

		当初	
		工事期間	契約締結日 ～ 令和3年2月19日
		開札日	令和2年2月14日
工事名称	大阪府営村野住宅第1期エレベーター棟増築工事(第1工区)		
	設計内訳書		
工事場所	枚方市村野南町		
工事費	¥459,309,400-	(うち消費税相当額	¥41,755,400- )
工事価格	¥417,554,000-		
工事概要	階段室型共同住宅用エレベーター棟増築工事 PC造 エレベーター棟 (渡り廊下付) 5階建 (停止個所数3) 設置基数 15基		

大阪府宮村野住宅第1期エレベータ棟増築工事(第1工区)

総括表

名称	摘要	数量	単位	金額	備考
直接工事費					
建築工事		1	式	251,541,004	
屋外整備工事		1	式	22,713,987	
小計				274,254,991	
電気設備工事		1	式	20,045,690	
機械設備工事		1	式	14,259,290	
ガス設備工事		1	式	1,818,000	
小計				36,122,980	
計				310,377,971	
共通費					
I 共通仮設費		1	式	39,642,134	
II 現場管理費		1	式	25,049,778	
III 一般管理費等		1	式	42,484,117	
計				107,176,029	
合計（工事価格）					
				417,554,000	
消費税相当額	10%	1	式	41,755,400	
総合計（工事費）					
				459,309,400	

# 共通仮設費算出表

大阪府宮村野住宅第1期エレベーター棟増築工事(第1工区)  
エレベーター棟増築工事

## 建築工事

イ1	建築工事の直接工事費	:	251,541,004
i 1	建築工事の建設発生土、取り壊し発生材処分費等	:	1,109,344
j 1	建築工事の住宅関係特殊工事費(①~⑩の計)	:	197,301,940
a 1	建築工事の住宅関係特殊工事費を含まない直接工事費(イ1-i 1-j 1)	:	53,129,720
Kr1	a 1に対する建築工事の共通仮設費率	:	5.22%
ロ1	建築工事に対する共通仮設費(a 1×Kr1)	:	2,773,371
k 1	建築工事の住宅関係特殊工事に対する共通仮設費(①1~⑩1の計)	:	1,973,019
e 1	建築工事の共通仮設の積上げ分	:	30,318,858
ハ1	建築工事の共通仮設費(ロ1+k 1+e 1)	:	35,065,248

## 屋外整備工事

イ4	屋外整備工事の直接工事費	:	22,713,987
i 4	屋外整備工事の建設発生土、取り壊し発生材処分費等	:	517,568
j 4	屋外整備工事の住宅関係特殊工事費(⑳~㉔の計)	:	3,983,908
a 4	屋外整備工事の住宅関係特殊工事費を含まない直接工事費(イ4-i 4-j 4)	:	18,212,511
Kr4	a 4に対する屋外整備工事の共通仮設費率	:	6.04%
ロ4	屋外整備工事に対する共通仮設費(a 4×Kr4)	:	1,100,035
k 4	屋外整備工事の住宅関係特殊工事に対する共通仮設費(⑳1~㉔1の計)	:	39,839
e 4	屋外整備工事の共通仮設の積上げ分	:	0
ハ4	屋外整備工事の共通仮設費(ロ4+k 4+e 4)	:	1,139,874

※建設発生土、取り壊し発生材処分費等は除く。

住宅関係特殊工事		金額※		経費率	金額	
建築工事	PC工事	①	72,405,000	1.00%	①1	724,050
	くい工事	②	23,863,000		②1	238,630
	鉄骨工事	③	0		③1	0
	エレベーター機器(建築発注)	④	94,680,000		④1	946,800
	畳工事	⑤	0		⑤1	0
	造園工事	⑥	0		⑥1	0
	舗装工事	⑦	0		⑦1	0
	取壊し工事	⑧	0		⑧1	0
	外壁アスベスト除去工事	⑨	6,353,940		⑨1	63,539
	その他(設備関係)	⑩	0		⑩1	0
小計			197,301,940	小計	1,973,019	
屋外整備工事	造園工事	⑳	0	1.00%	⑳1	0
	舗装工事	㉑	3,983,908		㉑1	39,839
	取壊し工事	㉒	0		㉒1	0
	その他	㉓	0		㉓1	0
	その他(設備関係)	㉔	0		㉔1	0
小計			3,983,908	小計	39,839	
合計			201,285,848	合計	2,012,858	

ハ2	電気設備工事共通仮設費	:	2,631,285
ハ3	機械設備工事共通仮設費	:	805,727

ハ	共通仮設費(ハ1+ハ2+ハ3+ハ4)	:	39,642,134
---	--------------------	---	------------

# 現場管理費算出表

大阪府宮村野住宅第1期エレベーター棟増築工事(第1工区)  
エレベーター棟増築工事

## 建築工事

二1	建築工事の純工事費（イ1+ハ1）	:	286,606,252
e i 1	e 1の建設発生土、取り壊し発生材処分費等	:	20,614
ホ1	建築工事の有料道路の通行料金等	:	0
l 1	建築工事の建設発生土、取り壊し発生材処分費、有料道路の通行料金等（i 1+e i 1+ホ1）	:	1,129,958
J 1	建築工事の住宅関係特殊工事費の純工事費（①2～⑫2の計）	:	199,322,103
A 1	建築工事の住宅関係特殊工事費を含まない純工事費（二1－l 1－J 1）	:	86,154,191
Jo1	A 1に対する建築工事の現場管理費率	:	10.02%
へ1	建築工事に対する現場管理費（A 1×Jo1）	:	8,632,649
K1	建築工事の住宅関係特殊工事に対する現場管理費（①3～⑫3の計）	:	3,986,440
K1.1	申請費に対する現場管理費	:	0
ト1	建築工事の現場管理費（へ1+K1+K1.1）	:	12,619,089

## 屋外整備工事

二4	屋外整備工事の純工事費（イ4+ハ4）	:	23,853,861
e i 4	e 4の建設発生土、取り壊し発生材処分費等	:	0
ホ4	屋外整備工事の有料道路の通行料金等	:	0
l 4	屋外整備工事の建設発生土、取り壊し発生材処分費、有料道路の通行料金等（i 4+e i 4+ホ4）	:	517,568
J 4	屋外整備工事の住宅関係特殊工事費の純工事費（⑳2～㉔2の計）	:	4,023,747
A 4	屋外整備工事の住宅関係特殊工事費を含まない純工事費（二4－l 4－J 4）	:	19,312,546
Jo4	A 4に対する屋外整備工事の現場管理費率	:	13.93%
へ4	屋外整備工事に対する現場管理費（A 4×Jo4）	:	2,690,237
K4	屋外整備工事の住宅関係特殊工事に対する現場管理費（⑳3～㉔3の計）	:	80,474
K4.1	申請費に対する現場管理費	:	0
ト4	屋外整備工事の現場管理費（へ4+K4+K4.1）	:	2,770,711

※建設発生土、取り壊し発生材処分費等は除く。

住宅関係特殊工事		純工事費※	経費率	金額		
建築 工 事	PC工事	①2	73,129,050	2.00%	①3	1,462,581
	くい工事	②2	24,101,630		②3	482,032
	鉄骨工事	③2	0		③3	0
	エレベーター機器（建築発注）	④2	95,626,800		④3	1,912,536
	畳工事	⑤2	0		⑤3	0
	造園工事	⑥2	0		⑥3	0
	舗装工事	⑦2	0		⑦3	0
	取壊し工事	⑧2	0		⑧3	0
	外壁アスベスト除去工事	⑨2	6,417,479		⑨3	128,349
	その他（設備関係）	⑩2	0		⑩3	0
	共通仮設積上げ 舗装工事	⑪2	47,144		⑪3	942
	共通仮設積上げ その他	⑫2	0		⑫3	0
	共通仮設積上げ その他	⑫2	0		⑫3	0
小計		199,322,103	小計	3,986,440		
屋外 整 備 工 事	造園工事	⑳2	0	2.00%	⑳3	0
	舗装工事	㉑2	4,023,747		㉑3	80,474
	取壊し工事	㉒2	0		㉒3	0
	その他	㉓2	0		㉓3	0
	その他（設備関係）	㉔2	0		㉔3	0
	共通仮設積上げ 舗装工事	㉕2	0		㉕3	0
	共通仮設積上げ その他	㉖2	0		㉖3	0
小計		4,023,747	小計	80,474		
合計		203,345,850	合計	4,066,914		

ト2	電気設備工事現場管理費	:	5,671,511
ト3	機械設備工事現場管理費	:	3,988,467

ト	現場管理費（ト1+ト2+ト3+ト4）	:	25,049,778
---	--------------------	---	------------

# 一般管理費等算出表

大阪府宮村野住宅第1期エレベーター棟増築工事(第1工区)

	主たる工事	建築工事
チ 総工事原価（各敷地の工事原価）	:	375,069,883
Gp チに対する一般管理費等率	:	11.29%
Gp1 契約保証金を必要とする場合の一般管理費等率（Gp+0.04%）	:	11.33%
	（うち契約保証金金額 ルー（又×Gp））	149,990
リ 設備工事に係る申請費及び現場管理費（申請費×2%）	:	95,217
又 工事原価（チーリ）	:	374,974,666
ル 工事原価に対する一般管理費等（又×Gp1）	:	42,484,629
ヲ 瑕疵担保保険	:	0
ワ 一般管理費等（ル+ヲ）	:	42,484,629
	端数処理	▲ 512
<b>カ 一般管理費等（端数処理後）</b>	<b>:</b>	<b>42,484,117</b>





建築工事 科目別内訳

エレベーター本体工事 6号棟1号機					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
直接仮設工事	1	式	222,849		
土工事	1	式	1,101,278		
地業工事	1	式	58,453		
鉄筋工事	1	式	215,362		
コンクリート工事	1	式	766,144		
型枠工事	1	式	180,138		
PC工事	1	式	4,827,000		
防水工事	1	式	132,169		
屋根及び樋工事	1	式	160,641		
金属工事	1	式	438,400		
左官工事	1	式	9,420		
内外装工事	1	式	9,963		
エレベーター機器工事	1	式	6,312,000		
計			14,433,817		

建築工事 科目別内訳

エレベーター本体工事 6号棟4号機					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
直接仮設工事	1	式	222,849		
土工事	1	式	1,071,293		
地業工事	1	式	58,453		
鉄筋工事	1	式	215,362		
コンクリート工事	1	式	766,144		
型枠工事	1	式	180,138		
PC工事	1	式	4,827,000		
防水工事	1	式	132,169		
屋根及び樋工事	1	式	160,641		
金属工事	1	式	438,400		
左官工事	1	式	9,420		
内外装工事	1	式	9,963		
エレベーター機器工事	1	式	6,312,000		
計			14,403,832		



建築工事 科目別内訳

エレベーター本体工事 7号棟1号機						
名	称	数	量	単位	金額	備考
直接仮設工事		1		式	222,849	
土工事		1		式	1,066,724	
地業工事		1		式	37,173	
鉄筋工事		1		式	215,362	
コンクリート工事		1		式	766,144	
型枠工事		1		式	180,138	
PC工事		1		式	4,827,000	
防水工事		1		式	132,169	
屋根及び樋工事		1		式	160,641	
金属工事		1		式	438,400	
左官工事		1		式	9,420	
内外装工事		1		式	9,963	
エレベーター機器工事		1		式	6,312,000	
	計				14,377,983	

建築工事 科目別内訳

エレベーター本体工事 7号棟3号機						
名	称	数	量	単位	金額	備考
直接仮設工事		1		式	222,849	
土工事		1		式	1,075,385	
地業工事		1		式	37,173	
鉄筋工事		1		式	215,362	
コンクリート工事		1		式	766,144	
型枠工事		1		式	180,138	
PC工事		1		式	4,827,000	
防水工事		1		式	132,169	
屋根及び樋工事		1		式	160,641	
金属工事		1		式	438,400	
左官工事		1		式	9,420	
内外装工事		1		式	9,963	
エレベーター機器工事		1		式	6,312,000	
	計				14,386,644	

建築工事 科目別内訳

エレベーター本体工事 9号棟1号機					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
直接仮設工事	1	式	222,849		
土工事	1	式	1,072,839		
地業工事	1	式	37,173		
鉄筋工事	1	式	215,362		
コンクリート工事	1	式	766,144		
型枠工事	1	式	180,138		
PC工事	1	式	4,827,000		
防水工事	1	式	132,169		
屋根及び樋工事	1	式	160,641		
金属工事	1	式	438,400		
左官工事	1	式	9,420		
内外装工事	1	式	9,963		
エレベーター機器工事	1	式	6,312,000		
計			14,384,098		

建築工事 科目別内訳

エレベーター本体工事 9号棟2号機					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
直接仮設工事	1	式	222,849		
土工事	1	式	1,066,724		
地業工事	1	式	37,173		
鉄筋工事	1	式	215,362		
コンクリート工事	1	式	766,144		
型枠工事	1	式	180,138		
PC工事	1	式	4,827,000		
防水工事	1	式	132,169		
屋根及び樋工事	1	式	160,641		
金属工事	1	式	438,400		
左官工事	1	式	9,420		
内外装工事	1	式	9,963		
エレベーター機器工事	1	式	6,312,000		
計			14,377,983		

建築工事 科目別内訳

エレベーター本体工事 9号棟4号機					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
直接仮設工事	1	式	222,849		
土工事	1	式	1,050,202		
地業工事	1	式	37,173		
鉄筋工事	1	式	215,362		
コンクリート工事	1	式	766,144		
型枠工事	1	式	180,138		
PC工事	1	式	4,827,000		
防水工事	1	式	132,169		
屋根及び樋工事	1	式	160,641		
金属工事	1	式	438,400		
左官工事	1	式	9,420		
内外装工事	1	式	9,963		
エレベーター機器工事	1	式	6,312,000		
計			14,361,461		

建築工事 科目別内訳

エレベーター本体工事 27号棟1号機					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
直接仮設工事	1	式	222,849		
土工事	1	式	1,057,963		
地業工事	1	式	37,173		
鉄筋工事	1	式	215,362		
コンクリート工事	1	式	766,144		
型枠工事	1	式	180,138		
PC工事	1	式	4,827,000		
防水工事	1	式	132,169		
屋根及び樋工事	1	式	160,641		
金属工事	1	式	438,400		
左官工事	1	式	9,420		
内外装工事	1	式	9,963		
エレベーター機器工事	1	式	6,312,000		
計			14,369,222		

建築工事 科目別内訳

エレベーター本体工事 29号棟1号機						
名	称	数	量	単位	金額	備考
直接仮設工事		1		式	222,849	
土工事		1		式	1,062,632	
地業工事		1		式	58,453	
鉄筋工事		1		式	215,362	
コンクリート工事		1		式	766,144	
型枠工事		1		式	180,138	
PC工事		1		式	4,827,000	
防水工事		1		式	132,169	
屋根及び樋工事		1		式	160,641	
金属工事		1		式	438,400	
左官工事		1		式	9,420	
内外装工事		1		式	9,963	
エレベーター機器工事		1		式	6,312,000	
	計				14,395,171	

建築工事 科目別内訳

エレベーター本体工事 29号棟2号機						
名	称	数	量	単位	金額	備考
直接仮設工事		1		式	222,849	
土工事		1		式	1,066,724	
地業工事		1		式	58,453	
鉄筋工事		1		式	215,362	
コンクリート工事		1		式	766,144	
型枠工事		1		式	180,138	
PC工事		1		式	4,827,000	
防水工事		1		式	132,169	
屋根及び樋工事		1		式	160,641	
金属工事		1		式	438,400	
左官工事		1		式	9,420	
内外装工事		1		式	9,963	
エレベーター機器工事		1		式	6,312,000	
	計				14,399,263	

建築工事 科目別内訳

エレベーター本体工事 29号棟3号機					
名 称	数	量	単 位	金 額	備 考
直接仮設工事	1		式	222,849	
土工事	1		式	1,071,293	
地業工事	1		式	58,453	
鉄筋工事	1		式	215,362	
コンクリート工事	1		式	766,144	
型枠工事	1		式	180,138	
PC工事	1		式	4,827,000	
防水工事	1		式	132,169	
屋根及び樋工事	1		式	160,641	
金属工事	1		式	438,400	
左官工事	1		式	9,420	
内外装工事	1		式	9,963	
エレベーター機器工事	1		式	6,312,000	
計				14,403,832	

建築工事 科目別内訳

エレベーター本体工事 30号棟1号機					
名 称	数	量	単 位	金 額	備 考
直接仮設工事	1		式	222,849	
土工事	1		式	1,052,425	
地業工事	1		式	37,173	
鉄筋工事	1		式	215,362	
コンクリート工事	1		式	766,144	
型枠工事	1		式	180,138	
PC工事	1		式	4,827,000	
防水工事	1		式	132,169	
屋根及び樋工事	1		式	160,641	
金属工事	1		式	438,400	
左官工事	1		式	9,420	
内外装工事	1		式	9,963	
エレベーター機器工事	1		式	6,312,000	
計				14,363,684	

建築工事 科目別内訳

エレベーター本体工事 30号棟2号機					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
直接仮設工事	1	式	222,849		
土工事	1	式	1,056,417		
地業工事	1	式	37,173		
鉄筋工事	1	式	215,362		
コンクリート工事	1	式	766,144		
型枠工事	1	式	180,138		
PC工事	1	式	4,827,000		
防水工事	1	式	132,169		
屋根及び樋工事	1	式	160,641		
金属工事	1	式	438,400		
左官工事	1	式	9,420		
内外装工事	1	式	9,963		
エレベーター機器工事	1	式	6,312,000		
計			14,367,676		

建築工事 科目別内訳

エレベーター本体工事 30号棟3号機					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
直接仮設工事	1	式	222,849		
土工事	1	式	1,057,963		
地業工事	1	式	37,173		
鉄筋工事	1	式	215,362		
コンクリート工事	1	式	766,144		
型枠工事	1	式	180,138		
PC工事	1	式	4,827,000		
防水工事	1	式	132,169		
屋根及び樋工事	1	式	160,641		
金属工事	1	式	438,400		
左官工事	1	式	9,420		
内外装工事	1	式	9,963		
エレベーター機器工事	1	式	6,312,000		
計			14,369,222		









建築工事 中科目別内訳

エレベーター本体工事 6号棟1号機					
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	222,849	
計				222,849	
土工事		1	式	1,101,278	
計				1,101,278	
地業工事		1	式	58,453	
計				58,453	
鉄筋工事		1	式	215,362	
計				215,362	
コンクリート工事		1	式	766,144	
計				766,144	
型枠工事		1	式	180,138	
計				180,138	
PC工事		1	式	4,827,000	
計				4,827,000	
防水工事		1	式	132,169	

建築工事 中科目別内訳

エレベーター本体工事 6号棟1号機					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				132,169	
屋根及び庇工事		1	式	160,641	
計				160,641	
金属工事		1	式	438,400	
計				438,400	
左官工事		1	式	9,420	
計				9,420	
内外装工事		1	式	9,963	
計				9,963	
エレベーター機器工事		1	式	6,312,000	
計				6,312,000	

エレベーター本体工事 6号棟4号機					
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	222,849	
計				222,849	
土工事		1	式	1,071,293	
計				1,071,293	
地業工事		1	式	58,453	
計				58,453	
鉄筋工事		1	式	215,362	
計				215,362	
コンクリート工事		1	式	766,144	
計				766,144	
型枠工事		1	式	180,138	
計				180,138	
PC工事		1	式	4,827,000	
計				4,827,000	
防水工事		1	式	132,169	

エレベーター本体工事 6号棟4号機					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				132,169	
屋根及び庇工事		1	式	160,641	
計				160,641	
金属工事		1	式	438,400	
計				438,400	
左官工事		1	式	9,420	
計				9,420	
内外装工事		1	式	9,963	
計				9,963	
エレベーター機器工事		1	式	6,312,000	
計				6,312,000	

エレベーター本体工事 7号棟1号機					
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	222,849	
計				222,849	
土工事		1	式	1,066,724	
計				1,066,724	
地業工事		1	式	37,173	
計				37,173	
鉄筋工事		1	式	215,362	
計				215,362	
コンクリート工事		1	式	766,144	
計				766,144	
型枠工事		1	式	180,138	
計				180,138	
PC工事		1	式	4,827,000	
計				4,827,000	
防水工事		1	式	132,169	

エレベーター本体工事 7号棟1号機					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				132,169	
屋根及び庇工事		1	式	160,641	
計				160,641	
金属工事		1	式	438,400	
計				438,400	
左官工事		1	式	9,420	
計				9,420	
内外装工事		1	式	9,963	
計				9,963	
エレベーター機器工事		1	式	6,312,000	
計				6,312,000	

エレベーター本体工事 7号棟3号機					
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	222,849	
計				222,849	
土工事		1	式	1,075,385	
計				1,075,385	
地業工事		1	式	37,173	
計				37,173	
鉄筋工事		1	式	215,362	
計				215,362	
コンクリート工事		1	式	766,144	
計				766,144	
型枠工事		1	式	180,138	
計				180,138	
PC工事		1	式	4,827,000	
計				4,827,000	
防水工事		1	式	132,169	

エレベーター本体工事 7号棟3号機					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				132,169	
屋根及び庇工事		1	式	160,641	
計				160,641	
金属工事		1	式	438,400	
計				438,400	
左官工事		1	式	9,420	
計				9,420	
内外装工事		1	式	9,963	
計				9,963	
エレベーター機器工事		1	式	6,312,000	
計				6,312,000	

エレベーター本体工事 9号棟1号機					
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	222,849	
計				222,849	
土工事		1	式	1,072,839	
計				1,072,839	
地業工事		1	式	37,173	
計				37,173	
鉄筋工事		1	式	215,362	
計				215,362	
コンクリート工事		1	式	766,144	
計				766,144	
型枠工事		1	式	180,138	
計				180,138	
PC工事		1	式	4,827,000	
計				4,827,000	
防水工事		1	式	132,169	

エレベーター本体工事 9号棟1号機					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				132,169	
屋根及び庇工事		1	式	160,641	
計				160,641	
金属工事		1	式	438,400	
計				438,400	
左官工事		1	式	9,420	
計				9,420	
内外装工事		1	式	9,963	
計				9,963	
エレベーター機器工事		1	式	6,312,000	
計				6,312,000	

建築工事 中科目別内訳

エレベーター本体工事 9号棟2号機					
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	222,849	
計				222,849	
土工事		1	式	1,066,724	
計				1,066,724	
地業工事		1	式	37,173	
計				37,173	
鉄筋工事		1	式	215,362	
計				215,362	
コンクリート工事		1	式	766,144	
計				766,144	
型枠工事		1	式	180,138	
計				180,138	
PC工事		1	式	4,827,000	
計				4,827,000	
防水工事		1	式	132,169	

建築工事 中科目別内訳

エレベーター本体工事 9号棟2号機					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				132,169	
屋根及び樋工事		1	式	160,641	
計				160,641	
金属工事		1	式	438,400	
計				438,400	
左官工事		1	式	9,420	
計				9,420	
内外装工事		1	式	9,963	
計				9,963	
エレベーター機器工事		1	式	6,312,000	
計				6,312,000	

エレベーター本体工事 9号棟4号機					
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	222,849	
計				222,849	
土工事		1	式	1,050,202	
計				1,050,202	
地業工事		1	式	37,173	
計				37,173	
鉄筋工事		1	式	215,362	
計				215,362	
コンクリート工事		1	式	766,144	
計				766,144	
型枠工事		1	式	180,138	
計				180,138	
PC工事		1	式	4,827,000	
計				4,827,000	
防水工事		1	式	132,169	

エレベーター本体工事 9号棟4号機					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				132,169	
屋根及び庇工事		1	式	160,641	
計				160,641	
金属工事		1	式	438,400	
計				438,400	
左官工事		1	式	9,420	
計				9,420	
内外装工事		1	式	9,963	
計				9,963	
エレベーター機器工事		1	式	6,312,000	
計				6,312,000	



エレベーター本体工事 27号棟1号機					
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	222,849	
計				222,849	
土工事		1	式	1,057,963	
計				1,057,963	
地業工事		1	式	37,173	
計				37,173	
鉄筋工事		1	式	215,362	
計				215,362	
コンクリート工事		1	式	766,144	
計				766,144	
型枠工事		1	式	180,138	
計				180,138	
PC工事		1	式	4,827,000	
計				4,827,000	
防水工事		1	式	132,169	

エレベーター本体工事 27号棟1号機					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				132,169	
屋根及び樋工事		1	式	160,641	
計				160,641	
金属工事		1	式	438,400	
計				438,400	
左官工事		1	式	9,420	
計				9,420	
内外装工事		1	式	9,963	
計				9,963	
エレベーター機器工事		1	式	6,312,000	
計				6,312,000	

建築工事 中科目別内訳

エレベーター本体工事 29号棟1号機					
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	222,849	
計				222,849	
土工事		1	式	1,062,632	
計				1,062,632	
地業工事		1	式	58,453	
計				58,453	
鉄筋工事		1	式	215,362	
計				215,362	
コンクリート工事		1	式	766,144	
計				766,144	
型枠工事		1	式	180,138	
計				180,138	
PC工事		1	式	4,827,000	
計				4,827,000	
防水工事		1	式	132,169	

建築工事 中科目別内訳

エレベーター本体工事 29号棟1号機					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				132,169	
屋根及び樋工事		1	式	160,641	
計				160,641	
金属工事		1	式	438,400	
計				438,400	
左官工事		1	式	9,420	
計				9,420	
内外装工事		1	式	9,963	
計				9,963	
エレベーター機器工事		1	式	6,312,000	
計				6,312,000	

エレベーター本体工事 29号棟2号機					
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	222,849	
計				222,849	
土工事		1	式	1,066,724	
計				1,066,724	
地業工事		1	式	58,453	
計				58,453	
鉄筋工事		1	式	215,362	
計				215,362	
コンクリート工事		1	式	766,144	
計				766,144	
型枠工事		1	式	180,138	
計				180,138	
PC工事		1	式	4,827,000	
計				4,827,000	
防水工事		1	式	132,169	

エレベーター本体工事 29号棟2号機					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				132,169	
屋根及び庇工事		1	式	160,641	
計				160,641	
金属工事		1	式	438,400	
計				438,400	
左官工事		1	式	9,420	
計				9,420	
内外装工事		1	式	9,963	
計				9,963	
エレベーター機器工事		1	式	6,312,000	
計				6,312,000	

建築工事 中科目別内訳

エレベーター本体工事 29号棟3号機					
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	222,849	
計				222,849	
土工事		1	式	1,071,293	
計				1,071,293	
地業工事		1	式	58,453	
計				58,453	
鉄筋工事		1	式	215,362	
計				215,362	
コンクリート工事		1	式	766,144	
計				766,144	
型枠工事		1	式	180,138	
計				180,138	
PC工事		1	式	4,827,000	
計				4,827,000	
防水工事		1	式	132,169	

建築工事 中科目別内訳

エレベーター本体工事 29号棟3号機					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				132,169	
屋根及び樋工事		1	式	160,641	
計				160,641	
金属工事		1	式	438,400	
計				438,400	
左官工事		1	式	9,420	
計				9,420	
内外装工事		1	式	9,963	
計				9,963	
エレベーター機器工事		1	式	6,312,000	
計				6,312,000	

建築工事 中科目別内訳

エレベーター本体工事 30号棟1号機					
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	222,849	
計				222,849	
土工事		1	式	1,052,425	
計				1,052,425	
地業工事		1	式	37,173	
計				37,173	
鉄筋工事		1	式	215,362	
計				215,362	
コンクリート工事		1	式	766,144	
計				766,144	
型枠工事		1	式	180,138	
計				180,138	
PC工事		1	式	4,827,000	
計				4,827,000	
防水工事		1	式	132,169	

建築工事 中科目別内訳

エレベーター本体工事 30号棟1号機					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				132,169	
屋根及び樋工事		1	式	160,641	
計				160,641	
金属工事		1	式	438,400	
計				438,400	
左官工事		1	式	9,420	
計				9,420	
内外装工事		1	式	9,963	
計				9,963	
エレベーター機器工事		1	式	6,312,000	
計				6,312,000	

エレベーター本体工事 30号棟2号機					
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	222,849	
計				222,849	
土工事		1	式	1,056,417	
計				1,056,417	
地業工事		1	式	37,173	
計				37,173	
鉄筋工事		1	式	215,362	
計				215,362	
コンクリート工事		1	式	766,144	
計				766,144	
型枠工事		1	式	180,138	
計				180,138	
PC工事		1	式	4,827,000	
計				4,827,000	
防水工事		1	式	132,169	

エレベーター本体工事 30号棟2号機					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				132,169	
屋根及び樋工事		1	式	160,641	
計				160,641	
金属工事		1	式	438,400	
計				438,400	
左官工事		1	式	9,420	
計				9,420	
内外装工事		1	式	9,963	
計				9,963	
エレベーター機器工事		1	式	6,312,000	
計				6,312,000	

エレベーター本体工事 30号棟3号機					
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	222,849	
計				222,849	
土工事		1	式	1,057,963	
計				1,057,963	
地業工事		1	式	37,173	
計				37,173	
鉄筋工事		1	式	215,362	
計				215,362	
コンクリート工事		1	式	766,144	
計				766,144	
型枠工事		1	式	180,138	
計				180,138	
PC工事		1	式	4,827,000	
計				4,827,000	
防水工事		1	式	132,169	

エレベーター本体工事 30号棟3号機					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				132,169	
屋根及び樋工事		1	式	160,641	
計				160,641	
金属工事		1	式	438,400	
計				438,400	
左官工事		1	式	9,420	
計				9,420	
内外装工事		1	式	9,963	
計				9,963	
エレベーター機器工事		1	式	6,312,000	
計				6,312,000	

エレベーター本体工事 30号棟4号機					
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	222,849	
計				222,849	
土工事		1	式	1,065,178	
計				1,065,178	
地業工事		1	式	37,173	
計				37,173	
鉄筋工事		1	式	215,362	
計				215,362	
コンクリート工事		1	式	766,144	
計				766,144	
型枠工事		1	式	180,138	
計				180,138	
PC工事		1	式	4,827,000	
計				4,827,000	
防水工事		1	式	132,169	

エレベーター本体工事 30号棟4号機					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				132,169	
屋根及び樋工事		1	式	160,641	
計				160,641	
金属工事		1	式	438,400	
計				438,400	
左官工事		1	式	9,420	
計				9,420	
内外装工事		1	式	9,963	
計				9,963	
エレベーター機器工事		1	式	6,312,000	
計				6,312,000	

























エレベーター本体工事 6号棟1号機		エレベーター機器工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エレベーター機器	3停止	1	基	6,312,000	6,312,000	
計					6,312,000	

エレベーター本体工事 6号棟4号機		直接仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遣方	小規模	16.6	m <sup>2</sup>	470	7,802	
墨出し	小規模 -	16.6	m <sup>2</sup>	840	13,944	
養生	小規模 -	12.9	m <sup>2</sup>	510	6,579	
整理清掃 後片付け	小規模 -	12.9	m <sup>2</sup>	1,780	22,962	
地足場	運搬費含む 0.5ヶ月程度	7.5	m <sup>2</sup>	1,420	10,650	代価表 0001
内部仕上足場	脚立足場 運搬費含む 1ヶ月程度	3	m <sup>2</sup>	650	1,950	代価表 0002
内部仕上足場	枠組棚足場 階高4.0m超5.0m未満 運搬費含む 1ヶ月程度	3	m <sup>2</sup>	4,420	13,260	代価表 0003
内部仕上足場	枠組棚足場 階高5.0m以上5.7m未満 運搬費含む 1ヶ月程度	3	m <sup>2</sup>	4,390	13,170	代価表 0004
シャフト内足場	運搬費含む 1ヶ月程度	21.5	m <sup>2</sup>	4,880	104,920	代価表 0005
仮設間仕切り	単管下地 運搬費含む	17.7	m <sup>2</sup>	1,560	27,612	代価表 0006
計					222,849	











































































































建築工事 細目別内訳

170

エレベーター本体工事 29号棟1号機		コンクリート工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	0.9	m <sup>3</sup>	18,800	16,920	
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度30 S15 粗骨材20	23.7	m <sup>3</sup>	21,200	502,440	
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>	7,710	6,939	
コンクリート打設手間	基礎部 ボンプ打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18	23.7	m <sup>3</sup>	1,040	24,648	
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 圧送費、基本料別途	2	回	90,900	181,800	
コンクリートボンプ圧送	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満 基本料金別途加算	23.7	m <sup>3</sup>	810	19,197	
構造体強度補正	3N	1	式		14,200	代価表 0028
計					766,144	

建築工事 細目別内訳

171

エレベーター本体工事 29号棟1号機		型枠工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
型枠	普通合板型枠 壁式構造 基礎部	31.8	m <sup>2</sup>	4,080	129,744	
型枠	打放合板型枠B種 壁式構造 基礎部	11.1	m <sup>2</sup>	4,290	47,619	
打放し面補修	B種 コーン処理無 部分目違いばらい	11.1	m <sup>2</sup>	250	2,775	
計					180,138	







エレベーター本体工事 29号棟1号機		エレベーター機器工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エレベーター機器	3停止	1	基	6,312,000	6,312,000	
計					6,312,000	

エレベーター本体工事 29号棟2号機		直接仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遣方	小規模	16.6	m <sup>2</sup>	470	7,802	
墨出し	小規模 -	16.6	m <sup>2</sup>	840	13,944	
養生	小規模 -	12.9	m <sup>2</sup>	510	6,579	
整理清掃 後片付け	小規模 -	12.9	m <sup>2</sup>	1,780	22,962	
地足場	運搬費含む 0.5ヶ月程度	7.5	m <sup>2</sup>	1,420	10,650	代価表 0001
内部仕上足場	脚立足場 運搬費含む 1ヶ月程度	3	m <sup>2</sup>	650	1,950	代価表 0002
内部仕上足場	枠組棚足場 階高4.0m超5.0m未満 運搬費含む 1ヶ月程度	3	m <sup>2</sup>	4,420	13,260	代価表 0003
内部仕上足場	枠組棚足場 階高5.0m以上5.7m未満 運搬費含む 1ヶ月程度	3	m <sup>2</sup>	4,390	13,170	代価表 0004
ヤブ内足場	運搬費含む 1ヶ月程度	21.5	m <sup>2</sup>	4,880	104,920	代価表 0005
仮設間仕切り	単管下地 運搬費含む	17.7	m <sup>2</sup>	1,560	27,612	代価表 0006
計					222,849	



















建築工事 細目別内訳

エレベーター本体工事 29号棟3号機		コンクリート工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	0.9	m <sup>3</sup>	18,800	16,920	
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度30 S15 粗骨材20	23.7	m <sup>3</sup>	21,200	502,440	
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>	7,710	6,939	
コンクリート打設手間	基礎部 ホンプ打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18	23.7	m <sup>3</sup>	1,040	24,648	
コンクリートホンプ圧送 基本料金	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満 圧送費、基本料別途	2	回	90,900	181,800	
コンクリートホンプ 圧送	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満 基本料金別途加算	23.7	m <sup>3</sup>	810	19,197	
構造体強度補正	3N	1	式		14,200	代価表 0028
計					766,144	

建築工事 細目別内訳

エレベーター本体工事 29号棟3号機		型枠工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠	普通合板型枠 壁式構造 基礎部	31.8	m <sup>2</sup>	4,080	129,744	
型枠	打放合板型枠B種 壁式構造 基礎部	11.1	m <sup>2</sup>	4,290	47,619	
打放し面補修	B種 コーン処理無 部分目違いばらい	11.1	m <sup>2</sup>	250	2,775	
計					180,138	









エレベーター本体工事 29号棟3号機		エレベーター機器工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
エレベーター機器	3停止	1	基	6,312,000	6,312,000	
計					6,312,000	

エレベーター本体工事 30号棟1号機		直接仮設工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遣方	小規模	16.6	m <sup>2</sup>	470	7,802	
墨出し	小規模 - -	16.6	m <sup>2</sup>	840	13,944	
養生	小規模 - -	12.9	m <sup>2</sup>	510	6,579	
整理清掃 後片付け	小規模 - -	12.9	m <sup>2</sup>	1,780	22,962	
地足場	運搬費含む 0.5ヶ月程度	7.5	m <sup>2</sup>	1,420	10,650	代価表 0001
内部仕上足場	脚立足場 運搬費含む 1ヶ月程度	3	m <sup>2</sup>	650	1,950	代価表 0002
内部仕上足場	枠組棚足場 階高4.0m超5.0m未満 運搬費含む 1ヶ月程度	3	m <sup>2</sup>	4,420	13,260	代価表 0003
内部仕上足場	枠組棚足場 階高5.0m以上5.7m未満 運搬費含む 1ヶ月程度	3	m <sup>2</sup>	4,390	13,170	代価表 0004
ジャブ内足場	運搬費含む 1ヶ月程度	21.5	m <sup>2</sup>	4,880	104,920	代価表 0005
仮設間仕切り	単管下地 運搬費含む	17.7	m <sup>2</sup>	1,560	27,612	代価表 0006
計					222,849	





























エレベーター本体工事 30号棟2号機		エレベーター機器工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エレベーター機器	3停止	1	基	6,312,000	6,312,000	
計					6,312,000	

エレベーター本体工事 30号棟3号機		直接仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遣方	小規模	16.6	m <sup>2</sup>	470	7,802	
墨出し	小規模 - -	16.6	m <sup>2</sup>	840	13,944	
養生	小規模 - -	12.9	m <sup>2</sup>	510	6,579	
整理清掃 後片付け	小規模 - -	12.9	m <sup>2</sup>	1,780	22,962	
地足場	運搬費含む 0.5ヶ月程度	7.5	m <sup>2</sup>	1,420	10,650	代価表 0001
内部仕上足場	脚立足場 運搬費含む 1ヶ月程度	3	m <sup>2</sup>	650	1,950	代価表 0002
内部仕上足場	枠組棚足場 階高4.0m超5.0m未満 運搬費含む 1ヶ月程度	3	m <sup>2</sup>	4,420	13,260	代価表 0003
内部仕上足場	枠組棚足場 階高5.0m以上5.7m未満 運搬費含む 1ヶ月程度	3	m <sup>2</sup>	4,390	13,170	代価表 0004
7ヶ月内足場	運搬費含む 1ヶ月程度	21.5	m <sup>2</sup>	4,880	104,920	代価表 0005
仮設間仕切り	単管下地 運搬費含む	17.7	m <sup>2</sup>	1,560	27,612	代価表 0006
計					222,849	





























既設建物改修工事		6号棟改修					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 運搬費含む 5日程度	58.8	m <sup>2</sup>	1,800	105,840	代価表 0034	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 運搬費含む 5日程度	4.2	m	420	1,764	代価表 0035	
初状養生シート張り	防災I類 運搬費含む 5日程度	58.8	m <sup>2</sup>	580	34,104	代価表 0036	
小計					141,708		
手摺撤去跡床補修	高分子エマルジョンモルタル	1.3	m <sup>2</sup>	2,500	3,250	代価表 0037	
手摺撤去跡壁補修	高分子エマルジョンモルタル	0.7	m <sup>2</sup>	4,180	2,926	代価表 0038	
ダストボックス撤去跡床補修		0.3	m <sup>2</sup>	2,380	714	代価表 0039	
ダストボックス撤去跡壁補修		2.7	m <sup>2</sup>	4,060	10,962	代価表 0040	
外装薄塗材 E	モルタル面 砂壁状 吹付け 下地調整費(C-1)共	1.3	m <sup>2</sup>	1,020	1,326	代価表 0041	
ダッシュボード 投入口開口閉鎖	ステンレス製 t=2.0 ビス止め 520×410 下地アングル共	4	カ所	24,000	96,000		
計					256,886		

既設建物改修工事		6号棟撤去					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(手摺撤去)							
カッター入れ	モルタル面 厚さ20～30mm	9.2	m	860	7,912		
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	16.7	m	1,440	24,048		
壁モルタル・プaster 撤去	集積共	1.1	m <sup>2</sup>	3,370	3,707		
コンクリート撤去	無筋 人力 集積共	0.1	m <sup>3</sup>	52,400	5,240		
手摺撤去	W2090×H1300程度 集積共	4	カ所	8,740	34,960	代価表 0042	
小計					75,867		
(ダストボックス撤去)							
カッター入れ	モルタル面 厚さ20～30mm	8.3	m	860	7,138		
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	1.1	m	1,440	1,584		
床モルタル・床人研ぎ 撤去	集積共	0.3	m <sup>2</sup>	2,980	894		
壁モルタル・プaster 撤去	集積共	1.6	m <sup>2</sup>	3,370	5,392		
コンクリートブロック撤去	厚100 人力 集積共	7.6	m <sup>2</sup>	3,530	26,828	代価表 0048	
コンクリート撤去	無筋 人力 集積共	1.5	m <sup>3</sup>	52,400	78,600		
ダストボックス 鍍鉄溝蓋撤去	250×150 集積共	2	カ所	1,780	3,560	代価表 0049	





既設建物改修工事		7号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(手摺撤去)						
カッター入れ	モルタル面 厚さ20~30mm	9.2	m	860	7,912	
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20~30mm	16.8	m	1,440	24,192	
壁モルタル・プaster撤去	集積共	1	m <sup>2</sup>	3,370	3,370	
コンクリート撤去	無筋 人力 集積共	0.1	m <sup>3</sup>	52,400	5,240	
手摺撤去	W2100×H1290程度 集積共	4	か所	8,720	34,880	代価表 0043
小計					75,594	
(ダストボックス撤去)						
カッター入れ	モルタル面 厚さ20~30mm	8.3	m	860	7,138	
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20~30mm	1.1	m	1,440	1,584	
床モルタル・床人研ぎ撤去	集積共	0.3	m <sup>2</sup>	2,980	894	
壁モルタル・プaster撤去	集積共	1.6	m <sup>2</sup>	3,370	5,392	
コンクリートブロック撤去	厚100 人力 集積共	7.6	m <sup>2</sup>	3,530	26,828	代価表 0048
コンクリート撤去	無筋 人力 集積共	1.5	m <sup>3</sup>	52,400	78,600	
ダストボックス 錆鉄溝蓋撤去	250×150 集積共	2	か所	1,780	3,560	代価表 0049

既設建物改修工事		7号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ダストボックス鋼製片 開き扉撤去	W900×H1100 枠共 集積共	2	か所	3,180	6,360	代価表 0050
ダストシュート撤去	断面340×460 スチール製 集積共	25.8	m	2,760	71,208	代価表 0051
ダストシュート蓋撤去	520×330 集積共	6	か所	550	3,300	代価表 0052
小計					204,864	
発生材積込み	コンクリート類 人力	2.4	m <sup>3</sup>	6,130	14,712	
とりこわし 発生材運搬	4t積級 無筋コンクリート類 12.0km以下	2.4	m <sup>3</sup>	4,120	9,888	代価表 0151
とりこわし 発生材処分	無筋コンクリート類	2.4	m <sup>3</sup>	3,520	8,448	代価表 0158
スクラップ 控除	鉄屑 Hビ-H3	0.5	t	▲10,500	▲5,250	代価表 0164
小計					27,798	
計					308,256	

建築工事 細目別内訳

既設建物改修工事		9号棟改修					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 運搬費含む 5日程度	58.8	m <sup>2</sup>	1,800	105,840	代価表 0034	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 運搬費含む 5日程度	4.2	m	420	1,764	代価表 0035	
初状養生シート張り	防災I類 運搬費含む 5日程度	58.8	m <sup>2</sup>	580	34,104	代価表 0036	
小計					141,708		
手摺撤去跡床補修	高分子エマルジョンモルタル	2	m <sup>2</sup>	2,500	5,000	代価表 0037	
手摺撤去跡壁補修	高分子エマルジョンモルタル	1	m <sup>2</sup>	4,180	4,180	代価表 0038	
ダストボックス撤去跡床補修		0.4	m <sup>2</sup>	2,380	952	代価表 0039	
ダストボックス撤去跡壁補修		4	m <sup>2</sup>	4,060	16,240	代価表 0040	
外装薄塗材 E	モルタル面 砂壁状 吹付け 下地調整費(C-1)共	2	m <sup>2</sup>	1,020	2,040	代価表 0041	
ダッシュ投入口開口閉鎖	ステンレス製 t=2.0 ビス止め 520×410 下地アングル共	6	カ所	24,000	144,000		
計					314,120		

建築工事 細目別内訳

既設建物改修工事		9号棟撤去					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(手摺撤去)							
カッター入れ	モルタル面 厚さ20~30mm	13.8	m	860	11,868		
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20~30mm	25.1	m	1,440	36,144		
壁モルタル・プラスター撤去	集積共	1.6	m <sup>2</sup>	3,370	5,392		
コンクリート撤去	無筋 人力 集積共	0.1	m <sup>3</sup>	52,400	5,240		
手摺撤去	W2100×H1300程度 集積共	6	カ所	8,790	52,740	代価表 0044	
小計					111,384		
(ダストボックス撤去)							
カッター入れ	モルタル面 厚さ20~30mm	12.4	m	860	10,664		
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20~30mm	1.6	m	1,440	2,304		
床モルタル・床人研ぎ撤去	集積共	0.4	m <sup>2</sup>	2,980	1,192		
壁モルタル・プラスター撤去	集積共	2.4	m <sup>2</sup>	3,370	8,088		
コンクリートブロック撤去	厚100 人力 集積共	11.4	m <sup>2</sup>	3,530	40,242	代価表 0048	
コンクリート撤去	無筋 人力 集積共	2.3	m <sup>3</sup>	52,400	120,520		
ダストボックス 鋳鉄溝蓋撤去	250×150 集積共	3	カ所	1,780	5,340	代価表 0049	





既設建物改修工事		29号棟改修					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 運搬費含む 5日程度	58.8	㎡	1,800	105,840	代価表 0034	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 運搬費含む 5日程度	4.2	m	420	1,764	代価表 0035	
初状養生シート張り	防災I類 運搬費含む 5日程度	58.8	㎡	580	34,104	代価表 0036	
小計					141,708		
手摺撤去跡床補修	高分子エマルジョンモルタル	2.7	㎡	2,500	6,750	代価表 0037	
手摺撤去跡壁補修	高分子エマルジョンモルタル	0.4	㎡	4,180	1,672	代価表 0038	
ダストボックス撤去跡 壁補修		46.3	㎡	4,060	187,978	代価表 0040	
外装薄塗材 E	モルタル面 砂壁状 吹付け 下地調整費(C-1)共	38.7	㎡	1,020	39,474	代価表 0041	
ダストシュート 投入口開口閉鎖	ステンレス製 t=2.0 ヒース止め 370×200 下地アングル共	9	カ所	21,600	194,400		
SOP塗り 改修仕様	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程C塗料A 下地RB種(塗替え面)	0.9	㎡	1,520	1,368		
計					573,350		

既設建物改修工事		29号棟撤去					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(手摺撤去)							
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20~30mm	24.8	m	1,440	35,712		
コンクリート撤去	無筋 人力 集積共	0.1	m3	52,400	5,240		
手摺撤去	W2060×H1280程度 集積共	6	カ所	8,490	50,940	代価表 0046	
小計					91,892		
(ダストボックス撤去)							
カッター入れ	モルタル面 厚さ20~30mm	94.7	m	860	81,442		
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20~30mm	16.4	m	1,440	23,616		
壁モルタル・プaster 撤去	集積共	46.3	㎡	3,370	156,031		
コンクリートブロック撤去	厚100 人力 集積共	6.1	㎡	3,530	21,533	代価表 0048	
コンクリート撤去	無筋 人力 集積共	2.5	m3	52,400	131,000		
ダストボックス鋼製片 開き扉撤去	W900×H1100 枠共 集積共	3	カ所	3,180	9,540	代価表 0050	
ダストシュート撤去	断面340×460 スチール製 集積共	38.7	m	2,760	106,812	代価表 0051	
小計					529,974		
発生材積込み	コンクリート類 人力	3.3	m3	6,130	20,229		





アスベスト除去工事		アスベスト除去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスベスト除去工事	対象棟	1	式		6,653,940	別紙 00-0003
計					6,653,940	

外構施設改修工事		6号棟改修				
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	10.1	m <sup>3</sup>	310	3,131	
根切り	小規模土工	55.1	m <sup>3</sup>	900	49,590	
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	44.9	m <sup>3</sup>	1,740	78,126	
盛土(B種)	発生土	3.2	m <sup>3</sup>	760	2,432	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 60.0km以下	17.1	m <sup>3</sup>	8,300	141,930	代価表 0008
建設発生土処分		17.1	m <sup>3</sup>	1,800	30,780	代価表 0150
小計					305,989	
アスファルト舗装 機械運搬	往復 500㎡未満 路盤工共	1	式		165,100	代価表 0053
構内舗装直接仮設	墨出し、養生、清掃、跡片付け 含む	106	㎡	320	33,920	
アスファルト舗装(D) 車道・大型車	表層のみ 厚50 500㎡未満	103	㎡	2,530	260,590	代価表 0054
アスファルト舗装(D) 車道・大型車	厚50 路盤材厚350 500㎡未満	2.8	㎡	5,270	14,756	代価表 0055
コンクリート舗装(A) 歩道用	特に狭い場所 人力	2.1	㎡	5,020	10,542	代価表 0056
透水性インターロッキング 舗装(A)	特に狭い場所 人力	27.1	㎡	5,560	150,676	代価表 0057
透水性インターロッキング 舗装(B)	特に狭い場所 人力	11.1	㎡	6,020	66,822	代価表 0058
コンクリート立上り	H250～610×t150 スロープ部	14.5	m	8,810	127,745	代価表 0059







外構施設改修工事		7号棟改修				
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	1.7	m <sup>3</sup>	310	527	
根切り	小規模土工	38.8	m <sup>3</sup>	900	34,920	
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	30.4	m <sup>3</sup>	1,740	52,896	
盛土(B種)	発生土	2.6	m <sup>3</sup>	760	1,976	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 60.0km以下	7.5	m <sup>3</sup>	8,300	62,250	代価表 0008
建設発生土処分		7.5	m <sup>3</sup>	1,800	13,500	代価表 0150
小計					166,069	
構内舗装直接仮設	墨出し、養生、清掃、跡片付け 含む	103	m <sup>2</sup>	320	32,960	
アスファルト舗装(D) 車道・大型車	表層のみ 厚50 500m <sup>2</sup> 未満	100	m <sup>2</sup>	2,530	253,000	代価表 0054
アスファルト舗装(D) 車道・大型車	厚50 路盤材厚350 500m <sup>2</sup> 未満	2.8	m <sup>2</sup>	5,270	14,756	代価表 0055
コンクリート舗装(A) 歩道用	特に狭い場所 人力	1.8	m <sup>2</sup>	5,020	9,036	代価表 0056
透水性インターロッキング 舗装(A)	特に狭い場所 人力	24	m <sup>2</sup>	5,560	133,440	代価表 0057
透水性インターロッキング 舗装(B)	特に狭い場所 人力	11.3	m <sup>2</sup>	6,020	68,026	代価表 0058
コンクリート立上り	H250～580×t150 スロープ部	5.8	m	8,670	50,286	代価表 0065
コンクリート立上り	H250～515×t150 スロープ部	9	m	8,100	72,900	代価表 0066

外構施設改修工事		7号棟改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート立上り	H250～505×t150 スロープ部	5.8	m	8,100	46,980	代価表 0067
コンクリート立上り	H250～505×t150 スロープ部	14.4	m	8,100	116,640	代価表 0068
コンクリート立上り	H640×t150 EV前	4.8	m	11,900	57,120	代価表 0069
現場打ち側溝	W100×H90 L=2500 天端カテーエボキシ樹脂塗装 SUS <sup>316</sup> レーチング 細目ノズリップ 排水目皿	2	か所	63,000	126,000	代価表 0096
階段	W800×D300 1段 踏板モルタル平板 コ <sup>3</sup> Δ3条入ステンレス金物	2	か所	14,000	28,000	代価表 0097
L字型側溝	W=250 (A)	15.4	m	9,650	148,610	代価表 0100
切下げブロック V字型側溝	W=430	4.6	m	11,900	54,740	代価表 0101
スロープ手摺	W2700+2700×H800 SUS HL 42.7φ×t2.0 支柱34φ×t2.0	1	か所	154,800	154,800	
スロープ手摺	W3500+2700×H800 SUS HL 42.7φ×t2.0 支柱34φ×t2.0	1	か所	173,100	173,100	
ごみ置場	CB造+フェンス W1200×D2000×H2130	2	か所	267,700	535,400	代価表 0105
コンテナボックス改修	既設コンテナボックスに蓋を取付ける	2	か所	18,500	37,000	
計					2,278,863	

外構施設改修工事		7号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
インターロックンク舗装撤去	機械集積・積込み共 表層のみ	0.7	m3	8,580	6,006	代価表 0112
アスファルト舗装撤去	機械集積・積込み共 表層のみ	5.2	m3	6,060	31,512	代価表 0113
舗装路盤材とりこわし	機械集積・積込み共	1	m3	2,200	2,200	
カッター切断(舗装面)	アスファルト 厚さ100以下 手動式	6.4	m	410	2,624	
ゴミ置場コンテナ用通路撤去	詳-406 表層:厚さ100 路盤:厚さ100 積込み共	11.4	m <sup>2</sup>	1,070	12,198	代価表 0114
ゴミ置場コンテナ用通路横立上り撤去	詳-406 W=120 H=50 積込み共	13.1	m	31	406	代価表 0115
境界ブロック撤去	100×200 積込み共 詳-202(B)	15.9	m	100	1,590	代価表 0116
境界ブロック撤去	150×300 積込み共 詳-202(C)	9.5	m	360	3,420	代価表 0117
L型側溝撤去	W=350 積込み共 詳-203(A)	14	m	380	5,320	代価表 0118
切下げブロック撤去	W=430 積込み共 詳-204(A)	6	m	440	2,640	代価表 0119
スロープ手摺撤去	H=800 積込み共 詳-207	7.2	m	140	1,008	代価表 0120
樹木撤去手間 中低木	H=0.5~0.8未満 -	7	本	840	5,880	
樹木撤去手間 中低木	H=1.0~1.5未満 -	20	本	1,610	32,200	
樹木撤去手間 中低木	H=2.0~3.0未満 -	1	本	3,820	3,820	
樹木類積込み	機械	0.03	m3	1,610	48	代価表 0121

外構施設改修工事		7号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
とりこわし発生材運搬	4t積級 無筋コンクリート類 12.0km以下	0.7	m3	4,120	2,884	代価表 0151
とりこわし発生材運搬	4t積級 アスファルト類 17.0km以下	5.2	m3	5,040	26,208	代価表 0152
とりこわし発生材運搬	4t積級 砕石類 60.0km以下	1	m3	10,500	10,500	代価表 0153
とりこわし発生材運搬	4t積級 樹木類 17.0km以下	0.03	m3	1,310	39	代価表 0155
とりこわし発生材処分	無筋コンクリート類	0.7	m3	3,520	2,464	代価表 0158
とりこわし発生材処分	アスファルト類	5.2	m3	4,230	21,996	代価表 0159
とりこわし発生材処分	砕石類	1	m3	19,400	19,400	代価表 0160
とりこわし発生材処分	樹木類	0.03	m3	10,000	300	代価表 0162
スクラップ 控除	鉄屑 H <sup>1</sup> -H3	0.01	t	▲10,500	▲105	代価表 0164
スクラップ 控除	SUS304	13.5	kg	▲95	▲1,282	代価表 0165
計					193,276	

外構施設改修工事		9号棟改修				
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	3.1	m3	310	961	
根切り	小規模土工	59.7	m3	900	53,730	
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	46.6	m3	1,740	81,084	
盛土(B種)	発生土	4.8	m3	760	3,648	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 60.0km以下	11.4	m3	8,300	94,620	代価表 0008
建設発生土処分		11.4	m3	1,800	20,520	代価表 0150
小計					254,563	
構内舗装直接仮設	墨出し、養生、清掃、跡片付け 含む	89.9	m <sup>2</sup>	320	28,768	
アスファルト舗装(D) 車道・大型車	表層のみ 厚50 500m <sup>2</sup> 未満	87.1	m <sup>2</sup>	2,530	220,363	代価表 0054
アスファルト舗装(D) 車道・大型車	厚50 路盤材厚350 500m <sup>2</sup> 未満	2.8	m <sup>2</sup>	5,270	14,756	代価表 0055
コンクリート舗装(A) 歩道用	特に狭い場所 人力	5.8	m <sup>2</sup>	5,020	29,116	代価表 0056
透水性インターロッキング 舗装(A)	特に狭い場所 人力	40.5	m <sup>2</sup>	5,560	225,180	代価表 0057
透水性インターロッキング 舗装(B)	特に狭い場所 人力	16.2	m <sup>2</sup>	6,020	97,524	代価表 0058
コンクリート立上り	H250~755×t150 スロープ部	6	m	9,810	58,860	代価表 0070
コンクリート立上り	H250~590×t150 スロープ部	7.7	m	9,290	71,533	代価表 0071

外構施設改修工事		9号棟改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート立上り	H250~750×t150 スロープ部	9.3	m	9,810	91,233	代価表 0072
コンクリート立上り	H250~515×t150 スロープ部	4.9	m	8,100	39,690	代価表 0073
コンクリート立上り	H250~535×t150 スロープ部	12.8	m	8,250	105,600	代価表 0074
コンクリート立上り	H250~530×t150 スロープ部	3	m	8,250	24,750	代価表 0075
コンクリート立上り	H250~495×t150 スロープ部	13.1	m	7,960	104,276	代価表 0076
コンクリート立上り	H250×t150 EV前	1	m	6,080	6,080	代価表 0063
コンクリート立上り	H635×t150 EV前	3.1	m	11,900	36,890	代価表 0077
コンクリート立上り	H685×t150 EV前	1.9	m	12,600	23,940	代価表 0078
現場打ち側溝	W100×H90 L=2500 天端カーエボキシ樹脂塗装 SUSケレチング 細目ノズリップ 排水目皿	3	か所	63,000	189,000	代価表 0096
階段	W800×D300 1段 踏板モルタル平板 コ <sup>ス</sup> ム3条入ステンレス金物	1	か所	14,000	14,000	代価表 0097
階段	W800×D600 2段 踏板モルタル平板 コ <sup>ス</sup> ム3条入ステンレス金物	1	か所	27,500	27,500	代価表 0098
階段	W800×D900 3段 踏板モルタル平板 コ <sup>ス</sup> ム3条入ステンレス金物	1	か所	41,000	41,000	代価表 0099
L字型側溝	W=250 (A)	24.4	m	9,650	235,460	代価表 0100
切下げブロック V字型側溝	W=430	8.9	m	11,900	105,910	代価表 0101
スロープ手摺	W3000+2700×H800 SUS HL 42.7φ×t2.0 支柱34φ×t2.0	1	か所	155,900	155,900	

外構施設改修工事		9号棟改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スロープ手摺	W4000+800×H800 SUS HL 42.7φ×t2.0 支柱34φ×t2.0	1	カ所	136,300	136,300	
スロープ手摺	W4700+2900×H800 SUS HL 42.7φ×t2.0 支柱34φ×t2.0	1	カ所	144,700	144,700	
ごみ置場	CB造+フェンス W1200×D2000×H2130	3	カ所	267,700	803,100	代価表 0105
コンテナボックス改修	既設コンテナボックスに蓋を取付ける	3	カ所	18,500	55,500	
計					3,341,492	

外構施設改修工事		9号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
インターロッキング舗装撤去	機械集積・積込み共 表層のみ	1.3	m <sup>3</sup>	8,580	11,154	代価表 0112
アスファルト舗装撤去	機械集積・積込み共 表層のみ	4.5	m <sup>3</sup>	6,060	27,270	代価表 0113
舗装路盤材とりこわし	機械集積・積込み共	1	m <sup>3</sup>	2,200	2,200	
カッター切断（舗装面）	アスファルト 厚さ100以下 手動式	12.3	m	410	5,043	
ゴミ置場コンテナ用通路撤去	詳-406 表層:厚さ100 路盤:厚さ100 積込み共	15	m <sup>2</sup>	1,070	16,050	代価表 0114
ゴミ置場コンテナ用通路横立上り撤去	詳-406 W=120 H=50 積込み共	16.2	m	31	502	代価表 0115
境界ブロック撤去	100×200 積込み共 詳-202(B)	25	m	100	2,500	代価表 0116
境界ブロック撤去	150×300 積込み共 詳-202(C)	22.9	m	360	8,244	代価表 0117
L型側溝撤去	W=350 積込み共 詳-203(A)	24	m	380	9,120	代価表 0118
切下げブロック撤去	W=430 積込み共 詳-204(A)	9.1	m	440	4,004	代価表 0119
スロープ手摺撤去	H=800 積込み共 詳-207	14.4	m	140	2,016	代価表 0120
フェンス撤去	H=1,200 基礎コンクリート共 積込み共	5.7	m	290	1,653	代価表 0125
コンクリート立上り撤去	H=350 積込共	3.5	m	480	1,680	代価表 0129
樹木撤去手間 中低木	H=1.5~2.0未満 -	3	本	1,610	4,830	
樹木撤去手間 高木	C 0.12~0.15未満 -	1	本	2,770	2,770	

外構施設改修工事		9号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
樹木撤去手間 高木	C 0.15~0.18未満 -	2	本	5,980	11,960	
樹木類積込み	機械	0.3	m3	1,610	483	代価表 0121
とりこわし 発生材運搬	4t積級 無筋コンクリート類 12.0km以下	1	m3	4,120	4,120	代価表 0151
とりこわし 発生材運搬	4t積級 アスファルト類 17.0km以下	4.5	m3	5,040	22,680	代価表 0152
とりこわし 発生材運搬	4t積級 砕石類 60.0km以下	1	m3	10,500	10,500	代価表 0153
とりこわし 発生材運搬	4t積級 樹木類 17.0km以下	0.3	m3	1,310	393	代価表 0155
とりこわし 発生材処分	無筋コンクリート類	1	m3	3,520	3,520	代価表 0158
とりこわし 発生材処分	アスファルト類	4.5	m3	4,230	19,035	代価表 0159
とりこわし 発生材処分	砕石類	1	m3	19,400	19,400	代価表 0160
とりこわし 発生材処分	樹木類	0.3	m3	10,000	3,000	代価表 0162
スクラップ 控除	鉄屑 H <sup>+</sup> -H3	0.1	t	▲10,500	▲1,050	代価表 0164
スクラップ 控除	SUS304	27.1	kg	▲95	▲2,574	代価表 0165
計					190,503	

外構施設改修工事		27号棟改修				
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	m3	310	310	
根切り	小規模土工	17.3	m3	900	15,570	
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	13.7	m3	1,740	23,838	
盛土(B種)	発生土	3.2	m3	760	2,432	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 60.0km以下	1.4	m3	8,300	11,620	代価表 0008
建設発生土処分		1.4	m3	1,800	2,520	代価表 0150
小計					56,290	
構内舗装直接仮設	墨出し、養生、清掃、跡片付け 含む	31.9	m <sup>2</sup>	320	10,208	
アスファルト舗装(D) 車道・大型車	表層のみ 厚50 500m <sup>2</sup> 未満	27.8	m <sup>2</sup>	2,530	70,334	代価表 0054
アスファルト舗装(D) 車道・大型車	厚50 路盤材厚350 500m <sup>2</sup> 未満	4.1	m <sup>2</sup>	5,270	21,607	代価表 0055
コンクリート舗装(A) 歩道用	特に狭い場所 人力	1.6	m <sup>2</sup>	5,020	8,032	代価表 0056
透水性インターロッキング 舗装(A)	特に狭い場所 人力	12.9	m <sup>2</sup>	5,560	71,724	代価表 0057
透水性インターロッキング 舗装(B)	特に狭い場所 人力	6.6	m <sup>2</sup>	6,020	39,732	代価表 0058
コンクリート立上り	H250~630×t150 スロープ 部	18.9	m	8,960	169,344	代価表 0079
コンクリート立上り	H250~665×t150 スロープ 部	2.2	m	9,240	20,328	代価表 0080

外構施設改修工事		27号棟改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート立上り	H295×t150 EV前	2.1	m	6,970	14,637	代価表 0081
現場打ち側溝	W100×H90 L=2500 天端カーボキ樹脂塗装 SUSグレーチング 細目ノスリアップ 排水目皿	1	か所	63,000	63,000	代価表 0096
階段	W800×D600 2段 踏板モルタル平板 コム3条入ステンレス金物	1	か所	27,500	27,500	代価表 0098
L字型側溝	W=250 (A)	0.6	m	9,650	5,790	代価表 0100
切下げブロック V字型側溝	W=430	2.1	m	11,900	24,990	代価表 0101
スロー手摺	W800+4200+2600×H800 SUS HL 42.7φ×t2.0 支柱34φ×t2.0	1	か所	214,800	214,800	
ごみ置場	CB造+フェンス W1200×D2000×H2130	1	か所	267,700	267,700	代価表 0105
コンテナボックス改修	既設コンテナボックスに蓋を取付ける	1	か所	18,500	18,500	
計					1,104,516	

外構施設改修工事		27号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
インターロッキング 舗装撤去	機械 集積・積込み共 表層のみ	0.5	m <sup>3</sup>	8,580	4,290	代価表 0112
アスファルト 舗装撤去	機械 集積・積込み共 表層のみ	1.5	m <sup>3</sup>	6,060	9,090	代価表 0113
舗装路盤材 とりこわし	機械 集積・積込み共	1	m <sup>3</sup>	2,200	2,200	
カッター切断 (舗装面)	アスファルト 厚さ100以下 手動式	4.9	m	410	2,009	
ゴミ置場 コンテナ用通路撤去	詳-406 表層:厚さ100 路盤:厚さ100 積込み共	6.1	m <sup>2</sup>	1,070	6,527	代価表 0114
ゴミ置場 コンテナ用通路横 立上り撤去	詳-406 W=120 H=50 積込み共	8.4	m	31	260	代価表 0115
コンクリート舗装撤去	表層:厚さ100 路盤:厚さ100 積込み共	2.1	m <sup>2</sup>	1,070	2,247	代価表 0126
境界ブロック撤去	100×200 積込み共 詳-202(B)	7.5	m	100	750	代価表 0116
境界ブロック撤去	150×300 積込み共 詳-202(C)	7.3	m	360	2,628	代価表 0117
L型側溝撤去	W=350 積込み共 詳-203(A)	7.5	m	380	2,850	代価表 0118
切下げブロック撤去	W=430 積込み共 詳-204(A)	4.9	m	440	2,156	代価表 0119
スロー手摺撤去	H=800 積込み共 詳-207	4.2	m	140	588	代価表 0120
樹木撤去手間 中低木	H=2.0~3.0未満 - 中低木	4	本	3,820	15,280	
樹木類積込み	機械	0.1	m <sup>3</sup>	1,610	161	代価表 0121
とりこわし 発生材運搬	4t積級 無筋コンクリート類 12.0km以下	0.4	m <sup>3</sup>	4,120	1,648	代価表 0151



外構施設改修工事		27号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
とりこわし発生材運搬	4t積級 アスファルト類 17.0km以下	1.5	m3	5,040	7,560	代価表 0152
とりこわし発生材運搬	4t積級 樹木類 17.0km以下	0.1	m3	1,310	131	代価表 0155
とりこわし発生材処分	碎石類	1	m3	19,400	19,400	代価表 0157
とりこわし発生材処分	無筋コンクリート類	0.4	m3	3,520	1,408	代価表 0158
とりこわし発生材処分	アスファルト類	1.5	m3	4,230	6,345	代価表 0159
とりこわし発生材処分	樹木類	0.1	m3	10,000	1,000	代価表 0162
とりこわし発生材処分	碎石類	1	m3	19,400	19,400	代価表 0160
スクラップ 控除	鉄屑 H <sub>1</sub> -H3	0.01	t	▲10,500	▲105	代価表 0164
スクラップ 控除	SUS304	7.9	kg	▲95	▲750	代価表 0165
計					107,073	

外構施設改修工事		29号棟改修				
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	1.9	m3	310	589	
根切り	小規模土工	66.5	m3	900	59,850	
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	52	m3	1,740	90,480	
盛土(B種)	発生土	4.4	m3	760	3,344	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 60.0km以下	12	m3	8,300	99,600	代価表 0008
建設発生土処分		12	m3	1,800	21,600	代価表 0150
小計					275,463	
構内舗装直接仮設	墨出し、養生、清掃、跡片付け 含む	127	m <sup>2</sup>	320	40,640	
アスファルト舗装(D) 車道・大型車	表層のみ 厚50 500m <sup>2</sup> 未満	116	m <sup>2</sup>	2,530	293,480	代価表 0054
アスファルト舗装(D) 車道・大型車	厚50 路盤材厚350 500m <sup>2</sup> 未満	11	m <sup>2</sup>	5,270	57,970	代価表 0055
透水性インターロッキング舗装(A)	特に狭い場所 人力	40.2	m <sup>2</sup>	5,560	223,512	代価表 0057
透水性インターロッキング舗装(B)	特に狭い場所 人力	20	m <sup>2</sup>	6,020	120,400	代価表 0058
コンクリート立上り	H250~635×t150 スロープ 部	21.5	m	8,960	192,640	代価表 0082
コンクリート立上り	H250~600×t150 スロープ 部	21.5	m	8,810	189,415	代価表 0083
コンクリート立上り	H250~515×t150 スロープ 部	23.6	m	8,100	191,160	代価表 0084

外構施設改修工事		29号棟改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート立上り	H315×t150 EV前	4.4	m	7,250	31,900	代価表 0085
コンクリート立上り	H285×t150 EV前	2.2	m	6,820	15,004	代価表 0086
現場打ち側溝	W100×H90 L=2500 天端カーエボキシ樹脂塗装 SUS <sup>レチンク</sup> 細目ノズリップ 排水目皿	3	か所	63,000	189,000	代価表 0096
階段	W800×D300 1段 踏板モルタル平板 コ <sup>ム</sup> 3条入ステンレス金物	1	か所	14,000	14,000	代価表 0097
階段	W800×D600 2段 踏板モルタル平板 コ <sup>ム</sup> 3条入ステンレス金物	2	か所	27,500	55,000	代価表 0098
L字型側溝	W=250 (A)	28.1	m	9,650	271,165	代価表 0100
切下げブロック V字型側溝	W=430	6.9	m	11,900	82,110	代価表 0101
スロープ手摺	W4700+2100×H800 SUS HL 42.7φ×t2.0 支柱34φ×t2.0	1	か所	175,300	175,300	
スロープ手摺	W5200+2100×H800 SUS HL 42.7φ×t2.0 支柱34φ×t2.0	2	か所	192,500	385,000	
ごみ置場	CB造+フェンス W1200×D2000×H2130	3	か所	267,700	803,100	代価表 0105
コンテナボックス改修	既設コンテナボックスに蓋を取付ける	3	か所	18,500	55,500	
鉄柵移設	スチール製 H=400 基礎共 地業撤去・新設	2.5	m	4,850	12,125	代価表 0106
計					3,673,884	

外構施設改修工事		29号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
インターロッキング 舗装撤去	機械 集積・積込み共 表層のみ	1.7	m <sup>3</sup>	8,580	14,586	代価表 0112
アスファルト 舗装撤去	機械 集積・積込み共 表層のみ	6.4	m <sup>3</sup>	6,060	38,784	代価表 0113
舗装路盤材 とりこわし	機械 集積・積込み共	3.9	m <sup>3</sup>	2,200	8,580	
カッター切断 (舗装面)	アスファルト 厚さ100以下 手動式	7	m	410	2,870	
ゴミ置場 コンテナ用通路撤去	詳-406 表層:厚さ100 路盤:厚さ100 積込み共	15.5	m <sup>2</sup>	1,070	16,585	代価表 0114
ゴミ置場 コンテナ用通路横 立上り撤去	詳-406 W=120 H=50 積込み共	23	m	31	713	代価表 0115
コンクリート舗装撤去	表層:厚さ100 路盤:厚さ100 積込み共	4.1	m <sup>2</sup>	1,070	4,387	代価表 0126
境界ブロック撤去	100×200 積込み共 詳-202(B)	23.6	m	100	2,360	代価表 0116
境界ブロック撤去	150×300 積込み共 詳-202(C)	20.1	m	360	7,236	代価表 0117
L型側溝撤去	W=350 積込み共 詳-203(A)	20.7	m	380	7,866	代価表 0118
切下げブロック撤去	W=430 積込み共 詳-204(A)	14.4	m	440	6,336	代価表 0119
スロープ手摺撤去	H=800 積込み共 詳-207	16.7	m	140	2,338	代価表 0120
樹木撤去手間 中低木	H=2.0~3.0未満 - 中低木	2	本	3,820	7,640	
樹木撤去手間 中低木	H=1.0~1.5未満 - 中低木	10	本	1,610	16,100	
樹木類積込み	機械	0.01	m <sup>3</sup>	1,610	16	代価表 0121

外構施設改修工事		29号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
とりこわし発生材運搬	4t積級 無筋コンクリート類 12.0km以下	1	m3	4,120	4,120	代価表 0151
とりこわし発生材運搬	4t積級 アスファルト類 17.0km以下	6.4	m3	5,040	32,256	代価表 0152
とりこわし発生材運搬	4t積級 砕石類 60.0km以下	3.9	m3	10,500	40,950	代価表 0153
とりこわし発生材運搬	4t積級 樹木類 17.0km以下	0.01	m3	1,310	13	代価表 0155
とりこわし発生材処分	無筋コンクリート類	1	m3	3,520	3,520	代価表 0158
とりこわし発生材処分	アスファルト類	6.4	m3	4,230	27,072	代価表 0159
とりこわし発生材処分	砕石類	3.9	m3	19,400	75,660	代価表 0160
とりこわし発生材処分	樹木類	0.01	m3	10,000	100	代価表 0162
スクラップ 控除	鉄屑 H <sup>レ</sup> -H3	0.01	t	▲10,500	▲105	代価表 0164
スクラップ 控除	SUS304	20.1	kg	▲95	▲1,909	代価表 0165
計					318,074	

外構施設改修工事		30号棟改修				
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	4.3	m3	310	1,333	
根切り	小規模土工	68.2	m3	900	61,380	
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	53.1	m3	1,740	92,394	
盛土(B種)	発生土	10.5	m3	760	7,980	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 60.0km以下	8.9	m3	8,300	73,870	代価表 0008
建設発生土処分		8.9	m3	1,800	16,020	代価表 0150
小計					252,977	
構内舗装直接仮設	墨出し、養生、清掃、跡片付け 含む	220	m <sup>2</sup>	320	70,400	
アスファルト舗装(D) 車道・大型車	表層のみ 厚50 500m <sup>2</sup> 未満	213	m <sup>2</sup>	2,530	538,890	代価表 0054
アスファルト舗装(D) 車道・大型車	厚50 路盤材厚350 500m <sup>2</sup> 未満	7.4	m <sup>2</sup>	5,270	38,998	代価表 0055
コンクリート舗装(A) 歩道用	特に狭い場所 人力	8.4	m <sup>2</sup>	5,020	42,168	代価表 0056
透水性インターロッキング 舗装(A)	特に狭い場所 人力	54.5	m <sup>2</sup>	5,560	303,020	代価表 0057
透水性インターロッキング 舗装(B)	特に狭い場所 人力	26.7	m <sup>2</sup>	6,020	160,734	代価表 0058
コンクリート立上り	H250~745×t150 スロープ 部	10.1	m	9,810	99,081	代価表 0087
コンクリート立上り	H250~710×t150 スロープ 部	10.6	m	9,530	101,018	代価表 0088



外構施設改修工事		30号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
インターロッキング舗装撤去	機械 集積・積込み共 表層のみ	2.5	m3	8,580	21,450	代価表 0112
アスファルト舗装撤去	機械 集積・積込み共 表層のみ	11	m3	6,060	66,660	代価表 0113
舗装路盤材とりこわし	機械 集積・積込み共	2.6	m3	2,200	5,720	
カッター切断(舗装面)	アスファルト 厚さ100以下 手動式	18.3	m	410	7,503	
ゴミ置場 コンクリート通路撤去	詳-406 表層:厚さ100 路盤:厚さ100 積込み共	24.3	m <sup>2</sup>	1,070	26,001	代価表 0114
ゴミ置場 コンクリート通路横 立上り撤去	詳-406 W=120 H=50 積込み共	33.8	m	31	1,047	代価表 0115
コンクリート舗装撤去	表層:厚さ100 路盤:厚さ100 積込み共	5.5	m <sup>2</sup>	1,070	5,885	代価表 0126
境界ブロック撤去	100×200 積込み共 詳-202(B)	36.8	m	100	3,680	代価表 0116
境界ブロック撤去	150×300 積込み共 詳-202(C)	21.3	m	360	7,668	代価表 0117
L型側溝撤去	W=350 積込み共 詳-203(A)	21.8	m	380	8,284	代価表 0118
切下げブロック撤去	W=430 積込み共 詳-204(A)	19.2	m	440	8,448	代価表 0119
スロープ 手摺撤去	H=800 積込み共 詳-207	19	m	140	2,660	代価表 0120
樹木撤去手間 中低木	H=0.8~1.0未満 -	2	本	840	1,680	
樹木撤去手間 中低木	H=1.0~1.5未満 -	4	本	1,610	6,440	
樹木撤去手間 中低木	H=1.5~2.0未満 -	5	本	1,610	8,050	

外構施設改修工事		30号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
樹木撤去手間 高木	C 0.10未満 -	1	本	2,770	2,770	
樹木撤去手間 高木	C 0.10未満 -	1	本	2,770	2,770	
樹木撤去手間 高木	C 0.10~0.12未満 -	1	本	2,770	2,770	
樹木撤去手間 高木	C 0.20~0.25未満 -	1	本	5,980	5,980	
樹木類積込み	機械	0.1	m3	1,610	161	代価表 0121
とりこわし 発生材運搬	4t積級 無筋コンクリート類 12.0km以下	1.4	m3	4,120	5,768	代価表 0151
とりこわし 発生材運搬	4t積級 アスファルト類 17.0km以下	11	m3	5,040	55,440	代価表 0152
とりこわし 発生材運搬	4t積級 砕石類 60.0km以下	2.6	m3	10,500	27,300	代価表 0153
とりこわし 発生材運搬	4t積級 樹木類 17.0km以下	0.1	m3	1,310	131	代価表 0155
とりこわし 発生材処分	無筋コンクリート類	1.4	m3	3,520	4,928	代価表 0158
とりこわし 発生材処分	アスファルト類	11	m3	4,230	46,530	代価表 0159
とりこわし 発生材処分	砕石類	2.6	m3	19,400	50,440	代価表 0160
とりこわし 発生材処分	樹木類	0.1	m3	10,000	1,000	代価表 0162
スクラップ 控除	鉄屑 H <sub>2</sub> -H3	0.02	t	▲10,500	▲210	代価表 0164
スクラップ 控除	SUS304	35.7	kg	▲95	▲3,391	代価表 0165



地中埋設管等改修工事		6号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
地中埋設配管撤去	TP150 積みみ共	11.4	m	790	9,006	代価表 0135
地中埋設配管撤去	TP200 積みみ共	8.2	m	790	6,478	代価表 0136
地中埋設配管撤去	VP75 積みみ共	14.3	m	790	11,297	代価表 0137
コンクリート樹撤去	H=200 積みみ共	1	か所	580	580	代価表 0141
コンクリート樹撤去	H=300 積みみ共	1	か所	930	930	代価表 0142
コンクリート樹撤去	H=550 積みみ共	1	か所	1,380	1,380	代価表 0147
コンクリート樹蓋撤去	332×332 t=42 積みみ共	3	か所	24	72	代価表 0149
とりこわし 発生材運搬	4t積級 無筋コンクリート類 12.0km以下	0.3	m3	4,120	1,236	代価表 0151
とりこわし 発生材運搬	4t積級 廃プラスチック類 60.0km以下	0.02	m3	3,650	73	代価表 0156
とりこわし 発生材処分	無筋コンクリート類	0.3	m3	3,520	1,056	代価表 0158
とりこわし 発生材処分	廃プラスチック類	0.02	m3	16,300	326	代価表 0163
計					32,434	

地中埋設管等改修工事		7号棟改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	小規模土工	22.2	m3	900	19,980	
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	21.1	m3	1,740	36,714	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 60.0km以下	1.1	m3	8,300	9,130	代価表 0008
建設発生土処分		1.1	m3	1,800	1,980	代価表 0150
小計					67,804	
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径75	12.3	m	3,470	42,681	代価表 0130
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径150	17.5	m	5,750	100,625	
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径200	11	m	7,220	79,420	
既製コンクリート会所 (蓋共) 標準図2-11	A H=430	5	か所	8,710	43,550	
既製コンクリート会所 (蓋共) 標準図2-11	B H=530	4	か所	10,900	43,600	
既存樹接続	150φ	1	か所	11,600	11,600	代価表 0132
既存樹接続	200φ	1	か所	16,200	16,200	代価表 0133
計					405,480	

地中埋設管等改修工事		7号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
地中埋設配管撤去	TP150 積込み共	8.1	m	790	6,399	代価表 0135
地中埋設配管撤去	VP75 積込み共	14.6	m	790	11,534	代価表 0137
地中埋設配管撤去	VP150 積込み共	10.4	m	790	8,216	代価表 0139
コンクリート樹撤去	H=300 積込み共	1	か所	930	930	代価表 0142
コンクリート樹撤去	H=500 積込み共	2	か所	1,290	2,580	代価表 0146
とりこわし 発生材運搬	4t積級 無筋コンクリート類 12.0km以下	0.1	m3	4,120	412	代価表 0151
とりこわし 発生材運搬	4t積級 廃プラスチック類 60.0km以下	0.1	m3	3,650	365	代価表 0156
とりこわし 発生材処分	無筋コンクリート類	0.1	m3	3,520	352	代価表 0158
とりこわし 発生材処分	廃プラスチック類	0.1	m3	16,300	1,630	代価表 0163
計					32,418	

地中埋設管等改修工事		9号棟改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	小規模土工 -	28	m3	900	25,200	
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	26.3	m3	1,740	45,762	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 60.0km以下	1.7	m3	8,300	14,110	代価表 0008
建設発生土処分		1.7	m3	1,800	3,060	代価表 0150
小計					88,132	
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径75	17	m	3,470	58,990	代価表 0130
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径150	25.8	m	5,750	148,350	
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径200	13.2	m	7,220	95,304	
既製コンクリート会所 (蓋共) 標準図2-11	A H=430	3	か所	8,710	26,130	
既製コンクリート会所 (蓋共) 標準図2-11	B H=530	3	か所	10,900	32,700	
既製コンクリート会所 (蓋共) 標準図2-12	E H=790	2	か所	27,500	55,000	
既存樹接続	150φ	1	か所	11,600	11,600	代価表 0132
既存樹接続	200φ	1	か所	16,200	16,200	代価表 0133
計					532,406	



地中埋設管等改修工事		9号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
地中埋設配管撤去	TP150 積みみ共	22.1	m	790	17,459	代価表 0135
地中埋設配管撤去	VP75 積みみ共	12.2	m	790	9,638	代価表 0137
地中埋設配管撤去	VP100 積みみ共	3	m	790	2,370	代価表 0138
地中埋設配管撤去	VP150 積みみ共	14.8	m	790	11,692	代価表 0139
コンクリート樹撤去	H=550 積みみ共	1	か所	1,380	1,380	代価表 0147
コンクリート樹撤去	H=600 積みみ共	6	か所	1,480	8,880	代価表 0148
とりこわし 発生材運搬	4t積級 無筋コンクリート類 12.0km以下	0.2	m3	4,120	824	代価表 0151
とりこわし 発生材運搬	4t積級 廃プラスチック類 60.0km以下	0.1	m3	3,650	365	代価表 0156
とりこわし 発生材処分	無筋コンクリート類	0.2	m3	3,520	704	代価表 0158
とりこわし 発生材処分	廃プラスチック類	0.1	m3	16,300	1,630	代価表 0163
計					54,942	

地中埋設管等改修工事		27号棟改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	小規模土工 -	8	m3	900	7,200	
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	7.6	m3	1,740	13,224	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 60.0km以下	0.4	m3	8,300	3,320	代価表 0008
建設発生土処分		0.4	m3	1,800	720	代価表 0150
小計					24,464	
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径75	4.9	m	3,470	17,003	代価表 0130
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径150	14.6	m	5,750	83,950	
既製コンクリート会所 (蓋共) 標準図2-11	B H=530	1	か所	10,900	10,900	
既製コンクリート会所 (蓋共) 標準図2-11	C H=630	1	か所	12,500	12,500	
既存樹接続	150φ	2	か所	11,600	23,200	代価表 0132
計					172,017	

地中埋設管等改修工事		27号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
地中埋設配管撤去	VP75 積みみ共	6	m	790	4,740	代価表 0137
地中埋設配管撤去	VP150 積みみ共	4.9	m	790	3,871	代価表 0139
地中埋設配管撤去	CT200 積みみ共	10.5	m	790	8,295	代価表 0140
コンクリート樹撤去	H=500 積みみ共	1	か所	1,290	1,290	代価表 0146
コンクリート樹撤去	H=550 積みみ共	1	か所	1,380	1,380	代価表 0147
とりこわし 発生材運搬	4t積級 無筋コンクリート類 12.0km以下	0.2	m3	4,120	824	代価表 0151
とりこわし 発生材運搬	4t積級 廃プラスチック類 60.0km以下	0.03	m3	3,650	109	代価表 0156
とりこわし 発生材処分	無筋コンクリート類	0.2	m3	3,520	704	代価表 0158
とりこわし 発生材処分	廃プラスチック類	0.03	m3	16,300	489	代価表 0163
計					21,702	

地中埋設管等改修工事		29号棟改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	小規模土工	18.6	m3	900	16,740	
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	17.8	m3	1,740	30,972	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 60.0km以下	0.8	m3	8,300	6,640	代価表 0008
建設発生土処分		0.8	m3	1,800	1,440	代価表 0150
小計					55,792	
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径75	15.5	m	3,470	53,785	代価表 0130
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径100	16.3	m	4,110	66,993	
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径150	10.9	m	5,750	62,675	
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径200	4.8	m	7,220	34,656	
既製コンクリート会所 (蓋共) 標準図2-11	A H=430	6	か所	8,710	52,260	
既存樹接続	200φ	1	か所	16,200	16,200	代価表 0133
計					342,361	

地中埋設管等改修工事		29号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
地中埋設配管撤去	TP100 積込み共	16	m	790	12,640	代価表 0134
地中埋設配管撤去	TP150 積込み共	10.1	m	790	7,979	代価表 0135
地中埋設配管撤去	TP200 積込み共	4.5	m	790	3,555	代価表 0136
地中埋設配管撤去	VP75 積込み共	16.8	m	790	13,272	代価表 0137
コンクリート樹撤去	H=350 積込み共	1	か所	1,020	1,020	代価表 0143
コンクリート樹撤去	H=400 積込み共	2	か所	1,110	2,220	代価表 0144
コンクリート樹撤去	H=450 積込み共	4	か所	1,200	4,800	代価表 0145
とりこわし 発生材運搬	4t積級 無筋コンクリート類 12.0km以下	0.3	m3	4,120	1,236	代価表 0151
とりこわし 発生材運搬	4t積級 廃プラスチック類 60.0km以下	0.02	m3	3,650	73	代価表 0156
とりこわし 発生材処分	無筋コンクリート類	0.3	m3	3,520	1,056	代価表 0158
とりこわし 発生材処分	廃プラスチック類	0.02	m3	16,300	326	代価表 0163
計					48,177	

地中埋設管等改修工事		30号棟改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	小規模土工	28.2	m3	900	25,380	
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	26.9	m3	1,740	46,806	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 60.0km以下	1.3	m3	8,300	10,790	代価表 0008
建設発生土処分		1.3	m3	1,800	2,340	代価表 0150
小計					85,316	
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径75	25.1	m	3,470	87,097	代価表 0130
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径100	8.2	m	4,110	33,702	
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径150	21.7	m	5,750	124,775	
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径200	13.5	m	7,220	97,470	
既製コンクリート会所 (蓋共) 標準図2-11	A H=430	5	か所	8,710	43,550	
既製コンクリート会所 (蓋共) 標準図2-11	B H=530	2	か所	10,900	21,800	
既製コンクリート会所 (蓋共) 標準図2-11	C H=630	1	か所	12,500	12,500	
既存樹接続	200φ	1	か所	16,200	16,200	代価表 0133
計					522,410	

地中埋設管等改修工事		30号棟撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
地中埋設配管撤去	TP100 積みみ共	20.1	m	790	15,879	代価表 0134
地中埋設配管撤去	TP150 積みみ共	23.8	m	790	18,802	代価表 0135
地中埋設配管撤去	VP75 積みみ共	14.5	m	790	11,455	代価表 0137
コンクリート樹撤去	H=400 積みみ共	3	か所	1,110	3,330	代価表 0144
コンクリート樹撤去	H=500 積みみ共	2	か所	1,290	2,580	代価表 0146
とりこわし 発生材運搬	4t積級 無筋コンクリート類 12.0km以下	0.3	m3	4,120	1,236	代価表 0151
とりこわし 発生材運搬	4t積級 廃プラスチック類 60.0km以下	0.02	m3	3,650	73	代価表 0156
とりこわし 発生材処分	無筋コンクリート類	0.3	m3	3,520	1,056	代価表 0158
とりこわし 発生材処分	廃プラスチック類	0.02	m3	16,300	326	代価表 0163
計					54,737	

アスベスト除去工事		アスベスト除去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アスベスト除去工事	対象棟	1	式		6,653,940	別紙 00-0003
アスベスト除去作業費	階段室踊り場立上り、手摺取合い部等	260.3	m <sup>2</sup>	18,000	4,685,400	
簡易養生費	ホリート0.15mm程度	260.3	m <sup>2</sup>	1,800	468,540	
特別管理産業廃棄物袋詰め	袋代含む	1	式		96,000	
特別管理産業廃棄物処分費	積込み費含む	1	式		300,000	
同上運搬費		1	式		90,000	
機械リース費	集塵装置付きディスクライナー 集塵装置付きドリル等	1	式		240,000	
消耗費等	各種バックフィルター等	1	式		114,000	
同上保護具	防塵マスク・ゴーグル等	1	式		90,000	
石綿作業主任者管理費		1	式		300,000	
諸経費		1	式		270,000	
計					6,653,940	

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【1工区】						
監督員事務所	3号、リース 10.5ヶ月程度 用水費、電力費共	1	式		1,782,000	代価表 0166
事務員	10.5ヶ月程度	1	人	1,522,000	1,522,000	代価表 0167
交通誘導員	常駐 10.5ヶ月程度	4	人	2,913,000	11,652,000	代価表 0168
交通誘導員 (6号棟)	臨時 3ヶ月程度	2	人	832,500	1,665,000	代価表 0169
交通誘導員 (7号棟)	臨時 3ヶ月程度	2	人	832,500	1,665,000	代価表 0170
交通誘導員 (9号棟)	臨時 3ヶ月程度	2	人	832,500	1,665,000	代価表 0171
交通誘導員 (27号棟)	臨時 3ヶ月程度	2	人	832,500	1,665,000	代価表 0172
交通誘導員 (29号棟)	臨時 3ヶ月程度	2	人	832,500	1,665,000	代価表 0173
交通誘導員 (30号棟)	臨時 3ヶ月程度	2	人	832,500	1,665,000	代価表 0174
高圧洗浄機	10.5ヶ月程度	1	台	213,100	213,100	代価表 0175
高圧洗浄機 (6号棟)	3ヶ月程度	1	台	60,900	60,900	代価表 0176
高圧洗浄機 (7号棟)	3ヶ月程度	1	台	60,900	60,900	代価表 0177
高圧洗浄機 (9号棟)	3ヶ月程度	1	台	60,900	60,900	代価表 0178
高圧洗浄機 (27号棟)	3ヶ月程度	1	台	60,900	60,900	代価表 0179

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
高圧洗浄機 (29号棟)	3ヶ月程度	1	台	60,900	60,900	代価表 0180
高圧洗浄機 (30号棟)	3ヶ月程度	1	台	60,900	60,900	代価表 0181
仮囲い フェンスハ`リケート`A (仮残土置場)	メッシュシートH=1000共 スネークランプ 付 10.5月程度	67.2	m	8,460	568,512	代価表 0208
養生敷鉄板 (仮残土置場)	厚22 10.5ヶ月程度	160	m <sup>2</sup>	8,080	1,292,800	代価表 0182
シート養生 (仮残土置場)	床・上部共	160	m <sup>2</sup>	250	40,000	代価表 0183
仮設看板		6	か所	18,000	108,000	代価表 0184
小計					27,533,812	
【6号棟】						
仮囲い フェンスハ`リケート`A	メッシュシートH=1000共 スネークランプ 付 3ヶ月程度	37.6	m	3,870	145,512	代価表 0185
仮囲い フェンスハ`リケート`B	メッシュシートH=1000共 スネークランプ 付 3ヶ月程度	1.8	m	2,700	4,860	代価表 0186
A型ハ`リケート`	3ヶ月程度	77	m	800	61,600	代価表 0187
仮設通路用ゴムシート 敷き	下地クッション 厚30敷き 固め 撤去(積込共)共	9.4	m <sup>2</sup>	4,130	38,822	代価表 0188
仮設通路床ゴムシート 敷き	下地木製床組・コンパ` 厚15 撤去(積込共)共	7.6	m <sup>2</sup>	5,600	42,560	代価表 0189
階段室前頭上養生	下地単管ハ`イブ` 撤去(積込共)共 W2800×D900程度	2	か所	16,000	32,000	代価表 0190
仮設コ`置場	詳-801 コンテナ1台用:W900×D1800 床アスファルト舗装共 撤去(積込)共	2	か所	17,800	35,600	代価表 0191

共通仮設費(積上) 明細

320

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
段差解消スロープ	再生コンクリート製 W750×D250×H95	2	か所	3,600	7,200	
小計					368,154	
とりこわし発生材運搬	4t積級 アスファルト類 17.0km以下	0.2	m3	5,040	1,008	代価表 0152
とりこわし発生材運搬	4t積級 木材類 60.0km以下	0.2	m3	2,740	548	代価表 0154
とりこわし発生材運搬	4t積級 廃プラスチック類 60.0km以下	0.1	m3	3,650	365	代価表 0156
小計					1,921	
とりこわし発生材処分	アスファルト類	0.2	m3	4,230	846	代価表 0159
とりこわし発生材処分	木材類	0.2	m3	1,000	200	代価表 0161
とりこわし発生材処分	廃プラスチック類	0.1	m3	16,300	1,630	代価表 0163
スクラップ 控除	鉄屑 Hピ-H3	0.02	t	▲10,500	▲210	代価表 0164
小計					2,466	
[7号棟]						
仮囲い フェンスハリケートA	メッシュシートH=1000共 スネークランプ付 3ヶ月程度	37.6	m	3,870	145,512	代価表 0185
仮囲い フェンスハリケートB	メッシュシートH=1000共 スネークランプ付 3ヶ月程度	1.8	m	2,700	4,860	代価表 0186
A型ハリケート	3ヶ月程度	68.1	m	800	54,480	代価表 0187

共通仮設費(積上) 明細

321

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設通路用ゴムシート敷き	下地クッション厚30敷き固め 撤去(積込共)共	7.7	m <sup>2</sup>	4,130	31,801	代価表 0188
仮設通路床ゴムシート敷き	下地木製床組・コンパ 厚15 撤去(積込共)共	7.6	m <sup>2</sup>	5,600	42,560	代価表 0189
階段室前頭上養生	下地単管パイプ 撤去(積込共)共 W2800×D900程度	2	か所	16,000	32,000	代価表 0190
仮設コンクリート置場	詳-801 コンテナ1台用:W900×D1800 床アスファルト舗装共 撤去(積込)共	2	か所	17,800	35,600	代価表 0191
段差解消スロープ	再生コンクリート製 W750×D250×H95	2	か所	3,600	7,200	
小計					354,013	
とりこわし発生材運搬	4t積級 アスファルト類 17.0km以下	0.2	m3	5,040	1,008	代価表 0152
とりこわし発生材運搬	4t積級 木材類 60.0km以下	0.2	m3	2,740	548	代価表 0154
とりこわし発生材運搬	4t積級 廃プラスチック類 60.0km以下	0.1	m3	3,650	365	代価表 0156
小計					1,921	
とりこわし発生材処分	アスファルト類	0.2	m3	4,230	846	代価表 0159
とりこわし発生材処分	木材類	0.2	m3	1,000	200	代価表 0161
とりこわし発生材処分	廃プラスチック類	0.1	m3	16,300	1,630	代価表 0163
スクラップ 控除	鉄屑 Hピ-H3	0.01	t	▲10,500	▲105	代価表 0164
小計					2,571	

共通仮設費(積上) 明細

322

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[9号棟]						
仮囲い フェンス <sup>ハ</sup> リケート <sup>°</sup> A	メッシュシートH=1000共 スネークラング <sup>°</sup> 付 3ヶ月程度	56.4	m	3,870	218,268	代価表 0185
仮囲い フェンス <sup>ハ</sup> リケート <sup>°</sup> B	メッシュシートH=1000共 スネークラング <sup>°</sup> 付 3ヶ月程度	5.7	m	2,700	15,390	代価表 0186
A型 <sup>ハ</sup> リケート <sup>°</sup>	3ヶ月程度	73.3	m	800	58,640	代価表 0187
仮設通路用コ <sup>°</sup> ムシート 敷き	下地クッション <sup>°</sup> 厚30敷き固め 撤去(積込共)共	16.3	m <sup>2</sup>	4,130	67,319	代価表 0188
仮設通路床コ <sup>°</sup> ムシート 敷き	下地木製床組 <sup>°</sup> コンパ <sup>°</sup> 厚15 撤去(積込共)共	12.2	m <sup>2</sup>	5,600	68,320	代価表 0189
階段室前頭上養生	下地単管パイプ 撤去(積込共)共 W2800×D900程度	3	カ所	16,000	48,000	代価表 0190
仮設コ <sup>°</sup> 置場	詳-801 コンテナ1台用:W900×D1800 床アスファルト舗装共 撤去(積込)共	1	カ所	17,800	17,800	代価表 0191
仮設コ <sup>°</sup> 置場	詳-801 コンテナ2台用:W1800×D1800 床アスファルト舗装共 撤去(積込)共	1	カ所	32,100	32,100	代価表 0192
段差解消スロープ	再生ゴム製 W750×D250×H95	3	カ所	3,600	10,800	
小計					536,637	
とりこわし 発生材運搬	4t積級 アスファルト類 17.0km以下	0.3	m <sup>3</sup>	5,040	1,512	代価表 0152
とりこわし 発生材運搬	4t積級 木材類 60.0km以下	0.3	m <sup>3</sup>	2,740	822	代価表 0154
とりこわし 発生材運搬	4t積級 廃プラスチック類 60.0km以下	0.1	m <sup>3</sup>	3,650	365	代価表 0156
小計					2,699	

共通仮設費(積上) 明細

323

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
とりこわし 発生材処分	アスファルト類	0.3	m <sup>3</sup>	4,230	1,269	代価表 0159
とりこわし 発生材処分	木材類	0.3	m <sup>3</sup>	1,000	300	代価表 0161
とりこわし 発生材処分	廃プラスチック類	0.1	m <sup>3</sup>	16,300	1,630	代価表 0163
スクラップ 控除	鉄屑 ヘル <sup>°</sup> H3	0.02	t	▲10,500	▲210	代価表 0164
小計					2,989	
[27号棟]						
仮囲い フェンス <sup>ハ</sup> リケート <sup>°</sup> A	メッシュシートH=1000共 スネークラング <sup>°</sup> 付 3ヶ月程度	18.8	m	3,870	72,756	代価表 0185
仮囲い フェンス <sup>ハ</sup> リケート <sup>°</sup> B	メッシュシートH=1000共 スネークラング <sup>°</sup> 付 3ヶ月程度	7.2	m	2,700	19,440	代価表 0186
A型 <sup>ハ</sup> リケート <sup>°</sup>	3ヶ月程度	47.2	m	800	37,760	代価表 0187
仮設通路用コ <sup>°</sup> ムシート 敷き	下地クッション <sup>°</sup> 厚30敷き固め 撤去(積込共)共	6.5	m <sup>2</sup>	4,130	26,845	代価表 0188
仮設通路床コ <sup>°</sup> ムシート 敷き	下地木製床組 <sup>°</sup> コンパ <sup>°</sup> 厚15 撤去(積込共)共	3.7	m <sup>2</sup>	5,600	20,720	代価表 0189
階段室前頭上養生	下地単管パイプ 撤去(積込共)共 W2800×D900程度	1	カ所	16,000	16,000	代価表 0190
仮設コ <sup>°</sup> 置場	詳-801 コンテナ1台用:W900×D1800 床アスファルト舗装共 撤去(積込)共	1	カ所	17,800	17,800	代価表 0191
段差解消スロープ	再生ゴム製 W750×D250×H95	1	カ所	3,600	3,600	
小計					214,921	



共通仮設費(積上) 明細

324

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
とりこわし 発生材運搬	4t積級 アスファルト類 17.0km以下	0.1	m3	5,040	504	代価表 0152
とりこわし 発生材運搬	4t積級 木材類 60.0km以下	0.1	m3	2,740	274	代価表 0154
とりこわし 発生材運搬	4t積級 廃プラスチック類 60.0km以下	0.03	m3	3,650	109	代価表 0156
小計					887	
とりこわし 発生材処分	アスファルト類	0.1	m3	4,230	423	代価表 0159
とりこわし 発生材処分	木材類	0.1	m3	1,000	100	代価表 0161
とりこわし 発生材処分	廃プラスチック類	0.03	m3	16,300	489	代価表 0163
スクラップ 控除	鉄屑 H <sup>レ</sup> -H3	0.01	t	▲10,500	▲105	代価表 0164
小計					907	
[29号棟]						
仮囲い フェンスハ <sup>レ</sup> リケート <sup>レ</sup> A	メッシュシートH=1000共 スネークラング <sup>レ</sup> 付 3ヶ月程度	60.2	m	3,870	232,974	代価表 0185
仮囲い フェンスハ <sup>レ</sup> リケート <sup>レ</sup> B	メッシュシートH=1000共 スネークラング <sup>レ</sup> 付 3ヶ月程度	13.1	m	2,700	35,370	代価表 0186
A型ハ <sup>レ</sup> リケート <sup>レ</sup>	3ヶ月程度	50.4	m	800	40,320	代価表 0187
仮設通路用ゴムシート 敷き	下地クラッシュラン 厚30敷き固め 撤去(積込共)共	18	m <sup>2</sup>	4,130	74,340	代価表 0188
仮設通路床ゴムシート 敷き	下地木製床組・コンパ <sup>レ</sup> ネ厚15 撤去(積込共)共	10.3	m <sup>2</sup>	5,600	57,680	代価表 0189

共通仮設費(積上) 明細

325

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
階段室前頭上養生	下地単管パイプ 撤去(積込共)共 W2800×D900程度	3	か所	16,000	48,000	代価表 0190
仮設コン置場	詳-801 コンテナ3台用:W2700×D1800 床アスファルト舗装共 撤去(積込)共	1	か所	47,100	47,100	代価表 0193
段差解消スロープ	再生コン製 W750×D250×H95	3	か所	3,600	10,800	
小計					546,584	
とりこわし 発生材運搬	4t積級 アスファルト類 17.0km以下	0.3	m3	5,040	1,512	代価表 0152
とりこわし 発生材運搬	4t積級 木材類 60.0km以下	0.3	m3	2,740	822	代価表 0154
とりこわし 発生材運搬	4t積級 廃プラスチック類 60.0km以下	0.1	m3	3,650	365	代価表 0156
小計					2,699	
とりこわし 発生材処分	アスファルト類	0.3	m3	4,230	1,269	代価表 0159
とりこわし 発生材処分	木材類	0.3	m3	1,000	300	代価表 0161
とりこわし 発生材処分	廃プラスチック類	0.1	m3	16,300	1,630	代価表 0163
スクラップ 控除	鉄屑 H <sup>レ</sup> -H3	0.02	t	▲10,500	▲210	代価表 0164
小計					2,989	
[30号棟]						
仮囲い フェンスハ <sup>レ</sup> リケート <sup>レ</sup> A	メッシュシートH=1000共 スネークラング <sup>レ</sup> 付 3ヶ月程度	76	m	3,870	294,120	代価表 0185



























代価表

撤去工事									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	手摺撤去	W2060×H1280程度 集積共	か所	1			8,490		代価表 0046
01	鋼製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	m <sup>2</sup>	2.6368	1	3,220	8,490.49		
	計						8,490.49		
	手摺撤去	W2060×H1260程度 集積共	か所	1			8,350		代価表 0047
01	鋼製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	m <sup>2</sup>	2.5956	1	3,220	8,357.83		
	計						8,357.83		
	コンクリートブロック撤去	厚100 人力 集積共	m <sup>2</sup>	1			3,530		代価表 0048
01	CB撤去	人力 集積共	m <sup>3</sup>	0.1	1	35,300	3,530		
	計						3,530		
	ガストボックス 鋳鉄溝蓋撤去	250×150 集積共	か所	1			1,780		代価表 0049
01	鋳鉄製ますふた	取付手間 - - ます幅300	か所	1	0.3	5,950	1,785		
	計						1,785		

代価表

撤去工事									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	ガストボックス鋼製片 開き扉撤去	W900×H1100 枠共 集積共	か所	1			3,180		代価表 0050
01	鋼製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	m <sup>2</sup>	0.99	1	3,220	3,187.8		
	計						3,187.8		
	ガストシュート撤去	断面340×460 スチール製 集積共	m	1			2,760		代価表 0051
01	配管工		人	0.3	0.3	20,800	1,872	○	
02	普通作業員		人	0.06	0.3	18,700	336.6	○	
	その他		式	1	0.25	2,208.6	552.15		
	計						2,760.75		
	ガストシュート蓋撤去	520×330 集積共	か所	1			550		代価表 0052
01	鋼製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	m <sup>2</sup>	0.1716	1	3,220	552.55		
	計						552.55		

代価表

外構施設改修									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	アスファルト舗装 機械運搬	往復 500㎡未満 路盤工共	式	1			165,100		代価表 0053
01	アスファルト舗装 機械運搬	往復 500㎡未満 路盤工共	一式	1	1	165,100	165,100		
	計						165,100		
	アスファルト舗装(D) 車道・大型車	表層のみ 厚50 500㎡未満	㎡	1			2,530		代価表 0054
01	プライムコート	材料費のみ	㎡	1	1	160	160		
02	プライムコート散布	手間のみ	㎡	1	1	27	27		
03	路床整正	500㎡未満	㎡	1	1	150	150		
04	再生密粒度アスコン	厚 50 車道 材料費のみ	㎡	1	1	1,340	1,340		
05	アスファルト混合物 敷きならし	厚さ 5cm 500㎡未満	㎡	1	1	620	620		
06	アスファルト混合物 締固め	500㎡未満	㎡	1	1	240	240		
	計						2,537		

代価表

外構施設改修									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	アスファルト舗装(D) 車道・大型車	厚50 路盤材厚350 500㎡未満	㎡	1			5,270		代価表 0055
01	アスファルト舗装(D) 車道・大型車 標準図3-4	500㎡未満	㎡	1	1	5,270	5,270		
	計						5,270		
	コンクリート舗装(A) 歩道用	特に狭い場所 人力	㎡	1			5,020		代価表 0056
01	コンクリート舗装(A) 歩道用 標準図3-1	特に狭い場所 人力	㎡	1	1	5,020	5,020		
	計						5,020		
	透水性インターロッキング 舗装(A)	特に狭い場所 人力	㎡	1			5,560		代価表 0057
01	インターロッキング <sup>®</sup> 舗装 (A)歩道 標準図3-7	特に狭い場所 人力	㎡	1	1	5,560	5,560		
	計						5,560		
	透水性インターロッキング <sup>®</sup> 舗装(B)	特に狭い場所 人力	㎡	1			6,020		代価表 0058
01	インターロッキング <sup>®</sup> 舗装 (B)車道(小型車) 標準図3-7	特に狭い場所 人力	㎡	1	1	6,020	6,020		
	計						6,020		

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250~610×t150 スロープ部	m	1			8,810	代価表 0059
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.12576	0.001	68,000	144.55	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.019	0.001	101,000	708.91	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.1045	1	18,800	1,964.6	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.087	1	7,240	629.88	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.86	1	4,920	4,231.2	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						8,819.59	

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250~605×t150 スロープ部	m	1			8,810	代価表 0060
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.12576	0.001	68,000	144.55	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.019	0.001	101,000	708.91	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.1045	1	18,800	1,964.6	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.087	1	7,240	629.88	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.86	1	4,920	4,231.2	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						8,819.59	



外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×570×t150 スロープ部	m	1			8,530	代価表 0061
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.06752	0.001	68,000	140.59	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	6.963	0.001	101,000	703.26	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.1015	1	18,800	1,908.2	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.084	1	7,240	608.16	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.82	1	4,920	4,034.4	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						8,535.06	

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×560×t150 スロープ部	m	1			8,530	代価表 0062
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.06752	0.001	68,000	140.59	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	6.963	0.001	101,000	703.26	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.1015	1	18,800	1,908.2	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.084	1	7,240	608.16	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.82	1	4,920	4,034.4	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						8,535.06	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×t150 EV前	m	1			6,080	代価表 0063
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	1.6016	0.001	68,000	108.9	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	4.1392	0.001	66,000	273.18	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	5.52	0.001	101,000	557.52	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.0775	1	18,800	1,457	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15～S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15～S18	m3	0.06	1	7,240	434.4	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.5	1	4,920	2,460	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						6,089.97	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H550×t150 EV前	m	1			10,600	代価表 0064
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.4752	0.001	68,000	168.31	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	6.2088	0.001	66,000	409.78	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	8.35	0.001	101,000	843.35	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.1225	1	18,800	2,303	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15～S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15～S18	m3	0.105	1	7,240	760.2	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	1.1	1	4,920	5,412	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						10,695.61	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×580×t150 スロープ部	m	1			8,670	代価表 0065
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.09664	0.001	68,000	142.57	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	6.991	0.001	101,000	706.09	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.103	1	18,800	1,936.4	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.0855	1	7,240	619.02	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.84	1	4,920	4,132.8	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						8,677.33	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×515×t150 スロープ部	m	1			8,100	代価表 0066
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	1.98016	0.001	68,000	134.65	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	6.879	0.001	101,000	694.77	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.097	1	18,800	1,823.6	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.0795	1	7,240	575.58	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.76	1	4,920	3,739.2	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						8,108.25	



代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H640×t150 EV前	m	1			11,900	代価表 0069
01	砂利地業	再生クワッシュン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.73728	0.001	68,000	186.13	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	6.2088	0.001	66,000	409.78	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	8.602	0.001	101,000	868.8	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.136	1	18,800	2,556.8	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15～S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15～S18	m3	0.1185	1	7,240	857.94	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	1.28	1	4,920	6,297.6	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						11,976.02	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250～755×t150 スロープ部	m	1			9,810	代価表 0070
01	砂利地業	再生クワッシュン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.3296	0.001	68,000	158.41	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.215	0.001	101,000	728.71	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.115	1	18,800	2,162	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15～S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15～S18	m3	0.0975	1	7,240	705.9	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	1	1	4,920	4,920	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						9,815.47	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×590×t150 スロープ部	m	1			9,290	代価表 0071
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.09664	0.001	68,000	142.57	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	6.991	0.001	101,000	706.09	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.136	1	18,800	2,556.8	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.0855	1	7,240	619.02	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.84	1	4,920	4,132.8	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						9,297.73	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×750×t150 スロープ部	m	1			9,810	代価表 0072
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.3296	0.001	68,000	158.41	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.215	0.001	101,000	728.71	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.115	1	18,800	2,162	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.0975	1	7,240	705.9	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	1	1	4,920	4,920	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						9,815.47	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250~515×t150 スロープ部	m	1			8,100	代価表 0073
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	1.98016	0.001	68,000	134.65	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	6.879	0.001	101,000	694.77	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.097	1	18,800	1,823.6	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.0795	1	7,240	575.58	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.76	1	4,920	3,739.2	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						8,108.25	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250~535×t150 スロープ部	m	1			8,250	代価表 0074
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.00928	0.001	68,000	136.63	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	6.907	0.001	101,000	697.6	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.0985	1	18,800	1,851.8	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.081	1	7,240	586.44	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.78	1	4,920	3,837.6	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						8,250.52	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×530×t150 スロープ部	m	1			8,250	代価表 0075
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.00928	0.001	68,000	136.63	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	6.907	0.001	101,000	697.6	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.0985	1	18,800	1,851.8	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15～S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15～S18	m3	0.081	1	7,240	586.44	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.78	1	4,920	3,837.6	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						8,250.52	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×495×t150 スロープ部	m	1			7,960	代価表 0076
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	1.95104	0.001	68,000	132.67	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	6.851	0.001	101,000	691.95	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.0955	1	18,800	1,795.4	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15～S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15～S18	m3	0.078	1	7,240	564.72	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.74	1	4,920	3,640.8	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						7,965.99	



代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H635×t150 EV前	m	1			11,900	代価表 0077
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.73728	0.001	68,000	186.13	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	6.2088	0.001	66,000	409.78	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	8.602	0.001	101,000	868.8	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.136	1	18,800	2,556.8	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.1185	1	7,240	857.94	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	1.28	1	4,920	6,297.6	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						11,976.02	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H685×t150 EV前	m	1			12,600	代価表 0078
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.88288	0.001	68,000	196.03	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	6.2088	0.001	66,000	409.78	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	8.742	0.001	101,000	882.94	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.1435	1	18,800	2,697.8	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.126	1	7,240	912.24	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	1.38	1	4,920	6,789.6	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						12,687.36	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×630×t150 スロープ部	m	1			8,960	代価表 0079
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.15488	0.001	68,000	146.53	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.047	0.001	101,000	711.74	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.106	1	18,800	1,992.8	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.0885	1	7,240	640.74	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.88	1	4,920	4,329.6	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						8,961.86	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×665×t150 スロープ部	m	1			9,240	代価表 0080
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.21312	0.001	68,000	150.49	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.103	0.001	101,000	717.4	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.109	1	18,800	2,049.2	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.0915	1	7,240	662.46	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.92	1	4,920	4,526.4	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						9,246.4	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H295×t150 EV前	m	1			6,970	代価表 0081
01	砂利地業	再生クワッシュン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	1.7472	0.001	68,000	118.8	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	6.655	0.001	101,000	672.15	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.085	1	18,800	1,598	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.0675	1	7,240	488.7	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.6	1	4,920	2,952	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						6,970.1	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250~635×t150 スロープ部	m	1			8,960	代価表 0082
01	砂利地業	再生クワッシュン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.15488	0.001	68,000	146.53	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.047	0.001	101,000	711.74	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.106	1	18,800	1,992.8	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.0885	1	7,240	640.74	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.88	1	4,920	4,329.6	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						8,961.86	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×600×t150 スロープ部	m	1			8,810	代価表 0083
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.12576	0.001	68,000	144.55	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.019	0.001	101,000	708.91	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.1045	1	18,800	1,964.6	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.087	1	7,240	629.88	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.86	1	4,920	4,231.2	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						8,819.59	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×515×t150 スロープ部	m	1			8,100	代価表 0084
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	1.98016	0.001	68,000	134.65	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	6.879	0.001	101,000	694.77	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.097	1	18,800	1,823.6	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.0795	1	7,240	575.58	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.76	1	4,920	3,739.2	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						8,108.25	

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H315×t150 EV前	m	1			7,250	代価表 0085
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	1.80544	0.001	68,000	122.76	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	6.711	0.001	101,000	677.81	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.088	1	18,800	1,654.4	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.0705	1	7,240	510.42	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.64	1	4,920	3,148.8	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						7,254.64	

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H285×t150 EV前	m	1			6,820	代価表 0086
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	1.71808	0.001	68,000	116.82	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	6.627	0.001	101,000	669.32	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.0835	1	18,800	1,569.8	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.066	1	7,240	477.84	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.58	1	4,920	2,853.6	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						6,827.83	

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×745×t150 スロープ部	m	1			9,810	代価表 0087
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.3296	0.001	68,000	158.41	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.215	0.001	101,000	728.71	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.115	1	18,800	2,162	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15～S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15～S18	m3	0.0975	1	7,240	705.9	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	1	1	4,920	4,920	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						9,815.47	

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×710×t150 スロープ部	m	1			9,530	代価表 0088
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.27136	0.001	68,000	154.45	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.159	0.001	101,000	723.05	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.112	1	18,800	2,105.6	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15～S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15～S18	m3	0.0945	1	7,240	684.18	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.96	1	4,920	4,723.2	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						9,530.93	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×680×t150 スロープ部	m	1			9,380	代価表 0089
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.24224	0.001	68,000	152.47	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.131	0.001	101,000	720.23	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.1105	1	18,800	2,077.4	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.093	1	7,240	673.32	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.94	1	4,920	4,624.8	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						9,388.67	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×650×t150 スロープ部	m	1			9,100	代価表 0090
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.184	0.001	68,000	148.51	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.075	0.001	101,000	714.57	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.1075	1	18,800	2,021	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.09	1	7,240	651.6	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.9	1	4,920	4,428	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						9,104.13	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×720×t150 スロープ部	m	1			9,670	代価表 0091
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.30048	0.001	68,000	156.43	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.187	0.001	101,000	725.88	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.1135	1	18,800	2,133.8	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.096	1	7,240	695.04	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.98	1	4,920	4,821.6	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						9,673.2	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250×690×t150 スロープ部	m	1			9,380	代価表 0092
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.24224	0.001	68,000	152.47	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.131	0.001	101,000	720.23	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.1105	1	18,800	2,077.4	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.093	1	7,240	673.32	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.94	1	4,920	4,624.8	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						9,388.67	



代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250~665×t150 スロープ部	m	1			9,240	代価表 0093
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.21312	0.001	68,000	150.49	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.103	0.001	101,000	717.4	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.109	1	18,800	2,049.2	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.0915	1	7,240	662.46	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.92	1	4,920	4,526.4	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						9,246.4	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H250~615×t150 スロープ部	m	1			8,810	代価表 0094
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.12576	0.001	68,000	144.55	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	5.174	0.001	66,000	341.48	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	7.019	0.001	101,000	708.91	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.1045	1	18,800	1,964.6	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.087	1	7,240	629.88	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.86	1	4,920	4,231.2	
09	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						8,819.59	

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート立上り	H570×t150 EV前	m	1			13,000	代価表 0095
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.035	1	5,830	204.05	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	2.53344	0.001	68,000	172.27	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	6.2088	0.001	66,000	409.78	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	8.406	0.001	101,000	849	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.148	1	18,800	2,782.4	
06	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	m3	0.0175	1	7,710	134.92	
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.1305	1	7,240	944.82	
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	1.44	1	4,920	7,084.8	
09	笠木天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 幅150	m	1	1	460	460	代価表 0107
	計						13,042.04	

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	現場打ち側溝	W100×H90 L=2500 天端カーボキシ樹脂塗装 SUSクレーチング 細目ノズリップ 排水目皿	か所	1			63,000	代価表 0096
01	砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.075	1	5,830	437.25	
02	異形鉄筋(SD295)	D10	t	5.81235	0.001	68,000	395.23	
03	異形鉄筋(SD295)	D13	t	10.348	0.001	66,000	682.96	
04	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	15.5388	0.001	101,000	1,569.41	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.12	1	18,800	2,256	
06	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18	m3	0.12	1	7,240	868.8	
07	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	1.4	1	4,920	6,888	
08	側溝クレーチング蓋	ステンレス製 溝幅100 細目ノズリップ T-2 枠共	m	2.5	1	16,900	42,250	
09	排水目皿	80φ	か所	1	1	4,020	4,020	
10	天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 幅100	m	5	1	430	2,150	代価表 0108
11	天端カーボキシ樹脂塗装	薄膜流しのべ仕上 厚1.2 平滑仕上げ	m <sup>2</sup>	0.5	1	2,070	1,035	
12	水抜きパイプ	VP25φ L=100	か所	1	1	490	490	代価表 0109
	計						63,042.65	





代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	切下げブロック V字型側溝	W=430	m	1			11,900	代価表 0101
01	砂利地業	再生クワッシュン	m <sup>3</sup>	0.051	1	5,830	297.33	
02	溶接金網敷	径6.0 150×150	m <sup>2</sup>	0.46	1	1,160	533.6	
03	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m <sup>3</sup>	0.046	1	18,800	864.8	
04	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15～S18	m <sup>3</sup>	0.046	1	7,240	333.04	
05	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.2	1	4,920	984	
06	モルタルコンクリート	調合 1:3	m <sup>3</sup>	0.0092	1	26,500	243.8	
07	切下げブロック	180×100	個	1.65	1	790	1,303.5	○
08	切下げブロック	250×80	個	1.65	1	600	990	○
09	特殊作業員		人	0.14	1	21,200	2,968	○
10	普通作業員		人	0.1	1	18,700	1,870	○
	その他		式	1	0.22	7,131.5	1,568.93	
	計						11,957	

代価表

外構施設改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	自転車置場 土間コンクリート舗装	厚100 路盤材厚100	m <sup>2</sup>	1			5,020	代価表 0102
01	コンクリート舗装(A) 歩道用 標準図3-1	特に狭い場所 人力	m <sup>2</sup>	1	1	5,020	5,020	
	計						5,020	
	自転車置場 チェーン掛けパイプ	W2000×H500 基礎共	か所	1			40,100	代価表 0103
01	砂利地業	再生クワッシュン	m <sup>3</sup>	0.018	1	5,830	104.94	
02	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m <sup>3</sup>	0.036	1	18,800	676.8	
03	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	m <sup>3</sup>	0.036	1	10,900	392.4	
04	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	0.72	1	4,920	3,542.4	
05	自転車置場 チェーン掛けパイプ	W2000×H500	か所	1	1	35,400	35,400	
	計						40,116.54	
	自転車置場 境界ブロック	100×200	m	1			5,010	代価表 0104
01	境界ブロック(2) 標準図3-11	(A)	m	1	1	5,010	5,010	
	計						5,010	





















地中埋設配管等撤去									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	非対象	備 考
	コンクリート樹蓋撤去	332×332 t=42 積込み共	か所	1			24		代価表 0149
01	無筋コンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.00463	1	3,290	15.23		
02	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.00463	1	1,970	9.12		
	計						24.35		

発生材処分									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	非対象	備 考
	建設発生土処分		m3	1			1,800		代価表 0150
01	建設発生土処分		m3	1	1	1,800	1,800		
	計						1,800		
	とりこわし 発生材運搬	4t積級 無筋コンクリート類 12.0km以下	m3	1			4,120		代価表 0151
01	とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 12.0km以下	m3	1	1	4,120	4,120		
	計						4,120		
	とりこわし 発生材運搬	4t積級 アスファルト類 17.0km以下	m3	1			5,040		代価表 0152
01	とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 17.0km以下	m3	1	1	5,040	5,040		
	計						5,040		
	とりこわし 発生材運搬	4t積級 碎石類 60.0km以下	m3	1			10,500		代価表 0153
01	とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 60.0km以下	m3	1	1	10,500	10,500		
	計						10,500		

代価表

発生材処分									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	とりにわし発生材運搬	4t積級 木材類 60.0km以下	m3	1			2,740		代価表 0154
01	とりにわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 パッカー0.28m3 木材類 DID区間有り 60.0km以下	m3	1	1	2,740	2,740		
	計						2,740		
	とりにわし発生材運搬	4t積級 樹木類 17.0km以下	m3	1			1,310		代価表 0155
01	とりにわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 パッカー0.28m3 木材類 DID区間有り 17.0km以下	m3	1	1	1,310	1,310		
	計						1,310		
	とりにわし発生材運搬	4t積級 廃プラスチック類 60.0km以下	m3	1			3,650		代価表 0156
01	とりにわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 パッカー0.28m3 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	m3	1	1	3,650	3,650		
	計						3,650		
	とりにわし発生材処分	砕石類	m3	1			19,400		代価表 0157
01	とりにわし発生材処分	砕石類	m3	1	1	19,400	19,400		
	計						19,400		

代価表

発生材処分									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	とりにわし発生材処分	無筋コンクリート類	m3	1			3,520		代価表 0158
01	とりにわし発生材処分	コンクリート類	m3	1	1	3,525	3,525		
	計						3,525		
	とりにわし発生材処分	アスファルト類	m3	1			4,230		代価表 0159
01	とりにわし発生材処分	アスファルト類	m3	1	1	4,230	4,230		
	計						4,230		
	とりにわし発生材処分	砕石類	m3	1			19,400		代価表 0160
01	とりにわし発生材処分	砕石類	m3	1	1	19,400	19,400		
	計						19,400		
	とりにわし発生材処分	木材類	m3	1			1,000		代価表 0161
01	とりにわし発生材処分	木材類	m3	1	1	1,000	1,000		
	計						1,000		



代価表

発生材処分								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	とりこわし発生材処分	樹木類	m3	1			10,000	代価表 0162
01	とりこわし発生材処分	樹木類	m3	1	1	10,000	10,000	
	計						10,000	
	とりこわし発生材処分	廃プラスチック類	m3	1			16,300	代価表 0163
01	とりこわし発生材処分	廃プラスチック類	m3	1	1	16,300	16,300	
	計						16,300	
	スクラップ 控除	鉄屑 ヘビ- H3	t	1			▲10,500	代価表 0164
01	スクラップ 控除	鉄屑 ヘビ- H3	t	1	1	▲10,500	▲10,500	
	計						▲10,500	
	スクラップ 控除	SUS304	kg	1			▲95	代価表 0165
01	スクラップ 控除	SUS304	kg	1	1	▲95	▲95	
	計						▲95	

代価表

共通仮設								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	監督員事務所	3号、リース 10.5ヶ月程度 用水費、電力費共	式	1			1,782,000	代価表 0166
01	監督員事務所3号 面積35㎡	定額	棟	1	1	189,500	189,500	
02	監督員事務所3号 面積35㎡	月額損料	棟	10.5	1	140,200	1,472,100	
03	監督員事務所 電力費	3号（積上げ用）	月	10.5	1	3,370	35,385	
04	監督員事務所 電力引込費	（積上げ用）	一式	1	1	23,500	23,500	
05	用水用配管	配管費 径20mm	一式	1	1	17,300	17,300	
06	用水用配管	量水器費 径25mm	一式	1	1	22,300	22,300	
07	監督員事務所 用水費（月あたり 3号）	北大阪（淀川以北） 3号	月	10.5	1	2,170	22,785	
	計						1,782,870	
	事務員	10.5ヶ月程度	人	1			1,522,000	代価表 0167
01	事務員		人月	10.5	1	145,000	1,522,500	
	計						1,522,500	

代価表

422

共通仮設								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	交通誘導員	常駐 10.5ヶ月程度	人	1			2,913,000	代価表 0168
01	交通誘導員	昼間 B -	人月	10.5	1	277,500	2,913,750	
	計						2,913,750	
	交通誘導員 (6号棟)	臨時 3ヶ月程度	人	1			832,500	代価表 0169
01	交通誘導員	昼間 B -	人月	3	1	277,500	832,500	
	計						832,500	
	交通誘導員 (7号棟)	臨時 3ヶ月程度	人	1			832,500	代価表 0170
01	交通誘導員	昼間 B -	人月	3	1	277,500	832,500	
	計						832,500	
	交通誘導員 (9号棟)	臨時 3ヶ月程度	人	1			832,500	代価表 0171
01	交通誘導員	昼間 B -	人月	3	1	277,500	832,500	
	計						832,500	

代価表

423

共通仮設								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	交通誘導員 (27号棟)	臨時 3ヶ月程度	人	1			832,500	代価表 0172
01	交通誘導員	昼間 B -	人月	3	1	277,500	832,500	
	計						832,500	
	交通誘導員 (29号棟)	臨時 3ヶ月程度	人	1			832,500	代価表 0173
01	交通誘導員	昼間 B -	人月	3	1	277,500	832,500	
	計						832,500	
	交通誘導員 (30号棟)	臨時 3ヶ月程度	人	1			832,500	代価表 0174
01	交通誘導員	昼間 B -	人月	3	1	277,500	832,500	
	計						832,500	
	高压洗浄機	10.5ヶ月程度	台	1			213,100	代価表 0175
01	高压洗浄機	月額 (用水電力費除く)	月	10.5	1	20,300	213,150	
	計						213,150	

代価表

424

共通仮設								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	高压洗浄機 (6号棟)	3ヶ月程度	台	1			60,900	代価表 0176
01	高压洗浄機	月額(用水電力費除く)	月	3	1	20,300	60,900	
	計						60,900	
	高压洗浄機 (7号棟)	3ヶ月程度	台	1			60,900	代価表 0177
01	高压洗浄機	月額(用水電力費除く)	月	3	1	20,300	60,900	
	計						60,900	
	高压洗浄機 (9号棟)	3ヶ月程度	台	1			60,900	代価表 0178
01	高压洗浄機	月額(用水電力費除く)	月	3	1	20,300	60,900	
	計						60,900	
	高压洗浄機 (27号棟)	3ヶ月程度	台	1			60,900	代価表 0179
01	高压洗浄機	月額(用水電力費除く)	月	3	1	20,300	60,900	
	計						60,900	

代価表

425

共通仮設								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	高压洗浄機 (29号棟)	3ヶ月程度	台	1			60,900	代価表 0180
01	高压洗浄機	月額(用水電力費除く)	月	3	1	20,300	60,900	
	計						60,900	
	高压洗浄機 (30号棟)	3ヶ月程度	台	1			60,900	代価表 0181
01	高压洗浄機	月額(用水電力費除く)	月	3	1	20,300	60,900	
	計						60,900	
	養生敷鉄板 (仮残土置場)	厚22 10.5ヶ月程度	m <sup>2</sup>	1			8,080	代価表 0182
01	養生敷鉄板	設置撤去手間	m <sup>2</sup>	1	1	1,150	1,150	
02	養生敷鉄板	厚22 月額損料	m <sup>2</sup>	10.5	1	660	6,930	
	計						8,080	

代価表

共通仮設								
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	シート養生 (仮残土置場)	床・上部共	m <sup>2</sup>	1			250	代価表 0183
01	養生(内部改修)	複合改修	m <sup>2</sup>	1	1	250	250	
	計						250	
	仮設看板		か所	1			18,000	代価表 0184
01	仮設看板 標準図8-14		か所	1	1	18,000	18,000	
	計						18,000	

代価表

共通仮設								
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	仮囲い フェンスハケリケート A	メッシュシートH=1000共 スネークランプ 付 3ヶ月程度	m	1			3,870	代価表 0185
01	仮囲(7) フェンスハケリケート 標準図8-7	(A) 定額損料	か所	0.56	1	2,200	1,232	
02	仮囲(7) フェンスハケリケート 標準図8-7	(A) 月額損料	か所	0.56	3	630	1,058.4	
03	ネット状養生シート張り	防災 I 類 掛払い手間 -	m <sup>2</sup>	1	1	540	540	
04	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 -	m <sup>2</sup>	1	90	1	90	
05	ネット状養生シート張り	防災 I 類 基本料 修理費含む -	m <sup>2</sup>	1	1	36	36	
06	H形鋼	H-200 賃貸料金	t・日	0.0499	90	75	336.82	
07	H形鋼	H-200 整備費	t	0.0499	1	3,500	174.65	
08	フェープ <sup>ア</sup> 保安灯	φ22.5 L=10m 基本料	本	0.1	1	600	60	
09	フェープ <sup>ア</sup> 保安灯	φ22.5 L=10m 賃貸料金	本	0.1	90	39	351	
	計						3,878.87	



















(A込)大阪府宮村野住宅第1期エレベーター棟増築工事(1工区)(電気設備)

電気

住宅主たる工事に含む1ヶ所

名 称	数 量		金額(円)	計 (円)	備考
直接工事費					
	一式		20,045,690		
小計				20,045,690	
共通仮設費					
	一式		2,631,285		
小計				2,631,285	
現場管理費					
	一式		5,671,511		
小計				5,671,511	

内訳

名 称	摘 要	数 量				
直接工事費(内訳)	一般工事	一式	(H計算)	20,045,690		
小計			(A手入力)	20,045,690		
共通仮設費		一式	(I計算)	1,046,385		
共通仮設費積上げ分		一式	(G手入力)	1,584,900		
小計				2,631,285		
現場管理費		一式	(J計算)	5,671,511		
小計				5,671,511		
一般管理費を除く小計				28,348,486		
			(A+I+G+J-E-J5)			(A+I+G+J)

共通費率

共通費計算書

		率	基準単価	金額	備考	率算出用の 基準単価
共通仮設費	一般工事(I1)	5.22%	(H) 20,045,690	1,046,385	補正前の率 5.220%	(A) 20,045,690
						率算出用の工期 11.5
			(小計)I	1,046,385		
現場管理費	一般工事(J1)	25.01%	(H+I1+G) 22,676,975	5,671,511	補正前の率 25.010%	(A+I+G) 22,676,975
			(小計)J	5,671,511		

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
電気設備工事	1	式	20,045,690	
計			20,045,690	



電気設備工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
6号棟		1		式		2,852,890			
7号棟		1		式		2,661,490			
9号棟		1		式		3,901,000			
27号棟		1		式		1,676,680			
29号棟		1		式		3,938,000			
30号棟		1		式		5,015,630			
	計					20,045,690			

電気設備工事 中科目別内訳

電気設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
6号棟	引込幹線設備	1	式	1,577,310	
6号棟	電灯設備	1	式	1,087,980	
6号棟	電話設備	1	式	177,150	
6号棟	屋外灯設備	1	式	10,450	
	計			2,852,890	
7号棟	引込幹線設備	1	式	1,449,930	
7号棟	電灯設備	1	式	1,071,560	
7号棟	電話設備	1	式	140,000	
	計			2,661,490	
9号棟	引込幹線設備	1	式	2,053,610	
9号棟	電灯設備	1	式	1,596,620	
9号棟	電話設備	1	式	250,770	
	計			3,901,000	
27号棟	引込幹線設備	1	式	997,970	
27号棟	電灯設備	1	式	558,040	

電気設備工事 中科目別内訳

電気設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
27号棟	電話設備	1	式	120,670	
	計			1,676,680	
29号棟	引込幹線設備	1	式	2,126,620	
29号棟	電灯設備	1	式	1,571,510	
29号棟	電話設備	1	式	239,870	
	計			3,938,000	
30号棟	引込幹線設備	1	式	2,579,630	
30号棟	電灯設備	1	式	2,105,450	
30号棟	電話設備	1	式	330,550	
	計			5,015,630	

電気設備工事		6号棟		引込幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-1E)	5.5mm <sup>2</sup>	158	m	410	64,780	
EM-CEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	27	m	740	19,980	
EM-CEケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 2C 管内	9	m	880	7,920	
EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> - 2C 管内	42	m	1,000	42,000	
架空EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> - 2C	56	m	940	52,640	
EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> - 3C 管内	45	m	1,280	57,600	
架空EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> - 3C	56	m	1,190	66,640	
EM-CEケーブル	14mm <sup>2</sup> - 2C 管内	4	m	1,320	5,280	
EM-CETケーブル	14mm <sup>2</sup> 管内	6	m	1,750	10,500	
EM-CETケーブル	22mm <sup>2</sup> 管内	4	m	2,280	9,120	
メッシュワイヤー	22mm <sup>2</sup>	53	m	610	32,330	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 25mm	4	m	2,030	8,120	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 31mm	36	m	2,470	88,920	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 39mm	4	m	2,930	11,720	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 51mm	31	m	3,760	116,560	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		6号棟		引込幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(24) 1ヶ所1ヶ所用等	2	m	1,990	3,980	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(30) 1ヶ所1ヶ所用等	12	m	2,510	30,120	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(38) 1ヶ所1ヶ所用等	2	m	3,040	6,080	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(50) 1ヶ所1ヶ所用等	9	m	4,340	39,060	
薄鋼電線管(C)用付属品(材料費)	(31) エントランスキャップ	1	個	900	900	
薄鋼電線管(C)用付属品(材料費)	(51) エントランスキャップ	1	個	1,720	1,720	
鋼板製ブレース(露出形)塗装共	300 × 300 × 150	2	個	13,400	26,800	
ステンレス製ブレース WP形	300 × 300 × 150	8	個	24,700	197,600	
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用1方出	2	個	3,450	6,900	
防水コンセント	2EWPET	2	個	3,620	7,240	
増設用開閉器盤	EV2基	1	面	293,000	293,000	
屋上ラケット用架台	水平ラケット用	8	基	45,700	365,600	
撤去工事(再使用しない)		1	式		4,200	別紙 00-0001
計					1,577,310	

電気設備工事		6号棟			電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
600V耐燃性ポリイソプレン絶縁電線(EM-IE)	1.6mm	37	m	290	10,730		
600V耐燃性ポリイソプレン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	286	m	310	88,660		
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	20	m	870	17,400		
架空EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C	45	m	1,040	46,800		
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 19mm	88	m	1,560	137,280		
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 25mm	29	m	2,030	58,870		
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(24) 工事用等	2	m	1,990	3,980		
ステンレス製ボックス WP形	200 × 200 × 100	6	個	12,600	75,600		
丸形露出ボックス(塗装共)	19(E19,16) 1方出	4	個	3,460	13,840		
丸形露出ボックス(塗装共)	19(E19,16) 2方出	14	個	3,500	49,000		
丸形露出ボックス(塗装共)	19(E19,16) 3方出	2	個	3,510	7,020		
LED照明器具	FL20W相当 ×1 フラケット 防湿・防雨 -	2	個	18,800	37,600		
照明器具取付用ボックス	SUS 670 × 120 × 40	2	個	22,900	45,800		
LED照明器具	LDL20 ×1 逆富士 防湿・防雨 非常時点灯機能付	6	個	33,800	202,800		
非常用LED照明器具	K1-LSS11 -2 -	14	個	20,900	292,600		

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		6号棟			電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
計					1,087,980		

電気設備工事		6号棟		電話設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-FCPEEケーブル	0.65mm-2P 管内	31	m	500	15,500	
EM-FCPEEケーブル	0.65mm-2P 架空	33	m	1,010	33,330	
メッシュケーブル	14mm2	33	m	530	17,490	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 19mm	10	m	1,560	15,600	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 25mm	9	m	2,030	18,270	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(17) インスタレーション用等	4	m	1,500	6,000	
鋼板製 ボックス(露出形) 塗装共	150 × 150 × 100	2	個	5,450	10,900	
ステンレス製 ボックス WP形	150 × 150 × 100	7	個	8,580	60,060	
計					177,150	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		6号棟		屋外灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
DV電線 (材料費)	2mm -2R	11	m	60	660	
DV電線 (施工費)	2mm -2R 1径間	1	1径間	4,760	4,760	
製作金物		1	式		4,080	別紙 00-0002
撤去工事	再使用しない	1	式		950	別紙 00-0003
計					10,450	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		7号棟		引込幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリイソプレン絶縁電線(EM-1E)	5.5mm2	126	m	410	51,660	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	27	m	740	19,980	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 2C 管内	9	m	880	7,920	
EM-CEケーブル	8mm2- 2C 管内	40	m	1,000	40,000	
架空EM-CEケーブル	8mm2- 2C	39	m	940	36,660	
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	45	m	1,280	57,600	
架空EM-CEケーブル	8mm2- 3C	39	m	1,190	46,410	
EM-CEケーブル	14mm2- 2C 管内	4	m	1,320	5,280	
EM-CETケーブル	14mm2 管内	8	m	1,750	14,000	
メッシュケーブル	22mm2	43	m	610	26,230	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 25mm	2	m	2,030	4,060	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 31mm	34	m	2,470	83,980	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 39mm	6	m	2,930	17,580	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 51mm	27	m	3,760	101,520	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(24) 挿入用等	2	m	1,990	3,980	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		7号棟		引込幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(30) 挿入用等	12	m	2,510	30,120	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(38) 挿入用等	2	m	3,040	6,080	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(50) 挿入用等	9	m	4,340	39,060	
薄鋼電線管(C)用付属品(材料費)	(31) エントランスキャップ	1	個	900	900	
薄鋼電線管(C)用付属品(材料費)	(39) エントランスキャップ	1	個	1,310	1,310	
鋼板製ボックス(露出形)塗装共	300 × 300 × 150	2	個	13,400	26,800	
ステンレス製ボックス WP形	300 × 300 × 150	8	個	24,700	197,600	
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用1方出	2	個	3,450	6,900	
防水コンセント	2EWPET	2	個	3,620	7,240	
増設用開閉器盤	EV2基	1	面	293,000	293,000	
屋上パネル用架台	水平パネル用	7	基	45,700	319,900	
撤去工事(再使用しない)		1	式		4,160	別紙 00-0004
計					1,449,930	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		7号棟			電灯設備	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600V耐燃性ポリ塩化ビニル絶縁電線(EM-1E)	1.6mm	37	m	290	10,730	
600V耐燃性ポリ塩化ビニル絶縁電線(EM-1E)	2.0mm	280	m	310	86,800	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	20	m	870	17,400	
架空EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C	31	m	1,040	32,240	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 19mm	88	m	1,560	137,280	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 25mm	29	m	2,030	58,870	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(24) 1ヶ所 ショック用等	2	m	1,990	3,980	
ステンレス製プルボックス WP形	200× 200× 100	6	個	12,600	75,600	
丸形露出ボックス(塗装共)	19(E19,16) 1方出	4	個	3,460	13,840	
丸形露出ボックス(塗装共)	19(E19,16) 2方出	14	個	3,500	49,000	
丸形露出ボックス(塗装共)	19(E19,16) 3方出	2	個	3,510	7,020	
LED照明器具	FL20W相当 ×1 フラケット 防湿・防雨 -	2	個	18,800	37,600	
照明器具取付用ボックス	SUS 670× 120× 40	2	個	22,900	45,800	
LED照明器具	LDL20 ×1 逆富士 防湿・防雨 非常時点灯機能付	6	個	33,800	202,800	
非常用LED照明器具	K1-LSS11 -2 -	14	個	20,900	292,600	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		7号棟			電灯設備	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計					1,071,560	

電気設備工事		7号棟			電話設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
EM-FCPEEケーブル	0.65mm-2P 管内	19	m	500	9,500		
EM-FCPEEケーブル	0.65mm-2P 架空	22	m	1,010	22,220		
メッセンジャーワイヤ	14mm <sup>2</sup>	22	m	530	11,660		
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 19mm	10	m	1,560	15,600		
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 25mm	2	m	2,030	4,060		
金属製可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(17) 工事用等	4	m	1,500	6,000		
鋼板製ボックス(露出形) 塗装共	150 × 150 × 100	2	個	5,450	10,900		
ステンレス製ボックス WP形	150 × 150 × 100	7	個	8,580	60,060		
計					140,000		

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		9号棟			引込幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
600V耐燃性非リチウム 絶縁電線(EM-1E)	5.5mm <sup>2</sup>	170	m	410	69,700		
EM-CEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> -3C ビット・天井	41	m	740	30,340		
EM-CEケーブル	5.5mm <sup>2</sup> -2C 管内	13	m	880	11,440		
EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> -2C 管内	60	m	1,000	60,000		
架空EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> -2C	89	m	940	83,660		
EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> -3C 管内	67	m	1,280	85,760		
架空EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> -3C	89	m	1,190	105,910		
EM-CEケーブル	14mm <sup>2</sup> -2C 管内	5	m	1,320	6,600		
EM-CETケーブル	14mm <sup>2</sup> 管内	6	m	1,750	10,500		
EM-CETケーブル	22mm <sup>2</sup> 管内	5	m	2,280	11,400		
メッセンジャーワイヤ	22mm <sup>2</sup>	53	m	610	32,330		
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 25mm	4	m	2,030	8,120		
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 31mm	44	m	2,470	108,680		
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 39mm	4	m	2,930	11,720		
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 51mm	45	m	3,760	169,200		



電気設備工事		9号棟		引込幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(24) 1ヶ所1ヶ所用等	2	m	1,990	3,980	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(30) 1ヶ所1ヶ所用等	16	m	2,510	40,160	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(38) 1ヶ所1ヶ所用等	2	m	3,040	6,080	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(50) 1ヶ所1ヶ所用等	15	m	4,340	65,100	
薄鋼電線管(C)用 付属品(材料費)	(31) エントランスキャップ	1	個	900	900	
薄鋼電線管(C)用 付属品(材料費)	(51) エントランスキャップ	1	個	1,720	1,720	
鋼板製 ブレース(露出形) 塗装共	300× 300× 150	3	個	13,400	40,200	
ステンレス製 ブレース WP形	300× 300× 150	12	個	24,700	296,400	
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用1方出	3	個	3,450	10,350	
防水コンセント	2EWPET	3	個	3,620	10,860	
増設用開閉器盤	EV3基	1	面	357,000	357,000	
屋上ラック用 架台	水平ラック用	9	基	45,700	411,300	
撤去工事 (再使用しない)		1	式		4,200	別紙 00-0005
計					2,053,610	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		9号棟		電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリイソ ン絶縁電線(EM-IE)	1.6mm	55	m	290	15,950	
600V耐燃性ポリイソ ン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	420	m	310	130,200	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	22	m	870	19,140	
架空 EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C	44	m	1,040	45,760	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 19mm	132	m	1,560	205,920	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 25mm	43	m	2,030	87,290	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(24) 1ヶ所1ヶ所用等	3	m	1,990	5,970	
ステンレス製 ブレース WP形	200× 200× 100	9	個	12,600	113,400	
丸形露出ボックス (塗装共)	19(E19,16) 1方出	6	個	3,460	20,760	
丸形露出ボックス (塗装共)	19(E19,16) 2方出	21	個	3,500	73,500	
丸形露出ボックス (塗装共)	19(E19,16) 3方出	3	個	3,510	10,530	
LED照明器具	FL20W相当 ×1 フラケット 防湿・防雨 -	3	個	18,800	56,400	
照明器具取付用 ボックス	SUS 670× 120× 40	3	個	22,900	68,700	
LED照明器具	LDL20 ×1 逆富士 防湿・防雨 非常時点灯機能付	9	個	33,800	304,200	
非常用 LED照明器具	K1-LSS11 -2 -	21	個	20,900	438,900	

電気設備工事		9号棟			電灯設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計					1,596,620	

## 電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		9号棟			電話設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-FCPEEケーブル	0.65mm- 2P 管内	49	m	500	24,500	
EM-FCPEEケーブル	0.65mm- 2P 架空	56	m	1,010	56,560	
メッセージケーブル	14mm2	33	m	530	17,490	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 19mm	13	m	1,560	20,280	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 25mm	10	m	2,030	20,300	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(17) 17mm用等	5	m	1,500	7,500	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(24) 24mm用等	1	m	1,990	1,990	
鋼板製 プルボックス(露出形) 塗装共	150 × 150 × 100	3	個	5,450	16,350	
ステンレス製 プルボックス WP形	150 × 150 × 100	10	個	8,580	85,800	
計					250,770	

電気設備工事		27号棟		引込幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-1E)	5.5mm <sup>2</sup>	117	m	410	47,970	
EM-CEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	14	m	740	10,360	
EM-CEケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 2C 管内	4	m	880	3,520	
EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> - 2C 管内	20	m	1,000	20,000	
架空EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> - 2C	34	m	940	31,960	
EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> - 3C 管内	22	m	1,280	28,160	
架空EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> - 3C	34	m	1,190	40,460	
EM-CETケーブル	14mm <sup>2</sup> 管内	2	m	1,750	3,500	
メッセージワイヤー	22mm <sup>2</sup>	38	m	610	23,180	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 31mm	20	m	2,470	49,400	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 51mm	14	m	3,760	52,640	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(24) 1ヶ所1ヶ所用等	2	m	1,990	3,980	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(30) 1ヶ所1ヶ所用等	9	m	2,510	22,590	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(38) 1ヶ所1ヶ所用等	2	m	3,040	6,080	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(50) 1ヶ所1ヶ所用等	5	m	4,340	21,700	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		27号棟		引込幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼板製ボックス(露出形)塗装共	300× 300× 150	1	個	13,400	13,400	
ステンレス製ボックスWP形	300× 300× 150	4	個	24,700	98,800	
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用1方出	1	個	3,450	3,450	
防水コンセント	2EWPET	1	個	3,620	3,620	
増設用開閉器盤	EV1基	1	面	239,000	239,000	
屋上パネル用架台	水平パネル用	6	基	45,700	274,200	
計					997,970	

電気設備工事		27号棟		電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリイソprene絶縁電線(EM-1E)	1.6mm	17	m	290	4,930	
600V耐燃性ポリイソprene絶縁電線(EM-1E)	2.0mm	137	m	310	42,470	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	18	m	870	15,660	
架空EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C	34	m	1,040	35,360	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 19mm	43	m	1,560	67,080	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 25mm	14	m	2,030	28,420	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(24) 1ヶ所 ショーン用等	1	m	1,990	1,990	
ステンレス製ボックス WP形	200× 200× 100	3	個	12,600	37,800	
丸形露出ボックス(塗装共)	19(E19,16) 1方出	2	個	3,460	6,920	
丸形露出ボックス(塗装共)	19(E19,16) 2方出	7	個	3,500	24,500	
丸形露出ボックス(塗装共)	19(E19,16) 3方出	1	個	3,510	3,510	
LED照明器具	FL20W相当 ×1 フラケット 防湿・防雨 -	1	個	18,800	18,800	
照明器具取付用ボックス	SUS 670× 120× 40	1	個	22,900	22,900	
LED照明器具	LDL20 ×1 逆富士 防湿・防雨 非常時点灯機能付 -	3	個	33,800	101,400	
非常用LED照明器具	K1-LSS11 -2 -	7	個	20,900	146,300	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		27号棟		電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計					558,040	

電気設備工事		27号棟		電話設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-FCPEEケーブル	0.65mm-2P 管内	18	m	500	9,000	
EM-FCPEEケーブル	0.65mm-2P 架空	23	m	1,010	23,230	
メッセンジャーワイヤ	14mm2	23	m	530	12,190	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 19mm	15	m	1,560	23,400	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(17) 特殊シション用等	3	m	1,500	4,500	
鋼板製ボックス(露出形) 塗装共	150×150×100	1	個	5,450	5,450	
ステンレス製ボックス WP形	150×150×100	5	個	8,580	42,900	
計					120,670	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		29号棟		引込幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ホリフルン絶縁電線(EM-1E)	5.5mm2	147	m	410	60,270	
600V耐燃性ホリフルン絶縁電線(EM-1E)	5.5mm2	6	m	360	2,160	
EM-CEケーブル	3.5mm2-3C ヒット・天井	41	m	740	30,340	
EM-CEケーブル	5.5mm2-2C 管内	13	m	880	11,440	
EM-CEケーブル	8mm2-2C 管内	54	m	1,000	54,000	
架空EM-CEケーブル	8mm2-2C	71	m	940	66,740	
EM-CEケーブル	8mm2-3C 管内	67	m	1,280	85,760	
架空EM-CEケーブル	8mm2-3C	71	m	1,190	84,490	
EM-CEケーブル	14mm2-2C 管内	5	m	1,320	6,600	
EM-CEケーブル	14mm2 管内	5	m	1,750	8,750	
メッセンジャーワイヤ	22mm2	43	m	610	26,230	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 31mm	40	m	2,470	98,800	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 39mm	4	m	2,930	11,720	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 51mm	41	m	3,760	154,160	
硬質ビニル電線管(VE)	露出配管 16mm	2	m	880	1,760	

電気設備工事		29号棟		引込幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
硬質ビニル電線管 (VE)	(16) 地中	1	m	840	840	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(30) 鉄架ラック用等	14	m	2,510	35,140	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(38) 鉄架ラック用等	1	m	3,040	3,040	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(50) 鉄架ラック用等	14	m	4,340	60,760	
薄鋼電線管(C)用 付属品(材料費)	(31) エントランスキャップ	1	個	900	900	
薄鋼電線管(C)用 付属品(材料費)	(39) エントランスキャップ	1	個	1,310	1,310	
鋼板製 ブラックス(露出形) 塗装共	300 × 300 × 150	3	個	13,400	40,200	
ステンレス製 ブラックス WP形	300 × 300 × 150	12	個	24,700	296,400	
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用1方出	3	個	3,450	10,350	
防水コンセント	2EWPET	3	個	3,620	10,860	
引込開閉器盤	EV3基	1	面	560,000	560,000	
屋上ラック用 架台	水平ラック用	8	基	45,700	365,600	
接地極 (銅覆銅棒打込式)	14 × 1.5m ~ 2連	2	か所	8,690	17,380	
接地極埋設標	金属製	2	枚	8,270	16,540	
制作金物		1	式		4,080	別紙 00-0006

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		29号棟		引込幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計					2,126,620	

電気設備工事		2 9号棟		電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリイソprene絶縁電線(EM-1E)	1.6mm	50	m	290	14,500	
600V耐燃性ポリイソprene絶縁電線(EM-1E)	2.0mm	394	m	310	122,140	
EM-CEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 3C 管内	22	m	870	19,140	
架空EM-CEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 3C	35	m	1,040	36,400	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 19mm	128	m	1,560	199,680	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 25mm	43	m	2,030	87,290	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(24) 1ヶ所 ショーン用等	3	m	1,990	5,970	
ステンレス製ボックス WP形	200× 200× 100	9	個	12,600	113,400	
丸形露出ボックス(塗装共)	19(E19,16) 1方出	6	個	3,460	20,760	
丸形露出ボックス(塗装共)	19(E19,16) 2方出	21	個	3,500	73,500	
丸形露出ボックス(塗装共)	19(E19,16) 3方出	3	個	3,510	10,530	
LED照明器具	FL20W相当 ×1 フラケット 防湿・防雨 -	3	個	18,800	56,400	
照明器具取付用ボックス	SUS 670× 120× 40	3	個	22,900	68,700	
LED照明器具	LDL20 ×1 逆富士 防湿・防雨 非常時点灯機能付	9	個	33,800	304,200	
非常用LED照明器具	K1-LSS11 -2 -	21	個	20,900	438,900	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		2 9号棟		電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計					1,571,510	

電気設備工事		2 9号棟		電話設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-FCPEEケーブル	0.65mm- 2P 管内	56	m	500	28,000	
EM-FCPEEケーブル	0.65mm- 2P 架空	35	m	1,010	35,350	
メッセンジャーワイヤ	14mm2	23	m	530	12,190	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 19mm	13	m	1,560	20,280	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 25mm	11	m	2,030	22,330	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(17) 1対1バリエーション用等	6	m	1,500	9,000	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(24) 1対1バリエーション用等	1	m	1,990	1,990	
鋼板製 プルボックス(露出形) 塗装共	150 × 150 × 100	3	個	5,450	16,350	
ステンレス製 プルボックス WP形	150 × 150 × 100	11	個	8,580	94,380	
計					239,870	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		3 0号棟		引込幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ホリフルン絶縁電線(EM-1E)	5.5mm2	177	m	410	72,570	
600V耐燃性ホリフルン絶縁電線(EM-1E)	5.5mm2	6	m	360	2,160	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ヒット・天井	54	m	740	39,960	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 2C 管内	18	m	880	15,840	
EM-CEケーブル	8mm2- 2C 管内	72	m	1,000	72,000	
架空 EM-CEケーブル	8mm2- 2C	115	m	940	108,100	
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	90	m	1,280	115,200	
架空 EM-CEケーブル	8mm2- 3C	115	m	1,190	136,850	
EM-CEケーブル	14mm2- 2C 管内	5	m	1,320	6,600	
EM-CETケーブル	22mm2 管内	5	m	2,280	11,400	
メッセンジャーワイヤ	22mm2	48	m	610	29,280	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 31mm	48	m	2,470	118,560	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 51mm	58	m	3,760	218,080	
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 16mm	2	m	880	1,760	
硬質ビニル電線管 (VE)	(16) 地中	1	m	840	840	



電気設備工事		30号棟		引込幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
金属製可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(30) 17mm <sup>φ</sup> 用等	17	m	2,510	42,670	
金属製可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(50) 17mm <sup>φ</sup> 用等	19	m	4,340	82,460	
薄鋼電線管(C)用 付属品(材料費)	(31) エントランスキャップ	1	個	900	900	
薄鋼電線管(C)用 付属品(材料費)	(51) エントランスキャップ	1	個	1,720	1,720	
銅板製 ブレース(露出形) 塗装共	300×300×150	4	個	13,400	53,600	
ステンレス製 ブレース WP形	300×300×150	16	個	24,700	395,200	
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用1方出	4	個	3,450	13,800	
防水コソット	2EWPET	4	個	3,620	14,480	
引込開閉器盤	EV4基	1	面	622,000	622,000	
屋上パネル用 架台	水平パネル用	8	基	45,700	365,600	
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14 × 1.5m ~ 2連	2	か所	8,690	17,380	
接地極埋設標	金属製	2	枚	8,270	16,540	
制作金物		1	式		4,080	別紙 00-0007
計					2,579,630	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		30号棟		電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性 <sup>ホ</sup> リフレ ン絶縁電線(EM-IE)	1.6mm	73	m	290	21,170	
600V耐燃性 <sup>ホ</sup> リフレ ン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	538	m	310	166,780	
EM-CEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 3C 管内	24	m	870	20,880	
架空 EM-CEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 3C	46	m	1,040	47,840	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 19mm	176	m	1,560	274,560	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 25mm	58	m	2,030	117,740	
金属製可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(24) 17mm <sup>φ</sup> 用等	4	m	1,990	7,960	
ステンレス製 ブレース WP形	200×200×100	12	個	12,600	151,200	
丸形露出ボックス (塗装共)	19(E19,16) 1方出	8	個	3,460	27,680	
丸形露出ボックス (塗装共)	19(E19,16) 2方出	28	個	3,500	98,000	
丸形露出ボックス (塗装共)	19(E19,16) 3方出	4	個	3,510	14,040	
LED照明器具	FL20W相当 ×1 ブラケット 防湿・防雨 -	4	個	18,800	75,200	
照明器具取付用 ボックス	SUS 670×120×40	4	個	22,900	91,600	
LED照明器具	LDL20 ×1 逆富士 防湿・防雨 非常時点灯機能付	12	個	33,800	405,600	
非常用 LED照明器具	K1-LSS11 -2 -	28	個	20,900	585,200	

電気設備工事		30号棟		電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計					2,105,450	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		30号棟		電話設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-FCPEEケーブル	0.65mm- 2P 管内	74	m	500	37,000	
EM-FCPEEケーブル	0.65mm- 2P 架空	68	m	1,010	68,680	
メッシュケーブル	14mm <sup>2</sup>	35	m	530	18,550	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 19mm	18	m	1,560	28,080	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 25mm	11	m	2,030	22,330	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(17) 1ヶ所用等	8	m	1,500	12,000	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(24) 1ヶ所用等	1	m	1,990	1,990	
鋼板製 プレート(露出形) 塗装共	150 × 150 × 100	4	個	5,450	21,800	
ステンレス製 プレート WP形	150 × 150 × 100	14	個	8,580	120,120	
計					330,550	

電気設備工事		6号棟		引込幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事 (再使用しない)		1	式		4,200	別紙 00-0001
600V 60リフレクター 撤去	5.5mm2- 2C 管 内 再使用しない	4	m	100	400	
600V 60リフレクター 撤去	8mm2- 3C 管 内 再使用しない	4	m	140	560	
薄鋼電線管 撤去	(C25) 再使用しない	4	m	350	1,400	
薄鋼電線管 撤去	(C31) 再使用しない	4	m	460	1,840	
計					4,200	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		6号棟		屋外灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
製作金物		1	式		4,080	別紙 00-0002
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 3× 30×30 (等辺山形鋼)	1	m	4,080	4,080	
計					4,080	
撤去工事	再使用しない	1	式		950	別紙 00-0003
架空線撤去	2.0-2 低圧 再使用しない	1	径間	950	950	代価表 0001
計					950	

電気設備工事		7号棟		引込幹線設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去工事 (再使用しない)		1	式		4,160	別紙 00-0004
600V 6 <sup>#</sup> リフレクター 撤去	5.5mm2- 2C 管 内 再使用しない	4	m	100	400	
600V 6 <sup>#</sup> リフレクター 撤去	5.5mm2- 3C 管 内 再使用しない	4	m	130	520	
薄鋼電線管 撤去	(C25) 再使用しない	4	m	350	1,400	
薄鋼電線管 撤去	(C31) 再使用しない	4	m	460	1,840	
計					4,160	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		9号棟		引込幹線設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去工事 (再使用しない)		1	式		4,200	別紙 00-0005
600V 6 <sup>#</sup> リフレクター 撤去	5.5mm2- 2C 管 内 再使用しない	4	m	100	400	
600V 6 <sup>#</sup> リフレクター 撤去	8mm2- 3C 管 内 再使用しない	4	m	140	560	
薄鋼電線管 撤去	(C25) 再使用しない	4	m	350	1,400	
薄鋼電線管 撤去	(C31) 再使用しない	4	m	460	1,840	
計					4,200	

電気設備工事		2 9号棟	引込幹線設備			
名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
制作金物		1	式		4,080	別紙 00-0006
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 3×30×30 (等辺山形鋼)	1	m	4,080	4,080	
計					4,080	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		3 0号棟	引込幹線設備			
名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
制作金物		1	式		4,080	別紙 00-0007
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 3×30×30 (等辺山形鋼)	1	m	4,080	4,080	
計					4,080	

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
機械損料	高所作業車 作業高さ 18m	27	台・日	58,700	1,584,900	
計					1,584,900	

その他							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	架空線撤去	2.0-2 低圧 再使用しない	径間	1	950	952.5	有り代価表 0001

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	架空線撤去	2.0-2 低圧 再使用しない	径間	1			950	代価表 0001
01	電工		人	0.122	0.2	20,500	500.2	
02	普通作業員		人	0.07	0.2	18,700	261.8	
	その他		式	1	0.25	762	190.5	
	計						952.5	



大阪府宮村野住宅第1期エレベーター棟増築工事（第1工区） 衛生設備工事

機械

住宅主たる工事に含む1ヶ所

名 称	数 量		金額(円)	計 (円)	備考
<b>直接工事費</b>					
	一式		16,077,290		
小計				16,077,290	
<b>共通仮設費</b>					
	一式		805,727		
小計				805,727	
<b>現場管理費</b>					
	一式		3,988,467		
小計				3,988,467	
一般管理費を除く小計				20,871,484	

内訳

名 称	摘 要	数 量				
直接工事費(内訳)	一般工事	一式	(H計算)	13,915,840		
	瓦斯設備工事	一式	(B手入力)	1,818,000		
	申請費	一式	(E手入力)	93,350		
	処分費等	一式	(F手入力)	250,100		
小計			(A手入力)	16,077,290		
共通仮設費		一式	(I計算)	805,727		
共通仮設費積上げ分						
小計				805,727		
現場管理費		一式	(J計算)	3,988,467		
小計				3,988,467		
一般管理費を除く小計				20,871,484		

共通費率

共通費計算書

		率	基準単価	金額	備考	率算出用の 基準単価
共通仮設費	一般工事(I1)	5.79%	(H) 13,915,840	805,727	補正前の率 5.790%	(A) 14,009,190
						率算出用の工期 11.5
			(小計)I	805,727		
現場管理費	一般工事(J1)	27.08%	(H+I1+G) 14,721,567	3,986,600	補正前の率 27.080%	(A+I+G) 14,814,917
	申請費(J5)	2.00%	(E) 93,350	1,867		
			(小計)J	3,988,467		

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
衛生設備工事	1	式	14,259,290	
ガス設備工事	1	式	1,818,000	
計			16,077,290	

衛生設備工事 科目別内訳

衛生設備工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
6号棟		1		式		2,030,650			
7号棟		1		式		2,786,460			
9号棟		1		式		2,728,170			
27号棟		1		式		2,837,600			
29号棟		1		式		3,390,830			
30号棟		1		式		485,580			
	計					14,259,290			

衛生設備工事 科目別内訳

ガス設備工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
ガス設備		1		式		1,818,000			
	計					1,818,000			

衛生設備工事 中科目別内訳

衛生設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
6号棟	屋外給水設備	1	式	2,030,650	
計				2,030,650	
7号棟	屋外給水設備	1	式	2,786,460	
計				2,786,460	
9号棟	屋外給水設備	1	式	2,728,170	
計				2,728,170	
27号棟	屋外給水設備	1	式	2,837,600	
計				2,837,600	
29号棟	屋外給水設備	1	式	3,390,830	
計				3,390,830	
30号棟	屋外給水設備	1	式	485,580	
計				485,580	

衛生設備工事 中科目別内訳

ガス設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
ガス設備		1	式	1,818,000	
計				1,818,000	

衛生設備工事 細目別内訳

衛生設備工事		6号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 20A	93	m	1,310	121,830	
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 50A	17	m	3,020	51,340	
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	2	個	4,560	9,120	
ワットール仕切弁	10K 内絞型 50A	2	個	29,900	59,800	
屋外仕切弁ボックス	75	2	か所	47,100	94,200	
バルブボックス	13-20	2	か所	27,500	55,000	
サドル付分水栓(鑄鉄管用)	ホ-ル式 HI(取出し) 100*50	2	個	39,400	78,800	
ストップバルブ(VP用)	材共(昼間) 50	2	か所	239,000	478,000	
プラグ・キャップ止め	地中配管 HI用キャップ 50A	2	か所	1,760	3,520	
止水栓(量水器用)	ハンドル付伸縮型直結止水栓 20A (逆止弁バッキン付)	11	個	5,670	62,370	
量水器(取付のみ)	20A	11	個	6,140	67,540	
止水栓・量水器併用ボックス	13-20	1	か所	21,400	21,400	
集合用量水器BOX 既設品再取付	20A用	2	個	26,900	53,800	
地中埋設標	プラスチック製	6	個	3,520	21,120	
地中埋設標	鉄製	15	個	920	13,800	

衛生設備工事 細目別内訳

衛生設備工事		6号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
埋設標識テープ	150幅	17	m	150	2,550	
配管切断接続(樹脂管類)	配管分岐又は配管合流 20A 保温無 地中	34	か所	3,250	110,500	
配管切断(樹脂管類)・手間のみ	配管切断 20A 保温無	20	か所	2,600	52,000	
配管切断(樹脂管類)・手間のみ	配管切断 50A 保温無	2	か所	3,380	6,760	
水栓柱	合成樹脂製 13A	2	個	9,370	18,740	
横水栓(キー式)	T200CSNR13	2	個	3,630	7,260	
水質試験費		1	式		17,800	
土工事		1	式		340,000	
残土処分費		1	式		19,400	
コンクリート類解体工事		1	式		62,400	
コンクリート類処分費		1	式		19,800	
アスファルト舗装工事		1	式		72,200	
撤去工事	再使用しない	1	式		44,200	
撤去工事	再使用する	1	式		64,500	
廃棄物処分費		1	式		900	

衛生設備工事		6号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計					2,030,650	

衛生設備工事 細目別内訳

衛生設備工事		7号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 20A	82	m	1,310	107,420	
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 50A	27	m	3,020	81,540	
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	2	個	4,560	9,120	
ワットー仕切弁	10K 内ネジ型 50A	4	個	29,900	119,600	
屋外仕切弁ボックス	75	4	か所	47,100	188,400	
バルブボックス	13-20	2	か所	27,500	55,000	
ハンドル付分水栓 (鑄鉄管用)	ホリ式 HI(取出し) 75*50	1	個	32,600	32,600	
ハンドル付分水栓 (鑄鉄管用)	ホリ式 HI(取出し) 100*50	3	個	39,400	118,200	
ストップバルブ(VP用)	材工共(昼間) 50	4	か所	239,000	956,000	
プラグ・キャップ止め	地中配管 HI用キャップ 50A	4	か所	1,760	7,040	
プラグ・キャップ止め	地中配管 HI用キャップ 20A	1	か所	800	800	
止水栓 (量水器用)	ハンドル付伸縮型直結止水栓 20A (逆止弁ハッキリ付)	6	個	5,670	34,020	
量水器 (取付のみ)	20A	6	個	6,140	36,840	
止水栓・量水器併 用ボックス	13-20	1	か所	21,400	21,400	
集合用量水器BOX 既設品再取付	20A用	1	個	26,900	26,900	





衛生設備工事 細目別内訳

衛生設備工事		9号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性ポリ塩化ビニル管(HIVP)	地中配管 20A	113	m	1,310	148,030	
給水・耐衝撃性ポリ塩化ビニル管(HIVP)	地中配管 50A	19	m	3,020	57,380	
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	2	個	4,560	9,120	
ワットール仕切弁	10K 内絞型 50A	3	個	29,900	89,700	
屋外仕切弁ボックス	75	3	か所	47,100	141,300	
バルブボックス	13-20	2	か所	27,500	55,000	
サドル付分水栓(鑄鉄管用)	ホ-ル式 HI(取出し) 150*50	3	個	41,800	125,400	
ストップバルブ(VP用)	材工共(昼間) 50	3	か所	239,000	717,000	
アラゲキャップ止め	地中配管 HI用キャップ 50A	3	か所	1,760	5,280	
アラゲキャップ止め	地中配管 HI用キャップ 20A	1	か所	800	800	
止水栓(量水器用)	ハンドル付伸縮型直結止水栓 20A(逆止弁付)	11	個	5,670	62,370	
量水器(取付のみ)	20A	11	個	6,140	67,540	
止水栓・量水器併用ボックス	13-20	1	か所	21,400	21,400	
集合用量水器BOX既設品再取付	20A用	2	個	26,900	53,800	
地中埋設標	プラスチック製	11	個	3,520	38,720	

衛生設備工事 細目別内訳

衛生設備工事		9号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
地中埋設標	鉄製	16	個	920	14,720	
埋設標識テープ	150幅	19	m	150	2,850	
配管切断接続(樹脂管類)	配管分岐又は配管合流 20A 保温無 地中	47	か所	3,250	152,750	
配管切断(樹脂管類)・手間のみ	配管切断 20A 保温無	20	か所	2,600	52,000	
配管切断(樹脂管類)・手間のみ	配管切断 50A 保温無	3	か所	3,380	10,140	
水栓柱	合成樹脂製 13A	3	個	9,370	28,110	
横水栓(キー式)	T200CSNR13	3	個	3,630	10,890	
水質試験費		1	式		22,200	
土工事		1	式		441,000	
残土処分費		1	式		23,200	
コンクリート類解体工事		1	式		95,200	
コンクリート類処分費		1	式		31,500	
アスファルト舗装工事		1	式		114,000	
撤去工事	再使用しない	1	式		70,800	
撤去工事	再使用する	1	式		64,500	

衛生設備工事		9号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
廃棄物処分費		1	式		1,470	
計					2,728,170	

衛生設備工事 細目別内訳

衛生設備工事		27号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
水道用ダクタイル鑄鉄管【K形3種】ホリリブ共(押輪別)	150A*5,000L	3	本	49,400	148,200	
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 20A	22	m	1,310	28,820	
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 50A	4	m	3,020	12,080	
K形ダクタイル鑄鉄異形管(粉体塗装)ホリリブ共	短管2号(押輪別) 150A	2	個	33,500	67,000	
K形ダクタイル鑄鉄異形管(粉体塗装)ホリリブ共	90°曲管(押輪別) 150A	2	個	38,800	77,600	
K形ダクタイル鑄鉄異形管(粉体塗装)ホリリブ共	22.5°曲管(押輪別) 150A	1	個	33,200	33,200	
K形ダクタイル鑄鉄管用押輪(コム輪・ホルト共)	特殊 K形 150A	6	口	11,400	68,400	
K形ダクタイル鑄鉄異形管(粉体塗装)ホリリブ共	継ぎ輪(押輪別) 150A	1	個	31,000	31,000	
不断水割丁字管ハル付型(鑄鉄管用)	材工共(昼間) 150*150	2	か所	294,000	588,000	
ストップ(鑄鉄管用)	材工共(昼間) 150	2	か所	409,000	818,000	
K形ダクタイル鑄鉄異形管(粉体塗装)ホリリブ共	栓帽 (特殊押輪付) 150A	2	個	33,100	66,200	
サドル付分水栓(鑄鉄管用)	ホリ式 HI(取出し) 150*50	1	個	41,800	41,800	
ストップ(VP用)	材工共(昼間) 50	1	か所	239,000	239,000	
ブラグ・キャップ止め	地中配管 HI用キャップ 50A	1	か所	1,760	1,760	
止水栓(量水器用)	ハンド付伸縮型直結止水栓 20A(逆止弁ハツキ付)	1	個	5,670	5,670	

衛生設備工事		27号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
量水器 (取付のみ)	20A	1	個	6,140	6,140	
止水栓・量水器併 用ボックス	13-20	1	か所	21,400	21,400	
地中埋設標	プラスチック製	6	個	3,520	21,120	
地中埋設標	鉄製	10	個	920	9,200	
埋設標識アブ	150幅	16	m	150	2,400	
配管切断接続 (樹脂管類)	配管分岐又は配管合流 20A 保温無 地中	6	か所	3,250	19,500	
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 150A 保温無	2	か所	4,420	8,840	
配管切断 (樹脂管類) ・手間のみ	配管切断 20A 保温無	1	か所	2,600	2,600	
配管切断 (樹脂管類) ・手間のみ	配管切断 50A 保温無	1	か所	3,380	3,380	
水栓柱	合成樹脂製 13A	1	個	9,370	9,370	
横水栓(キー式)	T200CSNR13	1	個	3,630	3,630	
水質試験費		1	式		4,450	
土工事		1	式		216,000	
残土処分費		1	式		4,600	
コンクリート類解体工事		1	式		86,800	

衛生設備工事 細目別内訳

衛生設備工事		27号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート類処分費		1	式		32,400	
アスファルト舗装工事		1	式		118,000	
撤去工事	再使用しない	1	式		41,000	
撤去工事	再使用する	1	式		2,450	
廃棄物処分費		1	式		290	
有価材		1	式		2,700	
計					2,837,600	

衛生設備工事		29号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性ポリ塩化ビニル管(HIVP)	地中配管 20A	37	m	1,310	48,470	
給水・耐衝撃性ポリ塩化ビニル管(HIVP)	地中配管 50A	41	m	3,020	123,820	
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	3	個	4,560	13,680	
ワットール仕切弁	10K 内絞型 50A	6	個	29,900	179,400	
屋外仕切弁ボックス	75	6	か所	47,100	282,600	
バルブボックス	13-20	3	か所	27,500	82,500	
サドル付分水栓(鑄鉄管用)	ホ-ル式 HI(取出し) 100*50	6	個	39,400	236,400	
ストップバルブ(VP用)	材工共(昼間) 50	6	か所	239,000	1,434,000	
プラグ・キャップ止め	地中配管 HI用キャップ 50A	6	か所	1,760	10,560	
プラグ・キャップ止め	地中配管 HI用キャップ 20A	1	か所	800	800	
止水栓(量水器用)	ハンドル付伸縮型直結止水栓 20A(逆止弁ハンドル付)	1	個	5,670	5,670	
量水器(取付のみ)	20A	1	個	6,140	6,140	
止水栓・量水器併用ボックス	13-20	1	か所	21,400	21,400	
地中埋設標	プラスチック製	9	個	3,520	31,680	
地中埋設標	鉄製	9	個	920	8,280	

衛生設備工事 細目別内訳

衛生設備工事		29号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
埋設標識テープ	150幅	41	m	150	6,150	
配管切断接続(樹脂管類)	配管分岐又は配管合流 20A 保温無 地中	32	か所	3,250	104,000	
配管切断(樹脂管類)・手間のみ	配管切断 20A 保温無	2	か所	2,600	5,200	
配管切断(樹脂管類)・手間のみ	配管切断 50A 保温無	6	か所	3,380	20,280	
水栓柱	合成樹脂製 13A	3	個	9,370	28,110	
横水栓(キー式)	T200CSNR13	3	個	3,630	10,890	
水質試験費		1	式		26,700	
土工事		1	式		315,000	
残土処分費		1	式		14,900	
コンクリート類解体工事		1	式		113,000	
コンクリート類処分費		1	式		39,700	
アスファルト舗装工事		1	式		144,000	
撤去工事	再使用しない	1	式		73,500	
撤去工事	再使用する	1	式		2,450	
廃棄物処分費		1	式		1,550	

衛生設備工事		29号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計					3,390,830	

## 衛生設備工事 細目別内訳

衛生設備工事		30号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 20A	27	m	1,310	35,370	
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	4	個	4,560	18,240	
バルブボックス	13-20	4	箇所	27,500	110,000	
止水栓 (量水器用)	ハンドル付伸縮型直結止水栓 20A (逆止弁ハンドル付)	1	個	5,670	5,670	
量水器 (取付のみ)	20A	1	個	6,140	6,140	
止水栓・量水器併 用ボックス	13-20	1	箇所	21,400	21,400	
地中埋設標	プラスチック製	2	個	3,520	7,040	
地中埋設標	鉄製	5	個	920	4,600	
配管切断接続 (樹脂管類)	配管分岐又は配管合流 20A 保温無 地中	5	箇所	3,250	16,250	
水栓柱	合成樹脂製 13A	4	個	9,370	37,480	
横水栓(キー式)	T200CSNR13	4	個	3,630	14,520	
土工事		1	式		119,000	
残土処分費		1	式		4,510	
コンクリート類解体工事		1	式		26,100	
コンクリート類処分費		1	式		8,450	

衛生設備工事		30号棟		屋外給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルト舗装工事		1	式		30,800	
撤去工事	再使用しない	1	式		17,400	
撤去工事	再使用する	1	式		2,450	
廃棄物処分費		1	式		160	
計					485,580	

衛生設備工事 細目別内訳

ガス設備工事		ガス設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガス設備工事	6号棟	1	式		544,000	
ガス設備工事	7号棟	1	式		552,000	
ガス設備工事	9号棟	1	式		722,000	
計					1,818,000	

衛生設備工事		6号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
水質試験費		1	式		17,800	
水質試験費	簡易6項目	4	か所	4,450	17,800	
計					17,800	
土工事		1	式		340,000	
土工事	試掘	2	か所	9,630	19,260	
土工事	機械掘方 バックホウ 0.28m3	36.06	m3	1,820	65,629.2	
土工事	機械埋戻し バックホウ 0.28m3	25.28	m3	3,400	85,952	
土工事	山砂の類	10.78	m3	7,420	79,987.6	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 土砂 DID区間有り 60.0km以下	10.78	m3	8,300	89,474	
計					340,302.8	
残土処分費		1	式		19,400	
残土処分費	投棄料(阪南2区)	10.78	m3	1,800	19,404	
計					19,404	

衛生設備工事 別紙明細

衛生設備工事		6号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート類解体工事		1	式		62,400	
コンクリート類解体工事	アスファルトカッター 厚100mm (m)	59.6		410	24,436	
コンクリート類解体工事	アスファルト舗装とりこわし (m3)	0.69		6,060	4,181.4	
コンクリート類解体工事	舗装路盤材とりこわし (m3)	4.8		2,200	10,560	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 17.0km以下	0.69	m3	5,040	3,477.6	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 12.0km以下	4.8	m3	4,120	19,776	
計					62,431	
コンクリート類処分費		1	式		19,800	
コンクリート類処分費	アスファルト 投棄料	0.69	m3	4,230	2,918.7	
コンクリート類処分費	路盤材 投棄料	4.8	m3	3,525	16,920	
計					19,838.7	



衛生設備工事		6号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アスファルト舗装工事		1	式		72,200	
アスファルト舗装	機械舗装 D(車道)	13.71	m <sup>2</sup>	5,270	72,251.7	
計					72,251.7	
撤去工事	再使用しない	1	式		44,200	
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	地中配管 20A	78.1	m	330	25,773	
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	地中配管 50A	12.1	m	700	8,470	
ボックス類蓋撤去 再使用しない	量水器ボックス 13- 20	1	か所	3,420	3,420	
ボックス類蓋撤去 再使用しない	バルブボックス 50	1	か所	3,420	3,420	
水栓柱撤去	再使用しない	2	個	1,560	3,120	
計					44,203	

衛生設備工事 別紙明細

衛生設備工事		6号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用する	1	式		64,500	
衛生器具類撤去 再使用する	量水器 20	11	個	2,450	26,950	
ボックス類蓋撤去 再使用する	集分量水器ボックス	2	か所	18,800	37,600	
計					64,550	
廃棄物処分費		1	式		900	
ビニル管類処分費	20A	78.1	m	7	546.7	
ビニル管類処分費	50A	12.1	m	30	363	
計					909.7	

衛生設備工事		7号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
水質試験費		1	式		22,200	
水質試験費	簡易6項目	5	か所	4,450	22,250	
計					22,250	
土工事		1	式		379,000	
土工事	試掘	3	か所	9,630	28,890	
土工事	機械掘方 バックホウ 0.28m3	41.24	m3	1,820	75,056.8	
土工事	機械埋戻し バックホウ 0.28m3	30.27	m3	3,400	102,918	
土工事	山砂の類	10.97	m3	7,420	81,397.4	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 土砂 DID区間有り 60.0km以下	10.97	m3	8,300	91,051	
計					379,313.2	
残土処分費		1	式		19,700	
残土処分費	投棄料(阪南2区)	10.97	m3	1,800	19,746	
計					19,746	

衛生設備工事 別紙明細

衛生設備工事		7号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート類解体工事		1	式		77,500	
コンクリート類解体工事	アスファルトカッター 厚100mm (m)	67.2		410	27,552	
コンクリート類解体工事	アスファルト舗装とりこわし (m3)	0.9		6,060	5,454	
コンクリート類解体工事	舗装路盤材とりこわし (m3)	6.33		2,200	13,926	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 17.0km以下	0.9	m3	5,040	4,536	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 12.0km以下	6.33	m3	4,120	26,079.6	
計					77,547.6	
コンクリート類処分費		1	式		26,100	
コンクリート類処分費	アスファルト 投棄料	0.9	m3	4,230	3,807	
コンクリート類処分費	路盤材 投棄料	6.33	m3	3,525	22,313.25	
計					26,120.25	

衛生設備工事		7号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アスファルト舗装工事		1	式		95,300	
アスファルト舗装	機械舗装 D(車道)	18.09	m <sup>2</sup>	5,270	95,334.3	
計					95,334.3	
撤去工事	再使用しない	1	式		68,400	
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	地中配管 20A	83.6	m	330	27,588	
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	地中配管 50A	29.5	m	700	20,650	
ボックス類蓋撤去 再使用しない	量水器ボックス 13- 20	1	か所	3,420	3,420	
ボックス類蓋撤去 再使用しない	バルブボックス 50	4	か所	3,420	13,680	
水栓柱撤去	再使用しない	2	個	1,560	3,120	
計					68,458	

衛生設備工事 別紙明細

衛生設備工事		7号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用する	1	式		33,500	
衛生器具類撤去 再使用する	量水器 20	6	個	2,450	14,700	
ボックス類蓋撤去 再使用する	集分量水器ボックス	1	か所	18,800	18,800	
計					33,500	
廃棄物処分費		1	式		1,470	
ビニル管類処分費	20A	83.6	m	7	585.2	
ビニル管類処分費	50A	29.5	m	30	885	
計					1,470.2	

衛生設備工事		9号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
水質試験費		1	式		22,200	
水質試験費	簡易6項目	5	か所	4,450	22,250	
計					22,250	
土工事		1	式		441,000	
土工事	試掘	3	か所	9,630	28,890	
土工事	機械掘方 バックホウ 0.28m3	48.52	m3	1,820	88,306.4	
土工事	機械埋戻し バックホウ 0.28m3	35.6	m3	3,400	121,040	
土工事	山砂の類	12.92	m3	7,420	95,866.4	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 土砂 DID区間有り 60.0km以下	12.92	m3	8,300	107,236	
計					441,338.8	
残土処分費		1	式		23,200	
残土処分費	投棄料(阪南2区)	12.92	m3	1,800	23,256	
計					23,256	

衛生設備工事 別紙明細

衛生設備工事		9号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート類解体工事		1	式		95,200	
コンクリート類解体工事	アスファルトカッター 厚100mm (m)	85.1		410	34,891	
コンクリート類解体工事	アスファルト舗装とりこわし (m3)	1.09		6,060	6,605.4	
コンクリート類解体工事	舗装路盤材とりこわし (m3)	7.63		2,200	16,786	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 17.0km以下	1.09	m3	5,040	5,493.6	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 12.0km以下	7.63	m3	4,120	31,435.6	
計					95,211.6	
コンクリート類処分費		1	式		31,500	
コンクリート類処分費	アスファルト 投棄料	1.09	m3	4,230	4,610.7	
コンクリート類処分費	路盤材 投棄料	7.63	m3	3,525	26,895.75	
計					31,506.45	

衛生設備工事		9号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アスファルト舗装工事		1	式		114,000	
アスファルト舗装	機械舗装 D(車道)	21.8	m <sup>2</sup>	5,270	114,886	
計					114,886	
撤去工事	再使用しない	1	式		70,800	
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	地中配管 20A	108.5	m	330	35,805	
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	地中配管 50A	23.9	m	700	16,730	
ボックス類蓋撤去 再使用しない	量水器ボックス 13- 20	1	か所	3,420	3,420	
ボックス類蓋撤去 再使用しない	バルブボックス 50	3	か所	3,420	10,260	
水栓柱撤去	再使用しない	3	個	1,560	4,680	
計					70,895	

衛生設備工事 別紙明細

衛生設備工事		9号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用する	1	式		64,500	
衛生器具類撤去 再使用する	量水器 20	11	個	2,450	26,950	
ボックス類蓋撤去 再使用する	集分量水器ボックス	2	か所	18,800	37,600	
計					64,550	
廃棄物処分費		1	式		1,470	
ビニル管類処分費	20A	108.5	m	7	759.5	
ビニル管類処分費	50A	23.9	m	30	717	
計					1,476.5	

衛生設備工事		27号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
水質試験費		1	式		4,450	
水質試験費	簡易6項目	1	か所	4,450	4,450	
計					4,450	
土工事		1	式		216,000	
土工事	試掘	3	か所	9,630	28,890	
土工事	機械掘方 バックホウ 0.28m3	29.93	m3	1,820	54,472.6	
土工事	機械埋戻し バックホウ 0.28m3	27.37	m3	3,400	93,058	
土工事	山砂の類	2.56	m3	7,420	18,995.2	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 土砂 DID区間有り 60.0km以下	2.56	m3	8,300	21,248	
計					216,663.8	
残土処分費		1	式		4,600	
残土処分費	投棄料(阪南2区)	2.56	m3	1,800	4,608	
計					4,608	

衛生設備工事 別紙明細

衛生設備工事		27号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート類解体工事		1	式		86,800	
コンクリート類解体工事	アスファルトカッター 厚100mm (m)	60.4		410	24,764	
コンクリート類解体工事	アスファルト舗装とりこわし (m3)	1.12		6,060	6,787.2	
コンクリート類解体工事	舗装路盤材とりこわし (m3)	7.85		2,200	17,270	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 17.0km以下	1.12	m3	5,040	5,644.8	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 12.0km以下	7.85	m3	4,120	32,342	
計					86,808	
コンクリート類処分費		1	式		32,400	
コンクリート類処分費	アスファルト 投棄料	1.12	m3	4,230	4,737.6	
コンクリート類処分費	路盤材 投棄料	7.85	m3	3,525	27,671.25	
計					32,408.85	

衛生設備工事		27号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アスファルト舗装工事		1	式		118,000	
アスファルト舗装	機械舗装 D(車道)	22.44	m <sup>2</sup>	5,270	118,258.8	
計					118,258.8	
撤去工事	再使用しない	1	式		41,000	
銅管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	地中配管 150A	6.9	m	3,150	21,735	
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	地中配管 20A	23.5	m	330	7,755	
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	地中配管 50A	4.5	m	700	3,150	
ボックス類蓋撤去 再使用しない	量水器ボックス 13- 20	1	か所	3,420	3,420	
ボックス類蓋撤去 再使用しない	ハルボックス 50	1	か所	3,420	3,420	
水栓柱撤去	再使用しない	1	個	1,560	1,560	
計					41,040	

衛生設備工事 別紙明細

衛生設備工事		27号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用する	1	式		2,450	
衛生器具類撤去 再使用する	量水器 20	1	個	2,450	2,450	
計					2,450	
廃棄物処分費		1	式		290	
ビニル管類処分費	20A	23.5	m	7	164.5	
ビニル管類処分費	50A	4.5	m	30	135	
計					299.5	
有価材		1	式		2,700	
銃グライ		0.3	t	9,000	2,700	
計					2,700	

衛生設備工事		29号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
水質試験費		1	式		26,700	
水質試験費	簡易6項目	6	か所	4,450	26,700	
計					26,700	
土工事		1	式		315,000	
土工事	試掘	3	か所	9,630	28,890	
土工事	機械掘方 バックホウ 0.28m3	35.25	m3	1,820	64,155	
土工事	機械埋戻し バックホウ 0.28m3	26.96	m3	3,400	91,664	
土工事	山砂の類	8.29	m3	7,420	61,511.8	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 土砂 DID区間有り 60.0km以下	8.29	m3	8,300	68,807	
計					315,027.8	
残土処分費		1	式		14,900	
残土処分費	投棄料(阪南2区)	8.29	m3	1,800	14,922	
計					14,922	

衛生設備工事 別紙明細

衛生設備工事		29号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート類解体工事		1	式		113,000	
コンクリート類解体工事	アスファルトカッター 厚100mm (m)	92.2		410	37,802	
コンクリート類解体工事	アスファルト舗装とりこわし (m3)	1.38		6,060	8,362.8	
コンクリート類解体工事	舗装路盤材とりこわし (m3)	9.63		2,200	21,186	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 17.0km以下	1.38	m3	5,040	6,955.2	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 12.0km以下	9.63	m3	4,120	39,675.6	
計					113,981.6	
コンクリート類処分費		1	式		39,700	
コンクリート類処分費	アスファルト 投棄料	1.38	m3	4,230	5,837.4	
コンクリート類処分費	路盤材 投棄料	9.63	m3	3,525	33,945.75	
計					39,783.15	



衛生設備工事		29号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アスファルト舗装工事		1	式		144,000	
アスファルト舗装	機械舗装 D(車道)	27.5	m <sup>2</sup>	5,270	144,925	
計					144,925	
撤去工事	再使用しない	1	式		73,500	
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	地中配管 20A	51.5	m	330	16,995	
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	地中配管 50A	39.9	m	700	27,930	
ボックス類蓋撤去 再使用しない	量水器ボックス 13- 20	1	か所	3,420	3,420	
ボックス類蓋撤去 再使用しない	バルブボックス 50	6	か所	3,420	20,520	
水栓柱撤去	再使用しない	3	個	1,560	4,680	
計					73,545	
撤去工事	再使用する	1	式		2,450	
衛生器具類撤去 再使用する	量水器 20	1	個	2,450	2,450	
計					2,450	

衛生設備工事 別紙明細

衛生設備工事		29号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
廃棄物処分費		1	式		1,550	
ビニル管類処分費	20A	51.5	m	7	360.5	
ビニル管類処分費	50A	39.9	m	30	1,197	
計					1,557.5	

衛生設備工事		30号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		119,000	
土工事	試掘	4	か所	9,630	38,520	
土工事	機械堀方 ハック材 0.28m3	9.53	m3	1,820	17,344.6	
土工事	機械埋戻し ハック材 0.28m3	7.02	m3	3,400	23,868	
土工事	山砂の類	2.51	m3	7,420	18,624.2	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 ハック材0.28m3 土砂 DID区間有り 60.0km以下	2.51	m3	8,300	20,833	
計					119,189.8	
残土処分費		1	式		4,510	
残土処分費	投棄料(阪南2区)	2.51	m3	1,800	4,518	
計					4,518	

衛生設備工事 別紙明細

衛生設備工事		30号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート類解体工事		1	式		26,100	
コンクリート類解体工事	アスファルトカッター 厚100mm (m)	24.4		410	10,004	
コンクリート類解体工事	アスファルト舗装とりこわし (m3)	0.29		6,060	1,757.4	
コンクリート類解体工事	舗装路盤材とりこわし (m3)	2.05		2,200	4,510	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 ハック材0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 17.0km以下	0.29	m3	5,040	1,461.6	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 ハック材0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 12.0km以下	2.05	m3	4,120	8,446	
計					26,179	
コンクリート類処分費		1	式		8,450	
コンクリート類処分費	アスファルト 投棄料	0.29	m3	4,230	1,226.7	
コンクリート類処分費	路盤材 投棄料	2.05	m3	3,525	7,226.25	
計					8,452.95	

衛生設備工事		30号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アスファルト舗装工事		1	式		30,800	
アスファルト舗装	機械舗装 D(車道)	5.85	m <sup>2</sup>	5,270	30,829.5	
計					30,829.5	
撤去工事	再使用しない	1	式		17,400	
ビニル管類撤去(給排水)	地中配管 20A	23.6	m	330	7,788	
再使用しない	量水器ボックス 13-20	1	か所	3,420	3,420	
水栓柱撤去	再使用しない	4	個	1,560	6,240	
計					17,448	
撤去工事	再使用する	1	式		2,450	
衛生器具類撤去	量水器 20	1	個	2,450	2,450	
再使用する						
計					2,450	

衛生設備工事 別紙明細

衛生設備工事		30号棟		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
廃棄物処分費		1	式		160	
ビニル管類処分費	20A	23.6	m	7	165.2	
計					165.2	

その他							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	集合用量水器BOX 既設品再取付	20A用	個	1	26,900	26,978.82	有り
	配管切断接続 (樹脂管類)	配管分岐又は配管合流 20A 保温無 地中	か所	1	3,250	3,256.3	有り
	外付分水栓 (鑄鉄管用)	ホ-ル式 HI (取出し) 75*50	個	1	32,600	32,637	有り
	配管切断接続 (樹脂管類)	配管分岐又は配管合流 50A 保温無 地中	か所	1	4,890	4,894.4	有り

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	集合用水量器BOX 既設品再取付	20A用	個	1			26,900		
01	特殊作業員		人	0.77	1	21,200	16,324		
02	普通作業員		人	0.3	1	18,700	5,610		
	その他		式	1	0.23	21,934	5,044.82		
	計						26,978.82		
	配管切断接続 (樹脂管類)	配管分岐又は配管合流 20A 保温無 地中	か所	1			3,250		
01	給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 20A	m	0.5	1	1,312.6	656.3		
02	配管分岐 (樹脂管類) ・手間のみ	配管分岐 20A 保温無	か所	1	1	2,600	2,600		
	計						3,256.3		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	外付分水栓 (鑄鉄管用)	ホ-ル式 HI (取出し) 75*50	個	1			32,600		
01	外付分水栓 (鑄鉄管用)	75*50	個	1	1	18,900	18,900		
02	雑材料		式	1	0.05	18,900	945		
			T01						
03	配管工		人	0.5	1	20,800	10,400		
	その他		式	1	0.23	10,400	2,392		
	計						32,637		
	配管切断接続 (樹脂管類)	配管分岐又は配管合流 50A 保温無 地中	か所	1			4,890		
01	給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 50A	m	0.5	1	3,028.8	1,514.4		
02	配管分岐 (樹脂管類) ・手間のみ	配管分岐 50A 保温無	か所	1	1	3,380	3,380		
	計						4,894.4		

大阪府菅村野住宅第1期エレベーター棟増築工事(第1工区-衛生)

は「その他」の率対象、 は数量に補正率を掛ける、 は単価に補正率を掛ける



## 内訳書

名 称	規格	単位	数量	単価	金 額	備 考
[6号棟]						
配管（白鉄管）	50	m	5.5	7,370	40,535	
配管（E L P）	50	m	2.0	8,370	16,740	
配管撤去	40	m	3.0	2,320	6,960	
埋設配管（P E）	50	m	11.0	8,460	93,060	
埋設配管撤去	40	m	9.0	2,420	21,780	
内管取出（ネジ・露出）	50	ヶ所	2.0	5,360	10,720	
ブラケット支持	50	ヶ所	4.0	5,350	21,400	
ガス管塗装（同色）	50	m	5.5	940	5,170	
供給管位置替（舗装道）		m	5.0	28,500	142,500	
サービスバルブ（P E）	50	個	2.0	49,900	99,800	
絶縁ソケット	50	ヶ所	2.0	2,100	4,200	
標示物		個	2.0	800	1,600	
エアーパージ・点火試験費		戸	18.0	480	8,640	
土砂入替（山砂）	1	m	11.0	2,000	22,000	
諸経費					49,510	
端数切捨					▲615	
合 計					544,000	

## 内訳書

名 称	規格	単位	数量	単価	金 額	備 考
[7号棟]						
配管（白鉄管）	50	m	5.5	7,370	40,535	
配管（E L P）	50	m	2.0	8,370	16,740	
配管撤去	40	m	3.0	2,320	6,960	
埋設配管（P E）	50	m	10.0	8,460	84,600	
埋設配管撤去	40	m	10.5	2,420	25,410	
内管取出（ネジ・露出）	50	ヶ所	2.0	5,360	10,720	
ブラケット支持	50	ヶ所	4.0	5,350	21,400	
ガス管塗装（同色）	50	m	5.5	940	5,170	
供給管位置替（舗装道）		m	5.5	28,500	156,750	
サービスバルブ（P E）	50	個	2.0	49,900	99,800	
絶縁ソケット	50	ヶ所	2.0	2,100	4,200	
標示物		個	2.0	800	1,600	
エアーパージ・点火試験費		戸	18.0	480	8,640	
土砂入替（山砂）	1	m	10.0	2,000	20,000	
諸経費					50,252	
端数切捨					▲777	
合 計					552,000	



## 内訳書

名 称	規格	単位	数量	単価	金 額	備 考
[9号棟]						
配管（白鉄管）	50	m	7.0	7,370	51,590	
配管（E L P）	50	m	3.0	8,370	25,110	
配管撤去	40	m	4.5	2,320	10,440	
埋設配管（P E）	50	m	14.5	8,460	122,670	
埋設配管撤去	40	m	14.5	2,420	35,090	
内管取出（ネジ・露出）	50	ヶ所	3.0	5,360	16,080	
ブラケット支持	50	ヶ所	6.0	5,350	32,100	
ガス管塗装（同色）	50	m	7.0	940	6,580	
供給管位置替（舗装道）		m	5.5	28,500	156,750	
サービスバルブ（P E）	50	個	3.0	49,900	149,700	
絶縁ソケット	50	ヶ所	3.0	2,100	6,300	
標示物		個	3.0	800	2,400	
エアージョイント・点火試験費		戸	27.0	480	12,960	
土砂入替（山砂）	1	m	14.5	2,000	29,000	
諸経費					65,677	
端数切捨					▲447	
合 計					722,000	