

工事名称 (仮称)若松第三こども園施設整備工事

工事場所 福島県会津若松市城前60-5

\_\_\_\_\_ 円

( 工事価格 \_\_\_\_\_ 円

( 調査基準価格 \_\_\_\_\_

( 調査基準価格の100/110 \_\_\_\_\_

















設置場						
名	称	数	量	単	位	金 額
						備 考
構内通信線路		1		式		WP
	計					

園舎						
名	称	数	量	単	位	金 額
						備 考
衛生器具設備		1		式		WP
給水設備		1		式		WP
排水設備		1		式		WP
給湯設備		1		式		WP
ガス設備		1		式		WP
消火設備		1		式		WP
空調和設備		1		式		WP
換気設備		1		式		WP
床暖房設備		1		式		WP
	計					

園舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設工事		1	式		WP
計					
土工事		1	式		WP
計					
地業工事		1	式		WP
計					
鉄筋工事	躯体	1	式		WP
鉄筋工事	内部仕上	1	式		WP
計					
コンクリート工事	躯体	1	式		WP
コンクリート工事	内部仕上	1	式		WP
計					
型枠工事	躯体	1	式		WP
型枠工事	外部仕上	1	式		WP
計					

園舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
防水工事	外部	1	式		WP
防水工事	内部	1	式		WP
計					
石工事	外部	1	式		WP
石工事	内部	1	式		WP
計					
タイル工事	外部	1	式		WP
タイル工事	内部	1	式		WP
計					
木工事	構造材	1	式		WP
木工事	外部	1	式		WP
木工事	内部	1	式		WP
計					
屋根及び樋工事	外部	1	式		WP
計					

園舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
金属工事	外部	1	式		WP
金属工事	内部	1	式		WP
計					
左官工事	外部	1	式		WP
左官工事	内部	1	式		WP
計					
木製建具工事	木製建具	1	式		WP
木製建具工事	トイレブース	1	式		WP
計					
金属製建具工事	アルミニウム製建具	1	式		WP
金属製建具工事	軽量鋼製建具	1	式		WP
金属製建具工事	トップライト	1	式		WP
金属製建具工事	移動間仕切り	1	式		WP
計					
硝子工事		1	式		WP

園舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
塗装工事	外部	1	式		WP
塗装工事	内部	1	式		WP
計					
内外装工事	外部	1	式		WP
内外装工事	内部	1	式		WP
計					
エント及びその他工事	外部	1	式		WP
エント及びその他工事	内部	1	式		WP
計					

〆置場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
土工事		1	式		WP
計					
地業工事		1	式		WP
計					
鉄筋工事	躯体	1	式		WP
計					
コンクリート工事	躯体	1	式		WP
計					
型枠工事	躯体	1	式		WP
計					
防水工事	外部	1	式		WP
計					
木工事	構造材	1	式		WP
木工事	外部	1	式		WP
計					

〆置場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
屋根及び樋工事	外部	1	式		WP
計					
金属工事	外部	1	式		WP
計					
左官工事	外部	1	式		WP
左官工事	内部	1	式		WP
計					
金属製建具工事	アルミ製建具	1	式		WP
計					
硝子工事		1	式		WP
計					
塗装工事	外部	1	式		WP
計					
内外装工事	外部	1	式		WP
内外装工事	内部	1	式		WP

ゴミ置場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
エント及びその他工事	外部	1	式		WP
エント及びその他工事	内部	1	式		WP
計					

外構工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
舗装工事		1	式		WP
計					
排水工事		1	式		WP
計					
囲障工事		1	式		WP
計					
植栽工事		1	式		WP
計					
その他		1	式		WP
計					



園舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯幹線	1	式		WP
電灯設備	電灯分岐	1	式		WP
電灯設備	換気電源分岐	1	式		WP
電灯設備	防災照明分岐	1	式		WP
電灯設備	コンセント分岐	1	式		WP
計					
動力設備	動力幹線	1	式		WP
動力設備	動力分岐	1	式		WP
計					
受変電設備		1	式		WP
計					
構内情報通信網設備		1	式		WP
計					
構内交換設備		1	式		WP
計					

園舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
情報表示設備	時刻表示	1	式		WP
計					
映像・音響設備		1	式		WP
計					
拡声設備		1	式		WP
計					
誘導支援設備	インターホン	1	式		WP
誘導支援設備	トイレ等呼出	1	式		WP
計					
テレビ共同受信設備		1	式		WP
計					
監視カメラ設備		1	式		WP
計					
防犯・入退室管理設備	防犯（電磁錠）	1	式		WP
計					WP



園舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
衛生器具設備		1	式		WP
計					
給水設備	屋外給水設備	1	式		WP
給水設備	屋内給水設備	1	式		WP
給水設備	計装設備	1	式		WP
計					
排水設備	屋外排水設備	1	式		WP
排水設備	屋内排水設備	1	式		WP
排水設備	雨水排水設備	1	式		WP
計					
給湯設備	機器設備	1	式		WP
給湯設備	配管設備	1	式		WP
計					
ガス設備	都市ガス設備	1	式		WP
計					

園舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
消火設備		1	式		WP
計					
空調設備	機器設備	1	式		WP
空調設備	配管設備	1	式		WP
空調設備	計装設備	1	式		WP
計					
換気設備	機器設備	1	式		WP
換気設備	ダクト設備	1	式		WP
計					
床暖房設備	床暖房設備	1	式		WP
計					

















建築工事 細目別内訳

圖倉 名 稱	摘 要	木工事		外部		
		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
雨押え板	90×15 トッパ 下立上り	8.40	m			見)木 1
屋根開口補強	1100×1130	11.00	か所			見)木 2
天井下地	木製野縁直付	612.00	m <sup>2</sup>			見)木 3
軒天 杉羽目板	厚12 県産材:材料施主支給品	591.00	m <sup>2</sup>			見)木 4
外壁 防腐・防蟻処理		127.00	m <sup>2</sup>			(見積り・刊行物等)
計						

建築工事 細目別内訳

圖倉 名 稱	摘 要	木工事		内部		
		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
上り框	120×30 梅集成材	3.40	m			見)木 7
木製巾木	20×60 梅集成材	423.00	m			見)木 8
壁 下地合板張り	厚12	233.00	m <sup>2</sup>			代価表 0014
壁 杉羽目板	厚12 県産材:材料施主支給品	491.00	m <sup>2</sup>			見)木 9
腰壁上部 見切縁	12×25 桧	314.00	m			見)木 10
間接照明部 木製天井下地組	野縁40×45@303	1.10	m <sup>2</sup>			見)木 11
木製天井下地組	野縁40×45@303 野縁受・吊り木40×45@910	947.00	m <sup>2</sup>			見)木 12
勾配天井 木製天井下地組	野縁40×45@303 野縁受・吊り木40×45@910	217.00	m <sup>2</sup>			見)木 13
天井 杉羽目板	厚12 県産材:材料施主支給品	27.20	m <sup>2</sup>			見)木 14
勾配天井 杉羽目板	厚12 県産材:材料施主支給品	57.40	m <sup>2</sup>			見)木 15
収納(5歳児室) 中棚	1700×800 沓合板 厚6 四周棚受け:90×36程度 根太:45×36@455	2.00	か所			見)木 16
収納(5歳児室) 枕棚	1700×800 沓合板 厚6 四周棚受け:90×36程度 根太:45×36@455	2.00	か所			見)木 17
コト収納 中棚	1700×1700 沓合板 厚6 四周棚受け:90×36程度 根太:45×36@455	6.00	か所			見)木 16
コト収納上部 枕棚	1700×1700 沓合板 厚6 四周棚受け:90×36程度 根太:45×36@455	6.00	か所			見)木 17
コト収納(4歳児室) 中棚	3500×800 沓合板 厚6 四周棚受け:90×36程度 根太:45×36@455	1.00	か所			見)木 16

図舎		木工事			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
収納(4歳児室) 枕棚	3500×800 シ合板 厚6 四周棚受け:90×36程度 根太:45×36@455	1.00	か所			見)木 17	
収納A,B(0歳児室) 枕棚	2160×790 シ合板 厚6 四周棚受け:90×36程度 根太:45×36@455	2.00	か所			見)木 17	
掃除収納 枕棚	800×600 シ合板 厚6 四周棚受け:90×36程度 根太:45×36@455	9.00	か所			見)木 17	
1歳児室 かざり梁		1.00	式			(見積り・刊行物等)	
AW-AD 額縁	120×25 梅集成材	428.00	m			見)木 18	
AW-16 額縁	φ500 120×25 梅集成材	2.00	か所			見)木 19	
AW-16 額縁	φ900 120×25 梅集成材	1.00	か所			見)木 20	
カーテンボックス	W150×H125 梅集成材 厚20	122.00	m			見)木 21	
間接照明部 見切縁	人工木 50×50 三角	5.30	m			(見積り・刊行物等)	
計							

図舎		屋根及び樋工事			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
勾配屋根	厚0.5	1,704.00	m <sup>2</sup>			見)屋根 1	
カーカールバリア鋼板 横葺	発泡ポリエチレン断熱シート厚4 裏貼 遮熱機能付改質アスファルトルーフィング						
換気棟	アルミ亜鉛合金メッキ鋼板 棟包みカバー共(屋根同材)	100.00	m			見)屋根 2	
谷包み	屋根同材 曲加工	51.70	m			見)屋根 3	
唐草(破風)	屋根同材 曲加工	259.00	m			見)屋根 4	
ケバ(破風)	屋根同材 曲加工	113.00	m			見)屋根 5	
雪止金物	ZAN L-50×50×4	651.00	m			見)屋根 6	
屋根+外壁取合 雨押え金物	屋根同材	67.00	m			見)屋根 7	
屋根材開口納め	1100×1130	67.00	m			見)屋根 8	
屋根材開口納め	1840×1840	1.00	か所			見)屋根 9	
天窗水上納め スリダブター	屋根材付属品	12.10	m			見)屋根 10	
鋼板立上り	厚0.4 W170×H70	12.10	m			見)屋根 11	
鋼板立上り	厚0.4 W100×H70	24.90	m			見)屋根 12	
鋼板立上り	厚0.4 W(70+125)×H290	8.40	m			見)屋根 13	
軒樋	アルミ雨樋	215.00	m			見)屋根 14	
壁樋	アルミ丸壁樋 φ89	77.70	m			見)屋根 15	





図舎		左官工事			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床 コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 張物下地	83.00	m <sup>2</sup>			(見積り・刊行物等) 施単('25/夏) P28 仙台	
床 コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 二重床下地	1,187.00	m <sup>2</sup>			代価表 0024	
排水枳 防水モルタル塗り	350×350×H500 厚25	1.00	か所			代価表 0025	
建具枠廻り モルタル充填		37.90	m			(見積り・刊行物等) 施単('25/夏) P28 仙台	
計							

図舎		木製建具工事			木製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	特記なき限り 木枠共とする。吊込・運搬含む					(コメント)	
WD-1 小窓付 片引き戸	ポリ合板 アクリル板厚5共 W750×H2000	10.00	か所			見)WD 1	
WD-1' 片引き戸	ポリ合板 W750×H2000	6.00	か所			見)WD 2	
WD-2 小窓付 片引き戸	ポリ合板 アクリル板厚5共 W650×H2000	1.00	か所			見)WD 3	
WD-3 小窓付 片引き戸	ポリ合板 アクリル板厚5共 W650×H2000	1.00	か所			見)WD 4	
WD-4 小窓付片開き戸	ポリ合板 アクリル板厚5共 W650×H2000	3.00	か所			見)WD 5	
WD-5 欄間引違い窓付 引違い戸	スプルース保護塗装 アクリル板厚5共 W2075×H2700	7.00	か所			見)WD 6	
WD-6 片引き框戸	スプルース保護塗装 アクリル板厚5共 W870×H2000	3.00	か所			見)WD 33	
WD-7 欄間引違い窓付 引分け戸	スプルース保護塗装 アクリル板厚5共 W3440×H2700	3.00	か所			見)WD 7	
WD-8 引分け戸	スプルース保護塗装 アクリル板厚5共 W3440×H2000	1.00	か所			見)WD 8	
WD-11 小窓付 3枚引き戸	ポリ合板 アクリル板厚5共 W2500×H2000	1.00	か所			見)WD 9	
WD-12 2枚引き込み戸	ポリ合板 W715×H2000	2.00	か所			見)WD 10	
WD-13 小窓付引違い戸	ポリ合板 アクリル板厚5共 W1650×H2000	2.00	か所			見)WD 11	
WD-14 引違い戸	ポリ合板 W1650×H2000	1.00	か所			見)WD 12	
WD-15 2段引違い戸	ポリ合板 W1650×H2700	6.00	か所			見)WD 13	



図舎		木製建具工事			トイレ		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	特記なき限り アルミ化粧板とする。					(コメント)	
TB-1-1 トイレ	扉:2か所 プース:2か所 W(1800+1000)×H1200	1.00	か所			見)TB 1	
TB-1-2 トイレ	扉:2か所 プース:2か所 W(1800+1000×2)×H1200	1.00	か所			見)TB 2	
TB-2 トイレ	扉:3か所 プース:3か所 W(2700+1000×3)×H1200	1.00	か所			見)TB 3	
TB-3 トイレ	扉:1か所 プース:1か所 W760×H2000	2.00	か所			見)TB 4	
TB-4 トイレ	扉:1か所 プース:1か所 W1200×H2000	1.00	か所			見)TB 5	
TB-5 隔て板	W1200×H1200	4.00	か所			見)TB 6	
TB-6 トイレ	扉:1か所 プース:1か所 W(900+850)×H2000	1.00	か所			見)TB 7	
計							

図舎		金属製建具工事			アルミ製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	特記なき限り 種別:B種 耐風圧:S-5 気密性:A-3 水密性:W-5 遮音性:T-1 二次電解着色仕上 枠見込:70とする。					(コメント)	
AW-1 引違い窓	可動網戸共 W1650×H1300 枠見込:86	9.00	か所			見)AW 1	
AW-2 欄間引違い窓付 引違い窓	可動網戸共 W1650×H2500 枠見込:86	2.00	か所			見)AW 2	
AW-3 引違い窓	可動網戸共 W1650×H1500 枠見込:86	23.00	か所			見)AW 3	
AW-3 引違い窓	W1650×H1500 枠見込:86	2.00	か所			見)AW 4	
AW-4 欄間引違い窓付 引違い窓	可動ハンチング網戸共 W1650×H2700 枠見込:86	1.00	か所			見)AW 5	
AW-4 欄間引違い窓付 引違い窓	可動ハンチング共 W1650×H2700 枠見込:86	1.00	か所			見)AW 6	
AW-5 欄間外倒し窓付 引違い窓	可動ハンチング網戸共 オペレーター付 W1650×H2700 枠見込:86	1.00	か所			見)AW 7	
AW-7 欄間引違い窓付 引分け窓	可動ハンチング網戸共 W2995×H2700 枠見込:86	2.00	か所			見)AW 8	
AW-8 欄間引違い窓付 引分け窓	可動ハンチング網戸共 W3450×H2700 枠見込:86	4.00	か所			見)AW 9	
AW-8 欄間引違い窓付 引分け窓	可動ハンチング網戸共 W3450×H2600 枠見込:86	1.00	か所			見)AW 9	
AW-9 引違い窓	可動網戸共 W740×H700 枠見込:86	2.00	か所			見)AW 10	
AW-10 2連外倒し窓	固定網戸共 オペレーター付 W1650×H700 枠見込:86	3.00	か所			見)AW 11	
AW-11 2連外倒し窓	固定網戸共 オペレーター付 W1650×H500 枠見込:86	1.00	か所			見)AW 12	









園舎		塗装工事		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
CL塗り	木部 B種 素地ごしらえ共	828.00	m <sup>2</sup>			(見積り・刊行物等) コスト('25/夏) P28 仙台
CL塗り	木部細幅物 B種 糸≤300 素地ごしらえ共	1,175.00	m			(見積り・刊行物等) コスト('25/夏) P28 仙台
EP塗り	木部細幅物 B種 糸≤300 素地ごしらえ共	5.30	m			代価表 0035
WP塗り	木建面	151.00	m <sup>2</sup>			代価表 0036
メタン塗り	木建面	20.40	m <sup>2</sup>			代価表 0099
SOP塗り	鋼建面	74.70	m <sup>2</sup>			代価表 0037
計						

園舎		内外装工事		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外壁 窯業系サイディング 張り	厚14 目地処理 コーナ材共 ジョイント下地用	554.00	m <sup>2</sup>			見)外装材 1
外壁 窯業系サイディング 張り	厚14 下見板張り	27.30	m <sup>2</sup>			見)外装材 2
外壁下地材 屋内側 石膏ボード張り	厚15 突付	806.00	m <sup>2</sup>			(見積り・刊行物等) コスト('25/夏) P374 仙台
外壁下地材 透湿防水シート張り		806.00	m <sup>2</sup>			見)外装材 3
外壁下地材 通気横胴縁	18×45@455	806.00	m <sup>2</sup>			見)外装材 4
外壁 木質系繊維混入 セメント系珪藻土板張り	厚16	165.00	m <sup>2</sup>			代価表 0038
外壁 高性能ガラスウール	厚105 20K	806.00	m <sup>2</sup>			代価表 0039
外壁 下見板サイディング 長尺出隅見切		20.40	m			見)外装材 5
軒天 ケ酸カルシウム板張り	厚8 目透し	21.20	m <sup>2</sup>			(見積り・刊行物等) 施単('25/夏) P424 仙台
屋根 高性能ガラスウール	厚155 20K	1,429.00	m <sup>2</sup>			代価表 0040
計						

図舎		内外装工事			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ビニル床シート	厚2.0 熱溶接工法 ロシール工業 リニリウム同等品	63.20	m <sup>2</sup>			代価表 0041	
ビニル床シート	厚2.5 熱溶接工法 田島ルフィンク マーモリウムEM同等品	152.00	m <sup>2</sup>			代価表 0102	
ビニル床シート	厚2.5 熱溶接工法 防滑性 ロシール工業 ロンマツME カステル同等品	98.40	m <sup>2</sup>			代価表 0042	
リリウム	厚2.5 田島ルフィンク マーモリウム同等品	235.00	m <sup>2</sup>			代価表 0092	
ビニル床タイル	厚5.0	717.00	m <sup>2</sup>			代価表 0043	
床 高性能 グラスカーボート	厚105 36K	1,187.00	m <sup>2</sup>			代価表 0044	
床 押出ボリスチレンフォーム	厚250	42.80	m <sup>2</sup>			代価表 0045	
床 押出ボリスチレンフォーム	厚300	54.90	m <sup>2</sup>			代価表 0046	
ビニル巾木	H=60	358.00	m			(見積り・刊行物等) コスト('25/夏) P30 仙台	
ビニル床シート立上げ	H=200 厚2.5 熱溶接工法 防滑性	40.20	m			代価表 0047	
壁 石膏ボード張り	厚15 突付	818.00	m <sup>2</sup>			(見積り・刊行物等) コスト('25/夏) P374 仙台	
壁 石膏ボード張り	厚15 継目処理	1,323.00	m <sup>2</sup>			代価表 0048	
壁 耐水石膏ボード張り	厚15 突付	222.00	m <sup>2</sup>			代価表 0049	
壁 耐水石膏ボード張り	厚15 継目処理	144.00	m <sup>2</sup>			代価表 0050	
壁 マシン化粧板張り	厚3.0 アイト工業 セーラル同等品	279.00	m <sup>2</sup>			代価表 0052	

図舎		内外装工事			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
腰壁 耐摩耗化粧合板 張り	厚6.0 アイト工業 マレス不燃PT同等品	213.00	m <sup>2</sup>			代価表 0053	
壁 ビニルクロス張り	ボード面	1,372.00	m <sup>2</sup>			(見積り・刊行物等) コスト('25/夏) P378 仙台	
壁 掲示仕上材	厚3.0 ボード面 マグエックス ビタパン同等品	64.90	m <sup>2</sup>			代価表 0054	
天井 石膏ボード張り	厚12.5 継目処理	31.10	m <sup>2</sup>			代価表 0055	
天井 強化石膏ボード張り	厚12.5 突付	916.00	m <sup>2</sup>			代価表 0056	
勾配天井 強化石膏ボード張り	厚12.5 突付	57.40	m <sup>2</sup>			代価表 0057	
天井 強化石膏ボード張り	厚12.5 継目処理	179.00	m <sup>2</sup>			代価表 0058	
勾配天井 強化石膏ボード張り	厚12.5 継目処理	16.30	m <sup>2</sup>			代価表 0059	
天井 化粧石膏ボード張り	厚9.5	63.20	m <sup>2</sup>			(見積り・刊行物等) コスト('25/夏) P374 仙台	
天井 化粧石膏吸音板 張り	厚9.5	664.00	m <sup>2</sup>			代価表 0060	
天井 ロックウール化粧吸音板 張り	厚12 下張GB-R厚12.5共	11.00	m <sup>2</sup>			代価表 0061	
天井 ロックウール化粧吸音板 張り	厚12 下張GB-F厚12.5共	8.90	m <sup>2</sup>			代価表 0062	
勾配天井 ロックウール化粧吸音板 張り	厚12 下張GB-R厚9.5共	6.10	m <sup>2</sup>			(見積り・刊行物等) コスト('25/夏) P376 仙台	
勾配天井 ロックウール化粧吸音板 張り	厚12 下張GB-F厚12.5共	137.00	m <sup>2</sup>			代価表 0063	
天井 化粧ケイ酸カルシウム板 張り	厚6.0 下張GB-S厚9.5共	54.90	m <sup>2</sup>			代価表 0064	



園舎		エント及びその他工事			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
OA707	H=50(仕上高) FK3000	67.90	m <sup>2</sup>			見)OA707 1	
OA707ボ-ガー加工	H=50	46.90	m			見)OA707 2	
ライニング甲板	W=150 マーミンボ-ストフォーム 厚20	26.60	m			見)甲板 1	
ライニング甲板	W=200 マーミンボ-ストフォーム 厚20	0.80	m			見)甲板 2	
ビ-クチャーレール	アルミ製	100.00	m			代価表 0068	
洗濯機用 防水パン	640×640	3.00	か所			代価表 0070	
子育て支援室 ボ-ト	W1800×H900	1.00	か所			代価表 0091	
4歳児室 ボ-ト	W1800×H900	1.00	か所			代価表 0091	
2歳児室 ボ-ト	W1800×H900	1.00	か所			代価表 0091	
3歳児室A,B ボ-ト	W1800×H900	2.00	か所			代価表 0091	
5歳児室 ボ-ト	W1800×H900	1.00	か所			代価表 0091	
システムキッチン	L=1650	3.00	か所			見)キッチン 1	
事務室 カウンター	W1300×D400 タモ集成材 厚30	1.00	か所			見)家具 5	
通路(作業室) 木製作業台 上部棚共	W750×D400 シナノハ- 厚30 短手W400足2ヶ所:ソフフラッシュ 厚25	1.00	か所			見)家具 6	
事務室 木製吊戸棚	W1350×D400×H700 開き扉 可動棚2段 ボ-リ合板	1.00	か所			見)家具 7	

園舎		エント及びその他工事			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
子育て支援室 木製吊戸棚	W1650×D450×H700 開き扉 可動棚2段 ボ-リ合板	1.00	か所			見)家具 8	
調理人室 木製吊戸棚	W1800×D300×H600 開き扉 可動棚2段 ボ-リ合板	1.00	か所			見)家具 9	
厨房トレ 木製棚	W700×D300 ボ-リ合板	1.00	か所			見)家具 10	
トレ、 大人トレ(1)(2) 木製棚	W1200×D300 ボ-リ合板	3.00	か所			見)家具 11	
洗濯室(2) 木製棚	W1200×D300 ボ-リ合板	1.00	か所			見)家具 13	
収納A,B(0歳児室) 可動棚	2160×790 ソフフラッシュ 厚20 5段 ダ-ボ-ル共	2.00	か所			見)家具 17	
沐浴室 沐浴システム		1.00	か所			見)住器 1	
姿見鏡	W600×H1200 厚5.0	4.00	か所			見)鏡 1	
手洗い鏡	φ400 厚5.0	28.00	か所			見)鏡 2	
遊戯室 化粧鏡	W2500×H1200 厚5.0	1.00	か所			見)鏡 3	
室名札	木製 彫刻文字	55.00	か所			見)サイン 1	
吊バトン (遊戯室舞台裏)		1.00	か所			(見積り・刊行物等)	
F-4 バスルーム収納 (0歳児A,B)	W1670×D440×H1625 仕上:珪化化粧板 取手:くり抜き取手、 金物:スライド丁番 戸:プッシュアップ式	2.00	か所			見)家具 22  (コメント)	
F-5 バスルーム収納 (1歳児)	W2605×D440×H1625 仕上:珪化化粧板 取手:くり抜き取手、	1.00	か所			見)家具 23	

図舎		エント及びその他工事			内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
	金物:スライド丁番 戸:ブッシュアップ式					(コメント)	
F-6 バスルーム収納 (2歳児)	W2730×D440×H980 仕上:珪藻土化粧板 取手:くり抜き取手、 金物:スライド丁番 戸:ブッシュアップ式	1.00	か所			見)家具 24	
F-7 鍵付きロッカー (事務室)	W3480×H875 仕上:珪藻土化粧板 カウンター:タモ集成材 鍵:シリンダー面付錠	1.00	か所			見)家具 25	
F-8 コート掛け、荷物掛け	W1670×H300 2段 スチールパイプ 30φ	8.00	か所			見)金属(既製) 9	
F-8 コート掛け、荷物掛け	W2125×H300 2段 スチールパイプ 30φ	3.00	か所			見)金属(既製) 10	
F-14 配膳台(厨房)	W3520×D780×H2500 仕上:珪藻土化粧板 中棚:ポリ合板 給食ボート	1.00	か所			見)家具 31	
<厨房機器>						(コメント)	
C-2 三層シンク	W1500×D600×H800 バックカートを付	1.00	か所			見)厨房 5	
C-3 包丁・まな板殺菌庫	W750×D600×H800 包丁10本、まな板8枚	1.00	か所			見)厨房 6	
C-4 作業台	W700(現寸)×D600×H800	1.00	か所			見)厨房 7	
C-5 冷蔵庫	W900×D800×H1950 インバータタイプ(ノンフロン仕様)	1.00	か所			見)厨房 8	
C-6 冷蔵庫	W610×D800×H1950 インバータタイプ(ノンフロン仕様)	1.00	か所			見)厨房 9	

図舎		エント及びその他工事			内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
D-2 ガスステップ	W1200×D750×H800	1.00	か所			見)厨房 11	
D-5 回転釜	W1340×D1030×H1585	1.00	か所			見)厨房 14	
D-6 マルチクッカー	W925×D805×H1120 自動洗浄機能付/専用架台付	1.00	か所			見)厨房 15	
D-7 プラスチック	W750×D750×H850	1.00	か所			見)厨房 16	
D-8 二層シンク	W1200×D750×H800	1.00	か所			見)厨房 17	
D-9 冷蔵冷凍庫	W1200×D600×H800	1.00	か所			見)厨房 18	
D-10 包丁・まな板殺菌庫	W750×D600×H800 包丁10本、まな板8枚	1.00	か所			見)厨房 19	
D-11 作業台	W450×D600×H800	1.00	か所			見)厨房 20	
D-12 調理台	W1500×D600×H800 扉付	2.00	か所			見)厨房 21	
D-14 冷蔵冷凍庫	W900×D750×H800 インバータタイプ(ノンフロン仕様)	1.00	か所			見)厨房 22	
D-15 卓上コンロ	W542×D350×H204	1.00	か所			見)厨房 23	
D-16 移動台	W750×D450×H800 既存品移設	1.00	か所			見)厨房 24	
D-18 食器戸棚	W750×D450×H1800 扉付	1.00	か所			見)厨房 25	
D-19 調理台	W900×D750×H800	1.00	か所			見)厨房 26	
E-2 食器消毒保管庫	W1340×D550×H1920 15カゴ	1.00	か所			見)厨房 27	























外構工事		排水工事					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
浸透側溝 NVS300×300 (両面)工事		117.00	m			見)排水 1	
浸透側溝 SU240IA工事 (コン蓋仕様)		65.00	m			見)排水 2	
バリアフリー 浸透円形φ200 工事		69.00	m			見)排水 3	
浸透側溝 SU240IA工事 (クレ蓋仕様)		9.00	m			見)排水 4	
集水樹500工事		9.00	か所			見)排水 5	
計							

外構工事		囲障工事					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
フェンスコンクリート基礎	W300～750×H900 <A-57・A断面>	30.50	m			代価表 0074	
フェンスコンクリート基礎	W300～500×H400 <A-57・B断面>	44.50	m			代価表 0075	
フェンスコンクリート基礎	W300×H1250 <A-57・C断面>	4.50	m			代価表 0076	
フェンスコンクリート基礎	W300×H650～1250 <A-57・C-D断面スロープ>	7.00	m			代価表 0077	
フェンスコンクリート基礎	W300×H700 <A-57・D断面スロープ下>	4.00	m			代価表 0078	
フェンスコンクリート基礎	W300×H700 <A-57・E断面>	22.70	m			代価表 0079	
フェンスコンクリート基礎	W300～750×H900 <A-57・F断面>	50.00	m			代価表 0080	
フェンスコンクリート基礎	W300～550×H600 <A-57・G断面>	39.00	m			代価表 0081	
フェンス基礎天端 コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 仕上	80.90	m <sup>2</sup>			代価表 0082	
メッシュフェンス	H=1500 積雪寒冷地用	167.00	m			見)金属(既製) 11	
メッシュフェンス	H=1800 積雪寒冷地用	20.70	m			見)金属(既製) 13	
低年齢児専用 デッキ面アルミフェンス 門扉共	H=900 □-30×50@100	9.80	m			見)金属(既製) 14	
アルミ手摺	H1100 木粉入ASA樹脂+アルミ型材 <東側通路>	20.50	m			見)金属(既製) 15	
キュービクル囲い ネットフェンス	H=1800	8.00	m			見)金属(既製) 16	
コンクリートブロック基礎	厚150×H600(3段積)	4.80	m <sup>2</sup>			(見積り・刊行物等) 積算ブック手帳 外構編 P179	







本館		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
電灯盤 L-1	屋内壁掛 鋼板製 上部・下部ダクト取付 メーカー標準色塗装	1	電新 面			代価表 0001	
電灯盤 L-2	屋内壁掛 鋼板製 上部・下部ダクト取付 メーカー標準色塗装	1	電新 面			代価表 0002	
電灯盤 L-FH	屋外壁掛 鋼板製 メーカー標準色塗装	1	電新 面			代価表 0003	
電灯動力盤 LP-K	屋内壁掛 鋼板製 上部・下部ダクト取付 メーカー標準色塗装	1	電新 面			代価表 0004	
電灯動力盤 PL-A C/FH	屋外壁掛 鋼板製 メーカー標準色塗装	1	電新 面			代価表 0005	
リモコン		3	電新 個			代価表 0006	
伝送ユニット		1	電新 個			代価表 0007	
増幅器		2	電新 個			代価表 0118	
照明器具A	LED ペンライト 直付型	5	電新 台			代価表 0008	
照明器具B	LED ペンライト 直付型	22	電新 台			代価表 0009	
照明器具C	LED ペンライト 直付型	3	電新 台			代価表 0010	
照明器具D	LED ペンライト 直付型	4	電新 台			代価表 0011	
照明器具E	LED ペンライト 直付型 防湿・防雨型	11	電新 台			代価表 0119	
照明器具F	LED ペンライト 埋込型	9	電新 台			代価表 0013	
照明器具F 操作リモコン		1	電新 個			代価表 0125	

本館		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
照明器具G	LED ダウンライト	125	電新 台			代価表 0014	
照明器具H	LED ダウンライト	25	電新 台			代価表 0015	
照明器具I	LED ダウンライト 防湿・防雨型	3	電新 台			代価表 0016	
照明器具K	LED ダウンライト	86	電新 台			代価表 0017	
照明器具L	LED ペンライト 直付型	36	電新 台			代価表 0019	
照明器具M	LED ペンライト 直付型	9	電新 台			代価表 0020	
照明器具N1	LED ペンライト 傾斜天井用フリンジ共	2	電新 台			代価表 0021	
照明器具N2	LED ペンライト 傾斜天井用フリンジ共	2	電新 台			代価表 0022	
照明器具N3	LED ペンライト 傾斜天井用フリンジ共	2	電新 台			代価表 0023	
照明器具O	LED スポットライト	4	電新 台			代価表 0024	
照明器具P	LED ブラケットライト	4	電新 台			代価表 0025	
照明器具Q	LED ブラケットライト	2	電新 台			代価表 0026	
照明器具R	LED ブラケットライト	22	電新 台			代価表 0027	
照明器具S	LED ペンライト	6	電新 台			代価表 0028	
照明器具T	LED ブラケットライト	6	電新 台			代価表 0029	

本館		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
照明器具U	LED ダウライト	8	電新 台			代価表 0030	
天井用 リモコン/U	6A	21	電新 台			代価表 0031	
7#2線式リモコンスイッチ (樹脂プレート付)	スイッチ1回路	40	電新 個			E0-531161 250120A-月 標準	
7#2線式リモコンスイッチ (樹脂プレート付)	スイッチ2回路	12	電新 個			E0-531161 250120A-月 標準	
7#2線式リモコンスイッチ (樹脂プレート付)	スイッチ3回路	5	電新 個			E0-531161 250120A-月 標準	
7#2線式リモコンスイッチ (樹脂プレート付)	スイッチ4回路	3	電新 個			E0-531161 250120A-月 標準	
7#2線式リモコンスイッチ (樹脂プレート付)	スイッチ5回路	2	電新 個			E0-531161 250120A-月 標準	
7#2線式リモコンスイッチ (樹脂プレート付)	スイッチ7回路	1	電新 個			E0-531161 250120A-月 標準	
7#2線式リモコンスイッチ (樹脂プレート付)	スイッチ8回路	1	電新 個			E0-531161 250120A-月 標準	
7#2線式リモコンスイッチ (樹脂プレート付)	スイッチ43回路	2	電新 個			代価表 0139	
ワイドパッド形スイッチ (樹脂プレート付)	1P 15A ×1	2	電新 個			E0-531122 250120A-月 標準	
熱線センサ付 自動スイッチ	埋込型 親器	5	電新 個			E1-201010 250120A-月 独自	
熱線センサ付 自動スイッチ	埋込型 子器	2	電新 個			E1-201010 250120A-月 独自	
熱線センサ操作スイッチ	2回路用	5	電新 個			代価表 0032	
金属製 スイッチボックス(カバー付)	1個用	62	電新 個			E0-131313 250120A-月 市場	

本館		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
金属製 スイッチボックス(カバー付)	2個用	4	電新 個			E0-131313 250120A-月 市場	
金属製 スイッチボックス(カバー付)	4個用	1	電新 個			E0-131313 250120A-月 市場	
金属製 スイッチボックス(カバー付)	6個用	2	電新 個			代価表 0033	
自動点滅器 (光電式)	100V3A(埋込) ボックス共	2	電新 個			E1-201008 250120A-月 独自	
600Vボリエレン絶縁 耐燃性ボリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	1,191	電新 m			E0-132621 250120A-月 市場	
600Vボリエレン絶縁 耐燃性ボリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	12	電新 m			E0-132621 250120A-月 補市	
600Vボリエレン絶縁 耐燃性ボリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	529	電新 m			E0-132621 250120A-月 市場	
600Vボリエレン絶縁 耐燃性ボリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	62	電新 m			E0-132621 250120A-月 補市	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P ビット・天井	160	電新 m			E0-432661 250120A-月 資料	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P FEP内(PF・CD)	4	電新 m			E0-432661 250120A-月 資料	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 2P ビット・天井	366	電新 m			E0-432661 250120A-月 資料	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 2P FEP内(PF・CD)	107	電新 m			E0-432661 250120A-月 資料	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	4	電新 m			E0-131133 250120A-月 市場	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	181	電新 m			E0-131133 250120A-月 市場	
計							





本館		電灯設備			コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 シャッター付 125V	128	電新 個			代価表 0042	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 (抜止め) 125V	1	電新 個			E0-531191 250120A-月 標準	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 シャッター付 (接地端子付 一体形) 125V	5	電新 個			代価表 0043	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 シャッター付 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	29	電新 個			代価表 0044	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 シャッター付 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V	19	電新 個			代価表 0045	
コンセント (樹脂プレート付) (電気温水器用)	連用形2P15A×1 シャッター付 (接地端子付 一体形) 125V	1	電新 個			代価表 0046	
コンセント (樹脂プレート付)	2P20A×1 (引掛形プラグ共) 250V	3	電新 個			E0-531191 250120A-月 標準	
コンセント (露出)	2P15A×2 (F用) 125V	9	電新 個			E0-531133 250120A-月 標準	
コンセント(防雨形)	2P15A×2 (抜止め 接地極×2 接地端子付) 125V	42	電新 個			E0-531143 250120A-月 標準	
バイフェンションアウトレット	上下動式(水平高低調整形) 2P15A×2	3	電新 個			E0-531153 250120A-月 標準	
ハネス用OAタップ (マグネット付)	コート3m 2P15AE付×2(125V) 抜止め形	19	電新 個			E0-531135 250120A-月 標準	
OA7コア用器具	ハネスジョイントボックス	19	電新 個			代価表 0047	
雨樋凍結防止ヒーター	4m	8	電新 m			代価表 0127	
雨樋凍結防止ヒーター	5m	12	電新 m			代価表 0128	
フル2線式リモコンスイッチ (樹脂プレート付)	スイッチ6回路	1	電新 個			E0-531161 250120A-月 標準	

本館		電灯設備			コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
埋込スイッチ 手間	サイクル扇用スイッチ(速度調節器) 機械設備支給品	22	電新 個			代価表 0048	
埋込スイッチ 手間	シーリングファン用スイッチ(速度調節器) 機械設備支給品	1	電新 個			代価表 0049	
金属製 スイッチボックス(カバー付)	1個用	201	電新 個			E0-131313 250120A-月 市場	
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	1	電新 個			E0-131371 250120A-月 市場	
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	710	電新 m			E0-132621 250120A-月 市場	
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)	215	電新 m			E0-132621 250120A-月 補市	
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	2,291	電新 m			E0-132621 250120A-月 市場	
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	607	電新 m			E0-132621 250120A-月 補市	
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	37	電新 m			E0-132621 250120A-月 補市	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	788	電新 m			E0-131133 250120A-月 市場	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	15	電新 m			E0-131133 250120A-月 市場	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 22mm	36	電新 m			E0-131111 250120A-月 市加	
金属製可とう電線管(電動機等接続)	24mm ビニール被覆有・防水	14	電新 m			E0-131114 250120A-月 市場	
ボックスSS形 屋外(SUS)	150 x 150 x 100	1	電新 個			代価表 0050	
ボックスSS形 屋外(SUS)	200 x 200 x 150	2	電新 個			代価表 0051	





本館		受変電設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
キュービクル屋外仕様4面体	変圧器、高圧コンデンサ、高圧進相リアクトルメーカー標準色塗装	1	電新組			代価表 0054	
搬入費	単独搬入 300kg/m3未満	3.77	電新t			E0-437121 250120A-月 標準	
600V耐燃性ホリフレイン絶縁電線(EM-IE)	60mm2	27	電新m			E0-132511 250120A-月 市場	
600V耐燃性ホリフレイン絶縁電線(EM-IE)	38mm2	12	電新m			E0-132511 250120A-月 市場	
600V耐燃性ホリフレイン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	31	電新m			E0-132511 250120A-月 市場	
硬質ビニル電線管(VE)	隠ぺい・埋込配管 28mm	27	電新m			E0-131131 250120A-月 市場	
硬質ビニル電線管(VE)	隠ぺい・埋込配管 16mm	43	電新m			E0-131131 250120A-月 市場	
接地工事ED (ELB)		1	電新か所			代価表 0057	
接地工事EB		1	電新か所			代価表 0056	
接地工事EA, ED		1	電新か所			代価表 0055	
接地工事E0		2	電新か所			代価表 0058	
接地極埋設標	金属製	5	電新枚			E0-134141 250120A-月 市場	
端末処理 6kV EM-CET	38mm2 屋内	1	電新か所			E0-432714 250120A-月 標準	
計							

本館		構内情報通信網設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
HUB-1	鋼板製 壁掛型 扉面通気孔付	1	電新面			代価表 0114	
HUB-2	鋼板製 壁掛型 扉面通気孔付	1	電新面			代価表 0115	
情報用アクトレット(樹脂製)	モジュラージャック(RJ45) ×1	2	電新個			E0-541156 250120A-月 標準	
金属製スイッチボックス(カバー付)	1個用	15	電新個			E0-131313 250120A-月 市場	
フラッシュプレート(樹脂製)	丸型 ブラック	13	電新個			E0-531151 250120A-月 標準	
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	754	電新m			E0-432689 250120A-月 標準	
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	127	電新m			E0-432689 250120A-月 標準	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	127	電新m			E0-131133 250120A-月 市場	
計							





本館		拡声設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考		
業務放送装置	壁掛型	1	電新 台			代価表 0074		
デジタルワイレスチューナー		1	電新 台			代価表 0075		
CD/メモリープレーヤー		1	電新 台			代価表 0076		
スピーカ	SC4Hi-1(3) V0	15	電新 個			E0-542133 250120A-月 標準		
スピーカ	SC4Hi-1(3) V3	6	電新 個			E0-542133 250120A-月 標準		
スピーカ	天井埋込 防滴型	3	電新 個			代価表 0077		
スピーカ	SW1Hi-1(3) V0	3	電新 個			E0-542133 250120A-月 標準		
スピーカ	SW1Hi-1(3) V3	5	電新 個			E0-542133 250120A-月 標準		
ホーンスピーカ	壁取付	1	電新 個			代価表 0078		
ホーンスピーカ	ポール取付	2	電新 個			代価表 0117		
アッテネータ	3W P(合成樹脂製)	18	電新 個			E0-542134 250120A-月 標準		
ワイレスアンテナ		2	電新 個			代価表 0079		
ワイレスマイクロホン	ハンド型	2	電新 個			代価表 0080		
ワイレスマイクロホン充電器		1	電新 個			代価表 0081		
マイクスタンド	床上型	1	電新 個			代価表 0082		

本館		拡声設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考		
マイクスタンド	卓上型	1	電新 個			代価表 0083		
金属製スイッチボックス(カバー付)	1個用	19	電新 個			E0-131313 250120A-月 市場		
鋼管柱	6m	2	電新 本			代価表 0084		
鋼管柱 基礎	600 x 600 x 1300	2	電新 基			代価表 0085		
EM-AEケーブル	1.2mm <sup>2</sup> -2C ビッド・天井	10	電新 m			E0-432667 250120A-月 標準		
EM-AEケーブル	1.2mm <sup>2</sup> -2C FEP内(PF・CD)	4	電新 m			E0-432667 250120A-月 標準		
EM-AEケーブル	1.2mm <sup>2</sup> -3C ビッド・天井	593	電新 m			E0-432667 250120A-月 標準		
EM-AEケーブル	1.2mm <sup>2</sup> -3C FEP内(PF・CD)	135	電新 m			E0-432667 250120A-月 標準		
EM-AEケーブル	1.2mm <sup>2</sup> -3C 管内	10	電新 m			E0-432667 250120A-月 標準		
EM-AEケーブル	1.2mm <sup>2</sup> -15P FEP内(PF・CD)	60	電新 m			E0-432667 250120A-月 標準		
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビッド・天井	58	電新 m			E0-432684 250120A-月 標準		
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	4	電新 m			E0-432684 250120A-月 標準		
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	72	電新 m			E0-131133 250120A-月 市場		
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	4	電新 m			E0-131133 250120A-月 市場		
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 16mm	10	電新 m			E0-131111 250120A-月 市加		



本館		誘導支援設備			トイレ等呼出		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
呼出表示器	1窓	1	電新 台			代価表 0090	
呼出ボタン	引き紐付	1	電新 個			代価表 0091	
復旧ボタン		1	電新 個			代価表 0092	
廊下灯		1	電新 個			代価表 0093	
金属製 スイッチボックス(カバー付)	1個用	3	電新 個			E0-131313 250120A-月 市場	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	28	電新 m			E0-432667 250120A-月 標準	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	4	電新 m			E0-432667 250120A-月 標準	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	4	電新 m			E0-131133 250120A-月 市場	
計							

本館		テレビ共同受信設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
テレビアンテナ	フラット型	1	電新 台			代価表 0094	
アンテナマスト	破風取付	1	電新 組			代価表 0095	
屋外入線カバー	防雨入線カバー	1	電新 個			E0-531156 250120A-月 協議	
直列エント(施工費)	端末	1	電新 個			E0-545107 250120A-月 参考	
金属製 スイッチボックス(カバー付)	1個用	1	電新 個			E0-131313 250120A-月 市場	
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB ビット・天井	4	電新 m			E0-432684 250120A-月 標準	
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB FEP内(PF・CD)	2	電新 m			E0-432684 250120A-月 標準	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	2	電新 m			E0-131133 250120A-月 市場	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 22mm	2	電新 m			E0-131111 250120A-月 市加	
アンテナ調整 (調整及び電測) (手間)	チャンネル数 6~8	1	電新 系統			E0-261818 250120A-月 住標	
アトリメント端子調整 (調整・受像テスト ・電測) (手間)	UHF・BS・110度CS・FMとも 映像チャンネル数 7~9 1系統1端子	1	電新 系統			E0-261817 250120A-月 住標	
計							

本館		監視カメラ設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼管柱	6m	1	電新 本			代価表 0084
鋼管柱 基礎	600 x 600 x 1300	1	電新 基			代価表 0085
屋外入線カバー	防雨入線カバー	2	電新 個			E0-531156 250120A-月 協議
テールボックス形 屋外(SUS)	300 x 300 x 200	2	電新 個			代価表 0096
導入線		16	電新 m			E0-432115 250120A-月 標準
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	35	電新 m			E0-431151 250120A-月 標準
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 16mm	16	電新 m			E0-131111 250120A-月 市加
計						

本館		防犯・入退室管理設備			防犯(電磁錠)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
EM-FCPEEケーブル	0.65mm <sup>2</sup> - 7P ビッド・天井	341	電新 m			代価表 0097	
EM-FCPEEケーブル	0.65mm <sup>2</sup> - 7P FEP内(PF・CD)	97	電新 m			代価表 0098	
合成樹脂製可とう 電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	18	電新 m			E0-131133 250120A-月 市場	
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	21	電新 m			E0-431151 250120A-月 標準	
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(50)	29	電新 m			E0-431151 250120A-月 標準	
電磁錠		3	電新 個			代価表 0121	
解除スイッチ		3	電新 個			代価表 0122	
電磁式電気制御盤		3	電新 個			代価表 0123	
カトリオン		3	電新 個			代価表 0124	
機器接続設定費		1	電新 組			代価表 0136	
取付工事費		1	電新 組			代価表 0137	
雑材費		1	電新 組			代価表 0138	
計							

本館		火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
受信機	P型1級20回線 自動試験機能付	1	電新 台			代価表 0099
機器収容箱	発信機（リンク表示灯付）、警報ベル	4	電新 台			代価表 0100
光電式煙感知器	2種 蓄積型 埋込 自動試験機能付	22	電新 個			代価表 0129
スポット形感知器	差動式 2種 露出 自動試験機能付	91	電新 個			代価表 0130
スポット形感知器	差動式 2種 防水	10	電新 個			代価表 0101
スポット形感知器	定温式 特種 露出 自動試験機能付	11	電新 個			代価表 0131
スポット形感知器	定温式 特種 防水 自動試験機能付	13	電新 個			代価表 0132
スポット形感知器	定温式 1種 防水 自動試験機能付	4	電新 個			代価表 0133
火災通報装置		1	電新 台			代価表 0102
火災通報装置	専用電話機	1	電新 台			代価表 0103
火災通報装置	外部連動停止スイッチ	1	電新 台			代価表 0104
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ビット・天井	410	電新 m			E0-432667 250120A-月 標準
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	6	電新 m			E0-432667 250120A-月 標準
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C ビット・天井	360	電新 m			E0-432667 250120A-月 標準
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C FEP内 (PF・CD)	14	電新 m			E0-432667 250120A-月 標準

本館		火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C 管内	18	電新 m			E0-432667 250120A-月 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	35	電新 m			E0-432670 250120A-月 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	4	電新 m			E0-432670 250120A-月 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ビット・天井	48	電新 m			E0-432670 250120A-月 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P FEP内 (PF・CD)	58	電新 m			E0-432670 250120A-月 標準
EM-HPケーブル	0.9 mm- 2C ビット・天井	2	電新 m			E0-432670 250120A-月 標準
EM-HPケーブル	0.9 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	4	電新 m			E0-432670 250120A-月 標準
EM-HPケーブル	0.9 mm- 4C ビット・天井	2	電新 m			E0-432670 250120A-月 標準
EM-HPケーブル	0.9 mm- 4C FEP内 (PF・CD)	4	電新 m			E0-432670 250120A-月 標準
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	36	電新 m			E0-131133 250120A-月 市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	58	電新 m			E0-131133 250120A-月 市場
厚鋼電線管 (G)	露出配管 (塗装有) 16mm	18	電新 m			E0-131111 250120A-月 市加
アルミニウムSSS形屋外 (SUS)	200 x 200 x 150	1	電新 個			代価表 0051
火災報知立会検査	P型1級	1	電新 1工事			E0-546911 250120A-月 標準
計						

本館		防火区画貫通処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防火区画貫通処理	金属管用 (75)	84	電新			E0-432831 250120A-月 参考
防火区画貫通処理	金属管用 (51)	82	電新			E0-432831 250120A-月 参考
計						

本館		構内配電線路			電力引込み (高圧)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
6kV EM-CETケーブル	38mm2 管内	8	電新			E0-432638 250120A-月 標準	
6kV EM-CETケーブル	38mm2 FEP内 (PF・CD)	2	電新			E0-432638 250120A-月 標準	
600V耐燃性ホリethylene絶縁電線 (EM-IE)	14mm2	12	電新			E0-132511 250120A-月 市場	
600V耐燃性ホリethylene絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	12	電新			E0-132511 250120A-月 市場	
厚鋼電線管 (G)	露出配管 (塗装有) 82mm	16	電新			E0-131111 250120A-月 市加	
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(100)	4	電新			E0-431151 250120A-月 標準	
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい・埋込配管 22mm	24	電新			E0-131131 250120A-月 市場	
コンクリート柱 (建柱車)	12m- 19cm- 5.0kN	1	電新			E0-433112 250120A-月 標準	
コンクリート柱用根枷・底板		1	電新			代価表 0105	
コンクリート柱支持材	(支線38、支線ガード、支線ブロック、巻付クランプ、玉碍子)	1	電新			代価表 0106	
腕金 (碍子別途)	1500mm	2	電新			E0-433231 250120A-月 標準	
腕金 (碍子別途)	900mm	1	電新			E0-433231 250120A-月 標準	
配管支持バンド	IBT208	5	電新			代価表 0107	
高圧引込用負荷開閉器 (PAS)	耐重塩じん仕様 モールドコンロ出線 VT内蔵・LA内蔵 方向性 鋼製 200A	1	電新			E0-536130 250120A-月 標準	
端末処理 6kV EM-CET	38mm2 屋外	1	電新			E0-432714 250120A-月 標準	

電気設備工事 細目別内訳

本館	構内配電線路			電力引込み (高圧)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
接地工事 EL・EA		1	電新 カ所			代価表 0108
接地工事 ED		1	電新 カ所			代価表 0109
接地極埋設標	金属製	2	電新 枚			E0-134141 250120A-月 市場
計						

電気設備工事 細目別内訳

本館	構内配電線路			低圧		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CETケーブル	200mm2 ビット・天井	3	電新 m			E0-432633 250120A-月 協議
EM-CETケーブル	200mm2 FEP内 (PF・CD)	24	電新 m			E0-432633 250120A-月 協議
EM-CETケーブル	150mm2 ビット・天井	6	電新 m			E0-432633 250120A-月 協議
EM-CETケーブル	150mm2 FEP内 (PF・CD)	48	電新 m			E0-432633 250120A-月 協議
EM-CETケーブル	100mm2 ビット・天井	6	電新 m			E0-432633 250120A-月 協議
EM-CETケーブル	100mm2 FEP内 (PF・CD)	16	電新 m			E0-432633 250120A-月 協議
EM-CETケーブル	60mm2 ビット・天井	3	電新 m			E0-432633 250120A-月 協議
EM-CETケーブル	60mm2 FEP内 (PF・CD)	24	電新 m			E0-432633 250120A-月 協議
EM-CETケーブル	38mm2 ビット・天井	3	電新 m			E0-432633 250120A-月 協議
EM-CETケーブル	38mm2 FEP内 (PF・CD)	6	電新 m			E0-432633 250120A-月 協議
EM-CETケーブル	22mm2 ビット・天井	3	電新 m			E0-432633 250120A-月 協議
EM-CETケーブル	22mm2 FEP内 (PF・CD)	24	電新 m			E0-432633 250120A-月 協議
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 5C ビット・天井	3	電新 m			E0-432641 250120A-月 標準
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 5C FEP内 (PF・CD)	10	電新 m			E0-432641 250120A-月 標準
600V耐燃性ホリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	22mm2	66	電新 m			E0-132511 250120A-月 市場





衛生器具設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
C-1 幼児用大便器	暖房便座、壁リモコン 腰掛便器用手摺（紙巻器付）	7	機新 組			代価表 0033
C-2 乳児用大便器	暖房便座、壁リモコン 腰掛便器用手摺（紙巻器付）	4	機新 組			代価表 0144
C-3 洋風大便器	温水洗浄便座、壁リモコン 棚付2連紙巻器	4	機新 組			代価表 0034
U-1 幼児用小便器	壁掛、押釦フラスコホルダ	11	機新 組			代価表 0035
BFT-1 バリアフリートイレバック	洋風大便器、便器横手洗器、洗面器、 紙巻器、可動手摺、L型手摺	1	機新 組			代価表 0037
L-1 壁掛洗面器	500×400mm、自動混合水栓	2	機新 組			代価表 0038
L-2 壁掛洗面器	400×350mm、自動単水栓	1	機新 組			代価表 0039
L-3 コンパクト手洗器	自動単水栓	1	機新 組			代価表 0145
SK-1 掃除流し	壁掛、シングルレバー混合水栓	6	機新 組			代価表 0043
SK-2 掃除流し	床置、ロータンク式 レバー式自在水栓	3	機新 組			代価表 0146
SK-3 洗濯機パン	600×600 緊急止水弁付横水栓共	3	機新 組			代価表 0042
SL-1 幼児用流し(陶器) 低年齢用	1200タイプ、手動単水栓×3個	4	機新 組			代価表 0147
SL-2 幼児用流し(陶器)	1200タイプ、手動単水栓×3個	8	機新 組			代価表 0148
SL-3 幼児用流し(陶器) 低年齢用	900タイプ、手動単水栓×2個	2	機新 組			代価表 0149
SL-4 幼児用流し	800タイプ、水栓×2個 シンク下台共	1	機新 組			代価表 0150

衛生器具設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SL-5 保育士用流し	415タイプ、水栓×1個 シンク下台共	1	機新 組			代価表 0170
MK-1 沐浴システム	床置、ロータンク式 シャワー付きサーモ混合水栓	1	機新 組			代価表 0151
SS-1 シャワーブース	シャワーパン、手すり付 サーモ式シャワー水栓	2	機新 組			代価表 0152
T-1 シングルレバー混合水栓	壁付	16	機新 個			代価表 0041
T-2 シングルレバー混合水栓	壁付、シャワー付	1	機新 個			代価表 0153
T-3 横水栓	吐水口回転	1	機新 個			代価表 0154
T-6 自在水栓		1	機新 個			代価表 0156
EWH-1 電気温水器	6L、据置	2	機新 台			代価表 0159
T-4 散水栓	伸縮式不凍散水栓 SUS製ボックス共	6	機新 個			代価表 0057
T-5 不凍水栓柱	角形 1200L 吐水口回転横水栓	2	機新 個			代価表 0155
計						

名 称	摘 要	給水設備			屋外給水設備		備 考
		数 量	単 位	単 価	金 額	金 額	
分水工事	土工事、舗装工事、第一止水栓共	1	機新 カ所			(見積り・刊行物等)	
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 20A	79	機新 m			M0-631221 250120A-月 協議	
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 25A	8	機新 m			M0-631221 250120A-月 協議	
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 30A	2	機新 m			M0-631221 250120A-月 協議	
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 40A	5	機新 m			M0-631221 250120A-月 協議	
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 50A	181	機新 m			M0-631221 250120A-月 協議	
量水器取付労務費	貸与品、50A	1	機新 個			代価表 0053	
量水器柵	機 械 MC-2(450H)	1	機新 組			M0-733252 250120A-月 標準	
青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 50A	1	機新 個			M0-634631 250120A-月 標準	
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	8	機新 個			M0-634611 250120A-月 標準	
水抜栓	一般形 20A 0.6m	1	機新 個			M0-732153 250120A-月 標準	
水抜栓	一般形 25A 0.6m	5	機新 個			代価表 0054	
水抜栓	一般形 32A 0.6m	1	機新 個			代価表 0055	
水抜栓	一般形 40A 0.6m	1	機新 個			代価表 0056	
水抜栓	一般形 50A 0.6m	3	機新 個			代価表 0160	

名 称	摘 要	給水設備			屋外給水設備		備 考
		数 量	単 位	単 価	金 額	金 額	
電動水抜栓	40A	1	機新 個			代価表 0162	
電動水抜栓	50A	3	機新 個			代価表 0163	
弁柵	機 械 VC-P(550H)	14	機新 組			M0-733251 250120A-月 標準	
弁柵	機 械 VC-1(550H)	2	機新 組			M0-733251 250120A-月 標準	
弁柵	機 械 VC-3(700H)	3	機新 組			M0-733251 250120A-月 標準	
地中埋設標	鉄 製	23	機新 個			M0-732181 250120A-月 標準	
埋設標識テープ	150幅	275	機新 m			M0-732182 250120A-月 標準	
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出カス対策型 油圧式クローラ型	99	機新 m3			M0-638612 250120A-月 標準	
山砂		31	機新 m3			M0-638651 250120A-月 協議	
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出カス対策型 油圧式クローラ型	68	機新 m3			M0-638621 250120A-月 標準	
建設発生土運搬	ダンプトラック 2t積級 バックホウ0.13m3 土砂 DID区間有り 24.0km以下	31	機新 m3			B0-132623 250120A-月 標準	
土工機械運搬 (バックホウ)	排出カス対策型 油圧式クローラ型0.13m3	1	機新 往復			B0-132716 250120A-月 参考	
計							

名 称	摘 要	給水設備		屋内給水設備			備 考
		数	量	単 位	単 価	金 額	
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 20A 屋内一般		37	機新 m			M0-631132 250120A-月 標準
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 25A 屋内一般		19	機新 m			M0-631132 250120A-月 標準
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 32A 屋内一般		8	機新 m			M0-631132 250120A-月 標準
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 40A 屋内一般		32	機新 m			M0-631132 250120A-月 標準
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 50A 屋内一般		72	機新 m			M0-631132 250120A-月 標準
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 20A 機械室・便所		140	機新 m			M0-631132 250120A-月 標準
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 25A 機械室・便所		41	機新 m			M0-631132 250120A-月 標準
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 32A 機械室・便所		42	機新 m			M0-631132 250120A-月 標準
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 40A 機械室・便所		4	機新 m			M0-631132 250120A-月 標準
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 50A 機械室・便所		3	機新 m			M0-631132 250120A-月 標準
給水管 保温	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 20A		159	機新 m			M0-632111 250120A-月 参考
給水管 保温	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 25A		46	機新 m			M0-632111 250120A-月 参考
給水管 保温	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 32A		46	機新 m			M0-632111 250120A-月 参考
給水管 保温	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 40A		36	機新 m			M0-632111 250120A-月 参考
給水管 保温	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 50A		75	機新 m			M0-632111 250120A-月 参考

名 称	摘 要	給水設備		屋内給水設備			備 考
		数	量	単 位	単 価	金 額	
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 20A		18	機新 m			M0-632111 250120A-月 参考
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 25A		14	機新 m			M0-632111 250120A-月 参考
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 32A		4	機新 m			M0-632111 250120A-月 参考
ボール弁 (管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 20A		1	機新 個			M0-634667 250120A-月 標準
仕切弁 (管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 20A		2	機新 個			M0-634617 250120A-月 標準
仕切弁 (管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 25A		6	機新 個			M0-634617 250120A-月 標準
フレキシアールジョイント	ベローズ形 20A		2	機新 個			M0-634112 250120A-月 標準
フレキシアールジョイント	ベローズ形 25A		6	機新 個			M0-634112 250120A-月 標準
凍結防止ヒーター			16	機新 m			代価表 0048
給水配管スリーブ費			10	機新 %			スリーブ費等1 - 003
計							

名 称	摘 要	給水設備			計装設備		備 考
		数 量	単 位	単 価	金 額		
電動水抜栓コントローラ	ボックス(材工)共	2	機新 個			代価表 0161	
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C ビッド・天井	112	機新 m			E0-432641 250120A-月 標準	
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C 管内	65	機新 m			E0-432641 250120A-月 標準	
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C FEP内(PF・CD)	16	機新 m			E0-432641 250120A-月 標準	
金属製 7クレストボックス (カバー付)ボンド共 厚鋼電線管 (G)	中四角 浅型 D44 露出配管(塗装有) 16mm	4 65	機新 個 機新 m			E0-131312 250120A-月 市加 E0-131111 250120A-月 市加	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	16	機新 m			E0-131133 250120A-月 市場	
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(30)	18	機新 m			E0-431151 250120A-月 標準	
計							

名 称	摘 要	排水設備			屋外排水設備		備 考
		数 量	単 位	単 価	金 額		
下水道接続工事	2箇所 土工事、舗装工事、公設樹共	1	機新 組			(見積り・刊行物等)	
GT-1 グリーストラップ	3槽式 SUS製 地中埋設用 バイブ式 許容流入量：160 L/min	1	機新 基			代価表 0062	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VU)	地中配管 75A	12	機新 m			M0-631106 250120A-月 標準	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VU)	地中配管 100A	32	機新 m			M0-631106 250120A-月 標準	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VU)	地中配管 150A	101	機新 m			M0-631106 250120A-月 標準	
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径150φ 90L、45L 塩ビふた付 501~800	3	機新 組			M0-733261 250120A-月 標準	
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径150φ 90L、45L 塩ビふた付 801~1200	3	機新 組			M0-733261 250120A-月 標準	
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径150φ 90L、45L 塩ビふた付 1201~1500	3	機新 組			M0-733261 250120A-月 標準	
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径150φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501~800	2	機新 組			M0-733261 250120A-月 標準	
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径150φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 801~1200	14	機新 組			M0-733261 250120A-月 標準	
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径150φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 1201~1500	3	機新 組			M0-733261 250120A-月 標準	
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出カス対策型 油圧式クロー型	138	機新 m3			M0-638612 250120A-月 標準	
山砂		42	機新 m3			M0-638651 250120A-月 協議	
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出カス対策型 油圧式クロー型	96	機新 m3			M0-638621 250120A-月 標準	
建設発生土運搬	タンクトラック 2t積級 バックホウ0.13m3 土砂 DID区間有り 24.0km以下	42	機新 m3			B0-132623 250120A-月 標準	



名 称	摘 要	排水設備		屋内排水設備		備 考
		数 量	単 位	単 価	金 額	
流し下通気弁		5	機新 個			代価表 0064
排水配管スリーブ費		10	機新 %			スリーブ費等1 - 004
計						

名 称	摘 要	排水設備		雨水排水設備		備 考
		数 量	単 位	単 価	金 額	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 50A	15	機新 m			M0-631106 250120A-月 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 100A	60	機新 m			M0-631106 250120A-月 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 150A	93	機新 m			M0-631106 250120A-月 標準
ガラス切替樹	樹径200φ 最大排水管径150φ 90L、45L 塩ビふた付 ～500	2	機新 組			M0-733261 250120A-月 標準
ガラス切替樹	樹径200φ 最大排水管径150φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ～500	4	機新 組			M0-733261 250120A-月 標準
ガラス切替樹	樹径200φ 最大排水管径150φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501～800	3	機新 組			M0-733261 250120A-月 標準
ガラス切替樹	樹径200φ 最大排水管径100φ ST 塩ビふた付 ～500	13	機新 組			M0-733261 250120A-月 標準
ガラス切替樹	樹径200φ 最大排水管径150φ ST 塩ビふた付 ～500	1	機新 組			M0-733261 250120A-月 標準
ガラス切替樹	樹径200φ 最大排水管径150φ ST 塩ビふた付 501～800	2	機新 組			M0-733261 250120A-月 標準
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出カス対策型 油圧式コロラ型	54	機新 m3			M0-638612 250120A-月 標準
山砂		31	機新 m3			M0-638651 250120A-月 協議
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出カス対策型 油圧式コロラ型	23	機新 m3			M0-638621 250120A-月 標準
建設発生土運搬	ダンプトラック 2t積級 バックホウ0.13m3 土砂 DID区間有り 24.0km以下	31	機新 m3			B0-132623 250120A-月 標準
計						

名 称	摘 要	給湯設備			機器設備		
		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
GWH-100 ガス給湯器	屋外壁掛形、100号 即出湯ボンプユニット リモコン、ケーブル共	1		機新 台			代価表 0065
GWH-50 ガス給湯器	屋外壁掛形、50号 即出湯ボンプユニット リモコン、ケーブル共	4		機新 台			代価表 0166
GWH-24 ガス給湯器	屋外壁掛形、24号 リモコン、ケーブル共	2		機新 台			代価表 0066
計							

名 称	摘 要	給湯設備			配管設備		
		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
給湯・耐熱性硬質塩化ライニング鋼管(管端防食)	ねじ接合 屋内一般 20A	255		機新 m			M0-631174 250120A-月 標準
給湯・耐熱性硬質塩化ライニング鋼管(管端防食)	ねじ接合 屋内一般 25A	126		機新 m			M0-631174 250120A-月 標準
給湯・耐熱性硬質塩化ライニング鋼管(管端防食)	ねじ接合 屋内一般 32A	12		機新 m			M0-631174 250120A-月 標準
給湯管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラスクロス 20A	227		機新 m			M0-432131 250120A-月 補市
給湯管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラスクロス 25A	118		機新 m			M0-432131 250120A-月 補市
給湯管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラスクロス 32A	10		機新 m			M0-432131 250120A-月 補市
給湯管 保温	ロックウール 屋外露出、浴室 ステンレス鋼板 20A	28		機新 m			M0-432131 250120A-月 補市
給湯管 保温	ロックウール 屋外露出、浴室 ステンレス鋼板 25A	8		機新 m			M0-432131 250120A-月 補市
給湯管 保温	ロックウール 屋外露出、浴室 ステンレス鋼板 32A	2		機新 m			M0-432131 250120A-月 補市
ボール弁(管端防食コア)	10K(ねじ・給湯用) 20A	2		機新 個			M0-634667 250120A-月 標準
仕切弁(管端防食コア)	5K(ねじ・給湯用) 20A	7		機新 個			M0-634617 250120A-月 標準
仕切弁(管端防食コア)	5K(ねじ・給湯用) 25A	4		機新 個			M0-634617 250120A-月 標準
仕切弁(管端防食コア)	5K(ねじ・給湯用) 32A	1		機新 個			M0-634617 250120A-月 標準
フレキブルジョイント	ベローズ形 20A	7		機新 個			M0-634112 250120A-月 標準
フレキブルジョイント	ベローズ形 25A	4		機新 個			M0-634112 250120A-月 標準

名 称	摘 要	給湯設備			配管設備			備 考
		数	量	単 位	単 価	金 額		
ルネック® #32 ヨイント	ヘアロス形 32A		1	機新 個			M0-634112 250120A-月	標準
凍結防止ヒーター			38	機新 m			代価表	0048
給湯器リモコン設置労務費	リモコン材料は機器に付属 取付労務費+ボックス(材工)共		7	機新 個			代価表	0067
リモコンケーブル設置労務費	材料: 機器付属品 天井		69	機新 m			代価表	0068
リモコンケーブル設置労務費	材料: 機器付属品 管内		8	機新 m			代価表	0070
リモコンケーブル設置労務費	材料: 機器付属品 PF内		30	機新 m			代価表	0069
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 16mm		8	機新 m			E0-131111 250120A-月	市加
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm		28	機新 m			E0-131133 250120A-月	市場
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(30)		2	機新 m			E0-431151 250120A-月	標準
給湯配管スリーブ費			10	機新 %			スリーブ費等1 - 005	
計								

名 称	摘 要	ガス設備			都市ガス設備			備 考
		数	量	単 位	単 価	金 額		
都市ガス設備			1	機新 組			都市ガス設備 1	
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C ヒット・天井		50	機新 m			E0-432641 250120A-月	標準
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C FEP内 (PF・CD)		4	機新 m			E0-432641 250120A-月	標準
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm		4	機新 m			E0-131133 250120A-月	市場
計								





名 称	摘 要	空気調和設備			配管設備		
		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
排水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラスクロス 25A	158	機新 m			M0-432121 250120A-月 補市	
排水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラスクロス 32A	32	機新 m			M0-432121 250120A-月 補市	
排水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラスクロス 40A	69	機新 m			M0-432121 250120A-月 補市	
排水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラスクロス 50A	24	機新 m			M0-432121 250120A-月 補市	
空調ドレン用 エアカット弁	25A	1	機新 個			代価表 0020	
空調ドレン用 エアカット弁	40A	4	機新 個			代価表 0021	
空調ドレン用 エアカット弁	50A	2	機新 個			代価表 0106	
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ100	39.00	機新 か所			E0-132834 250120A-月 市場	
計							

名 称	摘 要	空気調和設備			計装設備		
		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
CR-1 集中制御コントローラ	液晶タッチパネル ボックス共	1	機新 個			代価表 0022	
個別制御リモコン 設置労務費	リモコン材料は機器に付属 取付労務費+ボックス(材工)共	31	機新 個			代価表 0023	
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C 管内	339	機新 m			E0-432642 250120A-月 標準	
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C ピット・天井	244	機新 m			E0-432642 250120A-月 標準	
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C FEP内(PF・CD)	128	機新 m			E0-432642 250120A-月 標準	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	128	機新 m			E0-131133 250120A-月 市場	
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ100	7	機新 か所			E0-132834 250120A-月 市場	
計							

名 称	摘 要	換気設備			機器設備		
		数	量	単位	単 価	金 額	備 考
EXF-1 全熱交換型換気扇	天井埋込ダクト形 800m3/h SUS製ベントキャップ × 2共		2	機新 台			代価表 0110
EXF-2 全熱交換型換気扇	天井埋込ダクト形 650m3/h SUS製ベントキャップ × 2共		1	機新 台			代価表 0109
EXF-3 全熱交換型換気扇	天井カセット形 500m3/h SUS製ベントキャップ × 2共		5	機新 台			代価表 0024
EXF-4 全熱交換型換気扇	天井カセット形 350m3/h SUS製ベントキャップ × 2共		4	機新 台			代価表 0111
EXF-5 全熱交換型換気扇	天井カセット形 200m3/h SUS製ベントキャップ × 2共		4	機新 台			代価表 0112
EXF-6 全熱交換型換気扇	天井カセット形 150m3/h SUS製ベントキャップ × 2共		1	機新 台			代価表 0113
V-1 天井埋込形換気扇	200m3/h SUS製ベントキャップ 共		7	機新 台			代価表 0114
V-2 天井埋込形換気扇	120m3/h SUS製ベントキャップ 共		4	機新 台			代価表 0115
V-3 天井埋込形換気扇	100m3/h SUS製ベントキャップ 共		10	機新 台			代価表 0025
V-4 天井埋込形換気扇	50m3/h SUS製ベントキャップ 共		8	機新 台			代価表 0116
V-5 天井埋込形換気扇	台所用 120m3/h SUS製ベントキャップ 共		2	機新 台			代価表 0117
EF-1 消音ボックス付 中間ファン	3,600m3/h		1	機新 台			代価表 0026
EF-2 消音ボックス付 中間ファン	2,200m3/h		1	機新 台			代価表 0120
EF-3 消音ボックス付 中間ファン	1,000m3/h		1	機新 台			代価表 0118
EF-4 消音ボックス付 中間ファン	1,000m3/h		1	機新 台			代価表 0119

名 称	摘 要	換気設備			機器設備		
		数	量	単位	単 価	金 額	備 考
OF-1 消音ボックス付 中間ファン	3,600m3/h		1	機新 台			代価表 0121
OF-2 消音ボックス付 中間ファン	2,200m3/h		1	機新 台			代価表 0122
OF-3 消音ボックス付 中間ファン	1,000m3/h		1	機新 台			代価表 0123
OF-4 消音ボックス付 中間ファン	1,000m3/h		1	機新 台			代価表 0124
計							

名 称	摘 要	換気設備		ダクト設備		備 考
		数	量	単 価	金 額	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 100mm		133.00	機新 m		M0-542134 250120A-月 補市
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 150mm		169.00	機新 m		M0-542134 250120A-月 補市
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 200mm		107.00	機新 m		M0-542134 250120A-月 補市
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 250mm		80	機新 m		M0-542134 250120A-月 補市
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 300mm		56	機新 m		M0-542134 250120A-月 補市
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 350mm		8	機新 m		M0-542134 250120A-月 補市
スパイラルダクト (低圧ダクト)	400mm		28	機新 m		M0-742131 250120A-月 参考
スパイラルダクト (低圧ダクト)	450mm		24	機新 m		M0-742131 250120A-月 参考
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚25 100mm		48	機新 m		M0-432173 250120A-月 市場
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚25 150mm		128.00	機新 m		M0-432173 250120A-月 市場
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚25 200mm		97.00	機新 m		M0-432173 250120A-月 市場
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚25 250mm		54	機新 m		M0-432173 250120A-月 市場
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚25 300mm		30	機新 m		M0-432173 250120A-月 市場
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚25 350mm		8	機新 m		M0-432173 250120A-月 市場
スパイラルダクト保温	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚25 400mm		14	機新 m		代価表 0125

名 称	摘 要	換気設備		ダクト設備		備 考
		数	量	単 価	金 額	
スパイラルダクト保温	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚25 450mm		12	機新 m		代価表 0126
スパイラルダクト保温	ロックウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚50 300mm		26	機新 m		代価表 0032
スパイラルダクト保温	ロックウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚50 400mm		14	機新 m		代価表 0127
スパイラルダクト保温	ロックウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚50 450mm		12	機新 m		代価表 0128
丸形 防火ダンパー	100φ		10	機新 個		M0-542452 250120A-月 市加
丸形 防火ダンパー	150φ		3	機新 個		M0-542452 250120A-月 市加
丸形 防火ダンパー	200φ		6	機新 個		M0-542452 250120A-月 市加
丸形 防火ダンパー	250φ		14	機新 個		M0-542452 250120A-月 市加
丸形 防火ダンパー	300φ		4	機新 個		M0-542452 250120A-月 市加
丸形 防火ダンパー	400φ		2	機新 個		M0-542452 250120A-月 市加
丸形 防火ダンパー	450φ		2	機新 個		M0-542452 250120A-月 市加
丸形 風量調節 ダンパー	300φ		4	機新 個		M0-542451 250120A-月 市加
丸形 風量調節 ダンパー	400φ		2	機新 個		M0-542451 250120A-月 市加
丸形 風量調節 ダンパー	450φ		2	機新 個		M0-542451 250120A-月 市加
排気フードNo.1	SUS製二重給排気フード 2,600×1,250×1,000H 給気口フィルター,ケースフィルター,防火シャッター		1	機新 基		代価表 0029

名 称	摘 要	換気設備			ダクト設備		備 考
		数	量	単 位	単 価	金 額	
排気フードNo. 2	SUS製二重給排気フード <sup>※</sup> 2,200×900×800H 給気口フィルター, グリースフィルター, 防火シッター	1		機新 基			代価表 0129
排気フードNo. 3	SUS製二重給排気フード <sup>※</sup> 1,000×900×800H 給気口フィルター, グリースフィルター, 防火シッター	1		機新 基			代価表 0130
排気フードNo. 4	SUS製二重給排気フード <sup>※</sup> 1,000×900×600H 給気口フィルター, グリースフィルター, 防火シッター	1		機新 基			代価表 0131
ウェザーカバー	SUS製 防虫網付 □250	2		機新 個			代価表 0084
ウェザーカバー	SUS製 防鳥網付 □250	2		機新 個			代価表 0132
ウェザーカバー	SUS製 防虫網付 □350	1		機新 個			代価表 0085
ウェザーカバー	SUS製 防鳥網付 □350	1		機新 個			代価表 0133
ウェザーカバー	SUS製 防虫網付 □400	1		機新 個			代価表 0086
ウェザーカバー	SUS製 防鳥網付 □400	1		機新 個			代価表 0134
ノズル型吹出口	φ250 中筒可変型	4		機新 個			代価表 0135
吹出口	VHS 250×250	2		機新 個			代価表 0136
吸込口	GVS 250×250	2		機新 個			代価表 0137
吹出口	VHS 150×150 フィルター付	4		機新 個			代価表 0138
吹出口	VHS 200×200 フィルター付	2		機新 個			代価表 0139
吹出口	VHS 250×250 フィルター付	1		機新 個			代価表 0140

名 称	摘 要	換気設備			ダクト設備		備 考
		数	量	単 位	単 価	金 額	
吹出口	VHS 300×300 フィルター付	1		機新 個			代価表 0030
吹出口	VHS 350×350 フィルター付	1		機新 個			代価表 0141
吹出口	VHS 400×400 フィルター付	1		機新 個			代価表 0142
ボックス (シール有)	インサート無 0.5mm(～450mm)	11		機新 m <sup>2</sup>			M0-542178 250120A-月 補市
ボックス (シール有)	インサート無 0.6mm(451～750mm)	5		機新 m <sup>2</sup>			M0-542178 250120A-月 補市
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	15		機新 m <sup>2</sup>			M0-432174 250120A-月 市場
ベントキャップ	ステンレス製 150φ	4		機新 個			M0-542351 250120A-月 市加
ベントキャップ	ステンレス製 200φ	4		機新 個			M0-542351 250120A-月 市加
ベントキャップ	ステンレス製 250φ	2		機新 個			代価表 0143
計							



圖舎		木工事			構造材		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
構造材			1	式			別紙 00-0001
土台	桧 特1等KD 4000×120×120 15.6672m <sup>3</sup>		272.00	丁			見)構造材 1
大引	米松 特1等KD 3000×90×90 9.3069m <sup>3</sup>		383.00	丁			見)構造材 2
大引	欧州赤松集成 E105-F300 6000×105×105 2.2508m <sup>3</sup>		34.00	丁			見)構造材 3
大引	欧州赤松集成 E105-F300 5000×105×105 3.3611m <sup>3</sup>		61.00	丁			見)構造材 4
大引	欧州赤松集成 E105-F300 4000×105×105 3.5721m <sup>3</sup>		81.00	丁			見)構造材 5
大引	欧州赤松集成 E105-F300 3000×105×105 4.3030m <sup>3</sup>		130.00	丁			見)構造材 6
桁・梁	米松 特1等KD 3000×90×90 2.3814m <sup>3</sup>		98.00	丁			見)構造材 7
桁・梁	米松集成 E120-F330 7000×120×570 0.4788m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 8
桁・梁	米松集成 E120-F330 5000×120×570 0.3420m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 9
桁・梁	米松集成 E120-F330 8000×120×540 0.5184m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 10
桁・梁	米松集成 E120-F330 5000×120×540 0.3240m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 11
桁・梁	米松集成 E120-F330 7000×120×510 0.4284m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 12
桁・梁	米松集成 E120-F330 7000×120×480 0.4032m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 13
桁・梁	米松集成 E120-F330 5000×120×480 0.2880m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 14

圖舎		木工事			構造材		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
構造材							別紙 00-0001
桁・梁	米松集成 E120-F330 表し 5000×190×365 0.3468m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 15
桁・梁	米松集成 E120-F330 表し 4000×190×365 0.8322m <sup>3</sup>		3.00	丁			見)構造材 16
桁・梁	米松集成 E120-F330 表し 3000×190×365 0.2081m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 17
桁・梁	米松集成 E120-F330 4000×120×510 0.4896m <sup>3</sup>		2.00	丁			見)構造材 18
桁・梁	米松集成 E120-F330 4000×120×480 0.4608m <sup>3</sup>		2.00	丁			見)構造材 19
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×450 0.2160m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 20
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×450 0.3240m <sup>3</sup>		2.00	丁			見)構造材 21
桁・梁	米松集成 E120-F330 7000×120×420 0.3528m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 22
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 6000×120×420 0.3024m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 23
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×420 0.2520m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 24
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×420 0.2016m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 25
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×420 0.1512m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 26
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×390 0.2340m <sup>3</sup>		1.00	丁			見)構造材 27
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×390 0.3744m <sup>3</sup>		2.00	丁			見)構造材 28

圖舎		木工事			構造材		備 考
名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額		
構造材							別紙 00-0001
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×390 0.1404m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 29
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×360 0.2160m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 30
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×360 0.3456m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 31
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×360 0.2592m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 32
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×330 1.3860m <sup>3</sup>	7.00	丁				見) 構造材 33
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×330 0.6336m <sup>3</sup>	4.00	丁				見) 構造材 34
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×330 0.4752m <sup>3</sup>	4.00	丁				見) 構造材 35
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×300 0.3600m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 36
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×300 0.7200m <sup>3</sup>	5.00	丁				見) 構造材 37
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×300 0.2160m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 38
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 6000×120×270 0.1944m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 39
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×270 1.2960m <sup>3</sup>	10.00	丁				見) 構造材 40
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×270 0.4860m <sup>3</sup>	5.00	丁				見) 構造材 41
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 6000×120×240 0.3456m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 42

圖舎		木工事			構造材		備 考
名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額		
構造材							別紙 00-0001
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×240 0.8640m <sup>3</sup>	6.00	丁				見) 構造材 43
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×240 2.1888m <sup>3</sup>	19.00	丁				見) 構造材 44
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×240 3.2832m <sup>3</sup>	38.00	丁				見) 構造材 45
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×210 0.7056m <sup>3</sup>	7.00	丁				見) 構造材 46
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×210 0.4536m <sup>3</sup>	6.00	丁				見) 構造材 47
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 6000×120×180 0.2592m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 48
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×180 0.2160m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 49
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×180 2.5920m <sup>3</sup>	30.00	丁				見) 構造材 50
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×180 8.8128m <sup>3</sup>	136.00	丁				見) 構造材 51
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×150 0.1440m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 52
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×150 1.0260m <sup>3</sup>	19.00	丁				見) 構造材 53
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×120 0.0576m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 54
桁・梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×120 3.7584m <sup>3</sup>	87.00	丁				見) 構造材 55
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×420 0.2520m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 56

圖舎		木工事			構造材		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
構造材						別紙 00-0001	
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×270 1.1664m <sup>3</sup>	12.00	丁			見) 構造材 57	
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×150 0.0540m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 58	
梁・桁	米松集成 E120-F330 表し 5000×190×430 0.4085m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 59	
梁・桁	米松集成 E120-F330 表し 4000×190×430 0.3268m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 60	
梁・桁	米松集成 E120-F330 表し 3000×190×400 0.2280m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 61	
梁・桁	米松集成 E120-F330 表し 7000×190×335 0.4456m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 62	
梁・桁	米松集成 E120-F330 表し 6000×190×335 0.3819m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 63	
梁・桁	米松集成 E120-F330 表し 5000×190×335 0.6366m <sup>3</sup>	2.00	丁			見) 構造材 64	
梁・桁	米松集成 E120-F330 表し 4000×190×335 2.0368m <sup>3</sup>	8.00	丁			見) 構造材 65	
梁・桁	米松集成 E120-F330 表し 3000×190×335 0.1910m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 66	
梁・桁	米松集成 E120-F330 表し 4000×190×310 0.9424m <sup>3</sup>	4.00	丁			見) 構造材 67	
梁・桁	米松集成 E120-F330 表し 3000×190×250 0.7125m <sup>3</sup>	5.00	丁			見) 構造材 68	
梁・桁	米松集成 E120-F330 ｸﾞﾊﾞ 表し 5000×190×390 0.3705m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 69	
梁・桁	米松集成 E120-F330 ｸﾞﾊﾞ 表し 4000×190×390 0.2964m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 70	

圖舎		木工事			構造材		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
構造材						別紙 00-0001	
梁・桁	米松集成 E120-F330 ｸﾞﾊﾞ 表し 5000×190×365 0.3468m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 71	
梁・桁	米松集成 E120-F330 ｸﾞﾊﾞ 表し 5000×190×330 0.3135m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 72	
梁・桁	米松集成 E120-F330 ｸﾞﾊﾞ 表し 4000×190×330 0.2508m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 73	
梁・桁	米松集成 E120-F330 ｸﾞﾊﾞ 表し 7000×190×300 0.3990m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 74	
梁・桁	米松集成 E120-F330 ｸﾞﾊﾞ 表し 6000×190×275 0.3135m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 75	
梁・桁	米松集成 E120-F330 ｸﾞﾊﾞ 表し 4000×190×275 0.8360m <sup>3</sup>	4.00	丁			見) 構造材 76	
梁・桁	米松集成 E120-F330 ｸﾞﾊﾞ 表し 3000×190×275 0.1568m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 77	
梁・桁	米松集成 E120-F330 ｸﾞﾊﾞ 表し 5000×190×240 0.2280m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 78	
梁・桁	米松集成 E135-F375 9000×120×660 0.7128m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 79	
梁・桁	米松集成 E135-F375 4000×120×630 0.3024m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 80	
梁・桁	米松集成 E135-F375 7000×120×510 0.4284m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 81	
梁・桁	米松集成 E135-F375 表し 11000×190×910 1.9019m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 82	
梁・桁	米松集成 E135-F375 表し 7000×190×790 1.0507m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 83	
梁・桁	米松集成 E135-F375 表し 5000×190×730 1.3870m <sup>3</sup>	2.00	丁			見) 構造材 84	

圖舎		木工事			構造材		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
構造材						別紙 00-0001	
梁・桁	米松集成 E135-F375 表し 8000×190×610 0.9272m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 85	
梁・桁	米松集成 E135-F375 表し 7000×190×610 1.6226m <sup>3</sup>	2.00	丁			見) 構造材 86	
梁・桁	米松集成 E135-F375 表し 6000×190×545 1.2426m <sup>3</sup>	2.00	丁			見) 構造材 87	
梁・桁	米松集成 E135-F375 表し 4000×190×545 0.4142m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 88	
登梁	米松集成 E120-F330 7000×120×480 0.4032m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 89	
登梁	米松集成 E120-F330 7000×120×390 0.3276m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 90	
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×390 0.2340m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 91	
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×270 0.0972m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 92	
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 6000×120×240 0.1728m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 93	
登梁	米松集成 E120-F330 表し 5000×190×490 0.9310m <sup>3</sup>	2.00	丁			見) 構造材 94	
登梁	米松集成 E120-F330 表し 6000×190×455 4.6683m <sup>3</sup>	9.00	丁			見) 構造材 95	
母屋	米松集成 E120-F330 7000×120×450 1.1340m <sup>3</sup>	3.00	丁			見) 構造材 96	
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 6000×120×420 2.1168m <sup>3</sup>	7.00	丁			見) 構造材 97	
母屋	米松集成 E120-F330 7000×120×390 0.3276m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 98	

圖舎		木工事			構造材		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
構造材						別紙 00-0001	
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×390 0.2340m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 99	
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 6000×120×360 0.2592m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 100	
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×360 0.6480m <sup>3</sup>	3.00	丁			見) 構造材 101	
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×330 0.7920m <sup>3</sup>	4.00	丁			見) 構造材 102	
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×330 0.1584m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 103	
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×300 0.2880m <sup>3</sup>	2.00	丁			見) 構造材 104	
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×300 0.1080m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 105	
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×240 0.9216m <sup>3</sup>	8.00	丁			見) 構造材 106	
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×240 0.3456m <sup>3</sup>	4.00	丁			見) 構造材 107	
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×210 0.8316m <sup>3</sup>	11.00	丁			見) 構造材 108	
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×180 0.1080m <sup>3</sup>	1.00	丁			見) 構造材 109	
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×180 0.4320m <sup>3</sup>	5.00	丁			見) 構造材 110	
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×180 9.7200m <sup>3</sup>	150.00	丁			見) 構造材 111	
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 6000×120×150 0.2160m <sup>3</sup>	2.00	丁			見) 構造材 112	

圖舎		木工事			構造材		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
構造材							別紙 00-0001
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×150 0.2700m <sup>3</sup>	5.00	丁				見) 構造材 113
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×120 0.5760m <sup>3</sup>	10.00	丁				見) 構造材 114
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×120 0.9936m <sup>3</sup>	23.00	丁				見) 構造材 115
登梁	米松集成 E120-F330 8000×120×480 2.7648m <sup>3</sup>	6.00	丁				見) 構造材 116
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×480 0.2304m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 117
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 6000×120×420 0.3024m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 118
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×420 0.5040m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 119
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×420 0.2016m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 120
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×420 0.1512m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 121
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 6000×120×390 0.5616m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 122
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×390 0.1404m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 123
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 6000×120×360 0.2592m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 124
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×360 0.4320m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 125
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×360 0.1296m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 126

圖舎		木工事			構造材		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
構造材							別紙 00-0001
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×270 0.3888m <sup>3</sup>	4.00	丁				見) 構造材 127
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×210 0.1260m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 128
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×210 4.8384m <sup>3</sup>	64.00	丁				見) 構造材 129
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×180 0.0648m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 130
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×150 26.5140m <sup>3</sup>	491.00	丁				見) 構造材 131
登梁	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×120 0.0432m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 132
母屋	米松集成 E120-F330 表し 4000×190×215 1.4706m <sup>3</sup>	9.00	丁				見) 構造材 133
母屋	米松集成 E120-F330 ケハ <sup>°</sup> 表し 9000×190×450 6.1560m <sup>3</sup>	8.00	丁				見) 構造材 134
母屋	米松集成 E120-F330 ケハ <sup>°</sup> 表し 5000×190×425 1.2114m <sup>3</sup>	3.00	丁				見) 構造材 135
母屋	米松集成 E120-F330 ケハ <sup>°</sup> 表し 4000×190×425 0.6460m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 136
母屋	米松集成 E120-F330 ケハ <sup>°</sup> 表し 9000×190×390 0.6669m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 137
母屋	米松集成 E120-F330 ケハ <sup>°</sup> 表し 6000×190×275 0.3135m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 138
母屋	米松集成 E120-F330 ケハ <sup>°</sup> 表し 5000×190×275 2.6130m <sup>3</sup>	10.00	丁				見) 構造材 139
母屋	米松集成 E120-F330 ケハ <sup>°</sup> 表し 4000×190×275 2.2990m <sup>3</sup>	11.00	丁				見) 構造材 140

圖舎		木工事			構造材		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
構造材							別紙 00-0001
母屋	米松集成 E120-F330 ケラ <sup>°</sup> 表し 3000×190×275 0.3136m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 141
母屋	米松集成 E120-F330 ケラ <sup>°</sup> 表し 5000×190×240 0.2280m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 142
母屋	欧州赤松集成 E105-F300 ケラ <sup>°</sup> 表し 3000×120×180 0.0648m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 143
登梁	米松集成 E135-F375 ケラ <sup>°</sup> 表し 8000×190×515 0.7828m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 144
棟木	米松集成 E120-F330 4000×120×510 0.4896m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 145
棟木	米松集成 E120-F330 7000×120×390 0.3276m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 146
棟木	欧州赤松集成 E105-F300 6000×120×330 0.4752m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 147
棟木	欧州赤松集成 E105-F300 5000×120×300 0.1800m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 148
棟木	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×180 0.7128m <sup>3</sup>	11.00	丁				見) 構造材 149
棟木	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×150 0.1080m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 150
棟木	欧州赤松集成 E105-F300 4000×120×120 0.1152m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 151
棟木	欧州赤松集成 E105-F300 3000×120×120 0.0864m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 152
棟木	米松集成 E120-F330 表し 4000×190×490 0.3724m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 153
棟木	米松集成 E120-F330 表し 3000×190×490 0.2793m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 154

圖舎		木工事			構造材		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
構造材							別紙 00-0001
棟木	米松集成 E120-F330 ケラ <sup>°</sup> 表し 9000×190×390 1.3338m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 155
棟木	米松集成 E120-F330 ケラ <sup>°</sup> 表し 5000×190×275 0.5226m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 156
棟木	米松集成 E120-F330 ケラ <sup>°</sup> 表し 4000×190×275 0.4180m <sup>3</sup>	2.00	丁				見) 構造材 157
トラス上弦材	米松集成 E120-F330 表し 6000×190×460 2.0976m <sup>3</sup>	4.00	丁				見) 構造材 158
トラス上弦材	米松集成 E120-F330 表し 5000×190×460 1.7480m <sup>3</sup>	4.00	丁				見) 構造材 159
トラス下弦材	米松集成 E120-F330 表し 6000×190×460 2.0976m <sup>3</sup>	4.00	丁				見) 構造材 160
トラス下弦材	米松集成 E120-F330 表し 5000×190×460 1.7480m <sup>3</sup>	4.00	丁				見) 構造材 161
トラス束	米松集成 E120-F375 表し 4000×190×190 1.5884m <sup>3</sup>	11.00	丁				見) 構造材 162
トラス斜材	米松集成 E120-F375 表し 3000×190×190 2.5992m <sup>3</sup>	24.00	丁				見) 構造材 163
トラス斜材	米松集成 E120-F375 表し 3000×190×190 0.8664m <sup>3</sup>	8.00	丁				見) 構造材 164
平通柱	米松集成 E120-F330 7000×120×300 1.0080m <sup>3</sup>	4.00	丁				見) 構造材 165
平通柱	米松集成 E120-F330 7000×120×180 0.1512m <sup>3</sup>	1.00	丁				見) 構造材 166
平通柱	米松集成 E120-F330 表し 9000×190×310 2.1204m <sup>3</sup>	4.00	丁				見) 構造材 167
平通柱	米松集成 E120-F330 表し 8000×190×310 1.8848m <sup>3</sup>	4.00	丁				見) 構造材 168



圖舎		木工事			構造材		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
羽柄材		1	式			別紙 00-0002	
間柱	ホワイト <sup>®</sup> KD 4000×120×45 2.7216m <sup>3</sup>	126.00	丁			見) 構造材 193	
間柱	ホワイト <sup>®</sup> KD 3000×120×45 3.4992m <sup>3</sup>	216.00	丁			見) 構造材 194	
間柱	ホワイト <sup>®</sup> KD 4000×120×30 3.2112m <sup>3</sup>	223.00	丁			見) 構造材 195	
間柱	ホワイト <sup>®</sup> KD 3000×120×30 3.4668m <sup>3</sup>	321.00	丁			見) 構造材 196	
壁合板受縦	ホワイト <sup>®</sup> KD (102幅) 4000×105×45 2.1168m <sup>3</sup>	112.00	丁			見) 構造材 197	
壁合板受縦	ホワイト <sup>®</sup> KD (102幅) 3000×105×45 0.8094m <sup>3</sup>	57.00	丁			見) 構造材 198	
壁合板受縦	ホワイト <sup>®</sup> KD (102幅) 4000×105×30 7.0308m <sup>3</sup>	558.00	丁			見) 構造材 199	
壁合板受縦	ホワイト <sup>®</sup> KD (102幅) 3000×105×30 3.5435m <sup>3</sup>	373.00	丁			見) 構造材 200	
壁合板受横	ホワイト <sup>®</sup> KD (102幅) 4000×105×30 3.3642m <sup>3</sup>	267.00	丁			見) 構造材 201	
壁合板縦継材	ホワイト <sup>®</sup> KD (102幅) 4000×105×45 2.1168m <sup>3</sup>	112.00	丁			見) 構造材 202	
窓台まぐさ	ホワイト <sup>®</sup> KD 4000×120×45 2.7648m <sup>3</sup>	128.00	丁			見) 構造材 203	
垂木	米松 特1等KD 4000×45×120 14.7960m <sup>3</sup>	685.00	丁			見) 構造材 204	
垂木	米松 特1等KD 3000×45×120 27.9450m <sup>3</sup>	1,725.00	丁			見) 構造材 205	
垂木掛	米松 特1等KD 4000×45×120 0.4320m <sup>3</sup>	20.00	丁			見) 構造材 206	

圖舎		木工事			構造材		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
羽柄材						別紙 00-0002	
破風鼻隠し	杉 1等 4000×24×210 1.8548m <sup>3</sup>	92.00	丁			見) 構造材 207	
広小舞登淀	杉 1等 4000×24×105 0.9090m <sup>3</sup>	90.00	丁			見) 構造材 208	
仮筋違	ホワイト <sup>®</sup> KD 4000×120×30 6.1920m <sup>3</sup>	430.00	丁			見) 構造材 209	
計							
金物類		1	式			別紙 00-0004	
金物工法用金物・ 在来補強用金物・ その他金物		1.00	式			見) 構造材 210	
独立柱脚金物 外部独立柱		26.00	基			見) 構造材 211	
独立柱脚金物 内部独立柱		13.00	基			見) 構造材 212	
トラス金物 上弦⇔斜材⇔平柱		8.00	基			見) 構造材 213	
トラス金物 上・下弦⇔斜材		64.00	基			見) 構造材 214	
トラス金物 下弦⇔斜材(センター)		4.00	基			見) 構造材 215	
ターボ <sup>®</sup> ックル <sup>®</sup> グレース M14TBB・ 受金物含む 計		16.00	本			見) 構造材 216	







解体工事		解体工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仮設工事		1	式			別紙 00-0007
解体工外用外部足場		372.80	m <sup>2</sup>			見)解体 1
防音シート張り	張り手間共	372.80	m <sup>2</sup>			見)解体 2
内部足場階段室	ベカース・脚立足場共	632.30	m <sup>2</sup>			見)解体 3
キャスターゲート	W=6.5程度	1.00	か所			見)解体 4
仮囲い	防音シート張り H=1.8m	43.00	m			見)解体 5
散水養生水費	仮設水道立上共	2.00	ヶ月			見)解体 6
散水設備機器	高压散水機、水タンク等	2.00	ヶ月			見)解体 7
重機回送費	SK210	2.00	回			見)解体 8
重機回送費	SK135	2.00	回			見)解体 9
安全対策費	バリケード、チューブライク等	2.00	ヶ月			見)解体 10
窓材運搬費共						
交通誘導員	出入口	60.00	名			見)解体 11
仮設トイレ設置	大小兼用 最終汲取り共	2.00	ヶ月			見)解体 12
道路使用許可申請	図面作成費、申請費、使用、占用料	1.00	式			見)解体 13
計						

解体工事		解体工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
解体工事【園舎】		1	式			別紙 00-0008
木造上屋解体、集積		632.30	m <sup>2</sup>			見)解体 14
同上土間基礎解体、集積		122.80	m <sup>2</sup>			見)解体 15
内装材解体、集積		632.30	m <sup>2</sup>			見)解体 16
断熱材撤去		632.30	m <sup>2</sup>			見)解体 17
アスベスト含有建材	飛散防止抑制剤散布、梱包共	203.50	m <sup>2</sup>			見)解体 18
発生材運搬	木くず	189.70	m <sup>3</sup>			見)解体 19
発生材運搬	コンクリートがら	122.80	m <sup>3</sup>			見)解体 20
発生材運搬	廃ボード	9.60	m <sup>3</sup>			見)解体 21
発生材運搬	アスベスト含有材	2.10	m <sup>3</sup>			見)解体 22
発生材運搬	紙くず	1.50	m <sup>3</sup>			見)解体 23
発生材運搬	蛍光管	3.00	kg			見)解体 24
発生材運搬	廃プラスチック類・ガラス陶磁器くず	12.70	m <sup>3</sup>			見)解体 25
発生材運搬	金属くず	13.00	m <sup>3</sup>			見)解体 26
発生廃材処分	木くず	189.70	m <sup>3</sup>			見)解体 27



解体工事		解体工事					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
石綿含有仕上塗材 除去工事		1	式			別紙 00-0010	
(仮設工事)						(コメント)	
解体用外部足場 南面		238.20	m <sup>2</sup>			見)解体 43	
防音シート張り 南面	張り手間共	238.20	m <sup>2</sup>			見)解体 44	
隔離養生 床面	(足場下部) ポリエチレンシート 0.15mm(二重)	198.50	m <sup>2</sup>			見)解体 45	
足場床養生	(足場) ポリエチレンシート 0.15mm(一重)	148.90	m <sup>2</sup>			見)解体 46	
屋根、壁養生	(屋根・壁) ポリエチレンシート 0.15mm(一重)	446.60	m <sup>2</sup>			見)解体 47	
資材運搬費		2.00	回			見)解体 48	
清掃片付け	作業前・中・後 (HEPAフィルター付真空掃除機)	198.50	m <sup>2</sup>			見)解体 49	
廃棄物保管庫設置	3坪 プラップ程度	1.00	基			見)解体 50	
(アスベスト除去工事)						(コメント)	
飛散防止剤・ 抑制剤吹付	専用薬剤散布	392.60	m <sup>2</sup>			見)解体 51	
隔離除去作業 塗材	隔離剤併用手作業ケレン及び 集塵装置付きデイスクリンター-工法	13.20	m <sup>2</sup>			見)解体 52	
除去作業 外壁材	非破壊工法	379.40	m <sup>2</sup>			見)解体 53	
廃材収集・ 袋詰め	二重袋詰め等	392.60	m <sup>2</sup>			見)解体 54	

解体工事		解体工事					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
石綿含有仕上塗材 除去工事		1	式			別紙 00-0010	
(安全施設損料)						(コメント)	
機械器具損料	HEPAフィルター付き真空掃除機等	392.60	m <sup>2</sup>			見)解体 55	
副資材消耗品	保護服・HEPAフィルター等	392.60	m <sup>2</sup>			見)解体 56	
(廃材処分)						(コメント)	
産業廃棄物処分費	石綿含有建材	7.60	m <sup>3</sup>			見)解体 57	
特管廃棄物処分費	廃石綿	0.40	m <sup>3</sup>			見)解体 58	
特管廃棄物処分費	養生シート、保護具、フィルター等	0.10	m <sup>3</sup>			見)解体 59	
アスベスト廃材運搬費	産業廃棄物運搬車	1.00	台			見)解体 60	
アスベスト廃材運搬費	特別管理産業廃棄物運搬車	1.00	台			見)解体 61	
(粉塵濃度測定)						(コメント)	
作業環境濃度測定	施工中・施工後	4.00	カ所			見)解体 62	
計							

