

工事名称 社会福祉法人豊川市保育協会 桜町保育園改築・大規模改修工事

工事場所 豊川市蔵子2丁目7番地26外

着手 契約締結翌日から  
完了 令和4年3月24日

工事名 社会福祉法人豊川市保育協会 桜町保育園改築・大規模改修工事

工事場所 豊川市蔵子2丁目7番地26外

敷地面積 2,474.80㎡(測量実測値)

工事内容 南園舎改築工事

鉄骨造平屋建て 延べ面積 393.24㎡ 建築面積 604.18㎡

上記工事に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事、外構工事、

解体工事一式

及び仮設園舎(鉄骨造2階建)工事一式

北園舎改修工事

鉄筋コンクリート造2階建 延べ面積 1階 316.55㎡、2階 316.55㎡

合計 633.10㎡

建築面積 323.55㎡

上記工事に係る屋上防水工事、外壁改修工事、内装改修工事、建具改修工事

ダムウェーター改修工事、螺旋階段設置工事、その他工事

電気設備工事、機械設備工事一式













建築工事						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
直接仮設		1		式		
土工		1		式		
地業		1		式		
鉄筋		1		式		
コンクリート		1		式		
型枠		1		式		
鉄骨		1		式		
防水		1		式		
タイル		1		式		
木工		1		式		
屋根及びとい		1		式		
金属		1		式		
左官		1		式		
建具		1		式		
塗装		1		式		
内外装		1		式		
ユニット及びその他		1		式		
解体撤去工事		1		式		
	計					





























建築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
土工		1	式		
計					
地業	地業	1	式		
地業	地盤改良	1	式		
計					
鉄筋	躯体	1	式		
計					
コンクリート	躯体	1	式		
計					
型枠	躯体	1	式		
計					
鉄骨	本体鉄骨工事	1	式		
鉄骨	母屋工事	1	式		
鉄骨	胴縁工事	1	式		
計					
防水	シーリング	1	式		
計					
タイル	外部	1	式		

建築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
タイル	内部	1	式		
計					
木工	外部	1	式		
木工	内部	1	式		
計					
屋根及びびとい	外部	1	式		
計					
金属	外部	1	式		
金属	内部	1	式		
計					
左官	外部	1	式		
左官	内部	1	式		
計					
建具	アルミニウム製建具	1	式		
建具	鋼製軽量建具	1	式		
建具	トップライト	1	式		
建具	木製建具	1	式		
建具	ガラス	1	式		
計					
塗装	外部	1	式		

建築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
塗装	内部	1	式		
計					
内外装	外部	1	式		
内外装	内部	1	式		
計					
ユニット及びその他	トイレブース	1	式		
ユニット及びその他	掲示板・ホワイトボード	1	式		
ユニット及びその他	サイン	1	式		
ユニット及びその他	ブラインド	1	式		
ユニット及びその他	ロールスクリーン	1	式		
ユニット及びその他	カーテン及びカーテンレール	1	式		
ユニット及びその他	製作家具	1	式		
ユニット及びその他	厨房機器	1	式		
ユニット及びその他	その他	1	式		
計					
解体撤去工事	工程-1	1	式		
解体撤去工事	工程-3	1	式		
解体撤去工事	工程-5	1	式		
解体撤去工事	工程-6	1	式		
解体撤去工事	工程-9	1	式		



電気設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
幹線設備工事	-	1	式		
計					
動力設備工事	-	1	式		
計					
電灯設備工事	-	1	式		
計					
コンセント設備工事	-	1	式		
計					
防災照明設備工事	-	1	式		
計					
電話配管工事	-	1	式		
計					
テレビ共聴設備工事	-	1	式		
計					
インターホン設備工事	-	1	式		
計					
電気錠設備工事	-	1	式		
計					
放送設備工事	-	1	式		
計					



機械設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
屋外給水設備工事	-	1	式		
計					
屋内給水設備工事	-	1	式		
計					
給湯設備工事	-	1	式		
計					
屋外排水設備工事	-	1	式		
計					
屋内排水設備工事	-	1	式		
計					
衛生器具設備工事	-	1	式		
計					
都市ガス設備工事	-	1	式		
計					
空調機器設備工事	-	1	式		
計					
空調配管設備工事	-	1	式		
計					
換気機器設備工事	-	1	式		
計					



建築工事					
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		
計					
外壁改修工事	-	1	式		
計					
防水改修工事	屋上	1	式		
防水改修工事	1階庇	1	式		
計					
内装改修工事	1階 保育室(さくら・あか・きい)	1	式		
内装改修工事	1階 保育室(みどり→図書スペース・倉庫)	1	式		
内装改修工事	1階 幼児便所	1	式		
内装改修工事	階段室	1	式		
内装改修工事	1階 廊下	1	式		
内装改修工事	2階 保育室(あお・ふじ)	1	式		
内装改修工事	2階 遊戯室	1	式		
内装改修工事	2階 幼児便所	1	式		
内装改修工事	2階 廊下(廊下・倉庫)	1	式		
内装改修工事	避難滑り台撤去	1	式		
内装改修工事	発生材処理	1	式		
計					
建具改修工事	かへ-工法	1	式		



電気設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
幹線設備工事	-	1	式		
計					
動力設備工事	-	1	式		
計					
電灯設備工事	-	1	式		
計					
コンセント設備工事	-	1	式		
計					
防災照明設備工事	-	1	式		
計					
電話配管工事	-	1	式		
計					
テレビ共聴設備工事	-	1	式		
計					
インターホン設備工事	-	1	式		
計					
放送設備工事	-	1	式		
計					
遊戯室音響設備工事	-	1	式		
計					



機械設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
仮設衛生工事	-	1	式		
計					
仮設都市ガス工事	-	1	式		
計					
給水設備工事	-	1	式		
計					
給湯設備工事	-	1	式		
計					
排水通気設備工事	-	1	式		
計					
衛生器具設備工事	-	1	式		
計					
都市ガス設備工事	-	1	式		
計					
空調機器設備工事	-	1	式		
計					
空調配管設備工事	-	1	式		
計					
換気設備工事	-	1	式		
計					

建設費					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
建築工事	直接仮設工事	1	式		
建築工事	地盤補強工事	1	式		
建築工事	土工事	1	式		
建築工事	型枠工事	1	式		
建築工事	鉄筋工事	1	式		
建築工事	アンカー工事	1	式		
建築工事	コンクリート工事	1	式		
建築工事	左官工事	1	式		
建築工事	本体工事	1	式		
建築工事	板金・樋工事	1	式		
建築工事	軽量ボート工事	1	式		
建築工事	内装工事	1	式		
建築工事	木工事	1	式		
建築工事	外装工事	1	式		
建築工事	塗装工事	1	式		
建築工事	雑工事	1	式		
計					
電気・空調設備工事	電灯コンセント工事	1	式		
電気・空調設備工事	弱電設備工事	1	式		
電気・空調設備工事	防災設備工事	1	式		





舗装工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
タイル舗装工事	-	1	式		
計					
コンクリート舗装工事	-	1	式		
計					
土舗装工事	-	1	式		
計					
インターロック型ブロック舗装工事	-	1	式		
計					
人工芝工事	-	1	式		
計					
車止めブロック敷工事	-	1	式		
計					
地先境界ブロック敷工事	-	1	式		
計					
上下式パーカー工事	-	1	式		
計					
テラス-1工事	-	1	式		
計					
テラス-2工事	-	1	式		
計					





雑工作物工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
屋外掲示板工事	-	1	式		
計					
門扉工事	-	1	式		
計					
RC壁-1工事	-	1	式		
計					
RC壁-2工事	-	1	式		
計					
手洗い・足洗い-A工事	-	1	式		
計					
手洗い・足洗い-B工事	-	1	式		
計					
シャワ-工事	-	1	式		
計					
ゲ-ル工事	-	1	式		
計					
ゲ-ル付* 目隠し壁-1工事	-	1	式		
計					
ゲ-ル付* 目隠し壁-2工事	-	1	式		
計					







屋外倉庫工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
仮設工事	-	1	式		
計					
土工事	-	1	式		
計					
地業工事	-	1	式		
計					
コンクリート工事	-	1	式		
計					
鉄筋工事	-	1	式		
計					
型枠工事	-	1	式		
計					
鉄骨工事	-	1	式		
計					
屋根・板金工事	-	1	式		
計					
外壁工事	-	1	式		
計					
左官工事	-	1	式		
計					



建築工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遣方	一般	604	m <sup>2</sup>			
墨出し	一般 S造 地上階	604	m <sup>2</sup>			
養生	一般 S造 地上階	708	m <sup>2</sup>			
整理清掃 後片付け	一般 S造 地上階	708	m <sup>2</sup>			
地足場		1	式			別紙 00-0001
外部足場	安全手すり共	1	式			別紙 00-0002
外部足場	脚立足場	1	式			別紙 00-0004
外部足場	屋根勾配足場	1	式			別紙 00-0005
間仕切足場		1	式			別紙 00-0006
天井仕上足場	玄関ポーチ足場	1	式			別紙 00-0007
内部安全手すり	枠組本足場用(手摺先行方式)	1	式			別紙 00-0008
内部仕上足場	脚立足場	1	式			別紙 00-0009
養生シート張り	防災I類 使用期間4カ月	858	掛m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (地足場)		604	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬費 (くさび繫結式足場)	W=900	618	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (単管抱足場)		717	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬(内部 仕上足場 棚足場) (手すり先行方式)	4.0m超5.0m未満	212	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	22.8	m			
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	平家建	573	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		858	m <sup>2</sup>			















建築工事		鉄骨		本体鉄骨工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
H鋼材 ロス・スクラップ 共含む	SS400 H-100×100×6×8	237	kg			
H鋼材 ロス・スクラップ 共含む	SS400 H-198×99×4.5×7	5,065	kg			
H鋼材 ロス・スクラップ 共含む	SS400 H-248×124×5×8	1,052	kg			
H鋼材 ロス・スクラップ 共含む	SS400 H-298×149×5.5×8	3,087	kg			
H鋼材 ロス・スクラップ 共含む	SN400B H-244×175×7×11	564	kg			
H鋼材 ロス・スクラップ 共含む	SN400B H-294×200×8×12	3,519	kg			
H鋼材 ロス・スクラップ 共含む	SN400B H-300×150×6.5×9	4,496	kg			
H鋼材 ロス・スクラップ 共含む	SN400B H-400×200×8×13	838	kg			
鋼材 ロス・スクラップ 共含む	SS400 CT-125×125×6×9	114	kg			
角形鋼管 ロス・スクラップ 共含む	BCR295 □-200×200×9	1,862	kg			
角形鋼管 ロス・スクラップ 共含む	BCR295 □-200×200×12	4,006	kg			
柱はり接合工法	NDコアND200	1,256	kg			
構造用鋼管 ロス・スクラップ 共含む	STK400 φ216.3×5.8	532	kg			
角形鋼管 ロス・スクラップ 共含む	STKR400 □-100×100×2.3	351	kg			
切板 ロス・スクラップ 共含む	SS400 PL-6	1,975	kg			
切板 ロス・スクラップ 共含む	SS400 PL-9	1,288	kg			
切板 ロス・スクラップ 共含む	SS400 PL-19	100	kg			
切板 ロス・スクラップ 共含む	SN490C PL-25	142	kg			
切板 ロス・スクラップ 共含む	SN400B S. PL-6	141	kg			
切板 ロス・スクラップ 共含む	SN400B S. PL-9	1,075	kg			

建築工事		鉄骨		本体鉄骨工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
溝形鋼 ロス・スクラップ 含む	SS400 [-100×50×5×7.5	718	kg			
トルシア形高力ボルト	S10T 特HTB-M16×40	275	kg			
トルシア形高力ボルト	S10T 特HTB-M16×45	52	kg			
トルシア形高力ボルト	S10T 特HTB-M16×50	202	kg			
トルシア形高力ボルト	S10T 特HTB-M16×55	11	kg			
トルシア形高力ボルト	S10T 特HTB-M20×45	56	kg			
トルシア形高力ボルト	S10T 特HTB-M20×55	34	kg			
トルシア形高力ボルト	S10T 特HTB-M20×60	136	kg			
平鋼 ロス・スクラップ 含む	SNR400B FB. B-16	1,426	kg			
工場加工費		35,404	kg			
現場工事費		35,404	kg			
鉄骨建方費		35,404	kg			
錆止め塗装 2回塗		35,404	kg			
鉄骨運搬費		35,404	kg			
副資材費		35,404	kg			
施工図費		35,404	kg			
超音波探傷検査費		35,404	kg			
露出型柱脚	ヘースパック 20-12V	14	基			
露出型柱脚	ヘースパック 20-09V	9	基			
アンカーボルト	SS400 M-20 L=800	20	本			





建築工事		鉄骨		胴縁工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
角形鋼管 ロス・スクラップ 共含む	STKR400 □-100×100×2.3	5,338	kg			
角形鋼管 ロス・スクラップ 共含む	STKR400 □-100×100×3.2	349	kg			
切板 ロス・スクラップ 共含む	SS400 PL-6	797	kg			
山型鋼 ロス・スクラップ 共含む	SS400 L-50×50×6	102	kg			
山型鋼 ロス・スクラップ 共含む	SS400 L-75×75×6	1,000	kg			
軽量リップ 溝形鋼 ロス・スクラップ 共含む	SS400 C-100×50×20×2.3	6,580	kg			
中ボルト ロス・スクラップ 共含む	SS400 BTN-M12×25	182	kg			
中ボルト ロス・スクラップ 共含む	SS400 BTN-M12×125	34	kg			
工場加工費		14,382	kg			
現場工事費		14,382	kg			
鉄骨建方費		14,382	kg			
錆止め塗装 2回塗		14,382	kg			
鉄骨運搬費		14,382	kg			
副資材費		14,382	kg			
施工図費		14,382	kg			
計						











建築工事		屋根及びとい		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
嵌合式瓦棒葺き (角棧タイプ)	ニクスカラー-ProGht=0.5(発泡ポリエチレンt=4.0裏貼) 改質アスファルト樹脂t=1.0 高性能フェノールフォーム複合耐火野地板t=30<ニチハ:だんねつくん>同等	790	m <sup>2</sup>			
軒先伸縮唐草	屋根材同材 軒先面戸共	102	m			
軒先水切	屋根材同材	102	m			
ケラハ <sup>°</sup> 唐草	屋根材同材	9.9	m			
ケラハ <sup>°</sup> 水切	屋根材同材	42.8	m			
棟包み	屋根材同材 棟面戸共	9	m			
水上取合水切	屋根材同材 棟面戸共	50.9	m			
片棟包み	屋根材同材 棟面戸共	50.9	m			
下り谷	屋根材同材 軒先面戸共	15.7	m			
トップライト四方水切	屋根材同材 棟面戸共	5.4	m			
トップライト上部雨仕舞	屋根材同材 下地材共	6.2	m <sup>2</sup>			
軒先鼻隠し サイディング <sup>°</sup>	<ニチハ:アウティ>同等 t=16 W=210	100	m			
ケラハ <sup>°</sup> 破風 サイディング <sup>°</sup>	<ニチハ:アウティ>同等 t=16 W=210	42.8	m			
片棟鼻隠し サイディング <sup>°</sup>	<ニチハ:アウティ>同等 t=16 W=210	50.9	m			
軒樋(カラー)	塩ビ角樋前高130(V200) ステンレス製金物@600共	100	m			
曲がり(カラー)		2	か所			
落し口	φ75 塩ビ自在ドレン	18	か所			
縦樋(カラー)	φ75 VP ステンレス掴み金物@1200共	84.4	m			
エルボ(カラー)	φ75	36	か所			



建築工事		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
丸柱 柱型	500φ フッ素樹脂塗装鋼板t=1.6 パネ加工 下地アングル共 柱頭/柱脚450φ ステンレス鋼板t=1.6共	4	か所			
柱型 上部梁型幕板	フッ素樹脂塗装鋼板t=1.6 400×600×250	8.6	m			
柱型 上部正面斜部幕板	フッ素樹脂塗装鋼板t=1.6 440×200	6	m			
柱型 上部正面斜部幕板	フッ素樹脂塗装鋼板t=1.6 440×200	2	m			
柱型 コーナー(平・斜・コーナー)		3	か所			
柱型 天井幕板	フッ素樹脂塗装鋼板t=1.6 250×250	6	m			
ニッチ 四方枠	フッ素樹脂塗装鋼板t=1.6 800×750×250	1	か所			
アルミ製庇	W1600×D750 先行ボルト出 〈アルフィン:AD2〉同等	1	か所			
アルミ製横ルーバー	H500 60×30 5段 ボルト固定式、懸垂タイプ 電解着色 〈理研軽金属:スリット〉同等	55	m			
アルミ製横ルーバー	BLD5060 H900 50×50 〈ABC商会:ブリンカス〉同等	50	m			
郵便受	〈MB35S-L-S〉同等	1	か所			
排水ピット	L=1000 SUSグレーチング、受材共 掃出し建具部	3	か所			
排水ピット	L=1100 SUSグレーチング、受材共 掃出し建具部	2	か所			
排水ピット	L=1400 SUSグレーチング、受材共 掃出し建具部	1	か所			
排水ピット	L=1900 SUSグレーチング、受材共 掃出し建具部	3	か所			
排水ピット	L=2100 SUSグレーチング、受材共 掃出し建具部	2	か所			
床見切り	SUS t1.5×160 玄関ボーチ床部	13	m			
アルミ製庇	W2400×D1300 先行ボルト出 〈アルフィン:AD2〉同等	1	か所			
計						

建築工事		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床見切り	SUS t1.5×160 玄関-1床部	6	m			
モップハンカーク 5本掛	<山崎産業:モップハンカーク-5本掛>	1	か所			
壁見切り	SUS製25×20 0-1歳、2歳トイ部	7.5	m			
床見切り	SUS PL-6×30	14	m			
軽量鉄骨M <sup>ハ</sup> -下地	19型	232	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	209	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地 ニッチ部	65形 W1000×H1000 間接照明加工共	1	か所			
軽量鉄骨壁下地 垂れ壁部	65形 H=400	7.5	m			
軽量鉄骨壁下地 間接照明部	D230×H200	5.4	m			
軽量鉄骨壁下地 ライニング部	65形 W600×H900	3	か所			
軽量鉄骨壁下地 ライニング部	65形 W700×H1000	2	か所			
軽量鉄骨壁下地 ライニング部	65形 W700×H1100	1	か所			
軽量鉄骨壁下地 ライニング部	65形 W900×H700	1	か所			
軽量鉄骨壁下地 ライニング部	65形 W900×H900	1	か所			
軽量鉄骨壁下地 ライニング部	65形 W1200×H900	1	か所			
軽量鉄骨壁下地 ライニング部	65形 W1250×H1000	1	か所			
軽量鉄骨壁下地 ライニング部	65形 W1800×H900	1	か所			
軽量鉄骨壁下地 ライニング部	65形 W2400×H1175	1	か所			
軽量鉄骨壁下地 ライニング部	65形 W2750×H1050	4	か所			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	65形	199	m			

建築工事		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁下地 開口補強	100形	46.4	m			
軽量鉄骨壁下地 柱型	65形	9	か所			
軽量鉄骨壁下地 柱型変形	65形	8	か所			
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 インサート含む	46.5	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 1.5m以上3.0m未満 下地張りなし @300 インサート含む	68.9	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 1.5m以上3.0m未満 下地張りなし @300 インサート含む	231	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨天井下地 勾配	19形	63.8	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨天井下地 下がり部	19形 H=200	29	m			
軽量鉄骨天井下地 下がり部	19形 H=300	40	m			
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 下地張りなし @300 インサート含む	12.3	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨天井下地 勾配	25形	25.2	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) 1.0m以上2.5m未満 下地張りなし @300 インサート含む	264	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨天井下地	25形 サイディング下地部 W=500	9.6	m			
軽量鉄骨天井下地	25形 サイディング下地部 W=900	7	m			
軽量鉄骨天井下地 勾配	25形 サイディング下地部 W=300	29.7	m <sup>2</sup>			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	10	か所			
計						





建築工事		建具		アルミニウム製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AD-1	嵌め殺し欄間窓(2連)付、 片袖FIX片引き戸 W2000×H2650	1	か所			
AD-2	外倒し欄間窓(2連)付、 引違い戸 W2000×H2500	2	か所			
AD-3	外倒し欄間窓(2連)付、 両袖FIX両引き戸 W3600×H2500	3	か所			
AD-4	アルミ製ハカ <sup>+</sup> 式片引き戸 W950×H2000	4	か所			
AD-5	アルミ製ハカ <sup>+</sup> 式片引き戸 W1050×H2000	1	か所			
AD-6	片引き戸 W900×H2000	2	か所			
AW-1	外倒し欄間窓付、縦すべり窓 W600×H1400	2	か所			
AW-2a	外倒し欄間窓付、引違い窓 W2200×H1400	1	か所			
AW-2b	外倒し欄間窓付、引違い窓 W1700×H1400	1	か所			
AW-3	外倒し欄間窓付、引違い窓 W1700×H1600	1	か所			
AW-4	引違い窓 W1700×H1000	3	か所			
AW-5	引違い窓 W1700×H600	1	か所			
AW-6	外倒し欄間窓(2連)付、引違い窓 W3500×H1375	3	か所			
AW-7	引違い窓 W1700×H1000	3	か所			
AW-7 防火設備	引違い窓 W1700×H1000	1	か所			
AW-8 防火設備	外倒し欄間窓付、嵌め殺し窓 W1400×H1700	1	か所			
AW-9	ガラスルーバー窓 W600×H900	1	か所			
AW-10	中央嵌め殺し窓・両袖片引き窓 W3200×H1400	1	か所			
AW-11	嵌め殺し窓 W2120×H1215(三角形)	2	か所			
AW-12	アルミ製嵌め殺し窓 W500×H800	1	か所			









建築工事		建具		ガラス		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
網入磨き板ガラス	厚さ6.8 特寸 4.45㎡以下 ひし シーリング 清掃共	2	㎡			
強化ガラス	学校用 厚4mm ガラス押えシーリング・クリーニング共	0.9	㎡			
強化ガラス	型板強化ガラスt=4 1辺斜異形 665×538	4	枚			
強化ガラス	型板強化ガラスt=4 1辺斜異形 665×1235	4	枚			
強化ガラス	型板強化ガラスt=4 1辺斜異形 630×877	4	枚			
強化ガラス	型板強化ガラスt=4 円形 170×170	4	枚			
強化ガラス	型板強化ガラスt=4 小窓 170×870	4	枚			
強化ガラス	厚さ 5mm 特寸 4.0㎡以下 シーリング 清掃共	3.4	㎡			
強化ガラス	型板強化ガラスt=5 円形 520×520	8	枚			
強化ガラス	型板強化ガラスt=5 小窓 220×820	2	枚			
強化ガラス	型板強化ガラスt=5 小窓 170×820	1	枚			
複層ガラス	TP4.0+A6+TP4.0 600×375	2	枚			
複層ガラス	TP4.0+A6+TP4.0 4.0㎡以下	81.8	㎡			
複層ガラス	TP4.0+A6+PW6.8 4.0㎡以下	4.1	㎡			
鏡	t=5.0 450×600 四方磨	3	枚			
型板ガラス	t=6.0 シャロジ-窓 600×90	12	枚			
ポリカーボネート板	一般 t=10 透明	1.36	㎡			
衝突防止シール		8	枚			
シーリング	8×8	189	m			
シーリング	10×10	765	m			







建築工事		内外装		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部床 防滑塩ビシート	t=2.5 玄関ポーチスロープ部 800×1100 <タシマ:ビ:ユージ>同等	1	カ所			
外部床 防滑塩ビシート	t=2.5 テラス1部 <タシマ:ハードウツ>同等	158	m <sup>2</sup>			
同上 端部シール		63.6	m			
同上 段鼻ステップ	<タシマ>同等	62.4	m			
外壁-1 サイディング(30張)	t=16 通気留付金物EX+専用ビス共 一般部	392	m <sup>2</sup>			
同上 出隅		44.4	m			
同上 シーリング工事		392	m <sup>2</sup>			
外壁-2 サイディング(30張)	t=16 通気留付金物EX+専用ビス共 一般部	47.9	m <sup>2</sup>			
同上 シーリング工事		47.9	m <sup>2</sup>			
通気土台水切	鋼板既製品t=0.35 防鼠タイプ	119	m			
通気工法用スターター		119	m			
防湿防水シート	遮熱タイプ	439	m <sup>2</sup>			
壁見切	カー-GL鋼板t=0.35	27.7	m			
外壁-2 サイディング(30張)	t=16 通気留付金物EX+専用ビス共 玄関ポーチ部	20.9	m <sup>2</sup>			
同上 出隅		16	m			
同上 シーリング工事		20.9	m <sup>2</sup>			
軒天見切	カー-GL鋼板t=0.35	6	m			
通気土台水切	鋼板既製品t=0.35 防鼠タイプ	4.4	m			
通気工法用スターター		4.4	m			
防湿防水シート	遮熱タイプ	20.9	m <sup>2</sup>			



建築工事		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床 直張複合フローリング	t=14.2(衝撃吸収材裏張り t=5付) 〈朝日ウッドテック:プレミアムAKIDSスマートセーフティ →同等	224	m <sup>2</sup>			
床 縁甲板	t=12.0	2.7	m <sup>2</sup>			
床 構造用合板	t=12.0	10.3	m <sup>2</sup>			
ビニル床シート	マーブル 厚さ2.0 織布積層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	53.1	m <sup>2</sup>			
ビニル床シート立上げ	マーブル 厚さ2.0 熱溶接工法	32.4	m			
同上 立上げ用見切	塩ビ製	32.4	m			
防滑長尺塩ビシート	t=2.5 〈タジマ:ビュージスタ〉同等	8.1	m <sup>2</sup>			
防滑長尺塩ビシート	t=2.5 〈東リ:NSシート/NS800〉同等	9.5	m <sup>2</sup>			
防滑長尺塩ビシート 立上げ	t=2.5 H=150 〈東リ:NSシート/NS800〉同等	18.8	m			
同上 立上げ用見切	塩ビ製	18.8	m			
クッションフロア	t=1.8	2.7	m <sup>2</sup>			
ビニル幅木	高さ60	42.8	m			
ビニル幅木 木目調	H=60	85.1	m			
化粧巾木	腰壁材副資材 〈A&AM:アデック〉同等	58.6	m			
不燃巾木 床材立上げ	H=100 〈フビ:不燃巾木 塗床用〉同等	57.9	m			
水性厚膜型特殊合 成樹脂系塗床材 (防滑タイプ)	〈日本特殊塗料:ユータックコンブ リートCPM-4N 〉同等	93.4	m <sup>2</sup>			
同上巾木 塗床材	〈日本特殊塗料:ユータックコンブ リートCPM-4N 〉同等 H=100	63.7	m			
巾木と壁 取合いシーリング	塗床施工前シーリング	63.7	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 継目処理 - -	588	m <sup>2</sup>			
壁 せっこうボード 立上げ	t=12.5	5	m			

建築工事		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 せっこうボード 間接照明部	t=12.5 D230×H200	5.4	m			
壁 化粧ケイカル板	t=6.0 目透シ仕様 〈A&AM:アデック木目〉同等	56.3	m <sup>2</sup>			
壁 化粧ケイカル板 柱型部	t=6.0 目透シ仕様 〈A&AM:アデック木目〉同等	3.1	m <sup>2</sup>			
壁 同上腰見切	アデック副資材 25×12	58.6	m			
壁 化粧ケイカル板	t=6.0 突付仕様 〈アイト工業:ルライトカラー〉同等	216	m <sup>2</sup>			
壁 同上見切縁	出隅用 塩ビ同色	33.9	m			
壁 化粧ケイカル板	t=6.0 突付仕様 〈アイト工業:ハイドート不燃〉同等 単色	11.2	m <sup>2</sup>			
壁 化粧ケイカル板	t=6.0 突付仕様 〈アイト工業:ハイドート不燃〉同等 木目柄	101	m <sup>2</sup>			
壁 同上腰見切	コ型 アイト副資材	6.8	m			
壁 同上見切縁	出隅用 アイト副資材	1.6	m			
壁 マリン化粧合板	t=3.0 〈アイト工業:セーブル〉同等 標準品	6	m <sup>2</sup>			
壁 同上見切縁	コ型 塩ビ同色	4.2	m			
壁 マリン化粧合板 ニッチ壁部	t=0.95 〈アイト工業:ヘーシクウッド艶有〉同等	1.1	m <sup>2</sup>			
壁 耐水合板	t=12 ハイト・ロセウォール下地部	15.6	m <sup>2</sup>			
壁 ハイト・ロセウォール	t=6.0 柄模様	15.6	m <sup>2</sup>			
壁 ビニルクロス	AA級	246	m <sup>2</sup>			
壁 ビニルクロス 立上げ	AA級	5	m			
壁 ビニルクロス 間接照明部	AA級	5.4	m			
コーナーテープ	クロス部	43.7	m			
出隅用見切 柱型部	塩ビ製 135度用	44.8	m			

建築工事		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
腰壁保護シート	<ABC商会:ハイテックス>同等	3.3	m <sup>2</sup>			
壁断熱材 グラスウール	t=100 24kg/m3	463	m <sup>2</sup>			
準耐火間仕切壁	強化PB12.5(両面張)+軽鉄スラット <sup>®</sup> W100 <タイテ <sup>®</sup> -ボート <sup>®</sup> タイプZ>同等 @455 目地処理必須	114	m <sup>2</sup>			
天井 せっこうボード <sup>®</sup> 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 突付け	11.6	m <sup>2</sup>			
天井 せっこうボード <sup>®</sup> 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 突付け	13	m <sup>2</sup>			
天井 せっこうボード <sup>®</sup> 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 突付け	15.2	m <sup>2</sup>			
天井 ロックウール化粧吸音板 平板	t=9.0 不燃 PBt=9.5捨貼共	106	m <sup>2</sup>			
天井 ロックウール化粧吸音板 勾配	t=9.0 不燃 PBt=9.5捨貼共	63.8	m <sup>2</sup>			
天井 ロックウール化粧吸音板 下り壁	t=9.0 H=200 不燃 PBt=9.5捨貼共	29	m			
天井 ロックウール化粧吸音板 下り壁	t=9.0 H=300 不燃 PBt=9.5捨貼共	40	m			
天井 ロックウール化粧吸音板 キューブ <sup>®</sup>	t=12.0 不燃 PBt=9.5捨貼共	57.5	m <sup>2</sup>			
天井 化粧せっこうボード <sup>®</sup>	t=9.5 不燃	61.3	m <sup>2</sup>			
天井 ケイ酸カルシウム板	t=5.0	94.3	m <sup>2</sup>			
天井 ビニルクロス	AA級	26.8	m <sup>2</sup>			
天井 ビニルクロス 間接照明ニッチ部	AA級	1.2	m			
天井 ビニルクロス トップライト	AA級	13	m <sup>2</sup>			
天井廻縁	塩化ビニル製	439	m			
下がり壁見切	塩化ビニル製	48	m			
天井断熱材 グラスウール	t=100 24kg/m3	428	m <sup>2</sup>			
計						











建築工事		ユニット及びその他		カーテン及びカーテンレール		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
カーテン (保育室)	W2200×H2600 <サンゲツ:カリフォルニア>同等	1	か所			
カーテン (保育室)	W3800×H2600 <サンゲツ:カリフォルニア>同等	1	か所			
カーテン (保育室)	W3700×H1500 <サンゲツ:カリフォルニア>同等	1	か所			
カーテン (保育室)	W3200×H1000 <サンゲツ:カリフォルニア>同等	1	か所			
カーテン (乳児室ほふく室)	W3800×H2900 <サンゲツ:カリフォルニア>同等	2	か所			
カーテン (乳児室ほふく室)	W3700×H1800 <サンゲツ:カリフォルニア>同等	2	か所			
カーテン (乳児室ほふく室)	W2200×H2900 <サンゲツ:カリフォルニア>同等	1	か所			
カーテン (調理用休憩室)	W850×H2400 <サンゲツ:カリフォルニア>同等	1	か所			
レースカーテン (保育室)	W2200×H2600 <サンゲツ:PK9580>同等	1	か所			
レースカーテン (保育室)	W3800×H2600 <サンゲツ:PK9580>同等	1	か所			
レースカーテン (保育室)	W3700×H1500 <サンゲツ:PK9580>同等	1	か所			
レースカーテン (保育室)	W3200×H1000 <サンゲツ:PK9580>同等	1	か所			
レースカーテン (乳児室ほふく室)	W3800×H2900 <サンゲツ:PK9580>同等	2	か所			
レースカーテン (乳児室ほふく室)	W3700×H1800 <サンゲツ:PK9580>同等	2	か所			
レースカーテン (乳児室ほふく室)	W2200×H2900 <サンゲツ:PK9580>同等	1	か所			
カーテンレール	アルミ ダブル	32.3	m			
カーテンレール (調理用休憩室)	アルミ シングル L850	1	か所			
計						



建築工事		ユニット及びその他		厨房機器		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A1	移動台(両面引違い戸付) W1200×D600×H850	1	台			
A2	移動台 W750×D600×H850	2	台			
A3	1槽シンク W600×D600×H850	1	台			
A5	球根皮剥機 W930×D700×H930	1	台			
A6	球根受け用 L型運搬車 W700×D700×H900	1	台			
A7	3槽シンク W1500×D700×H850	1	台			
A8	引違い戸付作業台 W1150×D700×H850	1	台			
B1	戸棚(両面引違い戸付) W1200×D750×H1800	1	台			
B2	パースル冷蔵庫 W625×D850×H1910	1	台			
B3	片面引違い戸付作業台 W1300×D750×H850	1	台			
B5	移動台 W750×D600×H850	1	台			
B6-1	ステンレス製回転窯 W1301×D946×H795	1	台			
B6-2	ステンレス製回転窯 W1295×D946×H795	1	台			
B7	プラスチック&ショックリーザー W840×D880×H1621	1	台			
B8	2槽シンク W1200×D750×H850	1	台			
B9	作業台 W750×D600×H850	1	台			
B10	引違い戸付作業台 W1500×D600×H850	1	台			
B11	開き戸付作業台 W850×D600×H850	1	台			
B12	卓上コンロ W330×D325×H111	2	台			
B13	ガス式立体炊飯器 W790×D720×H1420	1	台			

建築工事		ユニット及びその他		厨房機器		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B17	2槽シンク W1330×D750×H850	1	台			
B18	移動台 W600×D600×H850	1	台			
B19	ソルトテーブル W1900×D770×H820	1	台			
B20	トアタイフ 自動食器洗浄機 W600×D605×H1365	1	台			
B21	クリーンテーブル W1000×D770×H820	1	台			
B22	電気式食器消毒保管機 W900×D950×H1920	2	台			
B23	包丁・まな板消毒保管機 W550×D550×H1920	1	台			
B25	作業台 W750×D600×H850	1	台			
B26	引出し付作業台 W1500×D600×H850	1	台			
B27-1	引出し・引違戸付作業台 W1500×D600×H850	1	台			
B27-2	引違戸付作業台 W1500×D600×H850	3	台			
C1-2	配膳車 W800×D700×H800	2	台			
運賃		1	式			
搬入据付費	移設品共	1	式			
機器試運転調整費		1	式			
計						



建築工事		解体撤去工事		工程-1		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
10 アルミサッシ間仕切壁 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
13 高木H≒6000 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
15 木製小屋(遊具) 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
16 砂場(枠+砂共) 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
24 滑り台 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
25 移動式ジャンクゲーム 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
26 鉄製パーゴラ(4連) 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
27 高木H≒7000 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
28 鉄棒(3連) 移設による一時撤去	集積・運搬含む	1	か所			
29 チェーン登棒 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
30 高木H≒7000 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
31 土管入り盛土 (タイ埋) 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
32 高木H≒6000 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
33 高木H≒6000 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
34 高木H≒6000 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
35 ツリーハウス(鉄骨造) 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
36 高木H≒7000 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
37 鉄製トンネル 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			

建築工事		解体撤去工事		工程-1		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
38 ﾌﾟﾗﾝｺ(2人用) 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
39 太鼓橋 移設による一時撤去	集積・運搬含む	1	か所			
40 登棒 移設による一時撤去	集積・運搬含む	1	か所			
41 雲梯 移設による一時撤去	集積・運搬含む	1	か所			
42 高木H≒8000 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
43 高木H≒8000 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
44 砂場+鉄製ﾊﾞｰｺﾞﾗ (上部為共) 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
45 高木H≒5000 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
46 ﾌﾟﾚﾊﾞﾌﾞ物置 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
47 ｽﾃｰﾙ棚 撤去	集積・運搬・処分含む	4	か所			
48 高木H≒9000 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
49 井戸 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
50 高木H≒4000 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
51 手洗 水栓柱×3 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
52 手洗 水栓柱×1 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			
53 高木H≒4000 撤去	集積・運搬・処分含む	1	か所			









建築工事		解体撤去工事		工程-9		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3 調理室 撤去	鉄骨造平屋建て(渡り廊下、テラス含む) 外壁材ボードに石綿含む(レベル3) (法令に基づき処置のこと) 基礎共 集積・運搬・処分含む	47.3	m <sup>2</sup>			
11 ジョハフラゲートH=1200 撤去(土間共)	集積・運搬・処分含む	1.4	m			
17 アルミ製庇 (屋根:ポリカ) 撤去 (柱+基礎+土間共)	集積・運搬・処分含む	1	か所			
18 アルミ製庇 (屋根:ポリカ) 撤去 (柱+基礎+土間共)	集積・運搬・処分含む	1	か所			
19 掲示板 撤去 (柱+基礎+土間共)	集積・運搬・処分含む	1	か所			
20 ジョハフラゲートH=1200 撤去(土間共)	集積・運搬・処分含む	3.1	m			
65 ネットフェンスH950 撤去	集積・運搬・処分含む	30.4	m			
66 ネットフェンスH950 撤去(基礎共)	集積・運搬・処分含む	1.8	m			
67 ネットフェンスH950 撤去(基礎共)	集積・運搬・処分含む	22.6	m			
69 渡り廊下 (屋根:折版) 撤去 (柱+基礎+土間共)	集積・運搬・処分含む	3.3	m <sup>2</sup>			
仮設WC(木造) 撤去(基礎共)	集積・運搬・処分含む	3.8	m <sup>2</sup>			
計						

電気設備工事		幹線設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE)	露出配管 16mm	2	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE)	露出配管 28mm	4	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE)	隠ぺい・埋込配管 28mm	11	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE)	露出配管 42mm	4	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE)	隠ぺい配管 42mm	21	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE)	露出配管 70mm	10	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE)	隠ぺい配管 70mm	11	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE)	露出配管 82mm	6	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	10	m			
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(30)	20	m			
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(50)	20	m			
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(80)	20	m			
フルボックスSS形 防水 (SUS)	400× 400× 300	1	個			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm <sup>2</sup>	25	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	5.5mm <sup>2</sup>	20	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	14mm <sup>2</sup>	17	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	14mm <sup>2</sup>	30	m			
EM-CETケーブル	14mm <sup>2</sup> 管内	15	m			
EM-CETケーブル	14mm <sup>2</sup> FEP内 (PF・CD)	20	m			
EM-CETケーブル	38mm <sup>2</sup> 管内	25	m			



電気設備工事		動力設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 28mm	9	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	26	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	77	m			
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	3	個			
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー 付)	中四角 深型 D54	2	個			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm <sup>2</sup>	9	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	5.5mm <sup>2</sup>	77	m			
EM-CEケーブル	2mm <sup>2</sup> - 4C FEP内 (PF・CD)	8	m			
EM-CEケーブル	2mm <sup>2</sup> - 4C ビット・天井	29	m			
EM-CEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 4C FEP内 (PF・CD)	18	m			
EM-CEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 4C ビット・天井	25	m			
EM-CETケーブル	14mm <sup>2</sup> 管内	9	m			
EM-CETケーブル	14mm <sup>2</sup> FEP内 (PF・CD)	77	m			
コンセント (金属プレート付)	3P15A×1 (プラグ共) 250V	2	個			
コンセント (金属プレート付)	3P20A×1 (プラグ共) 250V	1	個			
埋込コンセント	接地3P60A(金属プレート)	2	個			
インバーター盤		1	面			
手元開閉器盤		2	面			
金属製可とう電線 管(電動機等接続)	30mm ビニル被覆有	2	カ所			
電動機結線	直入始動方式	4	台			



電気設備工事		電灯設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	7	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 22mm	5	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	82	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	157	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	28	m			
丸形露出ボックス	19(E19,16) 3方出	1	個			
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用1方出	1	個			
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	64	個			
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付 )	埋込 3個用	2	個			
プルボックスSS形 防水(SUS)	200× 200× 100	1	個			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C 管内	7	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	104	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	495	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	124	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	321	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)	10	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	120	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	5	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	46	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	88	m			

電気設備工事		電灯設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	28	m			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネム無	1P 15A ×1 - -	5	個			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネム無	1P 15A ×2 - -	1	個			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネム無	1P HL 15A ×1 - -	4	個			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネム無	1P HL 15A ×2 - -	1	個			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネム無	1P HL 15A ×1 1P H 15A ×1 -	5	個			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネム無	1P HL 15A ×1 1P H 15A ×2 -	1	個			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネム無	3W H 15A ×1 - -	2	個			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネム無	3W H 15A ×2 - -	1	個			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネム無	3W H 15A ×3 - -	2	個			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネム無	3W H 15A ×1 3W 15A ×1 3W HL 15A ×1	4	個			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネム無	3W H 15A ×3 - -	2	個			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネム無	3W H 15A ×1 1P H 15A ×1 -	5	個			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネム無	3W H 15A ×1 1P H 15A ×2 -	2	個			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネム無	4W H 15A ×2 1P H 15A ×1 -	1	個			
防水型埋込スイッチ	3W	4	個			
人感センサー	親機	4	組			
人感センサー	子機	1	組			
人感センサー操作 ユニット		4	組			
ライティングダクト	2P15A 直付	8	m			

電気設備工事		電灯設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フィードインキャップ		2	組			
エンドキャップ		2	組			
ジョイナー		2	組			
照明器具	A21	8	台			
照明器具	C21	4	台			
照明器具	D36	9	台			
照明器具	E21	5	台			
照明器具	E43	15	台			
照明器具	G08	12	台			
照明器具	G12	45	台			
照明器具	H08	21	台			
照明器具	I19	10	台			
照明器具	J09	12	台			
照明器具	K02	2	台			
照明器具	L11	1	台			
照明器具	M12	2	台			
照明器具	N04	8	台			
照明器具	O19	6	台			
照明器具	P06	6	台			
照明器具	Q53	2	台			



電気設備工事		コンセント設備工事		-		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	5	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE)	露出配管 22mm	12	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE)	露出配管 28mm	4	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	53	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	437	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	5	m			
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(30)	19	m			
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	95	個			
露出スイッチボックス	25 (E25, 22) 1個用1方出	1	個			
プルボックスSS形 防水 (SUS)	200× 200× 200	1	個			
プルボックスSS形 防水 (SUS)	200× 200× 100	4	個			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内 (PF・CD)	53	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	35	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	16	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	437	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	554	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	4	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C FEP内 (PF・CD)	24	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	31	m			
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 125V	11	個			





電気設備工事		電話配管工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 28mm	8	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	41	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	27	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	20	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管)	PF-D-22 露出	4	m			
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(30)	19	m			
メッセージワイヤー	14mm2	3	m			
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	8	個			
アルボックスSS形 防水(SUS)	200× 200× 200	1	個			
アルボックスSS形 防水(SUS)	300× 300× 300	1	個			
アスプレート	樹脂製プレート	2	個			
フロアベース		6	個			
フロアプレート	丸 自在型	6	個			
導入線 (PF管内)		91	m			
端子盤		1	面			
計						







電気設備工事		放送設備工事		-		
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単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	38	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	28	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	14	m			
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	9	個			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	6	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビッド・天井	45	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	16	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビッド・天井	96	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 5P FEP内 (PF・CD)	32	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P FEP内 (PF・CD)	5	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P ビッド・天井	9	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	16	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビッド・天井	60	m			
ノズルプレート	樹脂製プレート	1	個			
屋外入線カバー	防雨入線カバー	2	個			
卓上型デジタルアンプ	120W	1	台			
ワイレス受信機	2波用	1	台			
天井埋込スピーカー	3W	5	台			
天井埋込スピーカー	3W ATT付	2	台			
防滴露出形スピーカー		1	台			







電気設備工事		自動火災報知設備工事		-		
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単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	17	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	9	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	2	m			
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	5	個			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	13	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ビッド・天井	216	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 5P 管内	9	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 5P ビッド・天井	27	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 10P 管内	6	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 10P ビッド・天井	26	m			
EM-TIEFケーブル	0.65mm-2C FEP内 (PF・CD)	4	m			
EM-TIEFケーブル	0.65mm-2C ビッド・天井	9	m			
受信機	P型1級 10回線 壁掛形	1	面			
総合盤	1級 露出 感知器組込無	2	個			
スポット感知器	差動式 2種 露出	27	個			
スポット感知器	定温式 1種 露出	7	個			
スポット感知器	差動式 2種 防水	6	個			
光電式煙感知器	2種 蓄積型 露出	7	個			
火災通報装置		1	台			
火災通報専用電話機		1	台			



機械設備工事		屋外給水設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バルブボックス	VC-P	22	個			
水栓柱 樹脂製	H=1200	4	個			
散水栓ボックス	B3	3	個			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 地中配管 20A	3.2	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A	11.5	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 地中配管 25A	1.6	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 32A	2.7	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 40A	1	m			
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 20A	38.1	m			
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 25A	77	m			
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 30A	55.7	m			
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 40A	15.9	m			
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 50A	71.4	m			
管端コア付バルブ ゲートバルブ 10K	20A 3/4B	18	個			
管端コア付バルブ ゲートバルブ 10K	25A 1B	4	個			
管端コア付バルブ ゲートバルブ 10K	32A 1.1/4B	3	個			
管端コア付バルブ ゲートバルブ 10K	40A 1.1/2B	2	個			
シャワーパイプ SUS304	L=1600	1	個			
シャワーパイプ SUS304	L=2200	1	個			
スリーブ、インサート 工事費		1	式			





機械設備工事		給湯設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
GW-1 ガス給湯器100号	GQ-C5032WZQ×2 RC-9008M マルチ架台 マルチ配管他付属品	1	組			
GW-2 ガス給湯器20号	GQ-C2034WZ-C RC-7626M H40-K450	2	組			
GW-3 ガス給湯器24号	GQ-C2434WZ-C RC-7626M H40-K450	2	組			
GW-4 ガス給湯器32号	GQ-C3222WZ-1 RC-9008M H32-K450	1	組			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	拡管式 屋外架空・暗渠 13SU	1	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	拡管式 機械室・便所 13SU	4.2	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	拡管式 屋外架空・暗渠 20SU	4	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	拡管式 機械室・便所 20SU	64	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	拡管式 機械室・便所 25SU	6.8	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	拡管式 機械室・便所 30SU	3.2	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	拡管式 屋外架空・暗渠 40SU	1	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	拡管式 機械室・便所 40SU	20.7	m			
スリーブ、インサート 工事費		1	式			
研り補修費		1	式			
保温工事		1	式			
塗装工事		1	式			
土工事		1	式			
リモコン用配線工事		6	か所			
計						

機械設備工事		屋外排水設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
グリストラップ	HGR-N30P SUS蓋T-2 KR-N30-300H	1	台			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 100A	123	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 100A	115	m			
汚水小口径柵	100-200 塩ビ蓋 H=400	1	組			
汚水小口径柵	100-200 塩ビ蓋 H=600	3	組			
汚水小口径柵	100-200 塩ビ蓋 H=700	3	組			
汚水小口径柵	100-200 塩ビ蓋 H=800	4	組			
汚水小口径柵	100-200 塩ビ蓋 H=900	5	組			
汚水小口径柵	100-200 塩ビ蓋 H=1000	5	組			
汚水小口径柵	100-200 塩ビ蓋 H=1100	3	組			
汚水小口径柵	100-200 防護蓋T-8 H=800	4	組			
汚水小口径柵	100-200 防護蓋T-8 H=900	1	組			
雨水小口径柵	100-200 塩ビ蓋 H=300	3	組			
雨水小口径柵	100-200 塩ビ蓋 H=400	5	組			
雨水小口径柵	100-200 塩ビ蓋 H=500	7	組			
雨水小口径柵	100-200 塩ビ蓋 H=600	3	組			
スリーブ、インサート 工事費		1	式			
研り補修費		1	式			
申請手続き費		1	式			
計						

機械設備工事		屋内排水設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
パルアボックス	VC-5 (MHA-P450)	1	個			
床上掃除口 取付 (COA)	80A	1	個			
床上掃除口 取付 (COA)	100A	12	個			
通気金具	VC 50mm	2	個			
通気金具	VC 75mm	1	個			
W型側溝付排水桝	N01	1	個			
W型側溝付排水桝 L型	N02	1	個			
回転窯用排水桝	N03	1	個			
350角 HA型排水桝	N04	5	個			
ステンレスグレーチング	SMQ12520 P-22 3000L N01	1	個			
ステンレスグレーチング	SMQW P-22 430×430×20 N01	1	個			
ステンレスグレーチング	SMQ P-22 12520 P-22 1210L N02	1	個			
ステンレスグレーチング	SMQW P-22 430×430×20 N02	1	個			
ステンレスグレーチング	SMQW P-22 430×584×20 N03	2	個			
ステンレスグレーチング	SMQW P-22 430×430×20 N03	4	個			
ステンレスグレーチング	SMQW P-22 430×430×20 N04	5	個			
送料		1	式			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 40A	33.1	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	29	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 75A	16.6	m			



機械設備工事		衛生器具設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
WC-1 洋風便器	CS597B SH596BAYR TCF6623	1	組			
WC-1 棚付2連紙巻器	YH702	1	組			
WC-1 可動式手摺	T112HK7R T110D17S	1	組			
WC-1 レストルーム	ULD24R1WWS21NB1A UGW301S	1	組			
WC-2 洋風便器	CS597B SH596BAYR TCF6623	1	組			
WC-2 棚付2連紙巻器	YH702	1	組			
WC-2 L型手摺	T112CL9 T110D3R	1	組			
WC-2 マープライトカウンター	ML45C0860BPA13W L350CM TENA12A T6PM1 TLK05202J M9P40A YM3580AC	1	個			
WC-3 洋風便器	CS597B SH596BAYR TCF6623	1	組			
WC-3 棚付2連紙巻器	YH702	1	組			
WC-3 マープライトカウンター	ML45C0860BPA13W L350CM TENA12A T6PM1 TLK05202J M9P40A YM3580AC	1	個			
乳児ほふく室 幼児用マルチシンク	SKL300LEAPN	1	組			
保育室(2歳児) 幼児用マルチシンク	SKL300LEAPN	1	組			
多目的トイレ 洋風便器	CS597BCS SH596BAYR TCF6623	1	組			
多目的トイレ 棚付2連紙巻器	YH702	1	組			
多目的トイレ L型手摺	T112CL9 T110D3R	1	組			
多目的トイレ 幼児用便器	CS300B TV560Q T82CR32 TCF40 T56PH	1	組			
多目的トイレ 洗面器	LSE722AAPMWR	1	個			
多目的トイレ ベビシート	YKA25R YPH62018W2R T110D28	1	組			
0-1歳児用トイレ 幼児用便器	CS310B TV560Q T82CR32 TCF41R T56PH HP4307	3	組			

機械設備工事		衛生器具設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
0-1歳児用トイレ 幼児用手摺	YYB10P2S T110D55 T110D26 T56PH HP4307	3	組			
2歳児用トイレ 幼児用便器	CS310B TV560Q T82CR32 TCF41R T56PH HP4307	3	組			
2歳児用トイレ 幼児用手摺	YYB10P2S T110D55 T110D26 T56PH HP4307	3	組			
2歳児用トイレ 幼児用小便器	U310GY T601P T64CP T9R HH04060	3	組			
UT-1 汚物流し	SKL330HNFP	1	組			
UT-2 掃除流し	SK22A T23AE20C T37SGEP TN114 T9R TK22 HH04060	1	組			
UT-2 幼児用シャワーパン	PFS1100R PZ6031 PZ2502 PZ6068	1	組			
UT-2 洗濯機パン	PWP640N2W PJ2009NW	1	組			
UT-2 洗濯機用水栓	TW11R	1	組			
調理室 洗面器	L210C TENA51A T7PW1 T250D	5	組			
調理室 マルチシンク	SK500 TKG20B2U T6PMR TL220D	1	組			
調理室 立水栓(水)	T136SUNR13V1C	10	組			
調理室 立水栓(湯)	T136SUNR13V1H	10	組			
調理室 横水栓(水)	T30ARU20V13C	2	組			
調理室 横水栓(湯)	T30ARU20V13H	2	組			
調理室 手洗	T200ESNR13C	13	組			
プール 壁付サーモスタット 混合水栓	TBV03418J	4	組			
外部 散水栓	T28UNH13	3	組			
外部 横水栓	T200SNR13C	4	個			
外部 洗濯機用水栓	TW11R	1	組			



機械設備工事		都市ガス設備工事			-	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
新設 (白管・裃)	20A	14	m			
新設 (白管・裃)	25A	1	m			
新設 (白管・裃)	50A	4	m			
新設 (被覆管・裃)	20A	17	m			
新設 (被覆管・裃)	25A	23	m			
新設 (被覆管・裃)	32A	2	m			
新設 (被覆管・裃)	50A	1	m			
新設 (ホリエチレン)	25A	15	m			
新設 (ホリエチレン)	30A	96	m			
新設 (ホリエチレン)	50A	34	m			
一口ガス栓	G-015	3	個			
裃ガス栓 15A	FV-710C	5	個			
裃ガス栓 20A	FV-720C	5	個			
裃ガス栓 25A	KG-22	1	個			
検圧用ガス栓	P9111B	1	個			
ロック機能無ガス栓	50A	2	個			
ホリエチレンバルブ	50A	1	個			
屋内フレキチューブ	15A×40CM	1	個			
屋内フレキチューブ	20A×25CM	2	個			
屋内フレキチューブ	25A×25CM	1	個			





機械設備工事		空調配管設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	17.5	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	23.1	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 30A	4.5	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 40A	12.8	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	9.8	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 50A	0.3	m			
冷媒用被覆銅管 へり配管	6.35*9.52 <屋内一般>	19.5	m			
冷媒用被覆銅管 へり配管	6.35*9.52 <屋外露出>	7.7	m			
冷媒用被覆銅管 へり配管	6.35*12.7 <屋内一般>	34.4	m			
冷媒用被覆銅管 へり配管	9.52*15.88 <屋内一般>	58.8	m			
冷媒用被覆銅管 へり配管	9.52*15.88 <屋外露出>	12.8	m			
冷媒用被覆銅管 へり配管	9.52*22.2 <屋外露出>	1.7	m			
冷媒用被覆銅管 へり配管	12.7*25.4 <屋外露出>	1.7	m			
室外機搬入据付 (パッケージエアコン)	タイガーベース	7	か所			
室外機搬入据付 (ルームエアコン)	タイガーベース	2	か所			
室内機搬入据付工事	天井カセット・天吊型	10	台			
室内機搬入据付工事	壁掛け型	2	台			
真空引き・試運転		1	式			
連絡配線・リモコン配線		1	式			
スリーブ、インサート 工事費		1	式			



機械設備工事		換気機器設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
FE-1 調理室ストレートシロッコファン	BFS-450TX FR-F720PJ-2.2-FS PS-30BK	1	台			
FE-2 調理室ストレートシロッコファン	BFS-550TX2 FR-F720PJ-3.7-FS PS-30BK	1	台			
OAF-1 給気ファン	EWG-450DSA-Q PS-50SMA G-50EC QW-50SCF PS-50TW PS-50FW2	2	台			
V-1 天井換気扇	VD-10ZC5 P-02TK	2	台			
V-2 天井換気扇	VD-10ZC12 P-02TK	6	台			
V-4 天井換気扇	VD-13ZVC5 P-02TK	1	台			
V-5 天井換気扇	VD-15ZVC5 P-04TK	2	台			
V-6 天井換気扇	VD-23ZLX12-CS P-08TK	1	台			
V-7 天井換気扇	VD-20ZAVC5 P-02TK	3	台			
V-8 天井換気扇	VD-17ZSC12 P-04TK	2	台			
V-9 天井換気扇	VD-15ZPC12 P-04TK	2	台			
OA-1 給気口	P-18GLF6	4	台			
OA-2 給気口	P-13GLF6	7	台			
ステンレス製屋外フード 指定色塗装	P-13JS	13	個			
ステンレス製屋外フード 指定色塗装	P-18JS	7	個			
ステンレス製屋外フード 指定色塗装	P-13JSQ	6	個			
ステンレス製屋外フード 指定色塗装	P-18JSQ	4	個			
ステンレス製屋外フード 指定色塗装	P-13JSQD	1	個			
ステンレス製ウェサ-カハ- フィルター付	QW-50SCF	1	個			
ステンレス製ウェサ-カハ- FDフィルター付	QW-50SDCFC	1	個			



機械設備工事		換気ダクト設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.6mm(451~750mm)	14.4	m <sup>2</sup>			
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.8mm(751~1200mm)	31.2	m <sup>2</sup>			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 100mm	96.9	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 125mm	3.3	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 150mm	27.6	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 250mm	2.9	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 300mm	6.6	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 350mm	3.1	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 400φ	2.4	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 450φ	0.6	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 500φ	2.3	m			
フレキシブルダクト	保温有 100mm	4	本			
フレキシブルダクト	保温有 150mm	2	本			
防火ダンパー	800 500	1	個			
丸形 風量調節 ダンパー	500φ	1	個			
丸形 風量調節 ダンパー	350φ	1	個			
丸形 風量調節 ダンパー	200φ	1	個			
スリット形吸込口	GVS 200 200	3	個			
スリット形吸込口	GVS 150 150	1	個			
チャンバーボックス	400×400×300H	3	個			





建築工事		外壁改修工事		-		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
水洗い	高圧ホップ 10～15MPa	865	m <sup>2</sup>			
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	351	m			
シーリング	一般部 ポリウレタン系(PU-2) 20×10	153	m			
雑シーリング	換気フード、配管廻り等	1	式			
ひび割れ補修	自動式低圧ポキシ樹脂注入工法	130	m			
モルタル浮き補修(全面ポキシ樹脂注入工法)	一般部 アンカーピン 13本 注入口 12穴	74.3	m <sup>2</sup>			
モルタル浮き補修(全面ポキシ樹脂注入工法)	狭幅部 幅200程度	40.8	m			
爆裂部補修小(100×100)	ポキシ樹脂モルタル充填工法	29	か所			
爆裂部補修特大(200×200)	ポキシ樹脂モルタル充填工法	2	か所			
欠損部補修小(100×100)	ポキシ樹脂モルタル充填工法	5	か所			
タイル浮き部補修	アンカーピン 全面ポキシ樹脂注入工法	0.9	m <sup>2</sup>			
外壁塗装	<ソフトリカリー+水性ファインコートフッ素>同等	698	m <sup>2</sup>			
軒天塗装	<SPファインコート>同等	167	m <sup>2</sup>			
竪樋塗装	クレン+SPパワースリコン	31.9	m			
軒樋塗装	クレン+SPパワースリコン	4.1	m			
鉄部塗装	<SP7 ライマー+ポキシ+SPパワースリコン>同等	1	式			
タイル面 薬剤洗浄		31.5	m <sup>2</sup>			
タイル面 浸透性吸収防止材	<シランコートL>同等	31.5	m <sup>2</sup>			
計						





建築工事		内装改修工事		1階保育室(さくら・あか・きい)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	126	m <sup>2</sup>			
天井 仕上げ材撤去	石膏ボード t=9.0+岩綿吸音板 t=9.0 LGS残し	121	m <sup>2</sup>			
壁 クロス撤去		109	m <sup>2</sup>			
壁 黒板撤去	W2700×H1500	12.3	m <sup>2</sup>			
壁 掲示板撤去	W750×H1325 W730×H1325 W2030×H1325 W1645×H1325 W5110×H920	35.7	m <sup>2</sup>			
巾木 撤去	木製H=70	44.7	m			
幼児ロッカー 撤去	W5510×H880×D500	3	か所			
ロッカー 撤去	W650×H1800×D500	3	か所			
下足入れ 撤去	W2150×H780×D300	3	か所			
躯体カッター入れ		15.7	m			
同上 撤去	t=120	4.3	m <sup>2</sup>			
天井 既設軽量鉄骨下地 調整		121	m <sup>2</sup>			
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚12 不燃 下張GB-R 厚12.5共	121	m <sup>2</sup>			
天井廻縁	塩化ビニル製	67.2	m			
壁モルタル塗り	金ごて 内壁 厚20	70.2	m <sup>2</sup>			
壁 ビニルクロス張り	AA級 不燃 下地処理共	140	m <sup>2</sup>			
ビニル幅木	高さ100	63	m			
床 フナフローリング <sup>®</sup> ブロック	t=15 モルタル下地共	9.9	m <sup>2</sup>			
パンタ <sup>®</sup> 掛け	床 3回 #30、#50、#80	119	m <sup>2</sup>			
水性ワックス	床 1回	119	m <sup>2</sup>			



建築工事		内装改修工事		1階保育室(みどり→図書スペース・倉庫)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	42	m <sup>2</sup>			
天井 仕上げ材撤去	石膏ボード t=9.0+岩綿吸音板 t=9.0 LGS残し	40.2	m <sup>2</sup>			
天井 カーテンボックス撤去	W150×H120×L5875	1	か所			
壁 タタキ撤去	W3500×H2700+W1685×H1800 タタキ共	1	か所			
壁 タタキ撤去		28	m <sup>2</sup>			
壁 黒板撤去	W2700×H1500	4.1	m <sup>2</sup>			
壁 掲示板撤去	W750×H1325 W730×H1325 W2030×H1325 W1645×H1325 W5110×H920	11.9	m <sup>2</sup>			
巾木 撤去	木製H=70	14.9	m			
床 撤去(タタキ取合部)	フローリング t=15	1	m <sup>2</sup>			
幼児ロッカー 撤去	W5510×H880×D500	1	か所			
ロッカー 撤去	W650×H1800×D500	1	か所			
下足入れ 撤去	W2150×H780×D300	1	か所			
躯体ロッカー入れ		3.4	m			
同上 撤去	t=120	3	m <sup>2</sup>			
天井 既設軽量鉄骨下地 調整		29	m <sup>2</sup>			
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚12 不燃 下張GB-R 厚12.5共	29	m <sup>2</sup>			
天井廻縁	塩化ビニル製	20	m			
天井 カーテンボックス	W150×H120 米梅集成材 t=25 UC塗装	3.1	m			
壁 AD-2	4連欄間外倒し、FIX窓付 引違い戸 (FIX付) W5200×H2700	1	か所			
壁 同上モルタル詰め		15.9	m			

建築工事		内装改修工事		1階保育室(みどり→図書スペース・倉庫)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
壁 建具枠廻り コーキング		10.6	m			
壁 サッシ額縁	80×25	10.6	m			
壁 同上SOP塗装		10.6	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	19.6	m <sup>2</sup>			
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 継目処理 - -	19.6	m <sup>2</sup>			
壁モルタル塗り	金ごて 内壁 厚20	16.1	m <sup>2</sup>			
壁 ビニルクロス張り	AA級 不燃 下地処理共	37.4	m <sup>2</sup>			
ビニル幅木	高さ100	12.9	m			
床 フナフローリング フロック	t=15 モルタル下地共	9.9	m <sup>2</sup>			
サングラス掛け	床 3回 #30、#50、#80	19.8	m <sup>2</sup>			
水性ワックス	床 1回	19.8	m <sup>2</sup>			
床 木造作床組	H=600 構造用合板t=24、根太45×20 大引90×90	7.9	m <sup>2</sup>			
床 木造作床組側板	二次曲面壁材+エッジボード t=5下地	1.9	m <sup>2</sup>			
床 タイルカーペット	アンダーレイシート敷共	7.9	m <sup>2</sup>			
階段 3段×W750	踏板:オーク集成材t=36 側板:オーク集成材t=24	1	式			
床 タイルカーペット	アンダーレイシート敷共	7.9	m <sup>2</sup>			
既設カーテンボックス SOP塗装	W150×H120	3.5	m			
既設額縁 SOP塗装	85×25	7.9	m			
既設天板 SOP塗装		1.6	m <sup>2</sup>			
ホワイトボード	900×900	1	枚			



建築工事		内装改修工事		1階幼児便所		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	21	m <sup>2</sup>			
天井 撤去	石膏ボード t=9.0+目透貼 EP LGS共	19.2	m <sup>2</sup>			
壁 モルタル金ゴテVP撤去	下地モルタル共	22.4	m <sup>2</sup>			
壁 モルタル下地タイル貼撤去	下地モルタル共	16.9	m <sup>2</sup>			
壁 ライニング撤去	CB下地タイル貼	6.4	m <sup>2</sup>			
床 タイル撤去	モルタル下地 モザイクタイル貼	17.6	m <sup>2</sup>			
床 人造研出し撤去		1.6	m <sup>2</sup>			
床 土間撤去	t=150	19.2	m <sup>2</sup>			
トリアース撤去	W1950×(950+500)×H1960 W4500×(950×5)×580	1	式			
浴槽 撤去	W1200×H600×D500	1	か所			
三方枠 撤去	W1720×H1825	1	か所			
シャッター 撤去	W1700×H2000 本体、ケース、マグサ、レール	1	か所			
便器 撤去	小便器	5	か所			
便器 撤去	洋便器	6	か所			
便器 撤去	手洗い	2	か所			
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 インサート含む	19.2	m <sup>2</sup>			
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 ドラパン 突付け	19.2	m <sup>2</sup>			
天井廻縁	塩化ビニル製	19.3	m			
壁 AD-5	2連引込み戸 W1670×H1800	1	か所			
壁 同上モルタル詰め		8.6	m			

建築工事		内装改修工事		1階幼児便所		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁 三方枠廻り コーキング		5.3	m			
壁 額縁	220×25	5.3	m			
壁 同上SOP塗装		5.3	m			
壁 SD-1 点検口	片開き戸 W450×H600	1	か所			
壁 同上モルタル詰め		2.3	m			
壁 CB積み	t=100	4.6	m <sup>2</sup>			
壁 軽量鉄骨壁下地	20×40	39	m <sup>2</sup>			
ライニング 軽量鉄骨壁下地	90型 H=1150	7.4	m <sup>2</sup>			
壁 耐水せっこうボード	t=12.5	39	m <sup>2</sup>			
壁 内装用仕上塗材	腰壁上部	22.6	m <sup>2</sup>			
壁 メラミン化粧板貼	腰壁部	13.8	m <sup>2</sup>			
壁 ハイトセラウォール	ライニング部	6.4	m <sup>2</sup>			
巾木 長尺塩ビシートt=2.0	床材立上 H=100	21.7	m			
ビニル床シート	マーブル 厚さ2.0 織布積層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	19.2	m <sup>2</sup>			
床 セルフレベルング	t=10	19.2	m <sup>2</sup>			
床 差し筋アンカー	ケミカルアンカーD10	104	本			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 共含む	D 1 0 SD295A	0.14	t			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fe=18N/mm2 スランプ 15,18cm (材のみ)	3.7	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	土間 ポンプ打設 50m3/回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	3.7	m <sup>3</sup>			
コンクリートポンプ圧送 基本料金	30m3以上 50m3/回未満	1	回			



建築工事		内装改修工事		階段室		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	17	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	6	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	4.5	m <sup>2</sup>			
天井 仕上げ材撤去	石膏ボード <sup>9.0</sup> +目透貼 EP LGS残し	15	m <sup>2</sup>			
階段 仕上げ材撤去	ビニル系タイル貼t=2.0 ノスリUP 金物(24段)共	22.1	m <sup>2</sup>			
床 仕上げ材撤去	ビニル系タイル貼t=2.0	9.2	m <sup>2</sup>			
壁 軽量電動式シャッター 撤去	W3170×H2560 ガイドレール、マグサ、開閉装置ボックス	1	か所			
壁 壁付き手摺撤去		19.5	m			
天井 既設軽量鉄骨下地 調整		17.3	m <sup>2</sup>			
天井 化粧 せっこうボード <sup>9.0</sup> 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラバーチン 突付け	17.3	m <sup>2</sup>			
天井廻縁	塩化ビニル製	13.3	m			
天井 内装用仕上げ塗材	下地調整RB種	8.8	m <sup>2</sup>			
壁 AD-4	2連欄間外倒し付引違い戸(3連) W3120×H2560	1	か所			
壁 同上モルタル詰め		11.4	m			
壁 建具枠廻り コーキング		8.3	m			
壁 サッシ額縁	70×25	11.4	m			
壁 同上SOP塗装		11.4	m			
壁 内装用仕上げ塗材	下地調整RB種	72	m <sup>2</sup>			
壁 せっこうボード <sup>9.0</sup> 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード <sup>9.0</sup> 下地 継目処理 -	7.3	m <sup>2</sup>			
壁 内装用仕上げ塗材	マスチック模様+環境配慮型EP-G	7.3	m <sup>2</sup>			

建築工事		内装改修工事		階段室		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 WD-1a	W900×H2000	1	か所			
壁 木枠	110×25	4.9	m			
壁 同上SOP塗装	110×250	4.9	m			
壁 電気盤SOP塗装	0.64×1.04	1	か所			
壁 手すり		20	m			
サラ VP塗装	H=140 下地調整共 モルタル下地	15.4	m			
巾木 下地調整	モルタル塗 t10×H70	11.3	m			
ビニル幅木	高さ100	11.3	m			
階段 発泡複層ビニルシート	t=2.8	22.1	m <sup>2</sup>			
階段 ノスリッパ金物	ノスリッパ金物(24段)共	36	m			
床 発泡複層ビニルシート	t=2.8	4.4	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	11.6	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地 開口補強		7.8	m			
壁 せつこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 目透かし - -	11.6	m <sup>2</sup>			
壁 内装用仕上げ塗材	マシツク模様+環境配慮型EP-G	11.6	m <sup>2</sup>			
ビニル幅木	高さ100	3.6	m			
床 発泡複層ビニルシート	t=2.8	4.8	m <sup>2</sup>			
既設棚撤去・復旧		1	式			
計						



建築工事		内装改修工事		2階保育室(あお・ふじ)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	82	m <sup>2</sup>			
天井 仕上げ材撤去	石膏ボード t=9.0+岩綿吸音板 t=9.0 LGS残し	79.8	m <sup>2</sup>			
壁 タイル撤去	W5270×H2455 ガラス共	2	か所			
壁 クロス撤去		55	m <sup>2</sup>			
壁 黒板撤去	W2700×H1500	8.2	m <sup>2</sup>			
壁 掲示板撤去	W750×H1325 W730×H1325 W2030×H1325 W1645×H1325 W5110×H920	24.2	m <sup>2</sup>			
巾木 撤去	木製H=70	26.2	m			
幼児ロッカー 撤去	W5510×H880×D500	2	か所			
ロッカー 撤去	W650×H1800×D500	2	か所			
天井 既設軽量鉄骨下地 調整		80.4	m <sup>2</sup>			
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚12 不燃 下張GB-R 厚12.5共	80.4	m <sup>2</sup>			
天井廻縁	塩化ビニル製	49.4	m			
壁 三方枠	木製(米梅集成材)190×30 UC塗装	20.4	m			
壁モルタル塗り	金ごて 内壁 厚20	42.2	m <sup>2</sup>			
壁 木枠廻り コーキング		21.2	m			
壁 ビニルクロス張り	AA級 不燃 下地処理共	91	m <sup>2</sup>			
ビニル幅木	高さ100	37.4	m			
床 下枠(勾配調整あり)	木製(米梅集成材)105×30 UC塗装	10.5	m			
床 建具撤去後 床補修		10.5	m <sup>2</sup>			
床 ブナフローリングブロック	t=15 モルタル下地共	9.6	m <sup>2</sup>			



建築工事		内装改修工事		2階遊戯室		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	122	m <sup>2</sup>			
天井 仕上げ材撤去	石膏ボードt=9.0+岩綿吸音板t=9.0 LGS共	119	m <sup>2</sup>			
天井 カーテンボックス撤去	W150×H120×L3480. 3480. 5455. 4950	4	か所			
天井 緞帳ボックス撤去	W250×H150	19	m			
壁 入口建具撤去	W1840×H1820 沓擦・カラス共	1	か所			
壁 入口建具上 カーテンボックス撤去	W1840×H120	1	か所			
壁 倉庫建具上 カーテンボックス撤去	W1840×H120	1	か所			
壁 外部建具上 カーテンボックス撤去	W1270×H120	1	か所			
壁 クロス撤去		83.5	m <sup>2</sup>			
壁 黒板撤去	W2700×H1300	3.5	m <sup>2</sup>			
壁 掲示板撤去	W6450×H1340	6.6	m <sup>2</sup>			
巾木 撤去	木製H=70	37.7	m			
床 床材撤去	フロスチカルフローア-t=2.8	119	m <sup>2</sup>			
床 沓擦廻りはつり	W1840	1	か所			
床 沓擦廻りはつり	W900	1	か所			
壁 倉庫入口建具撤去	W1840×H1820	1	か所			
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 インサート含む	50.6	m <sup>2</sup>			
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 インサート含む	67.9	m <sup>2</sup>			
天井立上り 軽量鉄骨天井下地	19形(屋内)	10	m <sup>2</sup>			
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚12 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	50.6	m <sup>2</sup>			

建築工事		内装改修工事		2階遊戯室		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井 ロックウール化粧吸音板張り(DR)	フラット内部用 厚12 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	67.9	m <sup>2</sup>			
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 -	10	m <sup>2</sup>			
天井立上りビニルクロス張り	AA級 不燃 下地処理共	10	m <sup>2</sup>			
天井 見切り縁	50×50 米梅集成材 WP塗装	33.4	m			
天井廻縁	塩化ビニル製	51.4	m			
天井 カーテンボックス	W150×H120 米梅集成材t=25 UC塗装	17.4	m			
壁 LSD-1	スチール製ハンガー式手動自閉軽量2連動 片引き戸 W1790×H1800	1	か所			
壁 同上モルタル詰め		5.5	m			
壁 建具枠廻りコーキング		5.4	m			
壁 サッシ額縁	250×25 UC塗装	5.5	m			
壁モルタル塗り	金ごて 内壁 厚20	14.3	m <sup>2</sup>			
壁 ビニルクロス張り	AA級 不燃 下地処理共	89.2	m <sup>2</sup>			
ビニル幅木	高さ100	37.7	m			
幅木 SOP塗装	H=100 下地調整共	1.9	m			
床 沓擦まわり補修		2.7	m			
床 発泡複層ビニルシート	t=2.8 木目調	119	m <sup>2</sup>			
既設額縁 SOP塗装	85×25	52.2	m			
既設天板 SOP塗装	3470×(425+25)	3.1	m <sup>2</sup>			
WD-2 木製引違い戸	W1700×H1800	1	か所			
WD-2 小口塗装		1	式			



建築工事		内装改修工事		2階幼児便所		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	21	m <sup>2</sup>			
天井 撤去	石膏ボード t=9.0+目透貼 EP LGS共	14.5	m <sup>2</sup>			
壁 モルタル金コテVP撤去	下地モルタル共	19.1	m <sup>2</sup>			
壁 モルタル下地タイル貼撤去	下地モルタル共	16.5	m <sup>2</sup>			
壁 ライニング撤去	CB下地タイル貼	7.3	m <sup>2</sup>			
壁 RC壁撤去 (スラブ間)	t=100	8.1	m <sup>2</sup>			
床 タイル撤去	モルタル下地 モザイクタイル貼	13.6	m <sup>2</sup>			
床 人造研出し撤去	t=30	0.8	m <sup>2</sup>			
トイレース撤去	W1540×(950×2)×H1960 W3530×(950×3)×560	1	式			
便器 撤去	小便器	4	カ所			
便器 撤去	洋便器	5	カ所			
便器 撤去	手洗い	2	カ所			
天井 撤去	石膏ボード t=9.0+目透貼 EP LGS共	4.8	m <sup>2</sup>			
壁 モルタル金コテVP撤去	下地モルタル共	10.2	m <sup>2</sup>			
壁 モルタル下地タイル貼撤去	下地モルタル共	8.1	m <sup>2</sup>			
壁 手洗い撤去		4.1	m <sup>2</sup>			
床 人造研出し撤去	t=30	3.9	m <sup>2</sup>			
手洗い撤去	ライニングCB 手洗い部コンクリートスラブ 配管スペース	1	カ所			
手洗い・吊戸棚 撤去	W=1200×H=600×D=300	1	カ所			
手洗い・吊戸棚 撤去	W=1500×H=600×D=300	1	カ所			

建築工事		内装改修工事		2階幼児便所		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
入口三方枠 撤去	W=1450×H=2025	1	か所			
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 インサート含む	19.7	m <sup>2</sup>			
天井化粧 せっこうボード <sup>○</sup> 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラパーチン 突付け	19.7	m <sup>2</sup>			
天井廻縁	塩化ビニル製	20.1	m			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	1	か所			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	5.6	m <sup>2</sup>			
壁 軽量鉄骨壁下地	20×40	46	m <sup>2</sup>			
ライニング <sup>○</sup> 軽量鉄骨壁下地	90型 H=1150	5.6	m <sup>2</sup>			
壁 耐水せっこうボード <sup>○</sup>	t=12.5	51.5	m <sup>2</sup>			
壁 内装用仕上塗材	腰壁上部	16.7	m <sup>2</sup>			
壁 ラミネ化粧板貼	腰壁部	13.8	m <sup>2</sup>			
壁 ハイト <sup>○</sup> ロセラウォール	ライニング部	5.6	m <sup>2</sup>			
巾木 長尺塩ビシートt=2.0	床材立上 H=100	20	m			
床 差し筋アンカー	ケミカルアンカーD10	60	本			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D 1 0 SD295A	0.01	t			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=18N/mm <sup>2</sup> スランプ 15、18cm (材のみ)	0.4	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	土間 ポンプ 打設 50m <sup>3</sup> /回程度 S15～S18 — 圧送費、基本料別途	0.4	m <sup>3</sup>			
コンクリートポンプ <sup>○</sup> 圧送 基本料金	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満	1	回			
コンクリートポンプ <sup>○</sup> 圧送	50m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> /回未満 基本料金別途加算	3.7	m <sup>3</sup>			



建築工事		内装改修工事		2階廊下(廊下・倉庫)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	21	m <sup>2</sup>			
天井 撤去	石膏ボード <sup>○</sup> t=9.0+目透貼 EP LGS残し	58.5	m <sup>2</sup>			
壁 AW-5サッシ撤去	W4940×H1950 ガラス共	1	か所			
壁 腰壁撤去	W2500×H500 t=180	1	か所			
壁 同上 カッター入れ		7	m			
巾木 撤去	木製H=70	25.4	m			
床 仕上げ材撤去	ビニル系タイル貼t=2.0	58.5	m <sup>2</sup>			
天井 既設軽量鉄骨下地 調整		55.9	m <sup>2</sup>			
天井 化粧 せっこうボード <sup>○</sup> 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラバーチン 突付け	55.9	m <sup>2</sup>			
天井廻縁	塩化ビニル製	19	m			
天井 カーテンボックス	W150×H120×L4780 米榎集成材t=25	1	か所			
天井 同上 SOP塗装	W150×H120×L4780	1	か所			
天井 既設カーテンボックス SOP塗装	W150×H120 下地処理共	11.2	m			
壁 AW-5	FIX窓付引違い窓/引違い戸/FIX窓 W1600×H1950、W2400×H2450、 W585×H1950	1	か所			
壁 同上モルタル詰め		14.5	m			
壁 建具枠廻り コーキング <sup>○</sup>		28.4	m			
壁 サッシ額縁		11.9	m			
壁 同上SOP塗装		11.9	m			
壁 SD-2	DW点検口 片開き戸 W600×H600	1	か所			
壁 同上モルタル詰め		2.4	m			

建築工事		内装改修工事		2階廊下(廊下・倉庫)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
壁 同上SOP塗装		0.4	m <sup>2</sup>			
壁 内装用仕上げ塗材	下地調整RB種	61	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	9.2	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地 開口補強		6.6	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 継目処理 - -	7.7	m <sup>2</sup>			
壁 内装用仕上げ塗材	マシック模様+環境配慮型EP-G	7.7	m <sup>2</sup>			
壁 既設サッシ額縁 SOP塗装	85×25	30.3	m			
壁 WD-1b	W1500×H2000	1	か所			
壁 木枠	110×25	5.5	m			
壁 同上SOP塗装	110×25	5.5	m			
巾木 下地調整	モルタル塗り	25.4	m			
ビニル幅木	高さ100	27	m			
巾木 SOP塗装	H=100 下地調整共 モルタル下地	2.9	m			
床 発泡複層ビニルシート	t=2.8	55.9	m <sup>2</sup>			
F-1 収納	W1500×H1160×D320	6	台			
天井 既設軽量鉄骨下地 調整		2.5	m <sup>2</sup>			
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 ドラペーション 突付け	2.5	m <sup>2</sup>			
天井廻縁	塩化ビニル製	4.6	m			
壁 内装用仕上げ塗材	下地調整RB種	3.7	m <sup>2</sup>			
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 継目処理 - -	7.7	m <sup>2</sup>			





















建築工事		雑工事		屋外手洗い 新設工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=21N/mm2 スラブ 15,18cm (材のみ)	0.8	m3			
コンクリート打設手間	躯体 ボンプ 打設 50m3/回未満 S15~S18 標準階高 圧送費、基本料別途	0.8	m3			
コンクリートボンプ 圧送 基本料金	30m3以上 50m3/回未満	1	回			
コンクリートボンプ 圧送	50m3以上100m3/回未満 基本料金別途加算	0.8	m3			
差し筋アンカー (接着系)	D10 L=400	10	本			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D 1 0 SD295A	0.02	t			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D 1 3 SD295A	0.01	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.03	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.03	t			
打放し合板型枠 B種	一般ラン	5.3	m <sup>2</sup>			
型枠運搬	4t車 2階建以下	5.3	m <sup>2</sup>			
合板型枠 コンクリート打放し補修		5.3	m <sup>2</sup>			
ステンレス流し	t=0.8加工 1800×270×180	1	か所			
クリアミラー	t=5.0 四方磨 1600×250 屋外手洗い	1	枚			
クリアミラー 運搬費		1	式			
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ローラー塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	5.3	m <sup>2</sup>			
計						

建築工事		雑工事		仮設トレ工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
すきとり	積み込み共 H300程度	1.6	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	0.6	m <sup>3</sup>			
残土処分	場外自由処分	1	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生クラッシュラン	1	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=21N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	1.7	m <sup>3</sup>			
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 - -	1.7	m <sup>3</sup>			
コンクリートポンプ圧送 基本料金	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満	1	回			
コンクリートポンプ 圧送	50m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> /回未満 基本料金別途加算	1.7	m <sup>3</sup>			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 共含む	D10 SD295A	0.07	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.07	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 - -	0.07	t			
型枠	普通合板型枠 - 基礎部 -	2.6	m <sup>2</sup>			
基礎ブロック積 化粧目地	t=100	10.9	m			
土間コンクリート押え	金コテ押え	8.9	m <sup>2</sup>			
木構造資材		1	式			
屋根 塩ビ波板		9.2	m <sup>2</sup>			
水上・ケラハ水切	ケラハGL t=0.35	8.6	m			
軒樋	丸半105	4.6	m			
受け金具	SUS#800	7	カ所			
落とし口	φ60	1	カ所			



建築工事		雑工事		螺旋階段・滑り台工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
足場	外部枠組足場(手摺先行) 存置期間 0.8カ月	130	掛㎡			
根切り	小規模土工 -	11.5	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	8.7	m <sup>3</sup>			
残土処分	場外自由処分	2.8	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生クラッシュ	0.8	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=18N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	0.2	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15~S18 - -	0.2	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=21N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	1.8	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	躯体 ボンプ打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18 標準階高 圧送費、基本料別途	1.6	m <sup>3</sup>			
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 - -	0.2	m <sup>3</sup>			
コンクリートボンプ圧送 基本料金	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満	1	回			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D10 SD295A	0.01	t			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D13 SD295A	0.04	t			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D16からD25 SD295A	0.05	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 - -	0.1	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.1	t			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	4.8	m <sup>2</sup>			
鉄骨BPL下 クワット詰め	無収縮クワット 450×450×t50	1	か所			
基礎天端 モルタル塗り	金コテ押え 800×800 側面H50	1	m <sup>2</sup>			
基礎アンカーセット 手間	4-M20 L=700	4	本			









電気設備工事		電灯設備工事		-		
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単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	2	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	4	m			
合成樹脂製スイッチボックス(カバー付)	埋込 1個用	2	個			
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	25	個			
600V <sup>レ</sup> ポリエチレン絶縁耐燃性 <sup>ホ</sup> ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	1.6mm <sup>レ</sup> 2C 管内	30	m			
600V <sup>レ</sup> ポリエチレン絶縁耐燃性 <sup>ホ</sup> ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	1.6mm <sup>レ</sup> 2C FEP内(PF・CD)	81	m			
600V <sup>レ</sup> ポリエチレン絶縁耐燃性 <sup>ホ</sup> ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	1.6mm <sup>レ</sup> 2C ビット・天井	216	m			
600V <sup>レ</sup> ポリエチレン絶縁耐燃性 <sup>ホ</sup> ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	1.6mm <sup>レ</sup> 3C 管内	28	m			
600V <sup>レ</sup> ポリエチレン絶縁耐燃性 <sup>ホ</sup> ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	1.6mm <sup>レ</sup> 3C ビット・天井	49	m			
600V <sup>レ</sup> ポリエチレン絶縁耐燃性 <sup>ホ</sup> ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm <sup>レ</sup> 2C 管内	25	m			
600V <sup>レ</sup> ポリエチレン絶縁耐燃性 <sup>ホ</sup> ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm <sup>レ</sup> 2C ビット・天井	133	m			
ワイド <sup>レ</sup> ハンド <sup>レ</sup> ル形スイッチ(樹脂 <sup>フ</sup> レート付)ネム無	1P 15A ×1 - -	6	個			
ワイド <sup>レ</sup> ハンド <sup>レ</sup> ル形スイッチ(樹脂 <sup>フ</sup> レート付)ネム無	1P 15A ×2 - -	1	個			
タン <sup>フ</sup> ラススイッチ(樹脂 <sup>フ</sup> レート付)	1P 15A ×1 ネム無 PL ×1 -	8	個			
タン <sup>フ</sup> ラススイッチ(樹脂 <sup>フ</sup> レート付)	1P 15A ×2 ネム無 PL ×1 -	1	個			
ワイド <sup>レ</sup> ハンド <sup>レ</sup> ル形スイッチ(樹脂 <sup>フ</sup> レート付)ネム無	3W HL 15A ×1 - -	4	個			
ワイド <sup>レ</sup> ハンド <sup>レ</sup> ル形スイッチ(樹脂 <sup>フ</sup> レート付)ネム無	3W H 15A ×2 - -	1	個			
タン <sup>フ</sup> ラススイッチ(樹脂 <sup>フ</sup> レート付)	2P 15A ×1 ネム無 - -	11	個			
ライティング <sup>タ</sup> クト	2P15A 直付	4	m			
フィート <sup>レ</sup> インキャップ		2	個			



電気設備工事		コンセント設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
耐衝撃性 硬質ビニール管 (HIVE)	露出配管 22mm	23	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	6	m			
1種金属線び (MM1)	A型 (25.4mm)	42	m			
金属製 スイッチボックス (カバー付)	1個用	15	個			
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	18	個			
プルボックスSS形 防水 (SUS)	200× 200× 200	4	個			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C 管内	113	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内 (PF・CD)	6	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	146	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	91	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	166	m			
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 - 125V	15	個			
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 - 125V	29	個			
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	12	個			
手はつり (配管貫通口)	鉄筋コンクリート 200mm程度 75mm	4	か所			
撤去工事		1	式			別紙 00-0022
計						

電気設備工事		防災照明設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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	2	個			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C 管内	10	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	5	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C 管内	12	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	75	m			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネーム無	3W H 15A ×1 - -	1	個			
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂プレート付) ネーム無	3W H 15A ×2 - -	1	個			
照明器具	a13	3	台			
照明器具	a30	2	台			
照明器具	c13	1	台			
照明器具	d16	2	台			
照明器具	e201	2	台			
照明器具	f202	1	台			
照明器具	g201	1	台			
撤去工事		1	式			別紙 00-0023
計						









電気設備工事		遊戯室音響設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	2	m			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	3	m			
金属製 スイッチボックス(カバー付)	1個用	2	個			
金属製 スイッチボックス(カバー付)	2個用	1	個			
EM-AEケーブル	1.2mm <sup>2</sup> 2C 管内	3	m			
EM-AEケーブル	1.2mm <sup>2</sup> 2C ビッド・天井	21	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	8	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビッド・天井	22	m			
スラブプレート	樹脂製プレート	3	個			
卓上型デジタルアンプ		1	台			
ワイヤレス受信機		1	台			
天井埋込スピーカー	3W	4	台			
ワイヤレスアンテナ		2	個			
マイクロホンスタンド		1	本			
ワイヤレスマイクロホン		2	本			
ワイヤレス充電器		1	個			
計						





電気設備工事		自動火災報知設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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	個			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C 管内	8	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ヒット・天井	75	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C 管内	9	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ヒット・天井	34	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 5P 管内	4	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 10P 管内	8	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 10P ヒット・天井	3	m			
発信機	P型1級 露出型	2	個			
表示灯	普通	1	個			
表示灯	防水	1	個			
ベル	150φ 露出	1	個			
ベル	150φ WP	1	個			
スポット感知器	差動式 2種 露出	13	個			
光電式煙感知器	2種 蓄積型 露出	3	個			
撤去工事		1	式			別紙 00-0029
計						

電気設備工事		仮設電気設備工事					-
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 28mm	14	m				
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 36mm	13	m				
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	露出配管 16mm	64	m				
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	露出配管 22mm	52	m				
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	露出配管 28mm	147	m				
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	露出配管 36mm	20	m				
フルボックスSS形 防水 (SUS)	400× 400× 300	1	個				
フルボックスSS形 防水 (SUS)	200× 200× 200	1	個				
金属製 露出スイッチボックス	25(22) 1個用1方出	1	個				
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	個				
EM-CETケーブル	22mm2 管内	14	m				
EM-CETケーブル	22mm2 FEP内 (PF・CD)	20	m				
EM-CETケーブル	22mm2 ビット・天井	8	m				
EM-CETケーブル	38mm2 管内	13	m				
EM-CETケーブル	38mm2 FEP内 (PF・CD)	20	m				
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm <sup>2</sup> - 3C FEP内 (PF・CD)	15	m				
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	8	m				
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FEP内 (PF・CD)	64	m				
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	18	m				
EM-AEケーブル	1.2 mm <sup>2</sup> - 3C FEP内 (PF・CD)	84	m				



機械設備工事		仮設衛生工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
幼児用小便器	U310GY T601P T64CP T9R	2	組			
幼児用便器	CS300B TV560Q T82CR32 TCF40	3	組			
紙巻器	YH51R	3	組			
ハルフボックス	VC-P	1	個			
床上掃除口 取付 (COA)	100A	2	個			
汚水ポンプ槽 500L 汚物ポンプ付	TAZE-50S50G WU04-506-0.4SL	1	台			
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP)	機械室・便所 20A	1.6	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP)	地中配管 20A	18.7	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP)	機械室・便所 25A	6.7	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP)	地中配管 25A	1.8	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP)	機械室・便所 30A	0.8	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP)	機械室・便所 40A	0.9	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP)	地中配管 40A	10.3	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP)	地中配管 50A	14	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	4.1	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	19.8	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	地中配管 50A	4.7	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 75A	4.7	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 100A	6.8	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	地中配管 100A	0.9	m			





機械設備工事		給水設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 屋内一般 20A	19	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 屋内一般 25A	5.9	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 屋内一般 32A	2.5	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 屋内一般 40A	3	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 40A	1	m			
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 20A	17.7	m			
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 25A	3.2	m			
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 30A	4	m			
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 40A	1.5	m			
管端コア付ハルブゲートハルブ10K	20A 3/4B	2	個			
管端コア付ハルブゲートハルブ10K	40A 1.1/2B	2	個			
スリーブ、インサート 工事費		1	式			
研り補修費		1	式			
保温工事		1	式			
土工事		1	式			
既設配管接続費		1	か所			
申請手続費		1	式			
計						



機械設備工事		排水通気設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床上掃除口 取付 (COA)	80A	1	個			
床上掃除口 取付 (COA)	100A	7	個			
通気金具	VC50mm	2	個			
通気金具	VC75mm	1	個			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	地中配管 50A	7.7	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	地中配管 65A	2.1	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 75A	5.6	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	地中配管 75A	15.9	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 100A	23.1	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	地中配管 100A	22.8	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	地中配管 50A	2.3	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	地中配管 65A	7.3	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 75A	10.2	m			
スリーブ、インサート 工事費		1	式			
研り補修費		1	式			
土工事		1	式			
既設配管接続費		5	か所			
申請手続費		1	式			
計						







機械設備工事		空調配管設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	22.6	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	13.9	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 30A	7	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	5	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	12.1	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 50A	9.9	m			
冷媒用被覆銅管 ヘア配管	6.35*12.7 <屋内一般>	4.8	m			
冷媒用被覆銅管 ヘア配管	6.35*12.7 <屋外露出>	15.6	m			
冷媒用被覆銅管 ヘア配管	9.52*15.88 <屋内一般>	41.5	m			
冷媒用被覆銅管 ヘア配管	9.52*15.88 <屋外露出>	12.8	m			
室外機搬入据付 (ハートクーシェアコン)	タカハース	10	か所			
室内機搬入据付 工事	天カセ	6	台			
室内機搬入据付 工事	壁掛型	2	台			
連絡配線 リモコン配線		1	式			
真空引き 試運転		1	式			
既設機器ガス回収 破壊費		1	式			
屋内外化粧ダクト	壁掛エアコン	1	式			
スリーブ、インサート 工事費		1	式			
研り補修費		1	式			
計						























建設費		建築工事		軽量ボート工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井軽鉄下地	19型@303 H=1.0 吊元C-65	309	m <sup>2</sup>			
天井 化粧石膏ボード	t=9.5 3×3	309	m <sup>2</sup>			
天井 断熱材	t=50 10kg	84.7	m <sup>2</sup>			
天井 廻り縁	塩ビ コ型	221	m			
天井 点検口	450角 アルミ額縁	6	カ所			
内壁軽鉄下地	W=65	24	m <sup>2</sup>			
腰壁軽鉄下地	W=65	38.4	m <sup>2</sup>			
間仕切軽鉄下地	W=65	70.3	m <sup>2</sup>			
開口補強	W=65	25.5	m			
ライニング壁 軽量下地	W=65	14.2	m <sup>2</sup>			
ライニング壁 コンパネ下地	t=12.5	14.2	m <sup>2</sup>			
腰壁 石膏ボード	t=12.5 面取り	38.4	m <sup>2</sup>			
内壁 石膏ボード	t=9.5	24	m <sup>2</sup>			
間仕切壁 石膏ボード	t=12.5	125	m <sup>2</sup>			
間仕切壁 耐水ボード	t=12.5	16	m <sup>2</sup>			
防火壁 軽鉄下地	W65+65+PB12.5+9.5両面	49.1	m <sup>2</sup>			
防火壁 軽鉄下地	W65+65+PB12.5+9.5片面 耐水PB12.5+9.5片面	26	m <sup>2</sup>			
防火壁 軽鉄下地開口補強	W65+65	88.2	m			
資材運搬費		1	式			
計						











建設費		電気・空調設備工事		電灯コンセント工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明・換気扇 配線工事		51	か所			
スイッチ配線工事		13	か所			
コンセント配線工事		48	か所			
専用コンセント配線工 事		12	か所			
フアア-コンセント配線工 事		2	か所			
ア-ス工事		35	か所			
ア-ス本体工事 D種接地		1	式			
分電盤取付工事	電灯、動力	2	か所			
換気扇専用スイッチ 配線工事		7	か所			
防水コンセント工事		2	か所			
動力配線工事		4	か所			
電灯幹線工事		1	式			
動力幹線工事		1	式			
中部電力 引込費用	電灯、動力	2	か所			
中部電力 引込申請手続き 費用	電灯、動力	2	か所			
消耗品雑材		1	式			
計						















建設費		給排水衛生設備工事		衛生器具設備工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
洋便器		2	組			
洗浄暖房便座		2	個			
紙巻き器		2	個			
幼児用大便器 1-2歳		3	か所			
幼児用大便器 3-5歳		3	か所			
腰掛便器用手摺		6	個			
幼児用小便器		2	か所			
多用途用手摺		2	個			
洗面器		1	か所			
化粧鏡	450×600	1	枚			
掃除流し		1	か所			
ホーム水栓		1	個			
洗濯パン	640×800	1	か所			
幼児用シャワーパン		1	か所			
幼児用マルチンク	単水栓	3	台			
混合水栓	壁付シングルレバー	2	個			
電気温水器	12L	1	個			
流し台 L=1050		1	台			
流し台 L=1200		1	台			
調理台 L=600		1	台			











建設費		リース料	電気設備器具リース			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
照明器具 32W×2	30台	8	月			
照明器具 32W×1	10台	8	月			
照明器具 20W×1	2台	8	月			
照明器具 20W 屋外	2台	8	月			
壁掛扇風機	12台	8	月			
電灯分電盤 60A 20回路	1個	8	月			
動力分電盤 125A 分岐6回路	1個	8	月			
弱電用MDF盤	2個	8	月			
スピーカー	4個	8	月			
アテネター	4個	8	月			
換気扇20cm 風圧ブース付	6台	8	月			
天井扇 φ100	1台	8	月			
給気口 φ150 ペンキヤップ付	4個	8	月			
誘導灯	6個	8	月			
非常灯	10個	8	月			
煙感知器	5台	8	月			
差動感知器	10台	8	月			
総合盤	25mに2か所	8	月			
受信機		8	月			
消火器 10型 スタント付	2個	8	月			





解体費		ハウス解体費		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気設備器具 配線解体費	引取り運搬費含む	1	式			
空調機解体費	引取り運搬費含む	1	式			
衛生器具 配管解体費	引取り運搬費含む	1	式			
ハウス内部・外部 解体費	天井・床・間仕切、トイレ・ス、 雨樋、外装解体	1	式			
発生材処分費		1	式			
同上 コンテ積込み		2	人			
外部足場 (ピク足場)	メッシュシート、巾木、転落防止補強等	597	m <sup>2</sup>			
同上 架けばらし手間		597	m <sup>2</sup>			
内部足場	脚立、足場板	314	m <sup>2</sup>			
安全仮設機材	親綱・水平ネット、立ち馬等	314	m <sup>2</sup>			
水平ネット 架けばらし手間		314	m <sup>2</sup>			
仮設運搬費	往復	1	式			
ハウス解体費		1	式			
外部階段解体費		1	式			
解体用重機損料		1	式			
ハウス引取り運搬費		1	式			
基礎コンクリート解体		1	式			
土間コンクリート解体 コンクリートカラ運搬処 分費		1	式			
客土搬入		35	m <sup>3</sup>			
荒整地作業		350	m <sup>2</sup>			



































雑工作物工事		門扉工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
根切り	小規模土工 -	8.7	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	1.9	m <sup>3</sup>			
残土処理	自由処分	3.8	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生クラッシュ	1.7	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生クラッシュ	0.7	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=18N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	0.9	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15~S18 - -	0.9	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=21N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	4.9	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	1.3	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18 標準階高 圧送費、基本料別途	2.2	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	土間 ポンプ打設 50m <sup>3</sup> /回程度 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	1.4	m <sup>3</sup>			
コンクリートポンプ 圧送 基本料金	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満	2	回			
コンクリートポンプ 圧送	50m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> /回未満 基本料金別途加算	4.9	m <sup>3</sup>			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 共含む	D 1 0 SD295A	0.3	t			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 共含む	D 1 3 SD295A	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.4	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.4	t			
型枠	普通合板型枠 - 基礎部 -	3.4	m <sup>2</sup>			
型枠	打放合板型枠B種 耐震改修用 地下軸部 -	30.7	m <sup>2</sup>			
型枠	普通合板型枠 - 基礎部 -	2.2	m <sup>2</sup>			



雑工作物工事		RC壁-1工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り	小規模土工 -	9.6	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	6	m <sup>3</sup>			
残土処理	自由処分	3.6	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生クラッシュ	0.9	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=18N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	0.5	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15~S18 - -	0.5	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=21N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	4.9	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	1.7	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18 標準階高 圧送費、基本料別途	3.2	m <sup>3</sup>			
コンクリートポンプ 圧送 基本料金	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満	2	回			
コンクリートポンプ 圧送	50m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> /回未満 基本料金別途加算	4.9	m <sup>3</sup>			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D 1 0 SD295A	0.1	t			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D 1 3 SD295A	0.2	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.3	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.3	t			
型枠	普通合板型枠 - 基礎部 -	7.3	m <sup>2</sup>			
型枠	打放合板型枠B種 耐震改修用 地下軸部 -	36.2	m <sup>2</sup>			
打放し面補修	A 種 コーン処理 目違いばらい無	31.4	m <sup>2</sup>			
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ローラー塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1) 共	31.4	m <sup>2</sup>			
計						

雑工作物工事		RC壁-2工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り	小規模土工 -	20.6	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	12.4	m <sup>3</sup>			
残土処理	自由処分	8.2	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生クラッシュ	2.2	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=18N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	1.1	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15~S18 - -	1.1	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=21N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	12.1	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	3.8	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18 標準階高 圧送費、基本料別途	8.3	m <sup>3</sup>			
コンクリートポンプ 圧送 基本料金	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満	2	回			
コンクリートポンプ 圧送	50m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> /回未満 基本料金別途加算	12.1	m <sup>3</sup>			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D 1 0 SD295A	0.2	t			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D 1 3 SD295A	0.5	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.7	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.7	t			
型枠	普通合板型枠 - 基礎部 -	19.2	m <sup>2</sup>			
型枠	打放合板型枠B種 耐震改修用 地下軸部 -	91.9	m <sup>2</sup>			
打放し面補修	A 種 コーン処理 目違いばらい無	80	m <sup>2</sup>			
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ローラー塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1) 共	80	m <sup>2</sup>			
ガラスブロック	150×150 はめ込み <シミュレーション>同等	18	個			



雑工作物工事		手洗い・足洗い-A工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
根切り	小規模土工 -	2.7	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	1.3	m <sup>3</sup>			
残土処理	自由処分	1.4	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生クラッシュ	0.5	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=18N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	0.1	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15~S18 - -	0.1	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=21N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	2	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18 標準階高 圧送費、基本料別途	2	m <sup>3</sup>			
コンクリートポンプ 圧送 基本料金	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満	1	回			
コンクリートポンプ 圧送	50m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> /回未満 基本料金別途加算	2	m <sup>3</sup>			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D10 SD295A	0.04	t			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D13 SD295A	0.04	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.08	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.08	t			
型枠	打放合板型枠B種 耐震改修用 地下軸部 -	9.9	m <sup>2</sup>			
打放し面補修	A種 コン処理 目違いばらい無	7.8	m <sup>2</sup>			
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ローラー塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	7.8	m <sup>2</sup>			
床モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚30	0.9	m <sup>2</sup>			
床モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚30	1.4	m <sup>2</sup>			
内装壁モザイクタイル張 り	モザイクタイル マスク張り I類 施ゆう 50角 平 45×45 下地モルタル別途	0.5	m <sup>2</sup>			



雑工作物工事		手洗い・足洗い-B工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
根切り	小規模土工 -	2.2	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	1.3	m <sup>3</sup>			
残土処理	自由処分	0.9	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生クラッシュラン	0.4	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=18N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	0.1	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15~S18 - -	0.1	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=21N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	1.6	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18 標準階高 圧送費、基本料別途	1.6	m <sup>3</sup>			
コンクリートポンプ 圧送 基本料金	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満	1	回			
コンクリートポンプ 圧送	50m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> /回未満 基本料金別途加算	1.6	m <sup>3</sup>			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D10 SD295A	0.05	t			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D13 SD295A	0.02	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.07	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.07	t			
型枠	打放合板型枠B種 耐震改修用 地下軸部 -	8.1	m <sup>2</sup>			
打放し面補修	A種 コン処理 目違いばらい無	6.4	m <sup>2</sup>			
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ローラー塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	6.4	m <sup>2</sup>			
床モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚30	0.6	m <sup>2</sup>			
床モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚30	1	m <sup>2</sup>			
内装壁モザイクタイル張 り	モザイクタイル マスク張り I類 施ゆう 50角 平 45×45 下地モルタル別途	0.4	m <sup>2</sup>			



雑工作物工事		シャワー工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
根切り	小規模土工 -	1.7	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	1	m <sup>3</sup>			
残土処理	自由処分	0.7	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生クラッシュラン	0.2	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=18N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	0.1	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15~S18 -	0.1	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=21N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	1.2	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18 標準階高 圧送費、基本料別途	1.2	m <sup>3</sup>			
コンクリートポンプ 圧送 基本料金	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満	1	回			
コンクリートポンプ 圧送	50m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> /回未満 基本料金別途加算	1.2	m <sup>3</sup>			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D10 SD295A	0.04	t			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D13 SD295A	0.01	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.05	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.05	t			
型枠	打放合板型枠B種 耐震改修用 地下軸部 -	6.5	m <sup>2</sup>			
打放し面補修	A種 コン処理 目違いばらい無	5.6	m <sup>2</sup>			
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ローラー塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	5.6	m <sup>2</sup>			
内装壁モザイクタイル張り	エントタイル マスク張り I類 施ゆう 50角 平 45×45 下地モルタル別途	0.4	m <sup>2</sup>			
計						

雑工作物工事		ﾌﾟｰﾙ工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り	小規模土工 -	17.1	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	2.7	m <sup>3</sup>			
残土処理	場外自由処分	14.4	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生クラッシュ	2.2	m <sup>3</sup>			
レディーミストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=18N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	0.9	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15~S18 - -	0.9	m <sup>3</sup>			
レディーミストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=21N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	5.7	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18 標準階高 圧送費、基本料別途	5.7	m <sup>3</sup>			
コンクリートポンプ 圧送 基本料金	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満	1	回			
コンクリートポンプ 圧送	50m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> /回未満 基本料金別途加算	5.7	m <sup>3</sup>			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D 1 0 SD295A	0.2	t			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D 1 3 SD295A	0.6	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.8	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.8	t			
型枠	普通合板型枠 - 基礎部 -	19.3	m <sup>2</sup>			
床モルタル塗り	金ごて 塗仕上下地 厚30	23.5	m <sup>2</sup>			
壁モルタル塗り	金ごて 外壁 厚25	7.2	m <sup>2</sup>			
ポキ樹脂塗り床	流し展べ仕上げ 厚さ2.0	23.5	m <sup>2</sup>			
ポキ樹脂塗り床	流し展べ仕上げ 厚さ2.0	7.2	m <sup>2</sup>			
側溝モルタル塗り	金ごて 糸幅200	17.4	m			



雑工作物工事		ﾌﾟｰﾙｽﾄｯﾌﾟ 目隠し壁-1工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
根切り	小規模土工 -	2.2	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	0.6	m <sup>3</sup>			
すきとり	積み込み共 H300程度	1.5	m <sup>3</sup>			
残土処理	場外自由処分	3.1	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生クラッシュ	0.4	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生クラッシュ	1	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=18N/mm <sup>2</sup> スラブ 15、18cm (材のみ)	0.2	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15～S18 - -	0.2	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=21N/mm <sup>2</sup> スラブ 15、18cm (材のみ)	4.6	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15～S18 標準階高 圧送費、基本料別途	4.6	m <sup>3</sup>			
コンクリートポンプ 圧送 基本料金	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満	1	回			
コンクリートポンプ 圧送	50m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> /回未満 基本料金別途加算	4.6	m <sup>3</sup>			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 共含む	D 1 0 SD295A	0.16	t			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 共含む	D 1 3 SD295A	0.04	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.2	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.2	t			
型枠	普通合板型枠 - 基礎部 -	2	m <sup>2</sup>			
型枠	打放合板型枠B種 耐震改修用 地下軸部 -	16.1	m <sup>2</sup>			
打放し面補修	A 種 コーン処理 目違いばらい無	16.1	m <sup>2</sup>			
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ローター塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	16.1	m <sup>2</sup>			



雑工作物工事		ﾌﾟｰﾙｽﾄｯﾌﾟ 目隠し壁-2工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
根切り	小規模土工 -	0.9	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	0.3	m <sup>3</sup>			
すきとり	積み込み共 H300程度	1.1	m <sup>3</sup>			
残土処理	場外自由処分	0.5	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生クラッシュ	0.1	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生クラッシュ	0.7	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=18N/mm2 スラブ 15、18cm (材のみ)	0.1	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15～S18 - -	0.1	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=21N/mm2 スラブ 15、18cm (材のみ)	1.9	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15～S18 標準階高 圧送費、基本料別途	1.9	m <sup>3</sup>			
コンクリートポンプ 圧送 基本料金	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満	1	回			
コンクリートポンプ 圧送	50m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> /回未満 基本料金別途加算	1.9	m <sup>3</sup>			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 共含む	D 1 0 SD295A	0.07	t			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 共含む	D 1 3 SD295A	0.01	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.08	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.08	t			
型枠	普通合板型枠 - 基礎部 -	1.6	m <sup>2</sup>			
型枠	打放合板型枠B種 耐震改修用 地下軸部 -	9.1	m <sup>2</sup>			
打放し面補修	A 種 コーン処理 目違いばらい無	9.1	m <sup>2</sup>			
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ローター塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	9.1	m <sup>2</sup>			



雑工作物工事		外部階段工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
根切り	小規模土工 -	0.3	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	0.1	m <sup>3</sup>			
残土処理	自由処分	0.1	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生クラッシュ	0.3	m <sup>3</sup>			
レディミクストコンクリート 東三河建設事務所	JISA5308 Fc=21N/mm <sup>2</sup> スラブ 15,18cm (材のみ)	1.6	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ 打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18 標準階高 圧送費、基本料別途	1.6	m <sup>3</sup>			
コンクリートポンプ 圧送 基本料金	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満	1	回			
コンクリートポンプ 圧送	50m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> /回未満 基本料金別途加算	1.6	m <sup>3</sup>			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D10 SD295A	0.09	t			
異形鉄筋 (材のみ) ロス・スクラップ 含む	D13 SD295A	0.03	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.12	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.12	t			
型枠	打放合板型枠B種 耐震改修用 地下軸部 -	4.8	m <sup>2</sup>			
打放し面補修	A種 コーン処理 目違いばらい無	3.3	m <sup>2</sup>			
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ローラー塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	2.1	m <sup>2</sup>			
床モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚30	4.2	m <sup>2</sup>			
防滑性複層 ビニル床シート	t=2.5 (屋外用)	4.2	m <sup>2</sup>			
段鼻ステップ	踏面専用型	8.7	m			
計						





















屋外倉庫工事		鉄骨工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
H鋼材 ロス・スクラップ 含む	SS400 H-100×100×6×8	301	kg			
H鋼材 ロス・スクラップ 含む	SS400 H-200×100×5.5×8	359	kg			
角形鋼管 ロス・スクラップ 含む	STKR400 STKR-50×50×3.2	25	kg			
角形鋼管 ロス・スクラップ 含む	STKR400 STKR-100×100×2.3	143	kg			
角形鋼管 ロス・スクラップ 含む	STKR400 STKR-150×150×6	314	kg			
切板 ロス・スクラップ 含む	SS400 PL-6	88	kg			
切板 ロス・スクラップ 含む	SS400 PL-9	26	kg			
切板 ロス・スクラップ 含む	SN490C PL-16	22	kg			
切板 ロス・スクラップ 含む	SN490C PL-19	26	kg			
切板 ロス・スクラップ 含む	SS400 S.PL-6	20	kg			
切板 ロス・スクラップ 含む	SS400 S.PL-16	90	kg			
山形鋼 ロス・スクラップ 含む	SS400 L-75×75×6	86	kg			
軽量リップ 溝形鋼 ロス・スクラップ 含む	SS400 C-100×50×20×2.3	769	kg			
トルシア形高力ボルト	S10T 特HTB-M16×40	7	kg			
トルシア形高力ボルト	S10T 特HTB-M16×45	7	kg			
トルシア形高力ボルト	S10T 特HTB-M16×50	44	kg			
中ボルト	SS400 BTN-M12×25	19	kg			
平鋼 ロス・スクラップ 含む	SNR400B FB. B-16	38	kg			
工場加工費		2,472	kg			
現場工事費		2,472	kg			



屋外倉庫工事		屋根・板金工事		-		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
折板 H=88 ホルトタイプ	ガルバリウム鋼板 素地 t=0.6	19.7	m <sup>2</sup>			
裏貼断熱材	発泡ポリスチレンフォームt=4.0	18.6	m <sup>2</sup>			
タイトフレーム	鋼先ステンレスボルト	16	m			
ケラハタイト	鋼先ステンレスボルト	7	m			
軒先化粧フレーム	ガルバリウム鋼板 素地	5.4	m			
エプロン面戸	ガルバリウム鋼板 素地	5.4	m			
水止面戸	ガルバリウム鋼板 素地	5.4	m			
水上立上り 取合水切	ガルバリウム鋼板 素地 t=0.6	5.4	m			
ケラハ立上り 取合水切	ガルバリウム鋼板 素地 t=0.6	7.4	m			
捨て笠木	ガルバリウム鋼板 素地 t=0.6	12.8	m			
軒樋 (カラー)	塩ビ角樋前高130(V200)	5.4	m			
落し口	φ75 塩ビ自在ドレン	2	か所			
縦樋 (カラー)	φ75 VP 挿み金物ステンレスφ1200	5.8	m			
エルボー	φ75	4	か所			
運搬費		1	式			
荷揚費		1	式			
残材処理費		1	式			
計						











建築工事		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
地足場		1	式			別紙 00-0001
地足場	掛払い手間	604	m <sup>2</sup>			
地足場	供用1日賃料 修理費含む	604	m <sup>2</sup>			
地足場	基本料 修理費含む	604	m <sup>2</sup>			
計						
外部足場	安全手すり共	1	式			別紙 00-0002
くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	掛払い手間 10m未満 安全手すり共 W=900 -	618	m <sup>2</sup>			
くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	供用1日賃料 修理費含む 10m未満 安全手すり共 W=900 -	618	m <sup>2</sup>			
くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	基本料 修理費含む 10m未満 安全手すり共 W=900 -	618	m <sup>2</sup>			
計						
外部足場	脚立足場	1	式			別紙 00-0004
内部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 階高4.0m以下 -	71.2	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場	供用1日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -	71.2	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場	基本料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 平家用	71.2	m <sup>2</sup>			
計						

建築工事		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外部足場	屋根勾配足場	1	式			別紙 00-0005
単管抱足場	掛払い手間 10m未満 -	717	m <sup>2</sup>			
単管抱足場	供用1日賃料 修理費含む 10m未満 -	717	m <sup>2</sup>			
単管抱足場	基本料 修理費含む 10m未満 -	717	m <sup>2</sup>			
計						
間仕切足場		1	式			別紙 00-0006
内部仕上足場 (手すり先行方式)	掛払い手間 枠組棚足場 階高5.0m以上5.7m未満 -	192	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場 (手すり先行方式)	供用1日賃料 修理費含む 枠組棚足場 階高5.0m以上5.7m未満 -	192	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場 (手すり先行方式)	基本料 修理費含む 枠組棚足場 階高5.0m以上5.7m未満 平家用	192	m <sup>2</sup>			
計						
天井仕上足場	玄関ポーチ足場	1	式			別紙 00-0007
内部仕上足場 (簡易型移動式足場)	掛払い手間 階高4.0m超5.0m未満	20.1	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場 (簡易型移動式足場)	供用1日賃料 修理費含む 階高4.0m超5.0m未満	20.1	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場 (簡易型移動式足場)	基本料 修理費含む 階高4.0m超5.0m未満	20.1	m <sup>2</sup>			
計						









建築工事		直接仮設工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外部足場	手すり先行方式 W900	1	式			別紙 00-0016
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 掛払い手間 12m未満 - -	789	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用1日賃料 修理費含む 12m未満 - -	789	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 基本料 修理費含む 12m未満 - -	789	m <sup>2</sup>			
計						
安全手すり	手すり先行方式	1	式			別紙 00-0017
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	99	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む -	99	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	99	m			
計						
ネット状養生シート	防災 I	1	式			別紙 00-0018
ネット状養生シート張り	防災 I 類 掛払い手間 - -	789	m <sup>2</sup>			
ネット状養生シート張り	防災 I 類 供用1日賃料 修理費含む - -	789	m <sup>2</sup>			
ネット状養生シート張り	防災 I 類 基本料 修理費含む - -	789	m <sup>2</sup>			
計						





電気設備工事		電灯設備工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去工事		1	式			別紙 00-0021
電線	1.6(管内)	763	m			
電線	2.0(管内)	249	m			
電線管	(19)(隠べい)	318	m			
ライティングダクト	2P15A	3	m			
埋込スイッチ	1P15A×1	3	個			
埋込スイッチ	1P15A×2	10	個			
埋込スイッチ	1P15A×4	1	個			
埋込スイッチ	3W15A×1	2	個			
埋込スイッチ	2P15A×1	11	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×2 再利用しない	35	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W ×1 再利用しない	12	個			
照明器具撤去	スポットライト	6	台			
照明器具撤去	ブラケット 20W×1	4	台			
シーリングファン撤去		2	台			
計						



















屋外倉庫工事		仮設工事		-		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外部足場	枠組本足場(手摺先行方式)	1	式			別紙 00-0031
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 掛払い手間 12m未満 - -	80.6	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用1日賃料 修理費含む 12m未満 - -	80.6	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 基本料 修理費含む 12m未満 - -	80.6	m <sup>2</sup>			
計						
外部安全手すり	枠組本足場用(手摺先行方式)	1	式			別紙 00-0032
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	47	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む -	47	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	47	m			
計						
内部仕上足場	脚立足場	1	式			別紙 00-0033
内部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 階高4.0m以下 -	19	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場	供用1日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -	19	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場	基本料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 平家用	19	m <sup>2</sup>			
計						



名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
仮囲い・出入口		1	式			別紙 00-0035
【工程2】 仮囲い設置	防音パネルH=3.0m (2か月間設置)	43	m			
【工程2】 仮囲い設置	防音パネルH=3.0m (10か月間設置)	41	m			
【工程2】 仮囲い設置	防音パネルH=3.0m (9か月間設置)	21	m			
【工程2】 パネルキャスター ゲート設置	W5.4m×H2.0m 両開き (10か月間設置)	1	か所			
【工程4】 仮囲い設置	防音パネルH=3.0m (7か月間設置)	91	m			
【工程4】 仮囲い盛替え (撤去後再設置)	手間のみ	43	m			
【工程4】 仮囲い設置	防音パネルH=3.0m (7か月間設置)	33	m			
【工程4】 パネルキャスター ゲート設置	W5.4m×H2.0m 両開き (7か月間設置)	1	か所			
【工程8】 仮囲い設置	防音パネルH=3.0m (2か月間設置)	82	m			
【工程8】 仮囲い盛替え (撤去後再設置)	手間のみ	82	m			
【工程8】 パネルキャスターゲート盛 替え (工程4設置分を移 設)	(2か月間設置)	1	か所			
【工程8】 仮囲い撤去	手間のみ	98	m			
【工程10】 仮囲い撤去	手間のみ	155	m			
【工程10】 パネルキャスターゲート撤 去	手間のみ	2	か所			
計						

