

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 阿南相生線他 阿南・新野 道路工事				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			
排水構造物工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		10			
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3		2			
側溝工		式		1			
コンクリート コンクリート蓋版部		m3		11			
型枠工 コンクリート蓋版部		m2		40			
埋設型枠 コンクリート蓋版部		枚		146			
埋設集水型枠 コンクリート蓋版部		個		143			
塩ビ管 コンクリート蓋版部		m		43			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 阿南相生線他 阿南・新野 道路工事				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	
鉄筋 コンクリート蓋版部	SD345 D13	t		0.79			
鉄筋 コンクリート蓋版部	SD345 D16	t		0.91			
コンクリート 鋼製蓋版部		m3		1			
型枠工 鋼製蓋版部		m2		10			
側溝蓋 鋼製蓋版部(新設)	蓋版の規格:鋼製蓋(溝幅300用)	枚		14			
目地材 鋼製蓋版部		m2		1			
鉄筋 鋼製蓋版部	SD345 D13	t		0.01			
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:B=400	m		4			
側溝蓋 撤去・再設置	蓋版の規格:400 51.2×11×50	枚		42			
側溝蓋 撤去・再設置	蓋版の規格:T-25横幅300用	枚		2			
側溝蓋 撤去・再設置	蓋版の規格:桁蓋500*570*30	枚		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 阿南相生線他 阿南・新野 道路工事				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	
場所打水路工		式		1			
現場打水路	内幅(複単不使用の場合):B=400, 内高(複単不使用の場合):H=400, コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m		1			
構造物撤去工		式		1			
道路付属物撤去工		式		1			
視線誘導標撤去	視線誘導標規格:反射体径φ100mm、支柱径φ60.5mm, 施工区分:構造物取付, 施工規模:10本未満	本		3			
構造物取壊し工		式		1			
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:人力施工	m3		4			
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		174			
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:15cm	m2		85			
コンクリートはつり チップング	平均はつり厚:3cm以下	m2		1.1			
排水構造物撤去工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 阿南相生線他 阿南・新野 道路工事			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
U型側溝撤去	作業区分:再利用撤去	m		5		
蓋版撤去 撤去のみ	蓋種類:B=430mm, t=110mm	枚		301		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		4		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		5		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		4		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		5		
道路維持		式		1		
防護柵工		式		1		
交通遮断機		式		1		
交通遮断機 新野バイパスJRアンダー		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 阿南相生線他 阿南・新野 道路工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路維持	
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	
道路付属施設工		式		1			
道路付属物工		式		1			
視線誘導標	視線誘導標規格:反射体径φ100mm、 支柱径φ60.5mm,施工区分:コンクリート建 込(穿孔含む),施工規模:10本未満	本		5			
車線分離標	車線分離標規格:H=650mm,施工区分: 固定式(貼付式),施工規模:10本未満	本		1			
道路清掃工		式		1			
排水施設清掃工		式		1			
側溝清掃(人力)	作業形態:人力,側溝蓋規格:無蓋	m		240			
側溝清掃(人力)	作業形態:人力,側溝蓋規格:有蓋 コン クリート蓋	m		130			
側溝清掃(人力)	作業形態:人力,側溝蓋規格:有蓋 鋼 蓋(ボルト締無)	m		10			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 阿南相生線他 阿南・新野 道路工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路維持	
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		120			
道路修繕		式		1			
舗装工		式		1			
舗装打換え工		式		1			
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2		83			
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層)	m2		84			
擁壁工		式		1			
場所打擁壁工		式		1			
コンクリート		m3		0.1			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		2			
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.01			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 阿南相生線他 阿南・新野 道路工事	事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路修繕			
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
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		
工事費計		式		1		

工事数量総括表(本02 (新野停車場線))

工事名	R 2 阿土 阿南相生線他 阿南・新野 道路工事				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			
排水構造物工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		1			
側溝工		式		1			
コンクリート コンクリート蓋版部		m3		1			
型枠 コンクリート蓋版部		m2		1			
埋設型枠 コンクリート蓋版部		枚		2			
鉄筋 コンクリート蓋版部	SD345 D13	t		0.01			
鉄筋 コンクリート蓋版部	SD345 D16	t		0.01			
構造物撤去工		式		1			

工事数量総括表(本02 (新野停車場線))

工事名	R 2 阿土 阿南相生線他 阿南・新野 道路工事			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	
構造物取壊し工		式		1			
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 人力施工	m3		0.1			
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		2			
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚 :15cm	m2		1			
排水構造物撤去工		式		1			
蓋版撤去	蓋種類:B=430mm, t=110mm	枚		4			
運搬処理工		式		1			
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		0.1			
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		0.1			
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		0.1			
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		0.1			

工事数量総括表(本02 (新野停車場線))

工事名	R 2 阿土 阿南相生線他 阿南・新野 道路工事				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	
駐輪場改修		式		1			
駐輪場改修		式		1			
駐輪場改修	運搬費, 処分費, 諸経費を含む	式		1			
道路維持		式		1			
道路清掃工		式		1			
排水施設清掃工		式		1			
側溝清掃(人力)	作業形態:人力, 側溝蓋規格:無蓋	m		2			
道路修繕		式		1			
舗装工		式		1			
舗装打換え工		式		1			
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2		1			

工事数量総括表(本02 (新野停車場線))

工事名	R 2 阿土 阿南相生線他 阿南・新野 道路工事	事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路修繕			
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	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(20),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1層)	m2		1		
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		
工事費計		式		1		