

工事数量総括表(本01)

工事名	R2馬土 国道492号 美・木屋平川井 擁壁工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
道路改良		式		1			
道路土工		式		1			
掘削工		m3		140			
掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	m3		60			
掘削	土質:土砂, 施工方法:オープンカット, 押土: 無し, 障害:有り, 施工数量:5,000m3 未満	m3		80			
路体盛土工		m3		90			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		90			
路床盛土工		m3		180			
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		10			
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		170			
法面整形工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R2馬土 国道492号 美・木屋平川井 擁壁工事(2)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:粘質土、砂及び砂質土、粘性土	m2		50		
法面工		式		1		
アンカー工		式		1		
アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:3本	式		1		
アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:6本	式		1		
削孔(アンカー)	削孔長:12m,杭径:90mm,杭長:12m,杭打込長(掘削長):12m	m		33		
削孔(アンカー)	削孔長:12m,杭径:115mm,杭長:12m,杭打込長(掘削長):12m	m		68		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	アンカー鋼材数量:3本	本		3		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	アンカー鋼材数量:3本	本		6		
グラウト注入	注入材規格:セメントペースト, W/C \leq 47.5%, 圧縮強度:24N/mm ²	m ³		1.2		
足場(アンカー)		空m ³		210		

工事数量総括表(本01)

工事名	R2馬土 国道492号 美・木屋平川井 擁壁工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
軽量盛土工		式		1			
軽量盛土工		式		1			
軽量盛土 (発泡ウレタン)		m3		119			
暗渠排水材		m		28			
壁体		m2		56			
壁面材料		m2		56			
壁面足場	枠組足場	掛m2		56			
H鋼杭		本		12			
タイロッド		箇所		6			
接続コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)	m3		7			
小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40	m3		3			

工事数量総括表(本01)

工事名	R2馬土 国道492号 美・木屋平川井 擁壁工事(2)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
保護コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)	m3		5		
間詰コンクリート	コンクリート規格:18-8-40	m3		3		
1号天端コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)	m3		8		
1号基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40	m3		8		
擁壁工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		30		
埋戻し	土質:土砂	m3		12		
基面整正		m2		60		
場所打擁壁工 受圧版(F77°)		式		1		
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュ40~0, 敷厚: :0.2m	m2		9		

工事数量総括表(本01)

工事名	R2馬土 国道492号 美・木屋平川井 擁壁工事(2)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2m,コンクリート規格:24- 12-25(20)(高炉),養生費:一般養生,	m3		20		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.4		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		0.8		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		48		
足場	安全柵:無し	掛m2		30		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=2 0	m2		8		
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65,フィルター:無し	m		7		
アンカー箱抜き管	管径・管種類:VU-150	m		5		
裏石積	t=20cm	m2		26		
場所打擁壁工 (平張コンクリート)		式		1		
基礎材	基礎材規格:再生クワッシュラン40~0,敷厚 :0.15m	m2		24		

工事数量総括表(本01)

工事名	R2馬土 国道492号 美・木屋平川井 擁壁工事(2)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁, 擁壁の平均高さ:0.5m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:	m3		12		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		48		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		13		
場所打擁壁工 (2号擁壁)		式		1		
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.2m	m2		6		
コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:	m3		8		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		13		
足場	安全ネット:無し	掛m2		4		
足場	安全ネット:無し	掛m2		5		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		1		
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65, フィルター:無し	m		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R2馬土 国道492号 美・木屋平川井 擁壁工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
場所打擁壁工 (1号天端コンクリート)		式		1			
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚: :0.15m	m2		9			
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10 cm	m2		12			
コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁, 擁壁の平均高 さ:0.5m, コンクリート規格:24-12-25(20) (高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間	m3		5			
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.3			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		14			
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=2 0	m2		1			
場所打擁壁工 (舗装止コンクリート)		式		1			
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚: :0.1m	m2		1			
コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁, 擁壁の平均高 さ:0.5m, コンクリート規格:18-8-40(高炉) , 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:	m3		1			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		2			

工事数量総括表(本01)

工事名	R2馬土 国道492号 美・木屋平川井 擁壁工事(2)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=20	m2		1		
構造物撤去工		式		1		
防護柵撤去工		式		1		
防護柵撤去(ガードレール)		m		47		
構造物取壊し工		式		1		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	m3		24		
仮設工		式		1		
仮橋・仮栈橋工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		3		
橋脚	作業区分:撤去	t		45		
仮橋上部	作業区分:撤去	t		23.8		

工事数量総括表(本01)

工事名	R2馬土 国道492号 美・木屋平川井 擁壁工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
覆工板撤去[仮橋・仮栈橋]		式		1			
仮設高欄	形式区分:単管ハイク型,作業区分:撤去	m		100			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員	(B)	人日		120			
舗装		式		1			
防護柵工		式		1			
路側防護柵工		式		1			
ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B,施工規模:21m以上100m未満,曲線部補正:無	m		23			
ガードレール	ガードレール規格(標準型・土中用):塗装品 Gr-C-4E,施工規模:21m以上50m未満,曲線部補正:無	m		4			
道路付属施設工		式		1			
道路付属物工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R2馬土 国道492号 美・木屋平川井 擁壁工事(2)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
車線分離標	車線分離標規格:円形ポール(H=650), 施工区分:固定式(貼付式),施工規模: 10本未満	本		8		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
運搬費		式		1		
重建設機械分解組立輸送費		回		1		
仮設材運搬費		t		197		
共通仮設費(率計上)		式		1		
純工事費		式		1		
現場管理費		式		1		
工事原価		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2馬土 国道492号 美・木屋平川井 擁壁工事(2)	事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
一般管理費等		式		1		
工事価格		式		1		
消費税額及び地方消費税額		式		1		
工事費計		式		1		