

【 B. 外構工事A 】

	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	舗装工事						
A	コンクリート舗装	コンクリート舗装ハケ引き仕上 t=150	577.9	m2			
		溶接金網,伸縮目地 砕石路盤:t=150					
A	ダスト舗装(重車両用)	石灰岩ダスト舗装 転圧共 厚40mm φ2.5m以下	184.0	m2			代価表-3.
A	砂利敷き舗装	自然石砕石 φ20~40mm 透水防根シート	215.0	m2			
A	ゴムチップ舗装-1.	カラーゴムチップ(指定色)t10 クッションゴムチップt40・プライマー	61.0	m2			
		コンクリート舗装金鋺仕上 t=150					
		溶接金網,伸縮目地 砕石路盤:t=150					
A	ゴムチップ舗装-2.	カラーゴムチップ(指定色)t10 プライマー	30.1	m2			
		コンクリート舗装金鋺仕上 t=150					
		溶接金網,伸縮目地 砕石路盤:t=150					

【 B. 外構工事A 】

	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	門扉・フェンス工事						
A	門扉-1	片開き戸 W1000×H1500 袖フェンスW350×H1450共	1.0	か所			
	門扉-2	両開き戸 W2000×H1500 袖フェンスW350×H1450共	1.0	か所			
	同上コンクリート基礎	350×350×H600	4.0	か所			代価表-1.
	同上コンクリート基礎	200×200×H200	2.0	か所			代価表-2.
A	門扉-5.	両開き戸 W3000×H1500	1.0	か所			
	同上コンクリート基礎	400×400×H600	2.0	か所			代価表-10.
	同上コンクリート基礎	300×200×H200	1.0	か所			代価表-8.
	同上コンクリート基礎	200×200×H200	2.0	か所			代価表-6.

【 B. 外構工事A 】

	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	門扉-6.8.11	両開き戸 W2000×H1500 袖フェンスW350×H1450共	3.0	か所			
	同上コンクリート基礎	350×350×H600	6.0	か所			代価表-5.
	同上コンクリート基礎	300×200×H200	3.0	か所			代価表-8.
	同上コンクリート基礎	200×200×H200	6.0	か所			代価表-6.
	門扉-7.9	片開き戸 W800×H750	2.0	か所			
	同上コンクリート基礎	200×200×H450	6.0	か所			代価表-9.
	同上コンクリート基礎	200×200×H200	2.0	か所			代価表-6.
	フェンス(1aの一部)	スチール製角鋼管溶融亜鉛メッキ H=1500	20.0	m			
		既成コンクリート基礎 200×200×H450共					
A	フェンス(2)	スチール製角鋼管溶融亜鉛メッキ H=1000	11.8	m			
		既成コンクリート基礎 200×200×H450共					
	フェンス(3)	スチール製角鋼管溶融亜鉛メッキ 袖フェンス W210+W810×H700	2.0	か所			
	同上コンクリート基礎	200×200×H450	6.0	か所			代価表-9.
	計						

【 B. 外構工事A 】

	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
a.	畑工事						
A	根切	総堀 H=0.5m以下	31.8	m3			
	床付け	布基礎下	5.7	m2			
	埋め戻し	発生土	3.8	m3			
	土工用機械運搬費						
	残土運搬・処分費		28.0	m3			
	砕石	再生材 基礎下	0.9	m3			
	砕石	再生材 畑下	5.0	m3			
	生コンクリート	(捨コンクリート) FC=180 S=15 布基礎下	0.3	m3			
	生コンクリート	(基礎コンクリート) FC=210 S=18	1.3	m3			
	コンクリート打設手間	捨コンクリート ポンプ	0.3	m3			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ	1.3	m3			
	コンクリートポンプ圧送費	基本料金 30～50m3未満					
	コンクリートポンプ圧送費	圧送料金 30～50m3未満	1.6	m3			

【 B. 外構工事A 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通合板型枠	基礎部 曲面	25.8	m2			
型枠運搬費	4t車 30km以内	25.8	m2			
鉄筋	SD-295A D-10	0.09	t			
鉄筋加工組立	RC壁式	0.09	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km以内	0.09	t			
立上壁天端 コンクリート金鋸	W=150	28.6	m			
立上壁天端 ゴムチップ張り	t=10 II糸550程度	28.6	m			
畑土(材工共)		17.2	m3			
小 計						

【 B. 外構工事A 】

	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
b.	砂場						
	根切	総堀 H=0.5m以下	48.9	m3			
	床付け	布基礎下	11.0	m2			
	埋め戻し	発生土	5.5	m3			
	土工用機械運搬費					他工事併用	
	残土運搬・処分費		43.4	m3			
	碎石	再生材 基礎下	1.7	m3			
	碎石	再生材 砂場下	8.7	m3			
	生コンクリート	(捨コンクリート) FC=180 S=15 布基礎下	0.6	m3			
	生コンクリート	(基礎コンクリート) FC=210 S=18	2.5	m3			
	コンクリート打設手間	捨コンクリート ポンプ	0.6	m3			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ	2.5	m3			
	コンクリートポンプ圧送費	基本料金 30～50m3未満				他工事併用	
	コンクリートポンプ圧送費	圧送料金 30～50m3未満	3.1	m3			
	普通合板型枠	基礎部 曲面	49.5	m2			
	型枠運搬費	4t車 30km以内	49.5	m2			

【 B. 外構工事A 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋	SD-295A D-10	0.20	t			
鉄筋加工組立	RC壁式	0.20	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km以内	0.20	t			
布基礎天端 コンクリート金鋺	W=150	55.0	m			
布基礎天端 ゴムチップシート張り	t=10 II系550程度	55.0	m			
洗い砂(材料)	細目	30.0	m3			
同上手間		30.0	m3			
小 計						

【 B. 外構工事A 】

	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
c.	自然水路						
	基面整正	18.0m ² ×1.15	20.7	m ²			
	基礎砕石工	t=200	20.7	m ²			
	型枠工	均しコンクリート用型枠	3.0	m ²			
	コンクリート打設		1.0	m ³			
	型枠工		11.4	m ²			
	溶接金網	φ6×150×150	18.0	m ²			
	コンクリート打設		2.2	m ³			
	玉砂利洗い出仕上		18.0	m ²			
	丸柵	φ374×H300 蓋グレー 玉石φ20含む	1.0	か所			
	小 計						

【 B. 外構工事A 】

	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	ベンチ・テーブル工事						
A	6-1. ベンチA-1	RC造 W600×H300×L9240 フッ素樹脂塗装仕上	1.0	か所			別紙明細-1.
	6-3. ベンチA-3	RC造 W600×H770×L8573 フッ素樹脂塗装仕上	1.0	か所			別紙明細-3.
	6-5. ベンチB	PC版・RC造基礎 L=3438 骨材研磨仕上t=50	1.0	か所			別紙明細-6.
	計						

【 B. 外構工事A 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【別紙明細-1.】						
6-1. ベンチA-1	RC造 W600×H300×L8243 フッ素樹脂塗装仕上					
根切	つぼ・布堀 H=2.5m以下	5.5	m3			
床付け	つぼ・布堀	5.4	m2			
埋め戻し	発生土	3.4	m3			
土工用機械運搬費	バックホウ 他ベンチ併用	1.0	回			
残土運搬・処分費		2.1	m3			
砕石	再生材 基礎下 (捨コンクリート)	0.5	m3			
生コンクリート	FC=180 S=15 (基礎コンクリート)	0.3	m3			
生コンクリート	FC=210 S=18	2.0	m3			
コンクリート打設手間	捨コンクリート ポンプ	0.3	m3			
コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ	2.0	m3			
コンクリートポンプ圧送費	基本料金 30～50m3未満	2.0	回			
コンクリートポンプ圧送費	圧送料金 30～50m3未満	2.3	m3			
普通合板型枠	基礎部 曲面	3.5	m2			
打放合板型枠	基礎部 曲面 B種	10.8	m2			

【 B. 外構工事A 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠運搬費	4t車 30km以内	14.3	m2			
鉄筋	SD-295A D-10	0.15	t			
鉄筋加工組立	RC壁式	0.15	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km以内	0.15	t			
ベンチ床 コンクリート金鋺		4.9	m2			
立上壁 コンクリート打放面補修	B種	6.3	m2			
床・立上壁 フッ素樹脂塗装	コンクリート面	8.2	m2			
ベンチ下砂利敷き	t=100	3.9	m2			
ステンレスエッジ	(A-1)	7.7	m			
小 計						

【 B. 外構工事A 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【別紙明細-3.】						
6-3. ベンチA-3	RC造 W600×H770×L8573 フッ素樹脂塗装仕上					
根切	つぼ・布堀 H=2.5m以下	5.7	m3			
床付け	つぼ・布堀	5.6	m2			
埋め戻し	発生土	3.5	m3			
土工用機械運搬費	バックホウ 他ベンチ併用	1.0	回			
残土運搬・処分費		2.2	m3			
砕石	再生材 基礎下	0.6	m3			
生コンクリート	(捨コンクリート) FC=180 S=15	0.3	m3			
生コンクリート	(基礎コンクリート) FC=210 S=18	2.7	m3			
コンクリート打設手間	捨コンクリート ポンプ	0.3	m3			
コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ	2.7	m3			
コンクリートポンプ圧送費	基本料金 30～50m3未満	2.0	回			
コンクリートポンプ圧送費	圧送料金 30～50m3未満	2.7	m3			
普通合板型枠	基礎部 曲面	3.6	m2			
打放合板型枠	基礎部 曲面 B種	18.2	m2			
型枠運搬費	4t車 30km以内	21.8	m2			

【 B. 外構工事A 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋	SD-295A D-10	0.20	t			
鉄筋加工組立	RC壁式	0.19	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km以内	0.19	t			
ベンチ床 コンクリート金鋺		5.1	m2			
立上壁 コンクリート打放面補修	B種	18.2	m2			
立上壁笠木 コンクリート金鋺	W=150	8.6	m			
床・立上壁 フッ素樹脂塗装	コンクリート面	24.6	m2			
ベンチ下砂利敷き	t=100	3.9	m2			
ステンレスエッジ	(A-3)	8.6	m			
小 計						

【 B. 外構工事A 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【別紙明細-6.】						
6-5. ベンチB	PC版・RC造基礎 L=3438 骨材研磨仕上t=50					
根切	つぼ・布堀 H=2.5m以下	3.2	m3			
床付け	つぼ・布堀	1.9	m2			
埋め戻し	発生土	2.6	m3			
土工用機械運搬費	バックホウ 他ベンチ併用	1.0	回			
残土運搬・処分費		0.6	m3			
砕石	再生材 基礎下	0.2	m3			
生コンクリート	(捨コンクリート) FC=180 S=15	0.1	m3			
生コンクリート	(基礎コンクリート) FC=210 S=18	0.3	m3			
コンクリート打設手間	捨コンクリート ポンプ	0.1	m3			
コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ	0.3	m3			
コンクリートポンプ圧送費	基本料金 30～50m3未満	2.0	回			
コンクリートポンプ圧送費	圧送料金 30～50m3未満	0.4	m3			
普通合板型枠	基礎部	3.2	m2			
型枠運搬費	4t車 30km以内	3.2	m2			

【 B. 外構工事A 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋	SD-295A D-10	0.09	t			
鉄筋加工組立	RC壁式	0.09	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km以内	0.09	t			
基礎天端 コンクリート金鰻		0.6	m2			
ベンチ床PC版・受け支柱	W3310×D600×H370 PCカラーコンクリート版 t=50 SUS製支柱40×40 8本組	1.0	か所			
同上運搬費		1.0	式			
同上設置費		1.0	式			
小 計						

【 B. 外構工事 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<代価表-1.>						
PC平板舗装	透水性PC平板ショットブラスト仕上 55×255×t80 碎石路盤t=100+敷砂t=30					
PC平板舗装(材工)	透水性PC平板ショットブラスト仕上 55×255×t80	1.0	m2			
碎石(クラッシャーラン)材料	再生材 t=100	0.129	m3			
砂 材料	クッション用	0.033	m3			
路盤敷均し(手間)	モーターグレーダー運転 油圧式 500m2以上1000m2以下	0.0007	日			
路盤敷均し(手間)	普通作業員 500m2以上1000m2以下	0.0135	人			
路盤敷均し(手間)	その他(18~26%) 材+労務+雑	1.0	式			
砂敷均し(手間)						
小 計						
改め計				1.0m2当り		

【 B. 外構工事 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<代価表-3.>						
ダスト舗装(重車両用)	石灰岩ダスト舗装 転圧共厚40mm φ2.5m以下					
石灰岩ダスト	舗装用石灰石粉 φ2.5~0mm	0.05	t			
敷きならし	ブルドーザ 6t級	0.0011	h			
敷きならし	補助労務 普通作業員	0.0025	人			
転圧	振動ローラー 2.5~2.8t級	0.01	h			
表面処理工	化粧砂 洗砂(細目)	0.003	m3			
表面処理工	安定処理 120kg/100m2 アスファルト安定処理材	120.0	kg			
表面処理工	普通作業員 散布・小運搬共	0.001	人			
仕上工	特殊作業員	0.002	人			
仕上工	世話役	0.001	人			
小 計						
改め計					1.0m2当り	

【 B. 外構工事 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<代価表-4.>						
ゴムチップエッジング	カラーゴムチップ°(指定色)t10 W100×H200 II型					
	躯体:現場打コンクリート t=100 鉄筋入り・砕石t=150					
根切	人力 H=1.0m未満	0.20	m3			
埋め戻し	人力 発生土	0.16	m3			
残土運搬・処分費		0.04	m3			
砕石	再生材 基礎下	0.01	m3			
生コンクリート	(捨コンクリート) FC=180 S=15	0.01	m3			
生コンクリート	(躯体コンクリート) FC=210 S=18	0.02	m3			
コンクリート打設手間	人力打設 捨・基礎コンクリート共	0.03	m3			
普通合板型枠	基礎部	0.4	m2			
型枠運搬費	4t車 30km以内	0.4	m2			
鉄筋	SD-295A D=10	0.003	t			
鉄筋加工組立	RC壁式	0.003	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km以内	0.003	t			

【 B. 外構工事 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<代価表-5.>						
フェンス・門扉コンクリート基礎	350×350×H=600					
根切	人力	0.4	m3			
埋戻し	人力	0.3	m3			
発生材処理	場内仮置土	0.1	m3			
砕石	再生材	0.02	m3			
フェンス用ブロック基礎	300*300*500	1.0	個			
ブロック基礎	普通作業員	0.20	人			
小 計						
改め小計				1か所当り		

【 B. 外構工事 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<代価表-6.>						
フェンス・門扉コンクリート基礎	200×200×H=200					
根切	人力	0.1	m3			
埋戻し	人力	0.1	m3			
発生材処理	場内仮置土					
砕石	再生材	0.02	m3			
フェンス用ブロック基礎	200*200*200	1.0	個			
ブロック基礎	普通作業員	0.10	人			
小 計						
改め計				1.0か所当り		

【 B. 外構工事 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<代価表-7.>						
フェンス・門扉コンクリート基礎	300×300×H=600					
根切	人力	0.3	m3			
埋戻し	人力	0.2	m3			
発生材処理	場内仮置土	0.1	m3			
碎石	再生材	0.02	m3			
フェンス用ブロック基礎	300*300*500	1.0	個			
ブロック基礎	普通作業員	0.20	人			
小 計						
改め計				1.0か所当り		

【 B. 外構工事 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<代価表-8.>						
フェンス・門扉コンクリート基礎	300×200×H=200					
根切	人力	0.1	m3			
埋戻し	人力	0.1	m3			
発生材処理						
砕石	再生材	0.02	m3			
フェンス用ブロック基礎	250*250*500	1.0	個			
ブロック基礎	普通作業員	0.10	人			
小 計						
改め計				1.0か所当り		

【 B. 外構工事 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<代価表-9.>						
フェンス・門扉コンクリート基礎	200×200×H=450					
根切	人力	0.2	m3			
埋戻し	人力	0.2	m3			
発生材処理						
砕石	再生材	0.01	m3			
フェンス用ブロック基礎	200*200*450	1.0	個			
ブロック基礎	普通作業員	0.10	人			
小 計						
改め計				1.0か所当り		

【 B. 外構工事 】

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<代価表-10.>						
フェンス・門扉コンクリート基礎	400×400×H=600					
根切	人力	0.5	m3			
埋戻し	人力	0.3	m3			
発生材処理	場内仮置土	0.2	m3			
砕石	再生材	0.02	m3			
フェンス用ブロック基礎	400*400*600	1.0	個			
ブロック基礎	普通作業員	0.20	人			
小 計						
改め小計				1か所当り		