

外構工事				
工種	種別	適用	数量	単位
敷地 造成工	掘削	土砂 オープン	666	m <sup>3</sup>
	盛土	土砂 2.5<W<4.0	1414	m <sup>3</sup>
	床堀	土砂 オープン	720	m <sup>3</sup>
	埋戻し	土砂	466	m <sup>3</sup>
	搬入土		703	m <sup>3</sup>
縁石工	A型縁石工	歩車道境界縁石B型(標準)	45.4	m
	B型縁石工	歩車道境界縁石B型(乗入)	65.2	m
	C型縁石工	地先縁石	79.0	m
	舗装止め	H=100 透水性コンクリート舗装部	344	m
	置石工	H=800	69.7	m
舗装工	A型透水性コンクリート舗装	t=80 管理道路	445	m <sup>2</sup>
	B型透水性コンクリート舗装	t=80 散策園路	134	m <sup>2</sup>
	A型アスファルト舗装	t=50 駐車場部	1315	m <sup>2</sup>
	B型アスファルト舗装	t=50 管理通路	231	m <sup>2</sup>
	A型インターロッキング舗装	t=80 車道	255	m <sup>2</sup>
	B型インターロッキング舗装	t=60 歩道(斜路)	157	m <sup>2</sup>
	レガライン舗装	遺構(爆発管庫)	9.5	m <sup>2</sup>
	身障者ブロック	t=100 誘導ブロック(車道用)	31.2	m
	身障者ブロック	t=70 誘導ブロック(歩道用)	47.4	m
	身障者ブロック	t=100 警告ブロック(車道用)	9.3	m
	身障者ブロック	t=70 警告ブロック(歩道用)	16.8	m
	コンクリート舗装	河川管理通路	56.7	m <sup>2</sup>
排水 施設工	A型リット側溝	両側舗装有	55.8	m
	B型リット側溝	片側舗装有 (As)	106	m
	C型リット側溝	片側舗装有 (Co)	41.4	m
	U300側溝	U300	12.2	m
	1号現打側溝	W=300	21.4	m
	2号現打側溝	W=300	6.3	m
	3号現打側溝	W=300	13.8	m
	4号現打側溝	W=300	16.0	m
	A型管渠工	VP φ 250	4.3	m
	B型管渠工	VP φ 200	8.7	m
	C型管渠工	VP φ 150	3.0	m
	D型管渠工	VP φ 150	4.3	m
	皿形側溝	W250	41.1	m
	集水柵工	A型	1.0	基
	集水柵工	B型	1.0	基
	集水柵工	C型	1.0	基
	集水柵工	D型	1.0	基
1号流末排水工	E型集水柵・横断暗渠	1.0	式	
2号流末排水工	F型集水柵・横断暗渠	1.0	式	

付帯 施設工	階段工	W=4000 H=1500	1.0	式
	1号重力式擁壁	H=3010	1.0	式
	2号重力式擁壁	H=1580	1.0	式
	3号重力式擁壁	H=1580	1.0	式
	4号重力式擁壁	H=1580	1.0	式
	5号重力式擁壁	H=1580	1.0	式
	6号重力式擁壁	H=2470	1.0	式
	L型擁壁	H=1000~1200	1.0	式
安全 施設工	A型フェーン柵	H=850 独立基礎	21.1	m
	B型フェーン柵	H=850 構造物用	38.6	m
	A型転落防止柵	2段手摺付 構造物用	46.0	m
	B型転落防止柵	H=1100 土中用	55.5	m
	D型転落防止柵	H=1100 構造物用	58.3	m
	手摺工	H=850 独立基礎	67.0	m
休養 施設工	平ベンチ	W1800*D435*H404 合成木材	4.0	基
	背付きベンチ	W1800*D591*H750 合成木材	2.0	基
サイン 施設工	誘導サイン		1.0	基
	案内板		1.0	基
	駐輪場サイン		1.0	基
	展望サイン	築山用	1.0	基
	解説サイン	遺構(煉瓦倉庫)	1.0	基
	説明サイン	仔ヨウ用	1.0	基
	入口サイン		1.0	基
	床サイン	遺構(爆発管庫)	1.0	基
	既設サイン移設		1.0	基
管理 施設工	A型車止め	管理道 上下式	1.0	基
	B型車止め	広場 引拔式	15.0	基
	C型車止め	駐車場 W=1000 引拔式	3.0	基
	D型車止め	駐車場 W=1500 引拔式	4.0	基
	樹脂保護柵	仔ヨウ 1000×1400	2.0	基
	パーキングブロック	駐車場	72.0	個

植栽工	ソメイシ	H4500×C250×W2000	4.0	本
	寒緋桜	H4000×C250×W1800	3.0	本
	ムラサキ	H4000×C250×W2000	16.0	本
	マテバシ	H4000×C300 株立物	6.0	本
	キンモクセイ	H3000×W1000	5.0	本
	サトウジュ	H1800×W500	148	本
	仔ウ移植	H1000	2.0	本
	ワイヤフ	m <sup>2</sup> /25本	1139	本
	シャリンハイ	m <sup>2</sup> /4本 m/2本	1269	本
	ワイハ	m <sup>2</sup> /4本 m/2本	62.0	本
	張芝	ビケトル芝	1320	m <sup>2</sup>
	張芝客土	土壌改良	132	m <sup>3</sup>
区画線	白線	実線 W=150	212	m
工	身障者マ		1.0	箇所
撤去工	構造物取壊し	Co 鉄筋	8.1	m <sup>3</sup>
	構造物取壊し	Co 無筋	3.3	m <sup>3</sup>
	舗装版破碎工		2.0	m <sup>3</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・金額については令和4年10月予定の募集要項等公表時に公表となります。</li> <li>・乗入口整備工事との取合いにより数量等が変更となる場合があります。</li> </ul>				

## 立神広場整備活用事業（要求水準）