

設 計 数 量 総 括 表 (全 線)								
工事名	市道十日市 276 号線・(仮称)市道酒河 160 号線 測量設計調査業務委託						事業区分	道路新設・改築
							工事区分	道路改良
工事区分・工種・種別・細別	規	格	単位	数 量	計上数量	単 価	金額(千円)	備 考
道路改良			式	1				
道路土工			式	1				
掘削工			式	1				
掘削 (土砂)	片切部	砂・砂質土	m3					
	オープンカット	砂・砂質土	m3	444.3	440			
路体盛土工			式					
路体	B<2.5m	砂・砂質土	m3					
	2.5m≤B<4.0m	砂・砂質土	m3					
	4.0m≤B	砂・砂質土	m3					
路床盛土工			式					
路床	B<2.5m	砂・砂質土	m3					
	2.5m≤B<4.0m	砂・砂質土	m3					
	4.0m≤B	砂・砂質土	m3					
路肩盛土			式	1				
路肩	B<2.5m	砂・砂質土	m3	2.6	3			
歩道盛土			式					
歩道盛土	B<2.5m	砂・砂質土	m3					
法面整形工			式	1				
切土法面整形		砂・砂質土	m2	12.5	10			
盛土法面整形		砂・砂質土	m2		0			
残土処理工			式	1				
残土		砂・砂質土	m3	428.9	430			
法面工								
植生工			式					
種子散布		盛土法面	m2					
植生基材吹付工	t=3cm	切土法面	m2					
防草対策工			式	1				
1号防草対策工			m	0.0	0			
2号防草対策工			m	0.0	0			
3号防草対策工			m	0.0	0			
防草シート			m2	0.0	0			
擁壁工			式	1				
作業土工			式	1				
床掘	片切部	砂・砂質土	m3	71.5	70			
埋戻	C	土 砂	m3	18.1	20			
埋戻	D	土 砂	m3	17.4	20			
基面整正			m2	45.2	50			
重力式擁壁工			式	1				
1号重力式擁壁	GW15	平均高H=1.06m	m3					
2号重力式擁壁	GW15	平均高H=1.02m	m3	28.6	29			
3号重力式擁壁	GW15	平均高H=1.07m	m3					
ブロック積擁壁擁壁工			式					
コンクリートブロック積	控え35cm	間知ブロック	m2					裏コン15cm, 裏込砕石30cm等厚
1号基礎工	B=0.55m, H=0.35m	σ ck=18N/mm2	m					
1号天端コンクリート	t=10cm	σ ck=18N/mm2	m					
調整コンクリート		σ ck=18N/mm2	m					
小口止め工		σ ck=18N/mm2	箇所					

設 計 数 量 総 括 表 (全 線)								
工事名	市道十日市 276 号線・(仮称)市道酒河 160 号線 測量設計調査業務委託						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	計上数量	単 価	金額(千円)	備 考	
排水構造物工		式	1					
作業土工		式	1					
床掘	片切部 砂・砂質土	m3	121.1	120				
埋戻	最大幅 1m≦W<4m (C) 土 砂	m3	62.9	60				
	最大幅 W<1m (D) 土 砂	m3	86.2	90				
基面整正		m2	65.2	70				
側溝工		式	1					
PU1-B300-H300	B300-H300	m		0				
PU1-B360-H360	B360-H360	m		0				
PU2-B300-H300	B300-H300	m		0				
PU2-B400-H400	B400-H400	m		0				
PU3-B300-H300	B300-H300	m	251.6	252				
1号横断側溝	B300-H340	m		0				
1号自由勾配側溝	B300-H495～520	m		0				
2号自由勾配側溝	B300-H395～414	m		0				
3号自由勾配側溝	B400-H617～740	m		0				
4号自由勾配側溝	B400-H502～740	m		0				
5号自由勾配側溝	B300-H395～612	m		0				
6号自由勾配側溝	B300-H395～623	m		0				
PL2-350	B450	m		0				
PC4-B300	側溝蓋 B300用	m	173.0	173				
小段排水	B300-H200	m		0				
縦排水	BFB250-H175	m		0				
管渠工		式	1					
PVC-300		m	33.2	33				
集水樹工		式	1					
G1-B500-L500-H500	$\sigma ck=18N/mm^2$	箇所	0.0	0				
G1-B500-L500-H600	$\sigma ck=18N/mm^2$	箇所	0.0	0				
G1-B600-L600-H700	$\sigma ck=18N/mm^2$	箇所	0.0	0				
G1-B600-L600-H900	$\sigma ck=18N/mm^2$	箇所	0.0	0				
G1-B600-L600-H1000	$\sigma ck=18N/mm^2$	箇所	1.0	1				
G1-B800-L800-H500	$\sigma ck=18N/mm^2$	箇所	0.0	0				
G2-B500-L500-H500	$\sigma ck=18N/mm^2$	箇所	0.0	0				
G2-B600-L600-H600	$\sigma ck=18N/mm^2$	箇所	0.0	0				
G2-B600-L600-H800	$\sigma ck=18N/mm^2$	箇所	0.0	0				
舗装工		式	1					
不陸整正		式	1					
不陸整正		m2	1,658.1	1,660				
アスファルト舗装工		式	1					
表 層	再生密粒度As (13) t=3cm (歩道)	m2		0				
表 層	再生密粒度As (20) t=5cm	m2	1,688.0	1,690				
上層路盤	再生粒度調整碎石 (RM-30) t=10cm	m2	1,703.1	1,700				
下層路盤	再生切込碎石 (RC-40) t=15cm	m2	1,742.8	1,740				
路盤	再生切込碎石 (RC-30) t=10cm(歩道)	m2	0.0	0				
路盤	再生切込碎石 (RC-40) t=15cm	m2	0.0	0				
コンクリート舗装工	里道舗装	式						
コンクリート版	t=7cm $\sigma ck=18N/mm^2$	m2		0				
路盤	再生切込碎石 (RC-30) t=10cm	m2		0				

設 計 数 量 総 括 表 (全 線)							
工事名	市道十日市 276 号線・(仮称)市道酒河 160 号線 測量設計調査業務委託					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	計上数量	単 価	金額(千円)	備 考
緑石工		式	1				
緑石工		式	1				
BB-F150		m		0			
BB-F20		m		0			
アスカーブ		m	37.1	37			
防護柵工		式	1				
路側防護柵工		式	1				
ガードレール	Gr-C-2B	m	37.1	37			
〃	Gr-C-4E	m		0			
防止柵工		式					
転落防止柵	H=1.1m	m		0			
立入防止柵		m		0			
門扉		箇所		0			
区画線工		式					
溶融式区画線		式					
	実線・白色・15cm 中央線、外側線	m		0			
	破線・白色・30cm ドット線、減速対策	m		0			
	実線・白色・45cm 横断歩道、停止線	m		0			
	文字 15cm換算	m		0			
構造物取壊し工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	49.9	50			
アスファルト舗装版取壊し	t=3cm	m2		0			
アスファルト舗装版取壊し	t=5cm	m2	1,734.0	1,730			
アスファルト舗装版切断	t=3cm	m	0.0	0			
アスファルト舗装版切断	t=5cm	m	14.0	14			
道路付属物撤去工		式	1				
フェンス(金網)撤去	H=1.05m	m		0			
ガードレール撤去	Gr-C-2B	m		0			
ガードレール撤去	Gr-C-4E	m		0			
フェンス撤去・移設	H=1.80m	m		0			
門扉撤去・移設	H=1.80m	m		0			
ガードレール撤去・移設	Gr-C-4E	m		0			
運搬処理工		式	1				
殻運搬処理		式	1				
コンクリート殻運搬		m3	49.9	50			
アスファルト殻運搬		m3	86.7	87			
現場発生品運搬		式					
フェンス(金網)	H=1.05m	m					撤去分
ガードレール	Gr-C-2B	m					〃 292kg
ガードレール	Gr-C-4E	m					〃 3274kg
ガードレール	Gr-C-4E	m					移設分 101kg
フェンス	H=1.80m	m					〃
門扉	H=1.80m	m					〃
付属施設工		式	1				
小型標識工		式	1				
警戒標識	(212) 幅員減少	箇所		0			
〃	(212の4) 下り急勾配あり	箇所		0			
汚濁防止施設工		式	1				
土のう積		袋	12	12			