-2-d	排水設備更新工事(雑排水系統)		1.0	式			
1-2-e	排水設備更新工事(通気)		1.0	式			
1-2-f	給湯設備更新工事		1.0	式			
1-2-g	上水及び井水パネルタンク更新工事		1.0	式			
1-2-h	消火設備工事		1.0	式			
	計						

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
1	大規模改修工事						
1-1	空調設備更新工事						
1-1-f	便所改修に係るダクト改修工事						
1-1-f-1	換気ダクト設備		1.0	式			
1-1-f-2	撤去工事		1.0	式			
1-1-f-3	発生材処分		1.0	式			
	計						

名称		摘要	数量	単位	単価	小計	備考
1	大規模改修工事						
1-1	空調設備更新工事						
1-1-g	自動制御設備改修工事						
1-1-g-1	自動制御設備		1.0	式			
	計						

	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
1	大規模改修工事						
1-2	給排水設備更新工事						
1-2-a	衛生器具設備更新工事						
1-2-a-1	衛生器具設備		1.0	式			
1-2-a-2	撤去工事		1.0	式			
1-2-a-3	発生材処分		1.0	式			
	計						

名称	摘要	数量	单位	单 価	小 計	備 考
1	大規模改修工事					
1-2	給排水設備更新工事					
1-2-d	排水設備更新工事(雑排水系統)					
1-2-d-1	排水設備	1.0	式			
1-2-d-2	撤去工事	1.0	式			
1-2-d-3	発生材処分	1.0	式			
	計					

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	小 計	備 考
1	大規模改修工事						
1-2	給排水設備更新工事						
1-2-e	排水設備更新工事(通気)						
1-2-e-1	排水設備		1.0	式			
1-2-e-2	撤去工事		1.0	式			
1-2-e-3	発生材処分		1.0	式			
	計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	1	大規模改修工事					
	1-2	給排水設備更新工事					
	1-2-g	上水及び井水パネルタンク更新工事					
	1-2-g-1	給水設備	1.0	式			
	1-2-g-2	排水設備	1.0	式			
	1-2-g-3	撤去工事	1.0	式			
	1-2-g-4	発生材処分	1.0	式			
	計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
フレキシブルジョイント	ペローズ形 80A	2.0	個			
二方弁装置	40A	1.0	組			
二方弁装置	65A	1.0	組			
温度計		4.0	個			
圧力計	水用	2.0	個			
合成樹脂製支持受		1.0	式			別紙明細 1-1-a-3-01
保温		1.0	式			別紙明細 1-1-a-3-02
総合調整費		1.0	式			別紙明細 1-1-a-3-03
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
1	大規模改修工事					
1-1	空調設備更新工事					
1-1-a	ユニット型空気調和機更新工事					
1-1-a-4	ドレン配管設備					
	排水・硬質ポリ塩化ビニル 耐火二層管(VP)	機械室・便所 30A	1.0	m		
	排水・硬質ポリ塩化ビニル 耐火二層管(VP)	機械室・便所 50A	10.0	m		
	ドレントラップ°	50A	2.0	個		
	計					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
1	大規模改修工事						
1-1	空調設備更新工事						
1-1-b	ファンコイルユニット更新工事						
1-1-b-4	撤去工事						
	機器類撤去		1.0	式			別紙明細 1-1-b-4-01
	配管類撤去		1.0	式			別紙明細 1-1-b-4-02
	計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
GHP-1-2-2 ガス熱源HPマルチエアコン	天井カセット2方向吹出形 冷房:5.6kW 暖房:6.3kW	1.0	台			
GHP-2-1 ガス熱源HPマルチエアコン	室外機 冷房:56.0kW 暖房:63.0kW	1.0	台			
GHP-2-1-1 ガス熱源HPマルチエアコン	天井カセット4方向吹出形 冷房:2.8kW 暖房:3.2kW	1.0	台			
GHP-2-1-2 ガス熱源HPマルチエアコン	天井カセット4方向吹出形 冷房:5.6kW 暖房:6.3kW	4.0	台			
GHP-2-1-3 ガス熱源HPマルチエアコン	天井カセット4方向吹出形 冷房:8.0kW 暖房:9.0kW	2.0	台			
GHP-2-1-4 ガス熱源HPマルチエアコン	天井カセット2方向吹出形 冷房:5.6kW 暖房:6.3kW	1.0	台			
GHP-2-1-5 ガス熱源HPマルチエアコン	天井埋込形 冷房:4.5kW 暖房:5.0kW	2.0	台			
CR-1 集中リモコン	タッチパネル式 集中コントローラー	1.0	台			
搬入据付費		1.0	式			別紙明細 1-1-c-1-01
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
1	大規模改修工事					
1-1	空調設備更新工事					
1-1-d	空調改修に係るダクト改修工事					
1-1-d-2	撤去工事					
	ダクト類撤去	1.0	式			別紙明細 1-1-d-2-01
	計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
1	大規模改修工事					
1-1	空調設備更新工事					
1-1-e	静止型全熱交換器更新工事					
1-1-e-4	発生材処分					
	発生材 運搬費	4tコンテナ車、6~8m3、 1台、片道25km程度	1.0	式		
	発生材 処分費		1.0	式		別紙明細 1-1-e-4-01
	計					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	ベビーシート		3.0	組			
	計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 50A	10.0	m			
上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 65A	23.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 100A	1.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋内一般 20A	25.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋内一般 25A	12.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋内一般 32A	1.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋内一般 40A	9.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋内一般 50A	3.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋内一般 65A	121.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋内一般 80A	2.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋内一般 100A	18.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 20A	146.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 25A	76.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 32A	31.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 40A	21.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 50A	17.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 65A	24.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 100A	2.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	仕切弁(管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 20A	11.0	個		
	仕切弁(管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 25A	4.0	個		
	仕切弁(管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 32A	3.0	個		
	仕切弁(管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 40A	4.0	個		
	仕切弁(管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 50A	2.0	個		
	ライニング仕切弁	10K(フランジ) 65A	5.0	個		
	減圧弁装置	65A	1.0	組		
	フレキシブルジョイント	ヘローズ形 20A	3.0	個		
	フレキシブルジョイント	ヘローズ形 25A	3.0	個		
	フレキシブルジョイント	ヘローズ形 50A	2.0	個		
	フレキシブルジョイント	ヘローズ形 65A	1.0	個		
	ホールタップ	25A	2.0	個		
	保温		1.0	式		別紙明細 1-2-b-1-01
	コア抜き費		1.0	式		別紙明細 1-2-b-1-02
	既設配管接続費		1.0	式		別紙明細 1-2-b-1-03
	計					

名 称		摘 要		数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
1	大規模改修工事							
1-2	給排水設備更新工事							
1-2-c	排水設備更新工事(汚水系統)							
1-2-c-1	排水設備							
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 80A	屋内一般	3.0	m			
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 100A	屋内一般	44.0	m			
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 50A	機械室・便所	65.0	m			
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 80A	機械室・便所	122.0	m			
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 100A	機械室・便所	111.0	m			
	床上掃除口(非防水形)	COA	80A	3.0	個			
	床上掃除口(非防水形)	COA	100A	17.0	個			
	保温			1.0	式			別紙明細 1-2-c-1-01
	コア抜き費			1.0	式			別紙明細 1-2-c-1-02
	既設配管接続費			1.0	式			別紙明細 1-2-c-1-03
	汚水槽清掃費			1.0	式			別紙明細 1-2-c-1-04
	計							

名 称		摘 要		数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
1	大規模改修工事							
1-2	給排水設備更新工事							
1-2-d	排水設備更新工事(雑排水系統)							
1-2-d-1	排水設備							
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 40A	屋内一般	32.0	m			
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 50A	屋内一般	63.0	m			
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 65A	屋内一般	40.0	m			
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 80A	屋内一般	39.0	m			
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 100A	屋内一般	66.0	m			
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 40A	機械室・便所	103.0	m			
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 50A	機械室・便所	28.0	m			
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 65A	機械室・便所	50.0	m			
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 80A	機械室・便所	58.0	m			
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 100A	機械室・便所	11.0	m			
	排水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	屋内一般 50A		49.0	m			
	排水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	屋内一般 75A		41.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
青銅仕切弁	10K(ねじ) 50A	6.0	個			
ねずみ鋳鉄仕切弁	10K(フランジ) 65A(外ねじ)	6.0	個			
青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 50A	6.0	個			
ねずみ鋳鉄逆止弁	10K(フランジ・スイング) 65A	6.0	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 50A	11.0	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 65A	11.0	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 80A	6.0	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 100A	4.0	個			
保温		1.0	式			別紙明細 1-2-d-1-01
コア抜き費		1.0	式			別紙明細 1-2-d-1-02
既設配管接続費		1.0	式			別紙明細 1-2-d-1-03
計						

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
1	大規模改修工事						
1-2	給排水設備更新工事						
1-2-g	上水及び井水パネルタンク更新工事						
1-2-g-1	給水設備						
	TW-1 受水槽	SUS製パネルタンク 9.0 X 2.5X 2.5H	1.0	基			
	PU-1 井水加圧給水ポンプ	INV制御(推定末端圧一定) 650L/minX36mX3.7kWX2	1.0	台			
	PU-2 上水加圧給水ポンプ	INV制御(推定末端圧一定) 205L/minX36mX2.2kWX2	1.0	台			
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 40A	3.0	m			
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 65A	7.0	m			
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A	15.0	m			
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 40A	1.0	m			
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A	13.0	m			
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 65A	7.0	m			
	雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 50A	3.0	m			
	雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 100A	7.0	m			
	雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 40A	6.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 100A	7.0	m			
仕切弁(管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 20A	2.0	個			
仕切弁(管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 40A	8.0	個			
仕切弁(管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 50A	5.0	個			
ライニング仕切弁	10K(フランジ) 65A	3.0	個			
ライニング仕切弁	10K(フランジ) 100A	3.0	個			
逆止弁(管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 50A	1.0	個			
Y形ストレーナー (管端防食コア)	10K 50A	1.0	個			
ホールタップ	20A	2.0	個			
定水位調整弁	ストレート型(副弁無し) 50A	1.0	個			
フレキシブルジョイント	ペローズ形 20A	1.0	個			
フレキシブルジョイント	ペローズ形 40A	1.0	個			
フレキシブルジョイント	ペローズ形 50A	1.0	個			
フレキシブルジョイント	ペローズ形 65A	2.0	個			
フレキシブルジョイント	ペローズ形 100A	2.0	個			
防振継手	合成ゴム製 40A	2.0	個			
防振継手	合成ゴム製 50A	2.0	個			
防振継手	合成ゴム製 65A	1.0	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
1	大規模改修工事					
1-2	給排水設備更新工事					
1-2-h	消火設備工事					
1-2-h-1	スプリンクラー設備					
	スプリンクラーヘッド [※] 取外再取付	146.0	個			
	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
2-1-a)	ホール天井改修工事					
a)-1	客席 天井改修	1.0	式			
a)-2	キャットウォーク新設	1.0	式			
a)-3	3階 外壁改修	1.0	式			
	合計					

	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
a	改修						
	天井						
	E P 塗	B種 塗装用ｸﾗｽ面	241	㎡			
	合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
四角錐形ハネ						
吊元ワイヤ-取付	吊元FS金物	62.0	か所			
□形野縁補強 ワイヤ-取付	コの字金具	230	か所			
C10050野縁 ワイヤ-取付	専用カチットワイヤ-	230	か所			
段差部、端部 吊元ワイヤ-取付	吊元FS金具	66.0	か所			
天井裏足場設置費	専用金物 足場板設置	1.0	式			
照明・設備部 四角錐形ハネ						
照明設備ワイヤ-固定	BBクリッパー	125	か所			
C10050野縁 ワイヤ-取付	専用カチットワイヤ-	310.0	か所			
天井裏足場設置費	専用金物 足場板設置	1.0	式			
四角錐形ハネ(シーリングスポット 室下)						
吊元新規取付	NHB-HS 抜け防止金具共	48.0	か所			
吊元ワイヤ-取付	吊元FS金具	8.0	か所			
□形野縁補強 ワイヤ-取付	コの字金具	32.0	か所			
C10050野縁 ワイヤ-取付	専用カチットワイヤ-	32.0	か所			
天井裏足場設置費	専用金物 足場板設置	1.0	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
シーリングスポット斜壁						
吊元新規取付	NHB-HS 抜け防止金具 3体 ト共	32.0	か所			
斜壁部落下防止ワイヤ-取付	野縁-野縁受け ヒ`SBBカチットワイヤ-L=800	32.0	か所			
プロセラム天井						
斜壁部落下防止ワイヤ-取付	野縁-野縁受け ヒ`SBBカチットワイヤ-L=2500	150	か所			
斜壁部落下防止ワイヤ-取付	野縁受け-野縁受け 両端ループワイヤ-	150	か所			
天井部天井落下防止ワイヤ-取付	BBクリップ`ー・1/2両端ループワイヤ-	15.0	か所			
1F客席上部						
天井部天井落下防止ワイヤ-取付	野縁受け-野縁 WBBカチットワイヤ-	200	か所			
天井部天井落下防止ワイヤ-取付	吊ボルト-野縁受け BBクリップ`ー	200	か所			
天井部天井落下防止ワイヤ-取付	野縁-野縁受け ヒ`SBBカチットワイヤ-	30.0	か所			
1F客席上部						
天井部天井落下防止ワイヤ-取付	野縁受け-野縁 WBBカチットワイヤ-	50.0	か所			
天井部天井落下防止ワイヤ-取付	吊ボルト-野縁受け BBクリップ`ー	50.0	か所			
天井部天井落下防止ワイヤ-取付	野縁-野縁受け ヒ`SBBカチットワイヤ-	20.0	か所			
合計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
a	発生材運搬	積込共					
	発生材積込	廃プラスチック	0.5	m3			
	発生材積込	廃石膏ボード	7.0	m3			
	発生材運搬	廃プラスチック	0.5	m3			
	発生材運搬	廃石膏ボード	7.0	m3			
	合計						

	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
3	内装改修						
a	撤去		1.0	式			
b	改修		1.0	式			
	合計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
a	撤去						
	キヤットワーク 足場板撤去	アルミ 厚30 W250	0.8	m ²			
	合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
b	改修					
	キャットウォーク 足場板	アルミ 厚30 W250 既製品	14.6	m ²		
		キャットウォークフレーム (C100*50鉄骨工事)に固定				
	キャットウォーク 自立手摺	スチール 支柱:□-25×25×1.6 @900	29.2	m		
		手摺:□-25×25×1.6 支柱振止め:□-30×25×				
	3FL+800 RCスラブ 自立手摺	スチール W2000×H1100 あと施 工アンカー共	1.0	か所		
		笠木:SGP 34φ B. PL:厚8 200×200				
	キャットウォーク タラップ	スチール W400×H1570 支柱:SGP 34φ	1.0	か所		
		踏み棧:SGP 21.7φ @300 2 段				
	キャットウォーク タラップ	スチール W400×H1870 支柱:SGP 34φ	2.0	か所		
		踏み棧:SGP 21.7φ @300 3 段				
	キャットウォーク タラップ	スチール W400×H2170 支柱:SGP 34φ	1.0	か所		
		踏み棧:SGP 21.7φ @300 4 段				
	キャットウォーク タラップ	スチール W400×H2770 支柱:SGP 34φ	1.0	か所		
		踏み棧:SGP 21.7φ @300 6 段				
	手摺 支柱足元 モルタル充填	200×200	3.0	か所		

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
a	改修						
	角形鋼管	STKR400 □-100×100×4.5	0.2	t			
	CT形鋼	SS400 CT-125×125×6×9	0.03	t			
	等辺山形鋼	SS400 L-50×50×4	0.05	t			
	等辺山形鋼	SS400 L-65×65×6	0.20	t			
	等辺山形鋼	SS400 L-75×75×6	0.04	t			
	等辺山形鋼	SS400 L-120×120×8	0.1	t			
	軽量リップ溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3	0.5	t			
	軽量リップ溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×3.2	0.03	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.01	t			
	鋼板	SS400 PL-6	0.20	t			
	鋼板	SS400 PL-9	0.1	t			
	鋼板	SS400 PL-19	0.3	t			
	鋼板	SN490C PL-22	0.3	t			
	トルシア形高力ボルト	S10T HTB-M16	0.10	t			
	トルシア形高力ボルト	S10T HTB-M22	0.01	t			
	普通ボルト	M12	3.2	kg			
	鉄骨スクラップ 控除		1.0	式			別紙-39

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
工場加工組立	工場溶接 38.07m/t	1.4	t			
軽量鉄骨加工・取付	普通ボルト締付含む	0.5	t			
工場溶接	6mm換算値	53.7	m			
錆止塗装	JIS K 5674 工場2回塗り	99.2	m ²			
鉄骨運搬		1.9	t			
現場建方		1.4	t			
現場溶接	6mm換算値	5.3	m			
高力ボルト本締		310	本			
吊りボルト	M14 L1450 材工共	2.0	本			
吊りボルト	M14 L1800 材工共	3.0	本			
吊りボルト	M14 L2500 材工共	8.0	本			
吊りボルト	M14 L2800 材工共	2.0	本			
吊りボルト	M14 L2850 材工共	8.0	本			
吊りボルト	M14 L3100 材工共	7.0	本			
吊りボルト	M14 L3500 材工共	2.0	本			
吊りボルト	M14 L3850 材工共	4.0	本			
吊りボルト	M14 L4650 材工共	2.0	本			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
b	改修					
	シーリング	1.0	式			別紙-46
	壁 外装薄塗材E	アクリル樹脂系 砂壁状 打放面 エスケー化研 セラスカケン 同等	6.1	m ²		
	外壁改修① 外装薄塗材E	アクリル樹脂系 砂壁状 既存打放面 下地調整C-2共 エスケー化研 セラスカケン 同等	1.0	m ²		
	外壁改修② 可とう形外装薄塗材E	既存打放面 下地調整C-2共	36.0	m ²		
	外壁改修③ 可とう形外装薄塗材E	既存打放面 下地調整C-2共	13.0	m ²		
	外壁改修② ひび割れ補修	Uカットシール材充填工法 10×15	15.0	m		
	合計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
a	発生材運搬	積込共				
	発生材積込	コンクリート塊	1.1	m3		
	発生材積込	廃プラスチック	0.002	m3		
	発生材運搬	コンクリート塊	1.1	m3		
	発生材運搬	廃プラスチック	0.002	m3		
	合計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
2-1-b) 木下天井改修工事						
b)-1 木下 天井改修		1.0	式			
合計						

	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
b)-1	初任 天井改修						
1	直接仮設		1.0	式			
2	内装改修		1.0	式			
3	発生材処理		1.0	式			
	合計						

	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
2	内装改修						
a	撤去		1.0	式			
b	改修		1.0	式			
	合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
平坦部						
吊元新規取付	NHB-HS 抜け防止金具	120	か所			
天井部天井落下防止ワイヤ-取付	野縁受け-野縁 WBBカチットワイヤ-	100	か所			
天井部天井落下防止ワイヤ-取付	吊ボルト-野縁受け BBクリップ-	100	か所			
天井部落下低減補強 クリップ補強	野縁受け-野縁 耐震クリップ	360	か所			
傾斜部						
吊元新規取付	NHB-HS 抜け防止金具	60.0	か所			
天井部天井落下防止ワイヤ-取付	野縁受け-野縁 WBBカチットワイヤ-	100	か所			
天井部天井落下防止ワイヤ-取付	吊ボルト-野縁受け BBクリップ-	100	か所			
天井部落下低減補強 クリップ補強	野縁受け-野縁 耐震クリップ	180	か所			
段差部						
吊元新規取付	NHB-HS 抜け防止金具	50.0	か所			
天井部天井落下防止ワイヤ-取付	野縁-野縁受け ビスBBカチットワイヤ- クリップ-共	160	か所			
天井部落下低減補強 クリップ補強	野縁受け-野縁 耐震クリップ	300	か所			
合計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
2	ホール改修工事						
2-1	ホール天井改修工事						
2-1-a	ダクト更新工事		1.0	式			
	計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	2	ホール改修工事					
	2-4	ホールスプリンクラー改修工事					
		開放型スプリンクラー					
	2-4-a	ポンプ更新工事	1.0	式			
	計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	2	ホール改修工事					
	2-1	ホール天井改修工事					
	2-1-a	ダクト更新工事					
	2-1-a-1	空調ダクト設備	1.0	式			
	2-1-a-2	撤去工事	1.0	式			
	2-1-a-3	発生材処分	1.0	式			
	計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
2	ホール改修工事					
2-2	ホール空調改修工事					
2-2-a	ユニット型空気調和機更新工事					
2-2-a-1	機器設備	1.0	式			
2-2-a-2	空調ダクト設備	1.0	式			
2-2-a-3	空調配管設備	1.0	式			
2-2-a-4	ドレン配管設備	1.0	式			
2-2-a-5	換気ダクト設備	1.0	式			
2-2-a-6	自動制御設備	1.0	式			
2-2-a-7	撤去工事	1.0	式			
2-2-a-8	発生材処分	1.0	式			
	計					

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
2	ホール改修工事						
2-2	ホール空調改修工事						
2-2-a	ユニット型空調機更新工事						
2-2-a-1	機器設備						
	AHU-1(1) エアハンドリングユニット	横型 全熱交換器組込形 風量(給気):22000m3/h	1.0	台			
	AHU-1(2) エアハンドリングユニット	横型 全熱交換器組込形 風量(給気):28000m3/h	1.0	台			
	AHU-2 エアハンドリングユニット	横型 全熱交換器組込形 風量(給気):17000m3/h	1.0	台			
	AHU-3 エアハンドリングユニット	横型 風量(給気):26000m3/h	1.0	台			
	SF-1 給気ファン 取外再取付	片吸込みシロッコファン 天吊 #2 1/2	1.0	台			
	EF-1 排気ファン 取外再取付	片吸込みシロッコファン 天吊 #2 1/2	1.0	台			
	EF-4 排気ファン 取外再取付	ストレートシロッコファン 天吊 #2	1.0	台			
	EF-10 排気ファン 取外再取付	ストレートシロッコファン 天吊 #1 1/2	1.0	台			
	搬入据付費		1.0	式			別紙明細 2-2-a-1-01
	総合調整費		1.0	式			別紙明細 2-2-a-1-02
	計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
シーリングディヒューサ形吹出口	C2 #25 取外再取付	8.0	個			
スリット形吸込口	HS 250X400 取外再取付	2.0	個			
風量調節ダンパー	300X300	1.0	個			
風量調節ダンパー	500X500	4.0	個			
風量調節ダンパー	550X550	1.0	個			
風量調節ダンパー	600X600	2.0	個			
風量調節ダンパー	700X700	2.0	個			
風量調節ダンパー	750X900	1.0	個			
風量調節ダンパー	1000X700	2.0	個			
風量調節ダンパー	1100X1100	1.0	個			
風量調節ダンパー	1200X750	1.0	個			
風量調節ダンパー	1300X900	1.0	個			
風量調節ダンパー	1800X500	2.0	個			
モーターダンパー	300X300	1.0	個			
モーターダンパー	500X500	4.0	個			
モーターダンパー	550X550	1.0	個			
モーターダンパー	600X600	2.0	個			
モーターダンパー	700X700	2.0	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	逆流防止ダンパー	300X300	1.0	個		
	逆流防止ダンパー	500X500	1.0	個		
	逆流防止ダンパー	600X600	1.0	個		
	逆流防止ダンパー	700X700	1.0	個		
	風量測定口		43.0	個		
	温度計		14.0	個		
	たわみ継手		1.0	式		別紙明細 2-2-a-2-01
	消音エルボ		1.0	式		別紙明細 2-2-a-2-02
	チャンパ類		1.0	式		別紙明細 2-2-a-2-03
	保温		1.0	式		別紙明細 2-2-a-2-04
	既設ダケ外接続費		1.0	式		別紙明細 2-2-a-2-05
	総合調整費		1.0	式		別紙明細 2-2-a-2-06
	計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
青銅 衝撃吸収式逆止弁	10K 65A	2.0	個			
Y形ストレナー	10K 65A	2.0	個			
Y形ストレナー	10K 80A	1.0	個			
Y形ストレナー	10K 100A	1.0	個			
二方弁装置	65A	2.0	組			
二方弁装置	80A	1.0	組			
二方弁装置	100A	1.0	組			
差圧調整弁	20A	10.0	個			
フレキシブルジョイント	ペローズ形 65A	4.0	個			
フレキシブルジョイント	ペローズ形 80A	2.0	個			
フレキシブルジョイント	ペローズ形 100A	2.0	個			
防振継手	合成ゴム製 125A	2.0	個			
瞬間流量計	80A	1.0	個			
瞬間流量計	125A	1.0	個			
温度計		6.0	個			
圧力計	水用	10.0	個			
合成樹脂製支持受		1.0	式			別紙明細 2-2-a-3-01
保温		1.0	式			別紙明細 2-2-a-3-02

	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
	既設配管接続費		1.0	式			別紙明細 2-2-a-3-03
	総合調整費		1.0	式			別紙明細 2-2-a-3-04
	計						

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
2	ホール改修工事						
2-2	ホール空調改修工事						
2-2-a	ユニット型空気調和機更新工事						
2-2-a-5	換気ダクト設備						
	共板フランジ工法ダクト	0.6mm(451～750mm)	6.0	m2			
	共板フランジ工法ダクト	0.8mm(751～1500mm)	1.0	m2			
	スパイラルダクト(低圧ダクト)	150mm	19.0	m			
	スパイラルダクト(低圧ダクト)	250mm	53.0	m			
	ユニバーサル形吹出口	VHS 800X800	1.0	個			
	風量調節ダンパー	500X500	1.0	個			
	風量調節ダンパー	500X600	1.0	個			
	逆流防止ダンパー	500X600	1.0	個			
	風量調節ダンパー(丸形)	250φ	4.0	個			
	逆流防止ダンパー(丸形)	150φ	1.0	個			
	逆流防止ダンパー(丸形)	250φ	2.0	個			
	風量測定口		6.0	個			

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	ボックス類		1.0	式			別紙明細 2-2-a-5-01
	保温		1.0	式			別紙明細 2-2-a-5-02
	既設ﾀﾞｲﾌﾞﾙ接続費		1.0	式			別紙明細 2-2-a-5-03
	計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
2	ホール改修工事					
2-4	ホールスプリンクラー改修工事					
2-4-a	開放型スプリンクラー ポンプ更新工事					
2-4-a-3	発生材処分					
	発生材 運搬費	4tコンテナ車、6～8m3、 1台、片道25km程度	1.0	式		
	発生材 処分費		1.0	式		別紙明細 2-4-a-1-03
	計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	舞台諸幕一時撤去復旧					
	引割暗転幕2枚	8,700*7,500*2枚				
	定型絞り緞帳1枚	16,500*13,000*1枚				
	一文字幕No.1. 2. 3. 4. 5計5枚	16,500*3,000*2枚				
		16,500*2,000*3枚				
	引割幕2枚	8,700*6,900*2枚				
	大黒幕2枚	8,700*8,000*2枚				
	刺ダシ幕1枚	16,500*8,000*1枚				
	東西幕1 2枚	2,100*6,500*2枚				
	東西幕2 2枚	3,600*6,500*2枚				
	東西幕3 2枚	2,400*6,500*2枚				
	東西幕3 4枚	1,600*6,500*4枚				
	袖幕1～3計6枚	3,250*6,300*6枚				
	側反裏黒幕2枚	2,600*6,450*2枚				
	撤去作業費		1.0	式		
	復旧作業費	調整作業含む	1.0	式		
	現場管理費		1.0	式		
	機材運搬費		1.0	式		
	養生費		1.0	式		
	雑材消耗品費		1.0	式		
	諸経費		1.0	式		
	合計					

建築工事-別紙

名 称	摘 要	数 量		単 価	小 計	備 考
墨出し						別紙-1
墨出し(内装改修)	複合改修	235	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
養生						別紙-2
養生(内装改修)	複合改修	235	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
整理清掃後片付け						別紙-3
整理清掃後片付け (内装改修)	複合改修	235	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
シーリング						別紙-6
ラインゲ面台 取合シーリング	SR-1 防かゞ 10×10	56.7	m			
汚垂タイル 取合シーリング	SR-1 防かゞ 10×10	74.0	m			
手洗いカウンター 取合シーリング	SR-1 防かゞ 10×10	73.8	m			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
コンクリート打設手間						別紙-7
コンクリート打設手間	普通コン 地下部 B1F 人力打設	0.2	m3			
コンクリート打設手間	普通コン 上部 1F 人力打設	0.2	m3			
コンクリート打設手間	普通コン 上部 2F 人力打設	0.5	m3			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
構造体強度補正						別紙-8
構造体強度補正	+6N(Fc-21N S-18)	0.9	m3			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
墨出し						別紙-9
墨出し(内装改修)	複合改修	1,630	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
養生						別紙-10
養生(内装改修)	複合改修	1,630	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
整理清掃後片付け						別紙-11
整理清掃後片付け (内装改修)	複合改修	1,630	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
内部足場						別紙-12
内部足場	脚立足場 並列 階高4.0m以下	1,630	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
天井 軽鉄下地開口補強	19形用					別紙-14
天井 軽鉄下地開口補強	19形用 300×300	35.0	か所			
天井 軽鉄下地開口補強	19形用 400×400	31.0	か所			
天井 軽鉄下地開口補強	19形用 450×450	108	か所			
天井 軽鉄下地開口補強	19形用 650×300	23.0	か所			
天井 軽鉄下地開口補強	19形用 700×700	16.0	か所			
天井 軽鉄下地開口補強	19形用 950×950	36.0	か所			
天井 軽鉄下地開口補強	19形用 540×1100	2.0	か所			
天井 軽鉄下地開口補強	19形用 1200×800	3.0	か所			
天井 軽鉄下地開口補強	19形用 1300×450	84.0	か所			
天井 軽鉄下地開口補強	19形用 200×3000	12.0	か所			
天井 軽鉄下地開口補強	19形用 3800×450	2.0	か所			
天井 軽鉄下地開口補強	19形用 12600×400	2.0	か所			
天井 軽鉄下地開口補強	19形用 φ550	9.0	か所			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
墨出し						別紙-15
墨出し(外装改修)		12.0	m ²			
墨出し(内装改修)	個別改修	6.6	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
養生						別紙-16
養生(外装改修)		116	m ²			
養生(内装改修)	個別改修	5.8	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
整理清掃後片付け						別紙-17
整理清掃後片付け (外装改修)		116	m ²			
整理清掃後片付け (内装改修)	個別改修	5.8	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
内部足場						別紙-19
内部足場	脚立足場 直列 1か月	2.9	m			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
災害防止						別紙-20
災害防止	養生シート 1類 3か月	264	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
シーリング						別紙-22
壁タイル貼 取合シーリング	PS-2 10×10	32.0	m			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
直接仮設(構内舗装)						別紙-23
直接仮設(構内舗装)		130	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
シーリング						別紙-24
防音壁 誘発目地シーリング	PS-2 20×15	117	m			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
鉄筋スクラップ 控除						別紙-25
鉄筋スクラップ 控除	H2	-0.3	t			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
ポンプ圧送						別紙-27
ポンプ圧送基本料	30m3以上50m3/回未満	2.0	回			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
構造体強度補正						別紙-28
構造体強度補正	+6N(Fc-24N S-15)	75.8	m3			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	直接仮設(構内舗装)					別紙-30
	1回目 直接仮設(構内舗装)	20.0	m ²			
	2回目 直接仮設(構内舗装)	20.0	m ²			
	合計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
墨出し						別紙-31
墨出し(内装改修)	個別改修	419	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
養生						別紙-32
養生(内装改修)	個別改修	419	m ²			
合計						

	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
	整理清掃後片付け						別紙-33
	整理清掃後片付け (内装改修)	個別改修	419	㎡			
	合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	内部足場					別紙-34
	2階席下部 枠組棚足場	くさび緊結式足場程度 H3.0 4か月	126	m ²		
	下手側 枠組棚足場	くさび緊結式足場程度 H8.0 2か月	60.0	m ²		
	下手側 枠組棚足場	くさび緊結式足場程度 H10.0 4か月	60.0	m ²		
	下手側 枠組棚足場	くさび緊結式足場程度 H8.0 2か月	60.0	m ²		
	2階席上部 枠組棚足場	くさび緊結式足場程度 H3.0 4か月	105	m ²		
	四角錐天井調査 枠組棚足場	くさび緊結式足場程度 H8.0 2か月	8.0	m ²		
	天井内吊り棚足場	1か月	20.0	m ²		
	合計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	仮設材運搬					別紙-35
	仮設材運搬(内部仕上足場 棚足場)	4.0m超5.0m未満	231	m ²		
	仮設材運搬(内部仕上足場 棚足場)	7.4m以上9.1m未満	128	m ²		
	仮設材運搬(内部仕上足場 棚足場)	9.1m以上10.8m未満	60.0	m ²		
	合計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
墨出し						別紙-36
墨出し(内装改修)	個別改修	14.6	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
養生						別紙-37
養生(内装改修)	個別改修	14.6	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
整理清掃後片付け						別紙-38
整理清掃後片付け (内装改修)	個別改修	14.6	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
鉄骨スクラップ 控除						別紙-39
鉄骨スクラップ 控除	H2	-0.10	t			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
墨出し						別紙-40
墨出し(外壁改修)		16.6	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
養生						別紙-41
養生(外壁改修)		39.0	m ²			
合計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	整理清掃後片付け						別紙-42
	整理清掃後片付け (外壁改修)		39.0	m ²			
	合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
外部足場						別紙-43
① 枠組棚足場	くさび緊結式足場程度 H11.5 6か月	32.4	m ²			
② 枠組本足場	くさび緊結式足場程度 900枠 H8.0 2か月	52.0	m ²			
③ 枠組本足場	くさび緊結式足場程度 900枠 H11.5 2か月	46.0	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
仮設材運搬						別紙-45
仮設材運搬 くさび緊結式足場) (手すり		202	m ²			
仮設材運搬(シート・ネット類)		202	m ²			
仮設材運搬(内部仕上足場 棚足場)	10.8m以上12.5m未満	32.4	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
シーリング						別紙-46
壁 誘発目地シーリング	PU-2 25×20	4.0	m			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
鉄筋スクラップ 控除						別紙-47
鉄筋スクラップ 控除	H2	-0.03	t			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
構造体強度補正						別紙-49
構造体強度補正	+6N(Fc-21N S-18)	1.0	m3			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
墨出し						別紙-50
墨出し(内装改修)	個別改修	209	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
養生						別紙-51
養生(内装改修)	個別改修	209	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
整理清掃後片付け						別紙-52
整理清掃後片付け (内装改修)	個別改修	209	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
墨出し						別紙-55
墨出し(内装改修)	個別改修	76.3	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
養生						別紙-56
養生(内装改修)	個別改修	76.3	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
整理清掃後片付け						別紙-57
整理清掃後片付け (内装改修)	個別改修	76.3	m ²			
合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
内部足場						別紙-58
排煙機改修用 枠組棚足場	くさび緊結式足場程度 H8.0 6か月	20.3	m ²			
搬出入用ステージ 枠組棚足場	くさび緊結式足場程度 H0~3.3 6か月	28.0	m ²			
搬出入用ステージ 枠組棚足場	くさび緊結式足場程度 H0~3.3 8か月	28.0	m ²			
天井内吊り棚足場	3か月	18.0	m ²			
客席取り外し		50.0	席			
客席再取付		50.0	席			
合計						

機械設備工事-別紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
保温		1.0	式			別紙明細 1-1-a-2-04
長方形ダケ外保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 保温厚25	43.0	m2			
消音内貼り	グラスウール サブライチャンパー アルミパンチングメタル 保温厚50	29.0	m2			
計						
既設ダケ外接続費		1.0	式			別紙明細 1-1-a-2-05
長方形ダケ外接続	保温あり 200X150	6.0	か所			
長方形ダケ外接続	保温あり 300X300	3.0	か所			
長方形ダケ外接続	保温あり 300X850	1.0	か所			
長方形ダケ外接続	保温あり 1000X600	1.0	か所			
長方形ダケ外接続	保温なし 300X800	1.0	か所			
長方形ダケ外接続	保温なし 1000X600	1.0	か所			
スパイラルダケ外接続	保温あり 200φ	4.0	か所			
スパイラルダケ外接続	保温あり 300φ	1.0	か所			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	合成樹脂製支持受	1.0	式			別紙明細 1-1-a-3-01
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	20A	2.0	個		
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	40A	6.0	個		
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	65A	5.0	個		
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	80A	52.0	個		
	計					
	保温	1.0	式			別紙明細 1-1-a-3-02
	冷温水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 100A	102.0	m		
	冷温水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 20A	3.0	m		
	冷温水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 40A	11.0	m		
	冷温水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 65A	9.0	m		
	冷温水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 80A	1.0	m		
	冷温水用弁類保温	GW 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 65A	6.0	個		
	冷温水用弁類保温	GW(ハタフライ弁) 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 65A	2.0	個		
	計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	機器類撤去搬出	1.0	式			別紙明細 1-1-a-5-01
	AHU-4 エアハンドリングユニット 撤去	横型 風量(給気):16000m3/h 1.0	台			
	AHU-5 エアハンドリングユニット 撤去	横型 全熱交換器組込形 風量(給気):8500m3/h 1.0	台			
	AHU-4 エアハンドリングユニット 搬出	200kg/m3未満 複数搬出 2.4	t			
	AHU-5 エアハンドリングユニット 搬出	200kg/m3未満 複数搬出 2.1	t			
	計					
	ダクト類撤去	1.0	式			別紙明細 1-1-a-5-02
	アンゲルフランジ工法ダクト 撤去	0.8mm(~450mm) 39.0	m2			
	アンゲルフランジ工法ダクト 撤去	1.0mm(451~750mm) 20.0	m2			
	アンゲルフランジ工法ダクト 撤去	1.0mm(751~1200mm) 30.0	m2			
	チャンパー (高圧用) 撤去	1.0mm(451~750mm) 6.0	m2			
	長方形ダクト外保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 保温厚25 46.0	m2			
	消音内貼り 撤去	グラスウール サブライチャンパー アルミパンチングメタル 保温厚50 6.0	m2			
	消音エルボ 撤去	300X850 2.0	個			
	消音エルボ 撤去	500X500 5.0	個			
	消音エルボ 撤去	1000X600 2.0	個			
	消音マフラー 撤去	500X500X1700L 1.0	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
風量調節ダンパー 撤去	300X300	1.0	個			
風量調節ダンパー 撤去	500X500	1.0	個			
風量調節ダンパー 撤去	1000X600	1.0	個			
モーターダンパー 撤去	300X300	1.0	個			
計						
配管類撤去		1.0	式			別紙明細 1-1-a-5-03
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 80A	102.0	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 20A	3.0	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 40A	12.0	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 65A	8.0	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 80A	1.0	m			
ドレン・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 32A	2.0	m			
ドレン・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 50A	10.0	m			
ゴムシートパタフライ弁 撤去	10K(ウエハー・アルミ) 65A	2.0	個			
Y形ストレーナー 撤去	10K 65A	1.0	個			
フレキシブルジョイント 撤去	ペローズ形 65A	2.0	個			
フレキシブルジョイント 撤去	ペローズ形 80A	2.0	個			

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	小 計	備 考
	配管類撤去	1.0	式			別紙明細 1-1-b-4-02
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去		ねじ接合 屋内一般 20A	263.0	m	
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去		ねじ接合 屋内一般 25A	323.0	m	
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去		ねじ接合 屋内一般 32A	144.0	m	

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 40A	64.0	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 50A	109.0	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 65A	27.0	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 25A	30.0	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 40A	55.0	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 50A	54.0	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 65A	117.0	m			
ドレン・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 25A	140.0	m			
ドレン・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 32A	109.0	m			
ドレン・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 40A	66.0	m			
ドレン・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 50A	25.0	m			
ドレン・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 65A	18.0	m			
冷温水管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 25A	23.0	m			
冷温水管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 40A	55.0	m			
冷温水管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 50A	54.0	m			
冷温水管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 65A	117.0	m			
冷温水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 20A	263.0	m			
冷温水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 25A	330.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	搬入据付費	1.0	式			別紙明細 1-1-c-1-01
	GHP-B1-1 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		室外機			
		1.0	台			
	GHP-B1-1-1 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		天井カセット4方向吹出形			
		8.0	台			
	GHP-B1-1-2 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		天井カセット4方向吹出形			
		1.0	台			
	GHP-B1-2 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		室外機			
		1.0	台			
	GHP-B1-2-1 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		天井カセット4方向吹出形			
		4.0	台			
	GHP-B1-2-2 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		天井カセット4方向吹出形			
		6.0	台			
	GHP-1-1 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		室外機			
		1.0	台			
	GHP-1-1-1 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		天井カセット4方向吹出形			
		4.0	台			
	GHP-1-1-2 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		天井カセット4方向吹出形			
		1.0	台			
	GHP-1-1-3 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		天井カセット1方向吹出形			
		1.0	台			
	GHP-1-2 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		室外機			
		1.0	台			
	GHP-1-2-1 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		天井カセット4方向吹出形			
		5.0	台			
	GHP-1-2-2 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		天井カセット2方向吹出形			
		1.0	台			
	GHP-2-1 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		室外機			
		1.0	台			
	GHP-2-1-1 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		天井カセット4方向吹出形			
		1.0	台			
	GHP-2-1-2 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		天井カセット4方向吹出形			
		4.0	台			
	GHP-2-1-3 ガス熱源HPマルチエアコン 据付		天井カセット4方向吹出形			
		2.0	台			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	ダクト類撤去	1.0	式			別紙明細 1-1-d-2-01
	共板フランジ工法ダクト 撤去	0.5mm(～450mm)	8.0	m2		
	共板フランジ工法ダクト 撤去	0.6mm(451～750mm)	2.0	m2		
	共板フランジ工法ダクト 撤去	0.8mm(751～1500mm)	5.0	m2		
	スパイラルダクト(低圧ダクト) 撤去	200mm	29.0	m		
	スパイラルダクト(低圧ダクト) 撤去	250mm	4.0	m		
	チャンパー(低圧用) 撤去	0.8mm(751～1500mm)	43.0	m2		
	ボックス 撤去	0.5mm(～450mm)	3.0	m2		
	ボックス 撤去	0.6mm(451～750mm)	21.0	m2		
	ボックス 撤去	0.8mm(751～1500mm)	15.0	m2		
	長方形ダクト保温 撤去	GW 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 ALGC 保温厚25	6.0	m2		
	スパイラルダクト保温(32K) 撤去	GW 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 ALGC 保温厚25	18.0	m2		
	消音内貼り 撤去	グラスウール 消音チャンパー ガラスクロス 保温厚25	43.0	m2		
	消音内貼り 撤去	グラスウール 消音ボックス ガラスクロス 保温厚25	39.0	m2		
	スリット形吸込口 撤去	HS 600X250	1.0	個		
	スリット形吸込口 撤去	HS 700X200	2.0	個		
	スリット形吸込口 撤去	HS 900X300	7.0	個		
	シーリングディヒューザ形吹出口 撤去	E2 #20	2.0	個		
	シーリングディヒューザ形吹出口 撤去	E2 #25	20.0	個		
	計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
ボックス類		1.0	式			別紙明細 1-1-e-2-01
ボックス	0.5mm(～450mm)	2.0	m2			
ボックス	0.6mm(451～750mm)	1.0	m2			
計						
保温		1.0	式			別紙明細 1-1-e-2-02
スパイラルダクト保温 (32K)	GW 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 ALGC 保温厚25 100mm	1.0	m			
スパイラルダクト保温 (32K)	GW 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 ALGC 保温厚25 150mm	3.0	m			
スパイラルダクト保温 (32K)	GW 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 ALGC 保温厚25 200mm	11.0	m			
スパイラルダクト保温 (32K)	GW 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 ALGC 保温厚25 250mm	1.0	m			
消音内貼り	グラスウール 消音ボックス ガラスクロス 保温厚25	3.0	m2			
計						
既設ダクト接続費		1.0	式			別紙明細 1-1-e-2-03
スパイラルダクト接続	保温あり 100φ	2.0	か所			
スパイラルダクト接続	保温あり 150φ	6.0	か所			
スパイラルダクト接続	保温あり 200φ	27.0	か所			
スパイラルダクト接続	保温あり 250φ	2.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	スパイラルダクト接続	保温なし 100φ	6.0	か所			
	スパイラルダクト接続	保温なし 150φ	9.0	か所			
	スパイラルダクト接続	保温なし 200φ	46.0	か所			
	スパイラルダクト接続	保温なし 250φ	4.0	か所			
	計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
機器類撤去		1.0	式			別紙明細 1-1-e-3-01
EXF-1 空調換気扇 撤去	天井埋込形 250φ X1000m3/hX12mmAq	2.0	台			
EXF-2 空調換気扇 撤去	天井埋込形 250φ X800m3/hX12mmAq	1.0	台			
EXF-3 空調換気扇 撤去	天井埋込形 250φ X500m3/hX12mmAq	2.0	台			
EXF-4 空調換気扇 撤去	天井埋込形 200φ X400m3/hX12mmAq	2.0	台			
EXF-5 空調換気扇 撤去	天井埋込形(耐湿型) 200φ X300m3/hX12mmAq	2.0	台			
EXF-6 空調換気扇 撤去	天井埋込形 200φ X250m3/hX12mmAq	6.0	台			
EXF-7 空調換気扇 撤去	天井埋込形(耐湿型) 200φ X150m3/hX12mmAq	2.0	台			
EXF-8 空調換気扇 撤去	天井埋込形 100φ X100m3/hX12mmAq	1.0	台			
計						
ダクト類撤去		1.0	式			別紙明細 1-1-e-3-02
スパイラルダクト(低圧ダクト) 撤去	100mm	2.0	m			
スパイラルダクト(低圧ダクト) 撤去	150mm	11.0	m			
スパイラルダクト(低圧ダクト) 撤去	200mm	31.0	m			
スパイラルダクト(低圧ダクト) 撤去	250mm	2.0	m			
スパイラルダクト保温(32K) 撤去	GW 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 ALGC 保温厚25	23.0	m2			
計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	発生材 処分費		1.0	式			別紙明細 1-1-e-4-01
	混合廃棄物 I	機器類・保温類	7.0	m3			
	金属くず	鉄くず	111.0	kg			
	石綿含有廃棄物	レベル3	0.1	m3			
	計						

	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	小 計	備 考
	発生材 処分費		1.0	式			別紙明細 1-1-f-3-01
	金属くず	鉄くず	33.0	kg			
	計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
器具類撤去		1.0	式			別紙明細 1-2-a-2-01
和風大便器(FV) 撤去	二連式紙巻器	18.0	組			
洋風便器(FV) 撤去	温水洗浄便座、紙巻器	16.0	組			
身障者用便器 撤去	温水洗浄便座、紙巻器	3.0	組			
温水洗浄便座 撤去	便座のみ撤去	2.0	組			
小便器(FV) 撤去		23.0	組			
小便器(子ども用) 撤去		2.0	組			
洗面器(アンダーカウンター式) 撤去		31.0	組			
洗面器(セルフリング式) 撤去		4.0	組			
身障者専用洗面器 撤去		3.0	組			
掃除流し 撤去		7.0	組			
身障者用鏡 撤去		3.0	枚			
L型手すり 撤去		3.0	組			
はね上げ手すり 撤去		3.0	組			
ベビーシート 撤去		2.0	組			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	保温	1.0	式			別紙明細 1-2-b-1-01
	給水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 20A	51.0	m		
	給水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 25A	40.0	m		
	給水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 32A	4.0	m		
	給水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 40A	17.0	m		
	給水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 50A	3.0	m		
	給水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 65A	23.0	m		
	給水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 20A	369.0	m		
	給水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 25A	50.0	m		
	給水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 32A	69.0	m		
	給水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 40A	74.0	m		
	給水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 50A	70.0	m		
	給水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 65A	159.0	m		
	給水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 80A	2.0	m		
	給水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 100A	20.0	m		
	給水管 保温	PF 暗渠内 着色ALGC 20A	161.0	m		
	給水管 保温	PF 暗渠内 着色ALGC 25A	63.0	m		
	給水管 保温	PF 暗渠内 着色ALGC 32A	28.0	m		

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
給水管 保温	PF 暗渠内 着色ALGC 40A	19.0	m			
給水管 保温	PF 暗渠内 着色ALGC 50A	35.0	m			
給水管 保温	PF 暗渠内 着色ALGC 65A	4.0	m			
給水管 保温	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 50A	1.0	m			
給水管 保温	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 65A	1.0	m			
給水管 保温	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 100A	1.0	m			
給水用弁類 保温	PF 天井内,パイプシャフト内 ALGC 65A	5.0	個			
給水用弁類 保温	PF 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 65A	5.0	個			
計						
コア抜き費		1.0	式			別紙明細 1-2-b-1-02
機械はつり	壁厚200mm程度 100φ	44.0	か所			
計						
既設配管接続費		1.0	式			別紙明細 1-2-b-1-03
鋼管類	保温あり 20A	2.0	か所			
鋼管類	保温あり 25A	1.0	か所			
鋼管類	保温あり 32A	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	鋼管類	保温あり 40A	1.0	か所			
	鋼管類	保温あり 50A	1.0	か所			
	鋼管類	保温あり 65A	1.0	か所			
	計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	配管類撤去	1.0	式			別紙明細 1-2-b-2-01
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A	1.0	m		
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋外架空・暗渠 65A	1.0	m		
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋内一般 20A	78.0	m		
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋内一般 25A	36.0	m		
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋内一般 32A	43.0	m		
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋内一般 40A	60.0	m		
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋内一般 50A	78.0	m		
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋内一般 65A	22.0	m		
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 20A	269.0	m		
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 25A	22.0	m		
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 32A	30.0	m		
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 40A	26.0	m		
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 50A	10.0	m		
	上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 65A	23.0	m		
	雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋外架空・暗渠 100A	1.0	m		
	雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋内一般 20A	25.0	m		
	雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋内一般 25A	12.0	m		

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋内一般 32A	1.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋内一般 40A	9.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋内一般 50A	5.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋内一般 65A	119.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋内一般 80A	2.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋内一般 100A	18.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 20A	116.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 25A	92.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 32A	21.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 40A	15.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 50A	24.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 65A	49.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 100A	2.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 20A	45.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 25A	40.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 32A	4.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 40A	17.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 50A	3.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
給水管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 65A	23.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 20A	315.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 25A	47.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 32A	70.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 40A	75.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 50A	72.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 65A	181.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 80A	2.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 100A	20.0	m			
給水管 保温 撤去	PF 暗渠内 着色ALGC 20A	128.0	m			
給水管 保温 撤去	PF 暗渠内 着色ALGC 25A	74.0	m			
給水管 保温 撤去	PF 暗渠内 着色ALGC 32A	21.0	m			
給水管 保温 撤去	PF 暗渠内 着色ALGC 40A	18.0	m			
給水管 保温 撤去	PF 暗渠内 着色ALGC 50A	42.0	m			
給水管 保温 撤去	PF 暗渠内 着色ALGC 65A	8.0	m			
給水管 保温 撤去	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 50A	1.0	m			
給水管 保温 撤去	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 65A	1.0	m			
給水管 保温 撤去	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 100A	1.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
保温		1.0	式			別紙明細 1-2-c-1-01
排水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 50A	59.0	m			
排水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 80A	80.0	m			
排水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 100A	108.0	m			
計						
コア抜き費		1.0	式			別紙明細 1-2-c-1-02
機械はつり	壁厚200mm程度 100φ	9.0	か所			
機械はつり	壁厚200mm程度 150φ	8.0	か所			
機械はつり	壁厚200mm程度 175φ	2.0	か所			
計						
既設配管接続費		1.0	式			別紙明細 1-2-c-1-03
鋼管類	保温あり 100A	2.0	か所			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	配管類撤去	1.0	式			別紙明細 1-2-c-2-01
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)撤去	MD継手 屋内一般 80A	3.0	m		
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)撤去	MD継手 屋内一般 100A	44.0	m		
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)撤去	MD継手 機械室・便所 50A	55.0	m		
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)撤去	MD継手 機械室・便所 80A	124.0	m		
	排水・塩ビライニング鋼管(黒)撤去	MD継手 機械室・便所 100A	110.0	m		
	排水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 50A	41.0	m		
	排水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 80A	83.0	m		
	排水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 100A	107.0	m		
	床上掃除口(非防水形)撤去	COA 80A	5.0	個		
	床上掃除口(非防水形)撤去	COA 100A	17.0	個		
	計					
	既設貫通孔穴埋め	1.0	式			別紙明細 1-2-c-2-02
	モルタル埋め	100φ	21.0	か所		
	モルタル埋め	150φ	7.0	か所		
	モルタル埋め	175φ	2.0	か所		
	計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	保温	1.0	式			別紙明細 1-2-d-1-01
	排水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 100A	1.0	m		
	排水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 40A	104.0	m		
	排水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 50A	74.0	m		
	排水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 65A	50.0	m		
	排水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 80A	88.0	m		
	排水管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 100A	48.0	m		
	計					
	コア抜き費	1.0	式			別紙明細 1-2-d-1-02
	機械はつり	壁厚200mm程度 100φ	9.0	か所		
	機械はつり	壁厚200mm程度 125φ	2.0	か所		
	機械はつり	壁厚200mm程度 150φ	2.0	か所		
	計					
	既設配管接続費	1.0	式			別紙明細 1-2-d-1-03
	鋼管類	保温あり 65A	1.0	か所		
	鋼管類	保温あり 80A	2.0	か所		

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	配管類撤去	1.0	式			別紙明細 1-2-d-2-01
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 40A	32.0	m		
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 50A	57.0	m		
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 65A	40.0	m		
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 80A	39.0	m		
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 100A	69.0	m		
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 40A	90.0	m		
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 50A	27.0	m		
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 65A	52.0	m		
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 80A	59.0	m		
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 100A	11.0	m		
	排水・耐衝撃性ポリ 塩ビ管(HIVP) 撤去	屋内一般 50A	49.0	m		
	排水・耐衝撃性ポリ 塩ビ管(HIVP) 撤去	屋内一般 75A	41.0	m		
	排水管 保温 撤去	GW 屋内露出 合成樹脂カバー 100A	4.0	m		
	排水管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 100A	1.0	m		
	排水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 40A	93.0	m		
	排水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 50A	68.0	m		
	排水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 65A	52.0	m		

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
排水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 80A	89.0	m			
排水管 保温 撤去	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 100A	47.0	m			
ねずみ鋳鉄仕切弁 撤去	10K(フランジ) 80A(外ねじ)	6.0	個			
ねずみ鋳鉄逆止弁 撤去	10K(フランジ・スイング) 80A	6.0	個			
床上掃除口(非防水形) 撤去	COA 50A	11.0	個			
床上掃除口(非防水形) 撤去	COA 65A	11.0	個			
床上掃除口(非防水形) 撤去	COA 80A	6.0	個			
床上掃除口(非防水形) 撤去	COA 100A	4.0	個			
計						
既設貫通孔穴埋め		1.0	式			別紙明細 1-2-d-2-02
モルタル埋め	100φ	7.0	か所			
モルタル埋め	125φ	2.0	か所			
モルタル埋め	150φ	1.0	か所			
計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	発生材 処分費		1.0	式			別紙明細 1-2-d-3-01
	混合廃棄物Ⅰ	機器類・保温類	7.0	m3			
	廃プラスチックⅡ	その他	0.4	m3			
	金属くず	鉄くず	3,566.0	kg			
	計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	配管類撤去	1.0	式			別紙明細 1-2-e-2-01
	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 40A	8.0	m		
	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 50A	18.0	m		
	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 65A	33.0	m		
	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 80A	82.0	m		
	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 100A	44.0	m		
	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 40A	15.0	m		
	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 50A	24.0	m		
	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 65A	59.0	m		
	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 80A	14.0	m		
	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 100A	48.0	m		
	計					
	既設貫通孔穴埋め	1.0	式			別紙明細 1-2-e-2-02
	モルタル埋め	125 φ	1.0	か所		
	計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
保温		1.0	式			別紙明細 1-2-f-1-01
給湯管 保温	GW 天井内,パイプシャフト内 ALGC 25A	21.0	m			
給湯管 保温	GW 暗渠内 着色ALGC 25A	3.0	m			
計						
コア抜き費		1.0	式			別紙明細 1-2-f-1-02
機械はつり	壁厚200mm程度 100φ	5.0	か所			
計						
既設配管接続費		1.0	式			別紙明細 1-2-f-1-03
鋼管類	保温あり 25A	8.0	か所			
計						
搬入据付費		1.0	式			別紙明細 1-2-f-1-04
PHW-1 給湯用循環ポンプ 据付	ステンレス製ラインポンプ 40φ X220L/minX6mX0.4kW	1.0	台			
PHW-2 給湯用循環ポンプ 据付	ステンレス製ラインポンプ 25φ X20L/minX11mX0.4kW	1.0	台			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	保温	1.0	式			別紙明細 1-2-g-1-01
	給水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 40A	3.0	m		
	給水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 50A	3.0	m		
	給水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 65A	7.0	m		
	給水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 100A	7.0	m		
	給水管 保温	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 20A	15.0	m		
	給水管 保温	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 40A	7.0	m		
	給水管 保温	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 50A	13.0	m		
	給水管 保温	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 65A	7.0	m		
	給水管 保温	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 100A	7.0	m		
	給水用弁類 保温	PF 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 65A	3.0	個		
	給水用弁類 保温	PF 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 100A	3.0	個		
	計					
	既設配管接続費		1.0	式		別紙明細 1-2-g-1-02
	鋼管類	保温あり 40A	2.0	か所		
	計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
機器類撤去搬出		1.0	式			別紙明細 1-2-g-3-01
TW-1 受水槽 撤去	FRP製複合板パネルタンク 9.0 X 2.5X 2.5H	1.0	基			
PU-1 井水加圧給水ポンプ 撤去	INV制御(推定末端圧一定) 650L/minX36mX3.7kWX2	1.0	台			
PU-2 上水加圧給水ポンプ 撤去	INV制御(推定末端圧一定) 205L/minX36mX2.2kWX2	1.0	台			
TW-1 受水槽 搬出	100kg/m3未満 複数搬入	3.63	t			
PU-1 井水加圧給水ポンプ 搬出	300kg/m3未満 複数搬入	0.14	t			
PU-2 井水加圧給水ポンプ 搬出	300kg/m3未満 複数搬入	0.13	t			
計						
配管類撤去		1.0	式			別紙明細 1-2-g-3-02
上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 40A	3.0	m			
上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 65A	7.0	m			
上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A	15.0	m			
上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋外架空・暗渠 40A	1.0	m			
上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A	13.0	m			
上水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋外架空・暗渠 65A	7.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 50A	3.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 100A	7.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋外架空・暗渠 40A	6.0	m			
雑用水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA) 撤去	ねじ接合 屋外架空・暗渠 100A	7.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 40A	3.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 50A	3.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 65A	7.0	m			
給水管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 100A	7.0	m			
給水管 保温 撤去	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 20A	15.0	m			
給水管 保温 撤去	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 40A	7.0	m			
給水管 保温 撤去	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 50A	13.0	m			
給水管 保温 撤去	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 65A	7.0	m			
給水管 保温 撤去	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 100A	7.0	m			
給水用弁類 保温 撤去	PF 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 65A	3.0	個			
給水用弁類 保温 撤去	PF 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 100A	3.0	個			
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A	7.0	m			
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 100A	14.0	m			
ライニング仕切弁 撤去	10K(フランジ) 65A	3.0	個			
ライニング仕切弁 撤去	10K(フランジ) 100A	3.0	個			
フレキシブルジョイント 撤去	ペローズ形 65A	2.0	個			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	発生材 処分費		1.0	式			別紙明細 1-2-g-4-01
	混合廃棄物Ⅰ	機器類・保温類	59.0	m3			
	混合廃棄物Ⅲ	その他	1.0	m3			
	金属くず	鉄くず	172.0	kg			
	計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
保温		1.0	式			別紙明細 1-3-a-1-01
給水管 保温	PF 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 30A	29.0	m			
計						
既設配管接続費		1.0	式			別紙明細 1-3-a-1-02
樹脂管類	保温なし 32A	3.0	か所			
計						
土工事		1.0	式			別紙明細 1-3-a-1-03
根切り	バックホウ0.13m3	3.0	m3			
保護砂		1.0	m3			
埋戻し	バックホウ0.13m3	2.0	m3			
残土処分	構内敷きならし	2.0	m3			
土工機械運搬	根切り、埋戻し(小規模)	1.0	往復			
計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	発生材 処分費		1.0	式			別紙明細 1-3-a-3-01
	混合廃棄物Ⅰ	機器類・保温類	0.1	m3			
	混合廃棄物Ⅲ	その他	0.1	m3			
	廃プラスチックⅡ	その他	0.1	m3			
	計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
たわみ継手		1.0	式			別紙明細 2-2-a-2-01
ダケ外用たわみ継手		15.0	m			
計						
消音エルボ		1.0	式			別紙明細 2-2-a-2-02
消音エルボ	650X900	2.0	個			
消音エルボ	750X900	2.0	個			
消音エルボ	1000X700	1.0	個			
消音エルボ	1100X1100	3.0	個			
消音エルボ	1800X500	1.0	個			
計						
チャンパ類		1.0	式			別紙明細 2-2-a-2-03
チャンパー (高圧用)	1.2mm(1501~2200mm)	62.0	m2			
チャンパー (高圧用)	1.2mm(2201mm~)	43.0	m2			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
保温		1.0	式			別紙明細 2-2-a-2-04
長方形ダ'外保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 保温厚25	187.0	m2			
消音内貼り	グラスウール サブライチャンパー アルミパンチングメタル 保温厚50	73.0	m2			
消音内貼り	グラスウール 消音チャンパー ガラスクロス 保温厚25	32.0	m2			
計						
既設ダ'外接続費		1.0	式			別紙明細 2-2-a-2-05
長方形ダ'外接続	保温あり 500X500	1.0	か所			
長方形ダ'外接続	保温あり 550X550	1.0	か所			
長方形ダ'外接続	保温あり 600X600	1.0	か所			
長方形ダ'外接続	保温あり 600X900	1.0	か所			
長方形ダ'外接続	保温あり 750X900	1.0	か所			
長方形ダ'外接続	保温あり 1000X700	1.0	か所			
長方形ダ'外接続	保温あり 1100X1100	1.0	か所			
長方形ダ'外接続	保温あり 1200X750	1.0	か所			
長方形ダ'外接続	保温なし 650X900	1.0	か所			
長方形ダ'外接続	保温なし 1000X700	1.0	か所			
長方形ダ'外接続	保温なし 1100X1100	1.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	合成樹脂製支持受	1.0	式			別紙明細 2-2-a-3-01
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	20A	44.0	個		
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	65A	18.0	個		
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	80A	37.0	個		
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	100A	12.0	個		
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	125A	9.0	個		
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	150A	11.0	個		
	計					
	保温	1.0	式			別紙明細 2-2-a-3-02
	冷温水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 20A	87.0	m		
	冷温水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 65A	36.0	m		
	冷温水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 80A	73.0	m		
	冷温水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 100A	24.0	m		
	冷温水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 125A	26.0	m		
	冷温水管 保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 150A	33.0	m		
	冷温水用弁類保温	GW 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 65A	12.0	個		
	冷温水用弁類保温	GW 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 80A	6.0	個		

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
冷温水用弁類保温	GW 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 100A	6.0	個			
冷温水用弁類保温	GW 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 125A	2.0	個			
冷温水用弁類保温	GW(ハタフライ弁) 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 65A	4.0	個			
冷温水用弁類保温	GW(ハタフライ弁) 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 80A	2.0	個			
冷温水用弁類保温	GW(ハタフライ弁) 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 100A	2.0	個			
冷温水用弁類保温	GW(ハタフライ弁) 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 125A	2.0	個			
	計					
	既設配管接続費	1.0	式			別紙明細 2-2-a-3-03
	鋼管類	保温あり 80A	2.0	か所		
	鋼管類	保温あり 125A	4.0	か所		
	鋼管類	保温あり 150A	2.0	か所		
	計					
	総合調整費	1.0	式			別紙明細 2-2-a-3-04
	配管系統 調整	277.0	m			
	計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
ボックス類		1.0	式			別紙明細 2-2-a-5-01
ボックス	0.8mm(751~1500mm)	5.0	m2			
計						
保温		1.0	式			別紙明細 2-2-a-5-02
長方形ダクト保温	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 保温厚25	6.0	m2			
スパイラルダクト保温 (32K)	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 保温厚25 150mm	1.0	m			
スパイラルダクト保温 (32K)	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 保温厚25 250mm	2.0	m			
消音内貼り	グラスウール 消音ボックス ガラスクロス 保温厚25	5.0	m2			
計						
既設ダクト接続費		1.0	式			別紙明細 2-2-a-5-03
長方形ダクト接続	保温あり 500X500	1.0	か所			
スパイラルダクト接続	保温なし 150φ	1.0	か所			
スパイラルダクト接続	保温なし 250φ	4.0	か所			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	機器類撤去	1.0	式			別紙明細 2-2-a-7-01
	AHU-1(1) エアハンドリングユニット 撤去	横型 全熱交換器組込形 風量(給気):22000m3/h	1.0	台		
	AHU-1(2) エアハンドリングユニット 撤去	横型 全熱交換器組込形 風量(給気):28000m3/h	1.0	台		
	AHU-2 エアハンドリングユニット 撤去	横型 全熱交換器組込形 風量(給気):17000m3/h	1.0	台		
	AHU-3 エアハンドリングユニット 撤去	横型 風量(給気):26000m3/h	1.0	台		
	AHU-1(1) エアハンドリングユニット 搬出	200kg/m3未満 複数搬出	4.0	t		
	AHU-1(2) エアハンドリングユニット 搬出	200kg/m3未満 複数搬出	4.5	t		
	AHU-2 エアハンドリングユニット 搬出	200kg/m3未満 複数搬出	3.4	t		
	AHU-3 エアハンドリングユニット 搬出	200kg/m3未満 複数搬出	3.4	t		
	計					
	ダクト類撤去	1.0	式			別紙明細 2-2-a-7-02
	アングルフランジ工法ダクト 撤去	0.8mm(~450mm)	18.0	m2		
	アングルフランジ工法ダクト 撤去	1.0mm(451~750mm)	146.0	m2		
	アングルフランジ工法ダクト 撤去	1.0mm(751~1200mm)	160.0	m2		
	アングルフランジ工法ダクト 撤去	1.2mm(1501~2200mm)	43.0	m2		
	共板フランジ工法ダクト 撤去	0.6mm(451~750mm)	6.0	m2		
	共板フランジ工法ダクト 撤去	0.6mm(751~1500mm)	1.0	m2		

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	スパイラルダクト(低圧ダクト) 撤去	150mm	18.0	m		
	スパイラルダクト(低圧ダクト) 撤去	250mm	53.0	m		
	チャンパー(高圧用) 撤去	1.2mm(1201~1500mm)	10.0	m2		
	チャンパー(高圧用) 撤去	1.2mm(1501~2200mm)	19.0	m2		
	チャンパー(高圧用) 撤去	1.2mm(2201mm~)	32.0	m2		
	ボックス 撤去	0.8mm(751~1500mm)	5.0	m2		
	長方形ダクト保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 保温厚25	181.0	m2		
	スパイラルダクト保温(32K) 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 保温厚25	2.0	m2		
	消音内貼り 撤去	グラスウール サブライチャンパー アルミパンチングメタル 保温厚50	29.0	m2		
	消音内貼り 撤去	グラスウール 消音チャンパー ガラスクロス 保温厚25	32.0	m2		
	消音内貼り 撤去	グラスウール 消音ボックス ガラスクロス 保温厚25	5.0	m2		
	消音エルボ 撤去	650X900	2.0	個		
	消音エルボ 撤去	750X900	2.0	個		
	消音エルボ 撤去	1000X700	1.0	個		
	消音エルボ 撤去	1100X1100	3.0	個		
	消音エルボ 撤去	1800X500	1.0	個		
	消音マフラー 撤去	1600X2200X1000	1.0	個		
	消音マフラー 撤去	1500X3000X1400	1.0	個		

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	消音マフラー 撤去	1600X2800X950	1.0	個		
	消音マフラー 撤去	1400X2100X1000	1.0	個		
	消音マフラー 撤去	1400X3000X1000	1.0	個		
	消音マフラー 撤去	1400X2100X1400	1.0	個		
	消音マフラー 撤去	2000X1700X700	1.0	個		
	ユニバーサル形吹出口 撤去	VHS 800X800	1.0	個		
	風量調節ダンパー 撤去	300X300	1.0	個		
	風量調節ダンパー 撤去	500X500	3.0	個		
	風量調節ダンパー 撤去	500X600	1.0	個		
	風量調節ダンパー 撤去	600X600	1.0	個		
	モーターダンパー 撤去	500X500	2.0	個		
	モーターダンパー 撤去	550X550	1.0	個		
	モーターダンパー 撤去	700X700	1.0	個		
	逆流防止ダンパー 撤去	150 φ	1.0	個		
	逆流防止ダンパー 撤去	250 φ	2.0	個		
	計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
	配管類撤去	1.0	式			別紙明細 2-2-a-7-03
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去					
	ねじ接合 機械室・便所 20A	189.0	m			
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去					
	ねじ接合 機械室・便所 65A	41.0	m			
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去					
	ねじ接合 機械室・便所 80A	75.0	m			
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去					
	ねじ接合 機械室・便所 100A	27.0	m			
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去					
	ねじ接合 機械室・便所 125A	26.0	m			
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去					
	ねじ接合 機械室・便所 150A	33.0	m			
	冷温水管 保温 撤去					
	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 20A	189.0	m			
	冷温水管 保温 撤去					
	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 65A	41.0	m			
	冷温水管 保温 撤去					
	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 80A	75.0	m			
	冷温水管 保温 撤去					
	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 100A	27.0	m			
	冷温水管 保温 撤去					
	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 125A	26.0	m			
	冷温水管 保温 撤去					
	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 150A	33.0	m			
	冷温水用弁類保温 撤去					
	GW 屋内露出 カー亜鉛鉄板 65A	12.0	個			
	冷温水用弁類保温 撤去					
	GW 屋内露出 カー亜鉛鉄板 80A	6.0	個			
	冷温水用弁類保温 撤去					
	GW 屋内露出 カー亜鉛鉄板 100A	6.0	個			
	冷温水用弁類保温 撤去					
	GW 屋内露出 カー亜鉛鉄板 125A	2.0	個			
	冷温水用弁類保温 撤去					
	GW(パタフライ) 屋内露出 カー亜鉛鉄板 65A	4.0	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
冷温水用弁類保温 撤去	GW(バタフライ弁) 屋内露出 カー垂鉛鉄板 80A	2.0	個			
冷温水用弁類保温 撤去	GW(バタフライ弁) 屋内露出 カー垂鉛鉄板 100A	2.0	個			
冷温水用弁類保温 撤去	GW(バタフライ弁) 屋内露出 カー垂鉛鉄板 125A	2.0	個			
ドレン・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 32A	4.0	m			
ドレン・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 50A	20.0	m			
ドレン管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 32A	4.0	m			
ドレン管 保温 撤去	GW 機械室,書庫,倉庫 ALGC 50A	20.0	m			
ゴムシートバタフライ弁 撤去	10K(ウエハー・アルミ) 65A	4.0	個			
ゴムシートバタフライ弁 撤去	10K(ウエハー・アルミ) 80A	2.0	個			
ゴムシートバタフライ弁 撤去	10K(ウエハー・アルミ) 100A	2.0	個			
ゴムシートバタフライ弁 撤去	10K(ウエハー・アルミ) 125A	2.0	個			
青銅 衝撃吸収式逆止弁 撤去	10K 125A	2.0	個			
Y形ストレーナー 撤去	10K 65A	2.0	個			
Y形ストレーナー 撤去	10K 80A	1.0	個			
Y形ストレーナー 撤去	10K 100A	1.0	個			
二方弁装置 撤去	65A	2.0	組			
二方弁装置 撤去	80A	1.0	組			
二方弁装置 撤去	100A	1.0	組			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	小 計	備 考
機器類撤去		1.0	式			別紙明細 2-4-a-1-01
PFU-2 開放型スプリンクラーポンプユニット	消防認定品 200φX3600L/minX54mX75kW	1	台			
PFU-2 開放型スプリンクラーポンプユニット 搬出	重量品 3000kg以下 単独搬入	1.920	t			
計						
弁類撤去		1.0	式			別紙明細 2-4-a-1-02
一斉開放弁 撤去		2.0	個			
手動開放弁 撤去		4.0	個			
ボールタップ	25A	1.0	個			
計						
発生材 処分費		1.0	式			別紙明細 2-4-a-1-03
混合廃棄物 I	機器類・保温類	2.77	m3			
金属くず	鉄くず	0.4	kg			
計						