

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 国道492号 美・穴吹首野 擁壁工事				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			式		1		
路面掘削	土砂 オーブンカット		m <sup>3</sup>		2		
掘削 土砂	土質:土砂, 施工方法:片切掘削		m <sup>3</sup>		20		
掘削 軟岩	土質:軟岩, 施工方法:片切掘削		m <sup>3</sup>		2		
作業土工			式		1		
床堀 土砂			m <sup>3</sup>		10		
床堀 軟岩			m <sup>3</sup>		3		
埋戻し			m <sup>3</sup>		6		
基面整正			m <sup>2</sup>		8		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 馬土 国道492号 美・穴吹首野 擁壁工事				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
路床盛土工			式		1		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満		m <sup>3</sup>		3		
残土処理工			式		1		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m <sup>3</sup>		40		
残土等処分			m <sup>3</sup>		40		
法面工			式		1		
アンカー工 1工区			式		1		
アンカー材料費	F60UA		式		1		
削孔(アンカー) 硬岩 (コンクリート)	削孔長:0.6m, 杭径:90mm, 杭長:0.6m, 杭打込長(掘削長):0.6m		m		0.6		
削孔(アンカー) レキ質土	削孔長:19.9m, 杭径:90mm, 杭長:19.9 m, 杭打込長(掘削長):19.9m		m		20		
削孔(アンカー) 軟岩	削孔長:31.6m, 杭径:90mm, 杭長:31.6 m, 杭打込長(掘削長):31.6m		m		32		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 馬土 国道492号 美・穴吹首野 擁壁工事				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
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	アンカー鋼材数量:N=6本		本		6		
グラウト注入	注入材規格:永久アンカー, 圧縮強度:		m3		0.75		
ボーリングマシン移設			回		3		
足場(アンカー)			空m3		240		
アンカー工 2工区			式		1		
アンカー材料費	F60UA		式		1		
削孔(アンカー) 硬岩 (コンクリート)	削孔長:4.1m, 杭径:90mm, 杭長:4.1m, 杭打込長(掘削長):4.1m		m		4		
削孔(アンカー) レキ質土	削孔長:7.1m, 杭径:90mm, 杭長:7.1m, 杭打込長(掘削長):7.1m		m		7.1		
削孔(アンカー) 軟岩	削孔長:20.9m, 杭径:90mm, 杭長:20.9 m, 杭打込長(掘削長):20.9m		m		21		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	アンカー鋼材数量:N=4本		本		4		
グラウト注入	注入材規格:永久アンカー, 圧縮強度:		m3		0.45		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 馬土 国道492号 美・穴吹首野 擁壁工事				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
ボーリングマシン移設			回		2		
足場(アンカ)			空m3		200		
擁壁工			式		1		
台座コンクリート			式		1		
コンクリート 24-12-25BBorN W/C≤55%			m3		3		
型枠			m2		3		
ペーラインコンクリート			m3		0.15		
裏石積			m2		1		
目地板	t=20mm		m2		1		
擁壁工			式		1		
場所打擁壁工 1号受压板			式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 馬土 国道492号 美・穴吹首野 擁壁工事				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 24-12-25BBorN W/C≤55%			m <sup>3</sup>		13		
鉄筋 SD345 D13	鉄筋材料規格・径:SD345 D13		t		0.05		
鉄筋 SD345 D16	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25		t		0.01		
鉄筋 SD345 D22	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25		t		1.24		
型枠	型枠の種類:一般型枠		m <sup>2</sup>		21		
足場	安全ネット:無し		掛m <sup>2</sup>		30		
ペーラインコンクリート			m <sup>3</sup>		0.02		
裏石積			m <sup>2</sup>		9		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=20		m <sup>2</sup>		6		
水抜 <sup>△</sup> イフ <sup>△</sup>	管径・管種類:VP-65, フィルター:有り		m		5		
場所打擁壁工 2号受压板			式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 馬土 国道492号 美・穴吹首野 擁壁工事				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 24-12-25BBorN W/C≤55%			m3		52		
鉄筋 SD345 D13	鉄筋材料規格・径:SD345 D13		t		0.11		
鉄筋 SD345 D16	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25		t		0.05		
鉄筋 SD345 D22	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25		t		3.5		
型枠	型枠の種類:一般型枠		m2		61		
足場	安全ネット:無し		掛m2		60		
均しコンクリート			m3		1		
型枠 (均しコンクリート)	型枠の種類:一般型枠		m2		1		
裏石積			m2		19		
水抜 <sup>△</sup> イフ <sup>△</sup>	管径・管種類:VP-65, フィルター:有り		m		17		
場所打擁壁工 3号受压板			式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 馬土 国道492号 美・穴吹首野 擁壁工事				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 24-12-25BBorN W/C≤55%			m3		6		
ハ"イ"ボ"ー支保			空m3		6		
くさび結合支保			空m3		5		
鉄筋 SD345 D13	鉄筋材料規格・径:SD345 D13		t		0.07		
鉄筋 SD345 D16	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25		t		0.05		
鉄筋 SD345 D22	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25		t		0.52		
型枠	型枠の種類:一般型枠		m2		20		
足場	安全ネット:無し		掛m2		30		
場所打擁壁工 重力式擁壁			式		1		
コンクリート 24-12-25BBorN W/C≤55%			m3		3		
型枠	型枠の種類:一般型枠		m2		10		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 馬土 国道492号 美・穴吹首野 擁壁工事				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
基礎碎石			m <sup>2</sup>		1		
防護柵設置工			式		1		
防護柵設置			式		1		
防護柵設置工(ガードレール設置工)			m		9		
既設防護柵復旧			式		1		
車両防護柵復旧			式		1		
部材設置(レール設置)			m		5		
ガードレール支柱	C-2B 塗装		本		2		
コンクリート削孔			孔		2		
舗装工			式		1		
舗装復旧			式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 馬土 国道492号 美・穴吹首野 擁壁工事				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
表層(車道・路肩部)			m <sup>2</sup>		19		
上層路盤(車道・路肩部)			m <sup>2</sup>		19		
不陸整正			m <sup>2</sup>		10		
擦付け工			式		1		
掘削			m <sup>3</sup>		6		
石積(張)			m <sup>2</sup>		6		
表層(車道・路肩部) (取合い部)			m <sup>2</sup>		303		
不陸整正 (取合い部)			m <sup>2</sup>		303		
舗装版破碎(小規模) (取合い部)			m <sup>2</sup>		303		
殻運搬 (取合い部)			m <sup>3</sup>		15		
殻処分 (取合い部)			m <sup>3</sup>		15		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 馬土 国道492号 美・穴吹首野 擁壁工事				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
区画線設置 (取合い部)			m		95		
区画線設置工			式		1		
区画線復旧			式		1		
区画線設置			m		9		
構造物撤去工			式		1		
防護柵撤去工			式		1		
仮設防護柵撤去			m		12		
構造物取壊し工			式		1		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗 装版厚:15cm以下		m		14		
汚泥処分			t		0.01		
舗装板破碎(小規模)			m <sup>2</sup>		8		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 国道492号 美・穴吹首野 擁壁工事				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
殻運搬	殻種別:舗装版破碎		m <sup>3</sup>		1		
殻処分	殻種別:アスファルト殻		m <sup>3</sup>		1		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物		m <sup>3</sup>		1		
部材撤去(レール撤去)			m		3		
仮設工			式		1		
交通管理工			式		1		
交通誘導警備員 B			人日		110		
直接工事費			式		1		
共通仮設			式		1		
共通仮設費			式		1		
技術管理費			式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 国道492号 美・穴吹首野 擁壁工事				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
土質等試験費			式		1		
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		
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		