























建築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
附属棟工事	直接仮設	1	式		
附属棟工事	土工	1	式		
附属棟工事	地業	1	式		
附属棟工事	コンクリート	1	式		
附属棟工事	既製コンクリート	1	式		
附属棟工事	型枠	1	式		
附属棟工事	鉄筋	1	式		
附属棟工事	防水	1	式		
附属棟工事	石	1	式		
附属棟工事	タイル	1	式		
附属棟工事	屋根及びとい	1	式		
附属棟工事	金属	1	式		
附属棟工事	左官	1	式		
附属棟工事	金属製建具	1	式		
附属棟工事	木製建具	1	式		
附属棟工事	ガラス	1	式		
附属棟工事	塗装	1	式		
附属棟工事	内外装	1	式		
計					
プール本体工事	直接仮設	1	式		













































































電気設備工事		幹線・動力設備工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線管	VE16 露出	2	m			
電線管	VE36 露出	9	m			
電線管	VE42 露出	9	m			
電線管	FEP40 埋設	56	m			
電線管	FEP50 埋設	56	m			
IV電線	5.5mm2	56	m			
CVケーブル	3.5-4C 管内	9	m			
CVTケーブル	14mm2 FEP内	54	m			
CVTケーブル	14mm2 管内	11	m			
CVTケーブル	38mm2 FEP内	54	m			
CVTケーブル	38mm2 管内	11	m			
引込開閉器盤	PL-M	1	面			
電灯動力盤	PL-プール	1	面			
コンクリート柱	10-19-350 根かせ共	1	本			
土工事		1	式			
ハットホル	900□*900 蓋600φ 破壊荷重8t	3	組			
埋設表示テープ	ダブ	52	m			
埋設表示鋸	鉄製	6	個			
接地工事	ED	1	式			
計						

電気設備工事		電灯設備工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線管	VE22 露出	57	m			
電線管	PF16 インハイ	8	m			
電線管	PF22 インハイ	4	m			
アウトレットボックス	4角中浅 VE	10	個			
丸型露出ボックス	VE22 1方出	8	個			
丸型露出ボックス	VE22 2方出	5	個			
露出スイッチボックス		6	個			
VVFケーブル	1.6-2C PF内	8	m			
VVFケーブル	1.6-2C 管内	12	m			
VVFケーブル	1.6-2C コロガシ	17	m			
VVFケーブル	1.6-3C PF内	4	m			
VVFケーブル	1.6-3C 管内	4	m			
VVFケーブル	1.6-3C コロガシ	18	m			
VVFケーブル	2.0-2C 管内	23	m			
VVFケーブル	2.0-2C コロガシ	4	m			
VVFケーブル	2.0-3C 管内	39	m			
VVFケーブル	2.0-3C コロガシ	19	m			
AEケーブル	1.2-2C コロガシ	7	m			
照明器具	A5	3	台			
照明器具	C3	2	台			











機械設備工事		給水設備		プール給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP 20 便所配管	9	m			
水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP 25 便所配管	8	m			
水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP 40 便所配管	3	m			
水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP 50 便所配管	11	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB 20A 便所配管	8	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB 25A 便所配管	3	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB 40A 便所配管	1	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB 50A 便所配管	27	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB 80A 便所配管	11	m			
保温工事	GW+ALGC化粧保温筒 20A	8	m			
防食テープ 巻き	25A	3	m			
仕切弁	50A	2	個			
仕切弁	80A	1	個			
逆止弁	50	1	個			
バクテリア弁	50	1	個			
土工事	プール給水設備工事	1	式			土工事
計						



機械設備工事		排水設備		プール排水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 50 便所配管	16	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 65 便所配管	43	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 75 便所配管	7	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 100 便所配管	13	m			
硬質ポリ塩化ビニル管 通気	VP 40 便所配管	1	m			
硬質ポリ塩化ビニル管 通気	VP 50 便所配管	15	m			
保温工事	GW+ALGC化粧保温筒 50A	2	m			
床上掃除口	CVA65A	1	個			
床上掃除口	CVA100A	2	個			
排水金物	DB50	1	個			
排水金物	T5A50	1	個			
コブ抜き補修	100φ	2	か所			
コブ抜き補修	150φ	1	か所			
SUS製深型フード	50A 防虫網付	1	個			
土工事	プール排水設備工事	1	式			土工事
計						













建築工事		外構工事		各種側溝・取合柵		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(PU1-250 側溝)						
根切	つぼ堀、深さ0.7程度	34	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	発生土	17.9	m <sup>3</sup>			
建築発生土運搬	ダンプトラック10t積 バックホウ0.8m <sup>3</sup> 土砂 DID区間無し 7.5Km以下	16.1	m <sup>3</sup>			
土木機械運搬	根切り、埋戻し	1	往復			
普通コンクリート (捨てコン)	Fc=18N/mm <sup>2</sup> S=18	3.3	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間 (捨てコン)	人力打設	3.3	m <sup>3</sup>			
PU1-250側溝	コンクリート蓋(1種)共	72.1	m			
(PU3-300A 側溝)						
根切	つぼ堀、深さ0.7程度	67.7	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	発生土	44.3	m <sup>3</sup>			
建築発生土運搬	ダンプトラック10t積 バックホウ0.8m <sup>3</sup> 土砂 DID区間無し 7.5Km以下	23.4	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート (捨てコン)	Fc=18N/mm <sup>2</sup> S=18	4.2	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間 (捨てコン)	人力打設	4.2	m <sup>3</sup>			
PU3-300A側溝	コンクリート蓋(3種)共	80	m			
(ため柵)	500×500H					
根切	つぼ堀、深さ0.7程度	41.1	m <sup>3</sup>			
埋戻し(A種)	山砂の類	33	m <sup>3</sup>			
建築発生土運搬	ダンプトラック10t積 バックホウ0.8m <sup>3</sup> 土砂 DID区間無し 7.5Km以下	8.1	m <sup>3</sup>			
砂利事業	再生クラッシュラン RC-40	1.2	m <sup>3</sup>			



建築工事		外構工事		フェンス・門扉・門塀		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(フェンス)	メッシュ型フェンス					
根切	つぼ堀、深さ0.7程度	47.1	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	発生土	25.4	m <sup>3</sup>			
建築発生土運搬	ダンプトラック10t積 バックホウ0.8m <sup>3</sup> 土砂 DID区間無し 7.5km以下	21.7	m <sup>3</sup>			
砂利事業	再生クラッシュアース RC-40	3.65	m <sup>3</sup>			
異形鉄筋 D10	SD295A	0.4	t			
異形鉄筋 D13	SD295A	0.3	t			
普通合板型枠	基礎部 捨てコン型枠共	65.7	m <sup>2</sup>			
型枠運搬	4t車	65.7	m <sup>2</sup>			
普通コンクリート (捨てコン)	Fc=18N/mm <sup>2</sup> S=18	1.8	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート (基礎)	Fc=24N/mm <sup>2</sup> S=18	9.9	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間 (捨てコン)	人力打設	1.8	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間 (基礎)	ポンプ打設	9.9	m <sup>3</sup>			
コンクリートポンプ圧送 基本料金	ポンプ打設 50m <sup>2</sup> 以下	1	回			
メッシュ型フェンス	H=1500	58.3	m			
メッシュ型フェンス	H=800	8	m			
(フェンス)	メッシュ型フェンス(独立基礎)					
メッシュ型フェンス	H=800 独立基礎18×18×45 材工共	58.6	m			
メッシュ型フェンス	H=1500 独立基礎18×18×45 材工共	11.5	m			
(門扉)	④-④部					















