

本工事費数量総括表

工事名	当初設計書					
北建第3号 市道田部木之本線交差点改良工事（土木）						
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		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		式		1		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m		16		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm以下	m2		210		
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m		11		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3		8		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3		14		
蓋版撤去	綿鋼板	式		1		
石積み取壊し	石	m3		7		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	アスファルト殻	m3		11		
殻処分	アスファルト殻	m3		11		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3		8		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3		8		
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3		14		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3		14		
土砂等運搬	石	m3		7		
残土等処分	石 2.60t/m3	m3		7		
道路土工		式		1		

本工事費数量総括表

工事名	北建第3号 市道田部木之本線交差点改良工事（土木）						当初設計書
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	
作業土工		式		1			
掘削	オープンカット	m3		90			
床掘り	土砂 1.0≦W<2.0	m3		90			
埋戻し	W<1.0	m3		50			
埋戻し	1.0≦W<4.0	m3		10			
積込(ルース)	土砂 1.0≦W<2.0	m3		3			
残土処理工		式		1			
土砂等運搬	現場～仮置場～現場 土砂 流用土	m3		60			
土砂等運搬	現場～処分地 土砂	m3		120			
残土等処分	土砂 1.0≦W<2.0	m3		120			
路床安定処理工		式		1			
安定処理	混合深さ1.0m以下、固化材3.6t/100m2	m2		66			
排水構造物		式		1			
管渠工		式		1			
鉄筋コンクリート台付管	2型 台付管Φ400	m		6			
暗渠排水管	VPφ200	m		1			
暗渠排水管	VPφ300	m		0.7			
プレキャストカルバート工		式		1			
プレキャストボックス		箇所		1			
巻立工①		箇所		1			

本工事費数量総括表

工事名	当初設計書					
北建第3号 市道田部木之本線交差点改良工事（土木）						
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
集水枡・マンホール工		式		1		
プラスチック集水枡	B300×L300×H400（蓋T-25）	箇所		1		
プラスチック集水枡	B800×L800×H1000（蓋T-25）	箇所		1		
プラスチック集水枡	B500×L500×H1000（蓋T-25）	箇所		3		
プラスチック集水枡	B400×L400×H800（蓋T-25）	箇所		1		
プラスチック集水枡	B300×L300×H600（蓋T-25）	箇所		1		
円形街渠工		式		1		
円形街渠	車道乗入部（R18m用）	m		4		
円形街渠	曲線部（R18m用）	m		2		
円形街渠	曲線部（R3m用）	m		6		
円形街渠枡	480×700×480 グレーチング付	箇所		1		
円形街渠枡	480×820×750 グレーチング付	箇所		1		
L型街渠工		式		1		
プラスチックL型側溝	一般部 250B-B350×H100×T85	m		9		
L型側溝	すり付け部 現打-B350×H100×T90	m		2		
側溝工		式		1		
自由勾配側溝	B500×H700（車道用）	箇所		1		
自由勾配側溝	B500×H700（歩道用）	箇所		1		
自由勾配側溝	B300×H400（歩道用）	箇所		1		
縁石工		式		1		

本工事費数量総括表

工事名	当初設計書					
北建第3号 市道田部木之本線交差点改良工事（土木）						
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
歩車道境界工		式		1		
歩車道境界ブロック	一般部 B種 両面R L600mm	m		2		
歩車道境界ブロック	車道乗入部 乗入用 PL13 両面R L600mm	m		4		
歩車道境界ブロック	乗入傾斜部 傾斜用 B種 両面R L600mm	m		1		
歩車道境界ブロック	横断歩道部 乗入用 PL11 片面R L600mm	m		5		
歩車道境界ブロック	横断歩道傾斜部 傾斜用 B種 両面R L600mm	m		2		
歩車道境界基礎工		式		1		
歩車道境界基礎	一般部	m		1		
歩車道境界基礎	横断歩道部	m		0.6		
歩車道境界基礎	横断歩道傾斜部	m		1		
付帯工		式		1		
付帯工		式		1		
止壁工	18-8-40BB	m		2		
階段工	18-8-40BB	m		3		
会所柵工	B240×L240×H300	箇所		1		
管渠工	VP φ150	m		0.4		
擁壁工	土留工 18-8-40BB	箇所		1		
擁壁工	入口階段工 18-8-40BB	箇所		1		
擁壁工	小型重力式擁壁 18-8-40BB	箇所		1		
地先境界工1	地先境界ブロック種	m		1		

本工事費数量総括表

当初設計書

工事名	北建第3号 市道田部木之本線交差点改良工事 (土木)					
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
地先境界工2	18-8-40BB	m		19		
安全施設工		式		1		
ガードパイプ	Gp-Cp-2E (土中式)	m		4		
車止工1型	耐衝撃式	箇所		15		
道路反射鏡	カーブミラー(シグナル800)	箇所		1		
道路鏡	自発光式	箇所		6		
標識柱	単柱式 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 (白色)柱径φ76.3	箇所		1		
舗装工		式		1		
車道舗装工 (田部木之本線)		式		1		
表層 (車道・路肩部)	再生密粒度アスコン (20) t=5cm	m ²		101		
上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整碎石 (M-30) t=10cm	m ²		202		
下層路盤 (車道・路肩部)	再生クラッシュラン (RC-30) t=20cm	m ²		202		
車道舗装工 (千田木之本1号線)		式		1		
表層 (車道・路肩部)	再生密粒度アスコン (20) t=5cm	m ²		93		
上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整碎石 (M-30) t=10cm	m ²		93		
下層路盤 (車道・路肩部)	再生クラッシュラン (RC-30) t=10cm	m ²		97		
歩道舗装工		式		1		
表層 (歩道部)	開粒度アスコン (13) t=3cm	m ²		19		
下層路盤 (歩道部)	再生クラッシュラン (RC-30) t=10cm	m ²		19		
フィルター層	砂	m ²		19		

本工事費数量総括表

工事名	当初設計書					
北建第3号 市道田部木之本線交差点改良工事（土木）						
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
歩道乗入舗装工（歩道乗入Ⅰ種）		式		1		
表層（歩道部）	再生密粒度アスコン（20） t=5cm	m2		12		
下層路盤（歩道部）	再生クラッシュラン（RC-30） t=25cm	m2		12		
間詰コンクリート工		式		1		
間詰コンクリート	18-8-25BB	式		1		
区画線工		式		1		
区画線工		式		1		
熔融式区画線	実線 幅15cm 幅1.5mm 供用区間 排水性舗装無	m		59		
熔融式区画線	セアラ 幅45cm 厚1.5mm 供用区間 排水性舗装無	m		27		
熔融式区画線	記号・文字 幅15cm換算 幅1.5mm 供用区間 排水性舗装無	m		31		
熔融式区画線	カー路面標示 緑系 セアラ 幅30cm 幅1.5mm 供用区間 排水性舗装無	m		20		
熔融式区画線	カー路面標示 緑系 実線 幅15cm 幅1.5mm 供用区間 排水性舗装無	m		3		
消雪（土工）		式		1		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		式		1		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3		4		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	コンクリート殻（鉄筋）	m3		4		
殻処分	コンクリート殻（鉄筋）	m3		4		
消雪設備工（土工）		式		1		

本工事費数量総括表

工事名	北建第3号 市道田部木之本線交差点改良工事（土木）	当初設計書				
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
消雪設備設置工		式		1		
消雪設備設置	土工断面②	m		3		
消雪設備設置	土工断面③	m		12		
消雪設備設置	土工断面⑧	m		3		
消雪設備設置	土工断面⑩	m		28		
消雪設備設置	配管接続①	m		1		
消雪設備設置	配管接続②	m		7		
消雪設備設置	配管接続③	m		2		
消雪設備設置	配管接続④	m		3		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式		1		
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式		1		
直接工事費		式		1		
共通仮設費		式		1		
共通仮設費（積上）		式		1		
技術管理費		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		

附帯工事数量総括表

工事名	当初設計書					
北建第3号 市道田部木之本線交差点改良工事（土木）						
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		
管渠工		式		1		
鉄筋コンクリート台付管	1型 台付管Φ600	m		11		
フレキストカバー工		式		1		
フレキストボックス	B1000×H800	箇所		1		
巻立工②		箇所		1		
巻立工④		箇所		1		
集水柵・マンホール工		式		1		
フレキスト集水柵	B1000×L1000×H500（蓋T-25） ステップ付	箇所		2		
フレキスト集水柵	B600×L400×H800（蓋T-25）	箇所		1		
フレキスト集水柵	B300×L300×H600（蓋T-25）	箇所		1		
側溝工		式		1		
自由勾配側溝	B400×H500（車道用）	箇所		1		
舗装工		式		1		
車道舗装工（田部木之本線）		式		1		
表層（車道・路肩部）	再生密粒度アスコン（20）t=5cm	m2		101		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式		1		

本工事費数量総括表

工事名	当初設計書					
北建第3号 市道田部木之本線交差点改良工事（据付工）						
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
消雪（据付工）		式		1		
消雪設備工（直接工事費）		式		1		
消雪ブロック据付工		式		1		
材料費		式		1		
据付工	消雪ブロックφ200以下	m		43		
消雪管据付工		式		1		
材料費		式		1		
据付工		式		1		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式		1		
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式		1		
据付工事原価		式		1		
直接工事費		式		1		
間接工事費		式		1		
共通仮設費		式		1		
共通仮設費（率計上）		式		1		
現場管理費		式		1		
据付間接費		式		1		
工事原価		式		1		

