

参考数量書

工事名 川越市立川越高等学校トイレ改修工事（D棟・体育館棟）
工事場所 川越市旭町2丁目3番地7

本数量書は、契約上の拘束を受けない参考資料として公開するもので、川越市建設工事標準請負契約約款第 1 条に規定する「設計図書」に該当しません。

共通仮設費及び現場管理費は、工事期間 8 箇月として算定しています。

単価は、令和 8 年 4 月最新版（執務並行改修・週休 2 日）を適用しています。

本工事は、「週休 2 日制適用工事（現場閉所型）」の対象工事である。

建築工事		3.内装改修		1.撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	422	m			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	233	m			
床タイル撤去	下地珪外共 集積共	16.9	m ²			
既存防水層撤去	屋内防水層 アスファルト防水層 集積共	16.9	m ²			
ビニル床シート撤去	集積共	52.1	m ²			
ビニル幅木撤去	一般 集積共	85.8	m			
壁タイル撤去	下地珪外共 集積共	109	m ²			
壁珪外・ブラスター撤去	集積共	6.9	m ²			
石綿除去	集塵付ラインダブ (剥離剤塗布外に除去併用)工法	18.4	m ²			
粉じん飛散防止剤吹付		259	m ²			
CB撤去	人力 集積共	10.8	m ³			
コンクリート撤去	鉄筋切断共 人力 集積共	3.1	m ³			
甲板撤去	集積共	16.4	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	307	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 石綿含有 集積共	241	m ²			
天井下地撤去	集積共	548	m ²			
化粧鏡撤去	集積共	18.2	m ²			
傾斜鏡撤去		2	個			
スルス手摺	L形 700×700×230	2	か所			
スルス手摺	スイング 700×200	2	か所			

建築工事		3.内装改修		2.改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(床)						
異形鉄筋 (SD295A)	D10 小口	0.1	t			
スクラップ 控除		1	式			別紙 00-0001
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.1	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.1	t			
あと施工アッカー	下向き D13×500	752	本			
レイミストコンクリート	24N/mm2 (呼び強度) スラッグ 15cm 県南	2.5	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 -	2.5	m3			
型 枠	普通合板型枠 床開口閉塞	16.9	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	16.9	m ²			
下地調整材塗り (C-2)	こて塗り 珪砂系	203	m ²			
床珪砂塗り	金ごて 珪砂仕上げ 厚50	203	m ²			
床珪砂塗り	ライニング撤去部等 厚50	7.8	m ²			
ビニル床シート	無 地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 -	1.5	m ²			
ビニル床シート	超防汚・抗菌・ワックスフリー 厚さ2.0 複層ビニル床シート 熱溶接工法	245	m ²			
下地清掃	ケレン清掃 - 平場	49.2	m ²			
床見切り	スチール製 厚さ2.0 幅40	2.1	m			
汚垂石	t6 目地シール共 TOTOKU社 デザイン薄型同等品 600×2700	5	か所			
(壁)						
ビニル幅木	高さ60	53.2	m			

建築工事		3.内装改修		2.改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スルス巾木	H=60 HL仕上	196	m			
タミ化粧板	t=3 目地シール共	760	m ²			
下地調整材塗り (C-2)	こて塗り 粉ねり系	286	m ²			
壁 シ-ジ-ソク せっこうボード 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 突付け -	430	m ²			
壁合板張り	ワゴン類 見え隠れ 厚さ12.0mm	45.7	m ²			
軽量鉄骨壁胴縁	40×20 下地張りなし @300	394	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	111	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 四方補強 600×600mm程度	5	か所			
甲板	タミボード ストフォーム t=20×150	43.8	m			
建具周囲 EIL外充填	内部建具	20	m			
(天井)						
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5(1.5×3.0) 準不燃 トライ-チ 突付け	282	m ²			
天井 化粧 せっこう吸音ボード 張り(GB-D)	厚 9.5(3.0×3.0) 準不燃 トライ-チ 突付け	266	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 巾サト含む	279	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 巾サト含む	266	m ²			
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H100程度	28.4	m			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 300×300mm程度以下 ボード等切込み共	27	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボード等切込み共	36	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 200×1300mm程度 ボード等切込み共	24	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	27	か所			

機械設備工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水管	高密度ポリエチレン管 100					
【上水】	PS内・100天井内・100ビッド内					
高密度ポリエチレン管(改修)	屋内一般 100A	9	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	屋内一般 75A	14	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 100A	4	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 75A	16	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 65A	3	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 50A	20	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 40A	16	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 30A	41	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 25A	76	m			
給水管	高密度ポリエチレン管 100					
【中水】	PS内・100天井内・100ビッド内					
高密度ポリエチレン管(改修)	屋内一般 100A	8	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	屋内一般 65A	14	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 100A	4	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 75A	8	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 65A	8	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 50A	18	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 40A	14	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 30A	11	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 25A	88	m			

機械設備工事		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水管	ホリブテン管(保温色 青) トル					
【上水】	天井・ライニング・ピット内					
ホリブテン管(改修)	保温厚10mm 呼び径20mm	4	m			
ホリブテン管(改修)	保温厚10mm 呼び径16mm	239	m			
給水管	ホリブテン管(保温色 赤) トル					
【中水】	天井・ライニング・ピット内					
ホリブテン管(改修)	保温厚10mm 呼び径20mm	152	m			
ホリブテン管(改修)	保温厚10mm 呼び径16mm	45	m			
給水管保温工事	【上水】・【中水】	1	式			別紙 00-0006
配管付属品	【上水】					
ライニングハクタイ弁	10K(ウエル) 100A	2	個			
一般配管用 ステンレス鋼ハクタイ弁	10K(ウエル) 80A	1	個			
一般配管用 ステンレス鋼ハクタイ弁	10K(ウエル) 65A	1	個			
ルキップジョイント	ハロー形 100A	1	個			
直読式量水器 (乾式デジタル式)	100A	1	個			
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 32A(内ねじ)	1	個			
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 50A(内ねじ)	4	個			
ホリブテン管用 給水ヘッド - H1 材工	砲金製回転式 25A 16A×2	11	個			
ホリブテン管用 給水ヘッド - H2 材工	砲金製回転式 25A 16A×3	25	個			
ホリブテン管用 給水ヘッド - H3 材工	砲金製回転式 25A 16A×4	5	個			
配管付属品	【中水】					
ライニングハクタイ弁	10K(ウエル) 65A	1	個			

機械設備工事		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水管	耐火VP					
【汚水・雑排水】	PS内・天井内・ライング内					
排水管	【汚水・雑排水】 PS内・天井内・区画貫通部					
耐火VP(改修)	機械室・便所 125A	39	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 100A	91	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 75A	212	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 65A	72	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 50A	127	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 40A	90	m			
排水管						
【汚水・雑排水】	ピット内					
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 125A	125	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 100A	89	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 75A	65	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 65A	13	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 50A	35	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 40A	22	m			
通気管	耐火VP					
	PS内・天井内・ライング内					
耐火VP(改修)	機械室・便所 125A	15	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 100A	24	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 75A	16	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 65A	26	m			

機械設備工事		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
耐火VP(改修)	機械室・便所 50A	28	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 40A	47	m			
通気管						
【汚水・雑排水】	ビツ内					
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 75A	2	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 65A	8	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 50A	20	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 40A	7	m			
配管付属品	【排水・通気】					
床下掃除口	CO 125A	9	個			
床下掃除口	CO 100A	7	個			
床下掃除口	CO 80A	7	個			
床下掃除口	CO 50A	6	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 125A	1	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 100A	18	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 80A	9	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 65A	17	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 50A	1	個			
流しトラップ	T14AA 50A	20	個			
排水通気金物	汎製 露出型 125A	1	個			
満水継手	125A	8	個			

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
和風便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	47	組			
耐火カバー撤去		47	個			
大便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	7	組			
小便器撤去	専用洗浄弁式床置小便器 再使用しない	15	組			
洗面器撤去	水栓1個、水栓2個 再使用しない	27	組			
掃除流し撤去	バット付き掃除流し 再使用しない	10	組			
鏡撤去	再使用しない	12	枚			
水栓取外し	再使用する	30	個			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない ハジメ形管接合 屋内一般 100SU	4	m			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない ハジメ形管接合 屋内一般 80SU	15	m			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない ハジメ形管接合 機械室・便所 80SU	18	m			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない 圧縮・ブリス・拡管接合 機械室・便所 60SU	8	m			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない 圧縮・ブリス・拡管接合 機械室・便所 50SU	18	m			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない 圧縮・ブリス・拡管接合 機械室・便所 40SU	11	m			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない 圧縮・ブリス・拡管接合 機械室・便所 30SU	40	m			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない 圧縮・ブリス・拡管接合 機械室・便所 25SU	52	m			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない 圧縮・ブリス・拡管接合 機械室・便所 20SU	166	m			
ライン管類 撤去	再使用しない ねじ接合 屋内一般 100A	4	m			
ライン管類 撤去	再使用しない ねじ接合 屋内一般 80A	8	m			
ライン管類 撤去	再使用しない ねじ接合 屋内一般 65A	8	m			

機械設備工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ライン管 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	17	m			
ライン管 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	14	m			
ライン管 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	4	m			
ライン管 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 32A	16	m			
ライン管 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 25A	30	m			
ライン管 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 20A	105	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 天井内,ハイクシャフト内 アルミガラス 100A 再使用しない	4	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 天井内,ハイクシャフト内 アルミガラス 80A 再使用しない	15	m			
給水管 保温撤去	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラス 80A 再使用しない	18	m			
給水管 保温撤去	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラス 65A 再使用しない	8	m			
給水管 保温撤去	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラス 50A 再使用しない	18	m			
給水管 保温撤去	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラス 40A 再使用しない	11	m			
給水管 保温撤去	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラス 32A 再使用しない	40	m			
給水管 保温撤去	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラス 25A 再使用しない	52	m			
給水管 保温撤去	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラス 20A 再使用しない	166	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 天井内,ハイクシャフト内 アルミガラス 100A 再使用しない	4	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 天井内,ハイクシャフト内 アルミガラス 80A 再使用しない	8	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 天井内,ハイクシャフト内 アルミガラス 65A 再使用しない	8	m			
給水管 保温撤去	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラス 65A 再使用しない	17	m			
給水管 保温撤去	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラス 50A 再使用しない	14	m			

機械設備工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 40A 再使用しない	4	m			
給水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 32A 再使用しない	16	m			
給水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 25A 再使用しない	30	m			
給水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 20A 再使用しない	105	m			
弁類 撤去	再使用しない 仕切弁・玉形弁・逆止弁等 100A	1	個			
弁類 撤去	再使用しない 仕切弁・玉形弁・逆止弁等 65A	2	個			
弁類 撤去	再使用しない 仕切弁・玉形弁・逆止弁等 50A	8	個			
鋼管 撤去	再使用しない ハウジング 形管接合 屋内一般 125A	39	m			
鋼管 撤去	再使用しない ハウジング 形管接合 屋内一般 80A	15	m			
鋼管 撤去	再使用しない ハウジング 形管接合 機械室・便所 125A	34	m			
鋼管 撤去	再使用しない ハウジング 形管接合 機械室・便所 100A	93	m			
鋼管 撤去	再使用しない ハウジング 形管接合 機械室・便所 80A	168	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	36	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	101	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	44	m			
排水用鉛管 撤去	80A	26	m			
排水用鉛管 撤去	50A	11	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス 125A 再使用しない	39	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス 80A 再使用しない	15	m			
排水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 100A 再使用しない	68	m			

機械設備工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 80A 再使用しない	159	m			
排水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 65A 再使用しない	33	m			
排水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 50A 再使用しない	89	m			
排水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 40A 再使用しない	33	m			
鋼管 撤去	再使用しない ハジツグ 形管接合 屋内一般 125A	19	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 80A	5	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	35	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	21	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	30	m			
排風機 撤去		12	台			
スパイラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	250mm 再使用しない	132	m			
スパイラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	200mm 再使用しない	54	m			
スパイラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	150mm 再使用しない	16	m			
スパイラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	125mm 再使用しない	16	m			
風量調節ダンパ - (VD)撤去	0.1㎡以下 再使用しない	20	個			
ルキップル継手類 撤去	再使用しない 250A	20	個			
ルキップル継手類 撤去	再使用しない 150A	3	個			
吸込口撤去	(GV、GVS) 0.1㎡以下 再使用しない	27	個			
計						

電気設備工事		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-16 いんべい	124	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	63	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-28 いんべい	141	m			
ねじなし電線管(E)	露出配管 51mm	26	m			
合成樹脂製アトレットボックス(加付)	中四角 浅型 D44	111	個			
合成樹脂製アトレットボックス(加付)	中四角 深型 D54	80	個			
ボックスSS-V形(硬質ビニル製)	200×200×100	17	個			
ボックスSS形(錆止め塗装)	300×300×200	9	個			
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	161	m			
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	39	m			
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	347	m			
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	191	m			
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	515	m			
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	134	m			
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	86	m			
LED照明器具	LRS1 - -05 LN	83	個			
LED照明器具	LDS1-LRS1 - -05 LN	69	個			
人感センサー	A : 親機	27	個			
人感センサー	B : 子機(換気扇端子付)	10	個			
人感センサー	C : 子機	21	個			

電気設備工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	131	m			
位置ボックス 撤去	再使用しない	39	個			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	1,538	m			
通信用ケーブル(HP、A E) 撤去	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	2	m			
通信用ケーブル(HP、A E) 撤去	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	2	m			
通信用ケーブル(HP、A E) 撤去	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	24	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	35	m			
照明器具撤去 D1	直付天井灯 FL40Wx1	42	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W × 1 再使用しない	10	個			
照明器具撤去 E2	直付天井灯 FL20Wx2	2	個			
照明器具撤去 Q1	直付壁付灯 FL40Wx1	5	個			
照明器具撤去 Q2	直付壁付灯 FL20Wx1	5	個			
照明器具 取外し再取付	D1: 直付天井灯 FL40Wx1	34	個			
照明器具 取外し再取付	H2: 埋込 FPL36W × 3	13	個			
照明器具撤去 e	ブラケット	10	個			
照明器具撤去 V1	使用中灯	2	個			
タフスイッチ 撤去	1P15A × 1	7	個			
タフスイッチ 撤去	1P15A × 2	5	個			
タフスイッチ 撤去	1P15A × 4	10	個			
コント 撤去	2P15A × 1 (接地極付)	5	個			

建築工事		3.内装改修		1.撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	99	m			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	55.9	m			
床珪外・床人研ぎ 撤去 (均し、下地)	集積共	4.3	m ²			
ビニル床シート撤去	集積共	56.7	m ²			
ビニル幅木撤去	一般 集積共	74.5	m			
壁合板・ボード 撤去	一重張り 石綿含有 集積共	43.4	m ²			
石綿除去	集塵付ライナー (剥離剤塗布外に除去併用)工法	17.3	m ²			
粉じん飛散防止剤 吹付		60.7	m ²			
壁スチルスチ 撤去	集積共	1.4	m ²			
壁下地(LGS)撤去	集積共	32.9	m ²			
CB撤去	人力 集積共	2.4	m ³			
コンクリート撤去	鉄筋切断共 人力 集積共	0.8	m ³			
甲板撤去	集積共	8	m ²			
三方枠撤去	SUS 100×25 集積共	4.9	m ²			
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	83.9	m ²			
天井合板・ボード 撤去	一重張り 石綿含有 集積共	54	m ²			
天井下地撤去	集積共	138	m ²			
化粧鏡撤去	集積共	10.7	m ²			
傾斜鏡撤去		1	個			
スチルスチ手摺	L形 700×700×230	1	か所			

建築工事		3.内装改修		2.改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(床)						
異形鉄筋 (SD295A)	D10 小口	0.1	t			
スクラップ 控除		1	式			別紙 00-0017
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.1	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.1	t			
レディミキストコンクリート	24N/mm2 (呼び強度) スラッグ 15cm 県南	0.4	m ³			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 -	0.4	m ³			
型 枠	普通合板型枠 床開口閉塞	2.3	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	2.3	m ²			
床外塗り	金ごて 厚15	9.8	m ²			
ビニル床シート	超防汚・抗菌・ワックス剤 厚さ2.0 複層ビニル床シート 熱溶接工法	58.6	m ²			
下地清掃	ケレン清掃 - 平場	48.7	m ²			
床見切り	ステン製 厚さ2.0 幅40	0.9	m			
(壁)						
ビニル幅木	高さ60	4.4	m			
ステン巾木	H=60 HL仕上	66.8	m			
アルミ化粧板	t=3 目地シール共	179	m ²			
下地調整材塗り (C-2)	こて塗り ねり系	89.7	m ²			
建具周囲 モルタル充填	内部建具	10	m			
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 突付け -	6.1	m ²			

建築工事		3.内装改修		2.改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 シ-ジ'ンガ' せっこう'ボ-ト' 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボ-ト' 下地 突付け	80.1	m ²			
壁合板張り	珪藻土類 見え隠れ 厚さ12.0mm	13.9	m ²			
軽量鉄骨壁胴縁	40×20 下地張りなし @300	29.5	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	58.8	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 四方補強 600×600mm程度	1	か所			
甲板	タタミ'ボ' スト'フォーム t=20×150	13.2	m			
壁見切	木製 100×25	1	m			
(天井)						
天井 化粧 せっこう'ボ-ト' 張り(GB-D)	厚 9.5(1.5×3.0) 準不燃 ト'バ'-'フ' 突付け	83.9	m ²			
天井 化粧 せっこう'吸音'ボ-ト' 張り(GB-D)	厚 9.5(3.0×3.0) 準不燃 ト'バ'-'フ' 突付け	54	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 巾サ'ト'含む	14.8	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 巾サ'ト'含む	16.2	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 3.0m以上 下地張りなし @225 巾サ'ト'含む	69.1	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 3.0m以上 下地張りなし @300 巾サ'ト'含む	37.8	m ²			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 300×300mm程度以下 ボ-ト' 等切込み共	10	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボ-ト' 等切込み共	12	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 600×200mm程度 ボ-ト' 等切込み共	4	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 200×1200mm程度 ボ-ト' 等切込み共	6	か所			
天井点検口	一般'タイプ' アルミ製 内外枠共額縁 450角	8	か所			
天井廻縁	塩化ビ'ニル'製	174	m			

機械設備工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水管	高密度ポリエチレン管 トル					
【上水】	PS内・トルビット内					
高密度ポリエチレン管(改修)	屋内一般 75A	50	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	屋内一般 65A	11	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	屋内一般 20A	2	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 65A	9	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 50A	8	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 40A	13	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 30A	11	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 25A	33	m			
給水管	高密度ポリエチレン管 トル					
【中水】	PS内・トルビット内					
高密度ポリエチレン管(改修)	屋内一般 65A	50	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	屋内一般 50A	11	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 50A	12	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 30A	20	m			
高密度ポリエチレン管(改修)	機械室・便所 25A	16	m			
給水管	ポリエチレン管(保温色 青) トル ライニング・ビット内					
ポリエチレン管(改修)	保温厚10mm 呼び径20mm	11	m			
ポリエチレン管(改修)	保温厚10mm 呼び径16mm	70	m			
給水管	ポリエチレン管(保温色 赤) トル					
【中水】	天井・ライニング・ビット内					
ポリエチレン管(改修)	保温厚10mm 呼び径20mm	30	m			

機械設備工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ホリテ管(改修)	保温厚10mm 呼び径16mm	19	m			
給水管保温工事	【上水】・【中水】	1	式			別紙 00-0022
配管付属品	【上水】					
一般配管用 ステン鋼ハタライ弁	10K(ケル) 80A	1	個			
一般配管用 ステン鋼ハタライ弁	10K(ケル) 65A	2	個			
ルキツルジョイント	ハロウ形 80A	1	個			
ホリテ管用 給水ハタ - H1 材工	砲金製回転式 25A 16A×2	1	個			
ホリテ管用 給水ハタ - H2 材工	砲金製回転式 25A 16A×3	3	個			
ホリテ管用 給水ハタ - H3 材工	砲金製回転式 25A 16A×4	3	個			
配管付属品	【中水】					
仕切弁 (管端防食コ)	5K(ねじ・給水用) 50A	2	個			
ルキツルジョイント	ハロウ形 65A	1	個			
ホリテ管用 給水ハタ - H3 材工	砲金製回転式 25A 16A×4	1	個			
ホリテ管用 給水ハタ - H4 材工	砲金製回転式 25A 20A×2	1	個			
ホリテ管用 給水ハタ - H5 材工	砲金製回転式 25A 20A×3	1	個			
孔あけ補修費	【上水】・【中水】 スキャン調査共	1	式			別紙 00-0023
既設配管接続工事	【上水】	1	式			別紙 00-0024
水質検査		1	式			別紙 00-0025
計						

機械設備工事		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水管	耐火VP					
【汚水・雑排水】	PS内・ライニング内					
排水管	【汚水・雑排水】 PS内・ライニング内					
耐火VP(改修)	機械室・便所 75A	2	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 50A	3	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 40A	7	m			
排水管	リサイクルVP					
【汚水・雑排水】	ピット内					
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 100A	71	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 75A	44	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 65A	9	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 50A	36	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 40A	31	m			
通気管	耐火VP					
	PS内・天井内					
耐火VP(改修)	機械室・便所 100A	4	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 65A	39	m			
通気管	リサイクルVP					
【汚水・雑排水】	ピット内					
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 65A	34	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 50A	11	m			
配管付属品	【排水・通気】					
床下掃除口	CO 100A	2	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 100A	6	個			

機械設備工事		換気設備	ダクト設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 300mm	3	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 250mm	2	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 225mm	4	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 200mm	24	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 175mm	7	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 150mm	3	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 125mm	2	m			
丸形 風量調節 ダンパ - 材工	300	1	個			
丸形 風量調節 ダンパ - 材工	250	1	個			
丸形 風量調節 ダンパ - 材工	200	2	個			
丸形 風量調節 ダンパ - 材工	175	1	個			
送風機用 たわみ継手	片吸込形 3 以下	2	組			
送風機用 たわみ継手	片吸込形 2 以下	3	組			
スリット形吸込口 材工	GVS 300 300	2	個			
スリット形吸込口 材工	GVS 250 250	2	個			
スリット形吸込口 材工	GVS 200 200	4	個			
チャンパ - 材工	400 × 400 × 350	2	個			
チャンパ - 材工	350 × 350 × 300	2	個			
チャンパ - 材工	300 × 300 × 400	5	個			
計						

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
和風便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	6	組			
耐火カバー撤去		1	個			
大便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	5	組			
小便器撤去	専用洗浄弁式床置小便器 再使用しない	6	組			
洗面器撤去	水栓1個、水栓2個 再使用しない	9	組			
掃除流し撤去	バ ック付き掃除流し 再使用しない	2	組			
鏡撤去	再使用しない	11	枚			
水栓撤去	再使用しない	6	個			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない ハブリング 形管接合 屋外架空・暗渠 80SU	81	m			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない 圧縮・ブリス・拡管接合 屋内一般 60SU	19	m			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない 圧縮・ブリス・拡管接合 機械室・便所 50SU	11	m			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない 圧縮・ブリス・拡管接合 機械室・便所 40SU	2	m			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない 圧縮・ブリス・拡管接合 機械室・便所 30SU	5	m			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない 圧縮・ブリス・拡管接合 機械室・便所 25SU	23	m			
一般配管用ステン 鋼管 撤去	再使用しない 圧縮・ブリス・拡管接合 機械室・便所 20SU	51	m			
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 65A	54	m			
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	6	m			
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 32A	5	m			
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 25A	1	m			
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 20A	30	m			

機械設備工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 80A 再使用しない	81	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス 65A 再使用しない	19	m			
給水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 50A 再使用しない	11	m			
給水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 40A 再使用しない	2	m			
給水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 32A 再使用しない	5	m			
給水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 25A 再使用しない	23	m			
給水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 20A 再使用しない	51	m			
給水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 65A 再使用しない	54	m			
給水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 40A 再使用しない	6	m			
給水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 32A 再使用しない	5	m			
給水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 25A 再使用しない	1	m			
給水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラス 20A 再使用しない	30	m			
弁類 撤去	再使用しない 仕切弁・玉形弁・逆止弁等 50A	2	個			
ルキング継手類 撤去	再使用しない 80A	1	個			
ルキング継手類 撤去	再使用しない 65A	1	個			
鋼管 撤去	再使用しない ルキング形管接合 機械室・便所 100A	44	m			
鋼管 撤去	再使用しない ルキング形管接合 機械室・便所 80A	22	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	6	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	24	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	11	m			

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水用鉛管 撤去	80A	4	m			
排水用鉛管 撤去	50A	6	m			
排水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラスクロス 100A 再使用しない	9	m			
排水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラスクロス 80A 再使用しない	11	m			
排水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラスクロス 65A 再使用しない	6	m			
排水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラスクロス 50A 再使用しない	3	m			
排水管 保温撤去	ボリスレン 暗渠内 着色アルミガラスクロス 40A 再使用しない	4	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	33	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	3	m			
排風機 撤去		5	台			
スパイラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	300mm 再使用しない	2	m			
スパイラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	250mm 再使用しない	3	m			
スパイラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	225mm 再使用しない	4	m			
スパイラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	200mm 再使用しない	22	m			
スパイラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	175mm 再使用しない	4	m			
スパイラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	150mm 再使用しない	3	m			
スパイラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	125mm 再使用しない	2	m			
防火ダンパー (FD)撤去	0.1㎡以下 再使用しない	4	個			
逆流防止ダンパー (CD)撤去	0.1㎡以下 再使用しない	2	個			
風量調節ダンパー (VD)撤去	0.1㎡以下 再使用しない	5	個			

電気設備工事		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-16 いんべい	23	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	19	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-28 いんべい	23	m			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	9	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コナホックス	3	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) 1個用スイッチボックス	3	個			
ねじなし電線管(E)	露出配管 31mm	7	m			
合成樹脂製アトレットボックス(加付)	中四角 浅型 D44	27	個			
合成樹脂製アトレットボックス(加付)	中四角 深型 D54	7	個			
プラスチックSS-V形(硬質ビニル製)	200×200×100	5	個			
プラスチックSS形(錆止め塗装)	300×300×200	1	個			
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	34	m			
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	94	m			
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	60	m			
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	110	m			
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	19	m			
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	61	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	5	m			
600V耐火性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	3.5mm2	10	m			
LED照明器具	LRS1 - -05 LN	23	個			

電気設備工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	16	m			
位置ボックス 撤去	再使用しない	3	個			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	336	m			
通信用ケーブル(HP、A E) 撤去	1.2 mm- 2C ビット・天井	4	m			
通信用ケーブル(HP、A E) 撤去	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	5	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	19	m			
照明器具撤去 D1	直付天井灯 FL40Wx1	6	個			
照明器具撤去 E1	直付天井灯 FL40Wx2	1	個			
照明器具撤去 E2	直付天井灯 FL20Wx2	2	個			
照明器具撤去 Q1	直付壁付灯 FL40Wx1	3	個			
照明器具撤去 Q2	直付壁付灯 FL20Wx1	2	個			
照明器具撤去 V1	使用中灯	1	個			
照明器具 取外し再取付	A2：埋込 FL40Wx1	6	個			
照明器具 取外し再取付	A2：埋込 FL20Wx1	4	個			
照明器具 取外し再取付	H2：埋込 FPL36Wx3	4	個			
タフスイッチ 撤去	1P15A × 3	4	個			
タフスイッチ 撤去	1P15A × 4	1	個			
コンセント 撤去	2P15A × 1(接地極付)	2	個			
トル等呼出し表示器撤去		1	個			
トル等呼出し表示器撤去	復帰ボタン	1	個			

機械設備工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水管保温工事	【上水】・【中水】	1	式			別紙 00-0006
給水管	屋内一般					
【上水】	天井内・ビツ内					
給水管 保温	グラスウール 天井内,ハイシャフト内 アルミガラスウール 100A	9	m			
給水管 保温	ポリスレン 暗渠内 着色アルミガラスウール 80A	14	m			
給水管	屋内一般					
【中水】	天井内・ビツ内					
給水管 保温	グラスウール 天井内,ハイシャフト内 アルミガラスウール 100A	8	m			
給水管 保温	ポリスレン 暗渠内 着色アルミガラスウール 100A	42	m			
給水管 保温	ポリスレン 暗渠内 着色アルミガラスウール 65A	14	m			
計						
孔あけ補修費	【上水】・【中水】 スキャン調査共	1	式			別紙 00-0007
孔あけ補修費						
【上水】						
機械はつり(ダクト バンドカッターによる 配管用貫通口)	100 - 150mm 63mm	4	か所			
機械はつり(ダクト バンドカッターによる 配管用貫通口)	100 - 150mm 50mm	4	か所			
機械はつり(ダクト バンドカッターによる 配管用貫通口)	100 - 150mm 32mm	43	か所			
孔あけ補修費						
【中水】						
機械はつり(ダクト バンドカッターによる 配管用貫通口)	100 - 150mm 50mm	6	か所			
機械はつり(ダクト バンドカッターによる 配管用貫通口)	100 - 150mm 32mm	25	か所			
計						

電気設備工事		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費		1	式			別紙 00-0014
混合廃棄物 中間処分 処分費	廃プラ	0.05	m3			
混合廃棄物 中間処分 処分費	金属くず	0.58	m3			
蛍光灯器具 処分費	20W 1灯用	17	台			
蛍光灯器具 処分費	20W 2灯用	2	台			
蛍光灯器具 処分費	40W 1灯用	46	台			
白熱灯 処分費	60W グラライト	10	台			
計						
収集運搬費		1	式			別紙 00-0015
収集運搬費	2t車 片道25km 1回あたり	1	回			
計						
リサイクル処分費		1	式			別紙 00-0016
蛍光管 処分費		13.32	kg			
収集運搬費	リサイクル施設まで 1回あたり	1	回			
計						

電気設備工事		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費		1	式			別紙 00-0029
混合廃棄物 中間処分 処分費	金属くず	0.13	m3			
蛍光灯器具 処分費	20W 1灯用	3	台			
蛍光灯器具 処分費	20W 2灯用	2	台			
蛍光灯器具 処分費	40W 1灯用	9	台			
蛍光灯器具 処分費	40W 2灯用	1	台			
計						
収集運搬費		1	式			別紙 00-0030
収集運搬費	2t車 片道25km 1回あたり	1	回			
計						
リサイクル処分費		1	式			別紙 00-0031
蛍光管 処分費		3.36	kg			
収集運搬費	リサイクル施設まで 1回あたり	1	回			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮囲い	ガードフェンス H=1.8m 柱脚固定金具共	1	式			別紙 00-0032
ガードフェンス	H=1.8m 柱脚固定具共 掛払い手間	3.9	m			
ガードフェンス	H=1.8m 柱脚固定具共 供用1日賃料 修理費含む	3.9	m			
ガードフェンス	H=1.8m 柱脚固定具共 基本料 修理費含む	3.9	m			
仮設材運搬 (ガードフェンス)		3.9	m			
計						
交通誘導警備員 B		1	式			別紙 00-0033
交通誘導警備員 B		20	人			
計						
アスチ粉じん濃 度測定		1	式			別紙 00-0034
調査経費	事前調査	1	式			
調査経費	報告書作成	1	式			
処理作業後 (隔離シート撤去前)	処理作業室内の測定	1	式			別紙 00-0034/00-001
計						

