

# 工事数量総括表(本01)

工事名	吹上金屋黒石線交通安全施設整備工事				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		m3		600			
掘削		式		1			
路床盛土工		m3		8			
路床盛土		式		1			
法面整形工		式		1			
法面整形(切土部)		m2		2			
法面整形(盛土部)		m2		4			
残土処理工		式		1			
土砂等運搬		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	吹上金屋黒石線交通安全施設整備工事				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	
残土等処分		式		1			
法面工		式		1			
植生工		式		1			
人工張芝		m2		6			
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り		式		1			
埋戻し		式		1			
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1			
小型擁壁	高炉②18-8-40 H=0.5m	m3		2			
カルパート工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	吹上金屋黒石線交通安全施設整備工事				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	
作業土工		式		1			
床掘り		式		1			
埋戻し		式		1			
プレキャストカルハート工		式		1			
プレキャストボックス	RCB-B600-H600	m		16			
排水構造物工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り		式		1			
埋戻し		式		1			
側溝工		式		1			
プレキャストU型側溝	BF1-B300	m		2			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	吹上金屋黒石線交通安全施設整備工事			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
自由勾配側溝	US9-B300～400-H400～600	m		23		
融雪溝(上部パイプ)	融雪溝B500-H900～1100	m		300		
間詰コンクリート	高炉②18-8-40	m3		3		
側溝蓋	自由勾配側溝蓋B300～400	枚		23		
側溝蓋	融雪溝蓋B500	枚		253		
止水板(融・流雪溝用)	B500用	枚		6		
融・流雪溝用パイプ網	B500用	枚		6		
集水柵・マンホール工		式		1		
現場打ち集水柵	SM-B1000-L1000-H1200～1300	箇所		4		
蓋	1000×1000用	枚		4		
構造物撤去工		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	吹上金屋黒石線交通安全施設整備工事				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	鉄筋構造物	m3		43			
舗装版切断	As版 t=7cm	式		1			
舗装版破碎	As版 t=7cm	m2		1,180			
運搬処理工		式		1			
殻運搬	鉄筋Co殻、As殻	m3		126			
殻処分	鉄筋Co殻、As殻	m3		126			
舗装		式		1			
舗装工		式		1			
アスファルト舗装工	車道部	式		1			
下層路盤(車道・路肩部)	再生砕石(RC-40) t=38cm(下層+凍抑)	m2		873			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	吹上金屋黒石線交通安全施設整備工事			事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
上層路盤(車道・路肩部)	粒調碎石(M-40) t=12cm	m2		1,720		
表層(車道・路肩部)	②再生密粒度As(13) t=4cm	m2		1,720		
表層(車道・路肩部)	⑤再生密粒度As(13F) t=3cm	m2		1,720		
アスファルト舗装工	歩道部	式		1		
凍上抑制層(歩道部)	路盤用砂 t=15cm	m2		200		
下層路盤(歩道部)	切込碎石(C-20) t=10cm	m2		200		
表層(歩道部)	⑦再生細粒度As(13F) t=3cm	m2		200		
アスファルト舗装工	進入路	式		1		
下層路盤(歩道部)	切込碎石(C-20) t=10cm	m2		95		
表層(車道・路肩部)	⑤再生密粒度As(13F) t=3cm	m2		95		
縁石工		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	吹上金屋黒石線交通安全施設整備工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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	
縁石工		式		1			
歩車道境界ブロック		m		138			
地先境界ブロック		m		51			
区画線工		式		1			
区画線工		式		1			
溶融式区画線		m		520			
ペイント式区画線		m		110			
道路付属施設工		式		1			
道路付属物工		式		1			
視線誘導標		本		13			
仮設工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	吹上金屋黒石線交通安全施設整備工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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		式		1			
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費		式		1			
現場環境改善費		式		1			
現場環境改善費（率計上）		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			



# 工事数量総括表(本01)

工事名	吹上金屋黒石線交通安全施設整備工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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	
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			