

# 工事数量総括表(第7号橋、第9号橋)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線他 (第7号橋他) 三・東祖谷落合他 橋梁修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
橋梁保全工事		式		1		
橋梁補修工 第7号橋		式		1		
橋梁地覆補修工		式		1		
橋梁地覆とりこわし		m3		0.1		
殻運搬・処分	コンクリート殻 (鉄筋)	m3		0.1		
鉄筋	鉄筋規格:SD345 D16~25	t		0.019		
コンクリート 型枠含む	形状寸法:W=350mm, H=300mm, コンクリート 規格:24-12-25(20)(高炉)	m3		0.1		
コンクリート削孔	φ26, L=160	箇所		10		
足場・防護	防護種類:シート+板張	m2		42		
防護柵取替工		式		1		
防護柵部品設置	C種、白色塗装	m		26		

# 工事数量総括表(第7号橋、第9号橋)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線他 (第7号橋他) 三・東祖谷落合他 橋梁修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
防護柵部品撤去	C種、白色塗装	m		26		
ひび割れ補修工		式		1		
充てん工法	1構造物当り補修延べ延長:20m未満, 材料種類:ポリマー系セメントモルタル	構造物		1		
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長:76m, 材料 種類:エポキシ樹脂系	構造物		1		
断面修復工		式		1		
左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.1m3未 満, 材料種類:ポリマー系セメントモルタル, 鉄筋 ケレン・鉄筋防錆処理:有り	構造物		1		
殻運搬・処分	コンクリート殻(無筋)	m3		0.07		
表面保護工		式		1		
表面含浸工	表面含浸材:ソラン系	m2		192		
胸壁補修工		式		1		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(20)(高炉)W/C ≦60%	m3		0.6		

# 工事数量総括表(第7号橋、第9号橋)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線他 (第7号橋他) 三・東祖谷落合他 橋梁修繕工事	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事			
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
型枠		m2		1		
目地材		m2		1		
仮設工		式		1		
足場工	吊り足場	m2		74		
交通安全管理工		式		1		
交通誘導警備員	B	人日		12		
橋梁補修工 第9号橋		式		1		
ひび割れ補修工		式		1		
充てん工法	1構造物当り補修延べ延長:20m未満, 材料種類:ポリマー系セメントモルタル	構造物		1		
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長:25m未満, 材料種類:エポキシ樹脂系	構造物		1		
断面修復工		式		1		

# 工事数量総括表(第7号橋、第9号橋)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線他 (第7号橋他) 三・東祖谷落合他 橋梁修繕工事	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事			
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
左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.1m3未満, 材料種類:ポリマー系セメントモルタル, 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理:無し	構造物		1		
表面保護工		式		1		
表面含浸工	表面含浸材:シリコン系	m2		66		
仮設工		式		1		
足場工	吊り足場	m2		39		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	B	人日		6		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費 (率計上)		式		1		
純工事費		式		1		

# 工事数量総括表(第7号橋、第9号橋)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線他 (第7号橋他) 三・東祖谷落合他 橋梁修繕工事	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事			
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
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		

# 工事数量総括表(深淵第5, 6, 8, 10橋)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線他 (第7号橋他) 三・東祖谷落合他 橋梁修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
橋梁保全工事		式		1		
橋梁補修工 深淵第5橋		式		1		
ひび割れ補修工		式		1		
充てん工法	1構造物当り補修延べ延長:20m未満, 材料種類:ポリマー系セメントモルタル	構造物		1		
断面修復工		式		1		
左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.1m3未 満, 材料種類:ポリマー系セメントモルタル, 鉄筋 ケレン・鉄筋防錆処理:有り	構造物		1		
殻運搬・処分	コンクリート殻(無筋)	m3		0.08		
表面保護工		式		1		
表面含浸工	表面含浸材:ソレン系	m2		29		
洗掘対策工		式		1		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(20)(高炉)W/C ≦60%	m3		0.4		

# 工事数量総括表(深淵第5, 6, 8, 10橋)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線他 (第7号橋他) 三・東祖谷落合他 橋梁修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
型枠		m2		0.3		
仮設工		式		1		
足場工	パイプサポート	空m3		12		
交通管理工		式		1		
交通誘導員	B	人・日		6		
橋梁補修工 深淵第6橋		式		1		
ひび割れ補修工		式		1		
充てん工法	1構造物当り補修延べ延長:20m未満, 材料種類:ポリマー系セメントモルタル	構造物		1		
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長:25m未満, 材料種類:エポキシ樹脂系	構造物		1		
断面修復工		式		1		
左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.1m3未 満, 材料種類:ポリマー系セメントモルタル, 鉄筋 ケレン・鉄筋防錆処理:有り	構造物		1		

# 工事数量総括表(深淵第5, 6, 8, 10橋)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線他 (第7号橋他) 三・東祖谷落合他 橋梁修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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・処分	コンクリート殻(無筋)	m3		0.05		
表面保護工		式		1		
表面含浸工	表面含浸材:シリコン系	m2		23		
仮設工		式		1		
足場工	パイプサポート	空m3		11		
交通管理工		式		1		
交通誘導員	B	人・日		6		
橋梁補修工 深淵第8橋		式		1		
舗装補修工		式		1		
舗装版切断	アスファルト舗装版, 厚さ50mm	m		8		
舗装版破碎		m2		24		



# 工事数量総括表(深淵第5, 6, 8, 10橋)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線他 (第7号橋他) 三・東祖谷落合他 橋梁修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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・処理	アスファルト殻	m3		1		
不陸整正	補足材:粒度調整碎石M-30, 厚50mm	m2		27		
表層工	再生密粒度アスファルト混合物(13), 厚50m m	m2		27		
ひび割れ補修工		式		1		
充てん工法	1構造物当り補修延べ延長:20m未満, 材料種類:ポリマー系セメントモルタル	構造物		1		
断面修復工		式		1		
左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.1m3未 満, 材料種類:ポリマー系セメントモルタル, 鉄筋 ケレン・鉄筋防錆処理:無し	構造物		1		
殻運搬・処分	コンクリート殻(無筋)	m3		0.03		
表面保護工		式		1		
表面含浸工	表面含浸材:シラン系	m2		19		
交通管理工		式		1		

# 工事数量総括表(深淵第5, 6, 8, 10橋)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線他 (第7号橋他) 三・東祖谷落合他 橋梁修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
交通誘導警備員	B	人日		6		
橋梁補修工 深淵第10橋		式		1		
ひび割れ補修工		式		1		
充てん工法	1構造物当り補修延べ延長:20m未満, 材料種類:ポリマー系セメントモルタル	構造物		1		
断面修復工		式		1		
左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.1m3未 満, 材料種類:ポリマー系セメントモルタル, 鉄筋 ケレン・鉄筋防錆処理:無し	構造物		1		
殻運搬・処分	コンクリート殻(無筋)	m3		0.07		
表面保護工		式		1		
表面含浸工	表面含浸材:ソレン系	m2		27		
仮設工		式		1		
吊足場	吊り足場	m2		16		

# 工事数量総括表(深淵第5, 6, 8, 10橋)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線他 (第7号橋他) 三・東祖谷落合他 橋梁修繕工事	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事			
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
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	B	人日		6		
直接工事費		式		1		
共通仮設		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		

# 工事数量総括表 (深淵第5, 6, 8, 10橋)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線他 (第7号橋他) 三・東祖谷落合他 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
	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
工事費計			式		1		

# 工事数量総括表(新和田橋)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線他 (第7号橋他) 三・東祖谷落合他 橋梁修繕工事	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事			
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
橋梁保全工事		式		1		
橋梁補修工 新和田橋		式		1		
沓座補修工		式		1		
沓座モルタル取壊し	無筋コンクリート	m3		0.002		
チップソグ	t=20mm	m2		0.22		
殻運搬・処分	コンクリート殻(無筋)	m3		0.01		
沓座モルタル	無収縮モルタル	m3		0.01		
部分塗替塗装工 Rc-III 塗装系		式		1		
清掃・水洗い		m2		57		
素地調整	4種ケレン, 塗り重ね部	m2		1		
素地調整	3種ケレン	m2		56		

# 工事数量総括表(新和田橋)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線他 (第 7 号橋他) 三・東祖谷落合他 橋梁修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
下塗り	弱溶剤形変形成分樹脂塗料, 2層塗り	m2		57		
中塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料, 1層塗り	m2		57		
上塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料, 1層塗り	m2		57		
ボルト締付工		式		1		
ボルト締付		本		2		
仮設工		式		1		
足場工	吊り足場	m2		26		
交通管理工		式		1		
交通誘導員	B	m2		6		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		

# 工事数量総括表(新和田橋)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線他 (第7号橋他) 三・東祖谷落合他 橋梁修繕工事	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事			
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
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		