

設計内訳書 (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事				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	単価	金額	数量・金額増減	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				
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物, 工法区分:機械施工						単 1号
		m3	10				
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm						単 2号
		m2	830				
運搬処理工							
		式	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)						単 3号
		m3	10				
殻運搬	殻種別:アスファルト殻						単 4号
		m3	41				
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)						単 5号
		m3	10				
殻処分	殻種別:アスファルト殻						単 6号
		m3	41				
舗装							
		式	1				
道路土工							
		式	1				
掘削工							
		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事				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	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3	3,100				単 7号
路床盛土工		式	1				
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	8				単 8号
残土処理工		式	1				
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	3,200				単 9号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,190				単 10号
舗装工		式	1				
アスファルト舗装工		式	1				
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュラン RC-40,仕上り厚:420mm	m2	4,990				単 11号
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:路盤材(砕石各種),路盤材規格:クワッシュラン C-20,仕上り厚:100mm	m2	4,990				単 12号
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:⑤再生密粒度As(13F),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	4,990				単 13号
ブロック舗装工		式	1				
フィルター層	材料種類:砂 路盤用,仕上り厚:170mm	m2	1,370				単 14号

設計内訳書 (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事				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	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュラン RC-40, 仕上り厚:200mm	m2	1,370				単 15号	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整砕石 M-25, 仕上り厚:100mm	m2	1,370				単 16号	
透水シート(材料費)		m2	1,350				単 17号 見積り(材料費)	
インターロッキングブロック舗装	ブロック規格:特殊品 直線配置3色色合 厚8cm, 敷材種類:再生砂, 敷材厚:20mm, 施工規模:100m2以上	m2	1,350				単 18号 見積り(材料費)	
特殊ブロック舗装	作業区分:設置, ブロック規格:30cm×30cm	m2	24				単 19号 見積り(材料費)	
排水構造物工		式	1					
作業土工		式	1					
床掘り	土質:土砂	m3	410				単 20号	
埋戻し	土質:土砂	m3	140				単 21号	
埋戻し	土質:土砂	m3	160				単 22号	
側溝工		式	1					
自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B300×H300	m	75				単 23号	
自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B300×H500	m	3				単 24号	

設計内訳書 (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事				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	単価	金額	数量・金額増減	摘要
自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B300×H600						単 25号
		m	12				
自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B300×H700						単 26号
		m	60				
自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B400×H700						単 27号
		m	6				
自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B400×H800						単 28号
		m	2				
自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B400×H900						単 29号
		m	7				
自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B400×H1000						単 30号
		m	63				
自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B400×H1100						単 31号
		m	79				
自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B400×H1200						単 32号
		m	4				
自由勾配側溝	側溝規格:横断用 B400×H1000						単 33号
		m	5				
自由勾配側溝	側溝規格:横断用 B400×H1100						単 34号
		m	7				
側溝蓋	材料規格:自由勾配側溝用ふた 車道用300用 400×500mm						単 35号
		枚	125				
側溝蓋	材料規格:自由勾配側溝用ふた 車道用400用 500×500mm						単 36号
		枚	133				
側溝蓋	材料規格:自由勾配側溝用グレーチング 細目 縦断用 300用 T=25 L=995mm						単 37号 見積り(材料費)
		枚	12				

設計内訳書 (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事				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	単価	金額	数量・金額増減	摘要
側溝蓋	材料規格:自由勾配側溝用グレーチング 細目 縦断用 400用 T-25 L=995mm	枚	12				単 38号 見積り(材料費)
側溝蓋	材料規格:自由勾配側溝用ふた 横断用 400 覆工 板型 500×995mm	枚	5				単 39号
管渠工		式	1				
ヒューム管(B形管)	管規格:外圧管1種	m	5				単 40号
集水柵・マンホール工		式	1				
現場打ち集水柵	柵規格:B600×H800	箇所	1				単 41号
現場打ち集水柵	柵規格:B600×H900	箇所	1				単 42号
現場打ち集水柵	柵規格:B800×H1000	箇所	1				単 43号
現場打ち集水柵	柵規格:B800×H1100	箇所	1				単 44号
現場打ち集水柵	柵規格:B800×H1300	箇所	2				単 45号
現場打ち集水柵	柵規格:B800×H1400	箇所	5				単 46号
柵蓋	ますぶた用滑止グレーチング(鎖付) T-14 600×600 用	枚	2				単 47号
柵蓋	ますぶた用滑止グレーチング(鎖付) T-14 800×800 用	枚	1				単 48号

設計内訳書 (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事				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	単価	金額	数量・金額増減	摘要
柵蓋	ますぶた用滑止ゲレチック(鎖付) T-25 800×800用	枚	8				単 49号
足掛金物(材料費)	D19-W300	個	25				単 50号
区画線工		式	1				
区画線工		式	1				
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.0mm,排水性舗装:無し	m	970				単 51号
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.0mm,排水性舗装:有り	m	99				単 52号
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:セグマ 15cm,塗布厚:厚1.0mm,排水性舗装:無し	m	48				単 53号
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.0mm,排水性舗装:無し	m	11				単 54号
管理施設整備工		式	1				
移設工		式	1				
北門記念碑移設		基	1				単 55号 見積り(材工共)
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事				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	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通誘導警備員							単 56号
		人日	159				
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				
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				

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
1号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	構造物とりこわし	鉄筋構造物,機械施工,無し,無し,不要	m3	1			単 57号 06-01-04 管理費区分:0
	合計						
	単価						円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
2号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚: 5cm	単位	m2	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	舗装版破碎	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下, 有り,全ての費用	m2	1			03-01-05 管理費区分:0
	合計						
	単価						円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬	CB227010	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,全ての費用	m3	1				02-02-07 管理費区分:0
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬	CB227010	舗装版破碎,機械(騒音対策不要,厚15cm以下),無し,11.5km以下,全ての費用	m3	1				02-02-07 管理費区分:0
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)							単 58号 01-02-02	
	WB020052		t	2.5			管理費区分:T	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)							単 59号 01-02-02	
	WB020052		t	2.35			管理費区分:T	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満					02-01-02	
CB210100			m3	1			管理費区分:0	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	路床盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上,20,000m3未満,無し					02-01-02	
CB210520			m3	1			管理費区分:0	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	整地	作業区分:残土受入れ地での処理	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理					02-01-02	
CB210610			m3	1			管理費区分:0	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下					02-01-02	
CB210110			m3	1			管理費区分:0	
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:⑤再生密粒度As(13F),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1			03-03-03 管理費区分:0	
CB410260								
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	フィルター層	材料種類:砂 路盤用,仕上り厚:170mm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		160mm以上180mm未満	m2	1			03-03-04 管理費区分:0	
CB410650								
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:200mm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用					03-03-02	
CB410030			m2	1			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整砕石 M-25, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-25, 100mm, 1層施工, 全ての費用					03-03-02	
CB410040			m2	1			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満					02-01-03	
CB210410			m3	1			管理費区分:0	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満					02-01-03	
CB210410			m3	1			管理費区分:0	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B300×H300	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し,L=2000mm 1000kg/個以下,無し,土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40,0.25m3/10m,有り,再生クラッシュラン 40~0,	m	1			単 61号 01-10-01 管理費区分:0	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B300×H500	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し,L=2000mm 1000kg/個以下,無し,土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40,0.26m3/10m,有り,再生クラッシュラン 40~0,	m	1			単 62号 01-10-01 管理費区分:0	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B300×H600	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し,L=2000mm 1000kg/個以下,無し,土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40,0.27m3/10m,有り,再生クラッシュラン 40~0,	m	1			単 63号 01-10-01 管理費区分:0	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B300×H700	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し,L=2000mm 1000kg/個以下,無し,土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40,0.27m3/10m,有り,再生クラッシュラン 40~0,	m	1			単 64号 01-10-01 管理費区分:0	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B400×H700	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し,L=2000mm 1000kg/個以下,無し,土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40,0.32m3/10m,有り,再生クラッシュラン 40~0,	m	1			単 65号 01-10-01 管理費区分:0	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B400×H800	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し,L=2000mm 1000kg/個以下,無し,土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40,0.32m3/10m,有り,再生クラッシュラン 40~0,	m	1			単 66号 01-10-01 管理費区分:0	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B400×H900	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し,L=2000mm 1000kg/個以下,無し,土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40,0.33m3/10m,有り,再生クラッシュラン 40~0,	m	1			単 67号 01-10-01 管理費区分:0	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B400×H1000	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し,L=2000mm 1000kg/個以下,無し,土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40,0.33m3/10m,有り,再生クラッシュラン 40~0,	m	1			単 68号 01-10-01 管理費区分:0	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B400×H1100	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し, L=2000mm 1000超え2000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 1					単 69号 01-10-01	
WB821420		8-8-40, 0.34m3/10m, 有り, 再生クワッチャ	m	1			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B400×H1200	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し, L=2000mm 1000超え2000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 1					単 70号 01-10-01	
WB821420		8-8-40, 0.34m3/10m, 有り, 再生クワッチャ	m	1			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	自由勾配側溝	側溝規格:横断用 B400×H1000	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し, L=2000mm 1000超え2000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 1					単 71号 01-10-01	
WB821420		8-8-40, 0.73m3/10m, 有り, 再生クワッチャ	m	1			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	自由勾配側溝	側溝規格:横断用 B400×H1100	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し, L=2000mm 1000超え2000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 1					単 72号 01-10-01	
WB821420		8-8-40, 0.73m3/10m, 有り, 再生クワッチャ	m	1			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	側溝蓋	材料規格:自由勾配側溝用ふた 車道用300用 400×500mm	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	1			単 73号 01-10-01 管理費区分:0	
WB821430								
合計								
単価							円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	側溝蓋	材料規格:自由勾配側溝用ふた 車道用400用 500×500mm	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	1			単 74号 01-10-01 管理費区分:0	
WB821430								
合計								
単価							円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	側溝蓋	材料規格:自由勾配側溝用 ^{ケレチンク} 細目 縦断用 300用 T-25 L=995mm	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し					単 75号 01-10-01	
WB821430			枚	1			管理費区分:0	
合計								
単価							円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	側溝蓋	材料規格:自由勾配側溝用 ^{ケレチンク} 細目 縦断用 400用 T-25 L=995mm	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し					単 76号 01-10-01	
WB821430			枚	1			管理費区分:0	
合計								
単価							円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	現場打ち集水桝	桝規格:B800×H1000	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.97m3を超え1.03m3以下, 人力打設, 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1			02-02-10 管理費区分: 0	
合計								
単価							円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	現場打ち集水桝	桝規格:B800×H1100	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 1.09m3を超え1.15m3以下, 人力打設, 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1			02-02-10 管理費区分: 0	
合計								
単価							円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	現場打ち集水桝	桝規格:B800×H1300	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 1.2 2m3を超え1.29m3以下, 人力打設, 一 般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1			02-02-10 管理費区分: 0	
合計								
単価							円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	現場打ち集水桝	桝規格:B800×H1400	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 1.2 9m3を超え1.36m3以下, 人力打設, 一 般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1			02-02-10 管理費区分: 0	
合計								
単価							円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	柵蓋	ますぶた用滑止グレーチング(鎖付) T-14 600×600用	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	1			単 78号 01-10-01 管理費区分:0	
WB821430								
合計								
単価							円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	柵蓋	ますぶた用滑止グレーチング(鎖付) T-14 800×800用	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	1			単 79号 01-10-01 管理費区分:0	
WB821430								
合計								
単価							円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	柵蓋	ますぶた用滑止グレーチング(鎖付) T-25 800×800用	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	1			単 80号 01-10-01 管理費区分:0	
WB821430								
合計								
単価							円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	足掛金物(材料費)	D19-W300	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
マンホール用足掛金物 ライトステップ 幅300×φ19 現場打用			個	1			管理費区分:0	
Z231335005								
合計								
単価							円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.0mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,溶融式手動,有り,実線 15cm,無し,1.0mm,無し,有り,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1			単 81号 03-03-06 管理費区分:0	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.0mm,排水性舗装:有り	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,溶融式手動,有り,実線 15cm,無し,1.0mm,有り,有り,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1			単 82号 03-03-06 管理費区分:0	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:セアラ 15cm,塗布厚:厚1.0mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,熔融式手動,有り,セアラ 15cm,無し,1.0mm,無し,有り,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1			単 83号 03-03-06 管理費区分:0	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.0mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,熔融式手動,有り,矢印・記号・文字 15cm換算,無し,1.0mm,無し,有り,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,	m	1			単 84号 03-03-06 管理費区分:0	
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号 WB824010	構造物とりこわし	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無			m3	1			管理費区分: 0	
諸雑費(まるめ)			式	1			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号 WB020052	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 Co塊(有筋) (柵)中清 中清リサイクル			t	100			管理費区分: T	
合計								
単価							円/t	

2次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号 WB020052	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 As塊 (柵中清 中清リサイクル)		Y007600001001	t	100				管理費区分：T
合計								
単価								円/t

2次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 73号 WB821430	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無		Q001367002	枚	100			管理費区分: 0	
自由勾配側溝用ふた 車道用 300用 400×500mm		Z231031005	枚	100			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 74号 WB821430	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無		Q001367002	枚	100			管理費区分: 0	
自由勾配側溝用ふた 車道用 400用 500×500mm		Z231031010	枚	100			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 85号 WB010212	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B								
	R0804		人	1				管理費区分：0
合計								
単価								円/人日

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
道路改良 (0001)	式	1			
構造物撤去工 (0002)	式	1			
構造物取壊し工 (0003)	式	1			
コンクリート構造物取壊し (0004)	m3	10			第0001号単価表 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
		Q01 構造物区分 Q02 工法区分 Q03 取壊し費	鉄筋構造物 機械施工 構造物とりこわし		
構造物とりこわし	m3	1			WB824010 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
		J01 構造物区分 J02 工法区分 J03 時間的制約の有無 J04 夜間作業の有無 J05 低騒音・低振動対策	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		
舗装版破碎 (0005) (P)	m2	830			第0002号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
		Q01 施工区分 Q02 舗装版種別 Q03 舗装版厚 Q04 舗装版破碎費	機械施工 アスファルト舗装版 5cm 舗装版破碎		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					週休2日補正 補正なし
舗装版破碎	m2	1			CB430310 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版			
J02 障害等の有無		無し			
J03 騒音振動対策		不要			
J04 舗装版厚		15cm以下			
J06 積込作業の有無		有り			
J07 費用の内訳		全ての費用			単価補正
運搬処理工 (0006)	式	1			
殻運搬 (0007) (P)	m3	10			第0003号単価表 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 殻種別		コンクリート殻(鉄筋)			
Q02 殻運搬費		殻運搬			
					週休2日補正 補正なし
殻運搬	m3	1			CB227010 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 殻発生作業		コンクリート(鉄筋)構造物とこわし			
J02 積込工法区分		機械積込			
J03 DID区間の有無		無し			
J04 運搬距離(km) (DID区間有無)		10.9km以下			
J13 費用の内訳		全ての費用			単価補正
殻運搬 (0008) (P)	m3	41			第0004号単価表 単位数 1 m3 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
Q01 殻種別		アスファルト殻			歩 2024.12 単 2024.12
Q02 殻運搬費		殻運搬			単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
					週休2日補正 補正なし
殻運搬	m3	1			CB227010 管理費区分 0
J01 殻発生作業		舗装版破碎			歩 2024.12 単 2024.12
J02 積込工法区分		機械(騒音対策不要、厚15cm以下)			単価地区 弘前市(旧弘前市)
J03 DID区間の有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0
J07 運搬距離(km)(DID区間無)		11.5km以下			
J13 費用の内訳		全ての費用			単価補正
殻処分 (0009)	m3	10			第0005号単価表 単位数量 1 m3 管理費区分 T
Q01 殻種別		コンクリート殻(鉄筋)			歩 2024.12 単 2024.12
Q02 処分費		処分費(t)			単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
					週休2日補正 補正なし
処分費(t)	t	2.5			WB020052 管理費区分 T
					歩 2024.12 単 2024.12
					単価地区 弘前市(旧弘前市)
					労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
殻処分 (0010)	m3	41			第0006号単価表 単位数量 1 m3

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
	Q01 穀種別	アスファルト穀			管理費区分 T 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
	Q02 処分費	処分費(t)			週休2日補正 補正なし
処分費(t)	t	2.35			WB020052 管理費区分 T 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
舗装 (0011)	式	1			
道路土工 (0012)	式	1			
掘削工 (0013)	式	1			
掘削 (0014) (P)	m3	3,100			第0007号単価表 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
	Q01 土質	土砂			週休2日補正 補正なし
	Q02 施工方法	オーブソカット			
	Q03 押土	無し			
	Q04 障害	無し			
	Q05 施工数量	5,000m3未満			
	Q06 掘削費	掘削			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
掘削	m3	1			CB210100 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 土質		土砂			
J02 施工方法		オープンカット			
J03 押土の有無		無し			
J04 障害の有無		無し			
J05 施工数量		5,000m3未満			
路床盛土工 (0015)	式	1			
路床盛土 (0016) (P)	m3	8			第0008号単価表 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
Q01 施工幅員		4.0m以上			
Q02 敷均し・締固め費		路床盛土			
路床盛土	m3	1			CB210520 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 施工幅員		4.0m以上			
J02 施工数量		20,000m3未満			
J03 障害の有無		無し			
残土処理工 (0017)	式	1			
整地 (0018) (P)	m3	3,200			第0009号単価表 単位数量 1 m3

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
	Q01 作業区分		残土受入れ地での処理		
	Q02 敷均し費		整地		
整地		m3	1		CB210610 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
	J01 作業区分		残土受入れ地での処理		
土砂等運搬 (0019) (P)		m3	3,190		第0010号単価表 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
	Q01 土砂等発現場		標準		
	Q02 土質		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		
	Q03 運搬費		土砂等運搬		
土砂等運搬		m3	1		CB210110 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
	J01 土砂等発現場		標準		
	J02 積込機種・規格		バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)		
	J03 土質		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		
	J04 DID区間の有無		無し		
	J05 運搬距離(km) (DID区間無)		5.5km以下		
舗装工					

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0020)	式	1			
アスファルト舗装工 (0021)	式	1			
下層路盤(車道・路肩部) (0022) (P)	m2	4,990			第0011号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
Q01 路盤材種類		再生クラッシュラン RC-40			
Q03 仕上り厚		420mm			
Q04 路盤材敷均し・締固め費		下層路盤(車道・路肩部)			
下層路盤(車道・路肩部)	m2	1			CB410030 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 全仕上り厚(実数入力)		420mm			
J02 施工区分		3層施工			
J03 材料		再生クラッシュラン RC-40			
J04 費用の内訳		全ての費用			
上層路盤(車道・路肩部) (0023) (P)	m2	4,990			第0012号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
Q01 路盤材種類		路盤材(碎石各種)			
Q02 路盤材規格		クラッシュラン C-20			
Q03 仕上り厚		100mm			
Q04 路盤材敷均し・締固め費		上層路盤(車道・路肩部)			
上層路盤(車道・路肩部)	m2	1			CB410040 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J01 材料		路盤材(砕石各種)			歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J06 全仕上り厚(実数入力)		100mm			
J07 施工区分		1層施工			
J09 費用の内訳		全ての費用			
表層(車道・路肩部) (0024) (P)	m2	4,990			第0013号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
Q01 材料種類		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			CB410260 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
Q02 材料規格		⑤再生密粒度As(13F)			
Q03 舗装厚		50mm			
Q04 平均幅員		3.0m超			
Q05 施工費		表層(車道・路肩部)			
表層(車道・路肩部)	m2	1			歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 平均幅員		3.0m超			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		50mm			
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
J06 瀝青材料種類		プライムコート PK-3			
J07 費用の内訳		全ての費用			
ブロック舗装工 (0025)	式	1			
フィルター層 (0026)	m2	1,370			オプション入力 第0014号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					週休2日補正 補正なし
フィルター層	m2	1			CB410650 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 平均厚さ		160mm以上180mm未満			単価補正
下層路盤(車道・路肩部) (0027) (P)	m2	1,370			第0015号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 路盤材種類		再生クラッシュラン RC-40			週休2日補正 補正なし
Q03 仕上り厚		200mm			
Q04 路盤材敷均し・締めめ費		下層路盤(車道・路肩部)			
下層路盤(車道・路肩部)	m2	1			CB410030 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 全仕上り厚(実数入力)		200mm			単価補正
J02 施工区分		1層施工			
J03 材料		再生クラッシュラン RC-40			
J04 費用の内訳		全ての費用			
上層路盤(車道・路肩部) (0028) (P)	m2	1,370			第0016号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市)
Q01 路盤材種類		粒度調整碎石 M-25			歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市)
Q03 仕上り厚		100mm			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
Q04 路盤材敷均し・締固め費		上層路盤(車道・路肩部)			労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
上層路盤(車道・路肩部)	m2	1			CB410040 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 材料		粒度調整碎石 M-25			
J06 全仕上り厚(実数入力)		100mm			
J07 施工区分		1層施工			
J09 費用の内訳		全ての費用			
透水シート(材料費) (0029)	m2	1,350			オプション入力 第0017号単価表 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
シートHS 車道用 幅105×100m巻	m2	1			ZZ99*01*04001 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
インターロッキングブロック舗装 (0030)	m2	1,350			第0018号単価表 単位数 1 m2 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
Q01 作業区分		設置			歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
Q02 フロック規格		特殊品 直線配置3色色合 厚8cm			
Q03 敷材種類		再生砂			
Q04 敷材厚		20mm			
Q05 施工規模		100m2以上			
Q06 フロック舗装費		インターロッキングフロック設置			
インターロッキングフロック設置	m2	1			WB810410 管理費区分 0
J01 作業区分		直線配置3色以上色合フロック厚 8cm			歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J02 フロック使用材料		特殊品			
J03 敷材料の種類		再生砂			
J04 敷材料の厚さ(実数入力)		20mm			
J05 施工規模による加算		100m2以上			
J06 時間的制約を受ける場合の補正		無			
J07 夜間作業補正		無			
特殊フロック舗装 (0031) (P)	m2	24			第0019号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0
Q01 作業区分		設置			歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
Q02 フロック規格		30cm×30cm			
Q03 フロック舗装費		特殊フロック舗装			
特殊フロック舗装	m2	1			CB422530 管理費区分 0
J01 作業区分		設置			歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J02 フロック規格		30cm×30cm			
排水構造物工					

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0032)	式	1			
作業土工 (0033)	式	1			
床掘り (0034) (P)	m3	410			第0020号単価表 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
	Q01 土質	土砂			
	Q02 掘削費	床掘り			
床掘り	m3	1			CB210030 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
	J01 土質	土砂			
	J02 施工方法	標準			
	J03 土留方式の種類	無し			
	J04 障害の有無	無し			
埋戻し (0035) (P)	m3	140			第0021号単価表 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
	Q01 施工方法	最大埋戻幅1m未満			
	Q03 土質	土砂			
	Q04 埋戻し費	埋戻し			
埋戻し	m3	1			CB210410 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J01 施工方法		最大埋戻幅1m未満			歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
埋戻し (0036) (P)	m3	160			第0022号単価表 単位数 1 m3 管理費区分 0
Q01 施工方法 Q03 土質 Q04 埋戻し費		最大埋戻幅1m以上4m未満 土砂 埋戻し			歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
埋戻し	m3	1			CB210410 管理費区分 0
J01 施工方法		最大埋戻幅1m以上4m未満			歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
側溝工 (0037)	式	1			
自由勾配側溝 (0038)	m	75			オプション入力 第0023号単価表 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					週休2日補正 補正なし
自由勾配側溝	m	1			WB821420 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 夜間作業の有無		無し			単価補正
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000kg/個以下			
J03 時間的制約の有無		無し			
J04 基礎コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.25m3/10m			
J06 基礎砕石施工の有無		有り			
J07 基礎砕石の種類		再生クラッシュラン 40~0			
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		0.5m3/10m			
J09 底部コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)		0.3m3/10m			
自由勾配側溝 (0039)	m	3			オプション入力 第0024号単価表 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
					週休2日補正 補正なし
自由勾配側溝	m	1			WB821420 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 夜間作業の有無		無し			単価補正
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000kg/個以下			
J03 時間的制約の有無		無し			
J04 基礎コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.26m3/10m			
J06 基礎砕石施工の有無		有り			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
		J07 基礎碎石の種類 J08 基礎碎石設計数量(実数入力) J09 底部コンクリートの種類 J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)	再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 0.3m3/10m		
自由勾配側溝 (0040)	m	12			オプション入力 第0025号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
自由勾配側溝	m	1			WB821420 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
		J01 夜間作業の有無 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 J04 基礎コンクリートの種類 J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) J06 基礎碎石施工の有無 J07 基礎碎石の種類 J08 基礎碎石設計数量(実数入力) J09 底部コンクリートの種類 J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 0.27m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 0.3m3/10m		
自由勾配側溝 (0041)	m	60			オプション入力 第0026号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					週休2日補正 補正なし
自由勾配側溝	m	1			WB821420 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 夜間作業の有無		無し			単価補正
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000kg/個以下			
J03 時間的制約の有無		無し			
J04 基礎コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.27m3/10m			
J06 基礎砕石施工の有無		有り			
J07 基礎砕石の種類		再生クラッシュラン 40~0			
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		0.5m3/10m			
J09 底部コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)		0.3m3/10m			
自由勾配側溝 (0042)	m	6			オプション入力 第0027号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
					週休2日補正 補正なし
自由勾配側溝	m	1			WB821420 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 夜間作業の有無		無し			単価補正
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000kg/個以下			
J03 時間的制約の有無		無し			
J04 基礎コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.32m3/10m			
J06 基礎砕石施工の有無		有り			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
		J07 基礎碎石の種類 J08 基礎碎石設計数量(実数入力) J09 底部コンクリートの種類 J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)	再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 0.4m3/10m		
自由勾配側溝 (0043)	m	2			オプション入力 第0028号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
自由勾配側溝	m	1			WB821420 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
		J01 夜間作業の有無 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 J04 基礎コンクリートの種類 J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) J06 基礎碎石施工の有無 J07 基礎碎石の種類 J08 基礎碎石設計数量(実数入力) J09 底部コンクリートの種類 J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 0.32m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 0.4m3/10m		
自由勾配側溝 (0044)	m	7			オプション入力 第0029号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					週休2日補正 補正なし
自由勾配側溝	m	1			WB821420 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 夜間作業の有無		無し			単価補正
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000kg/個以下			
J03 時間的制約の有無		無し			
J04 基礎コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.33m3/10m			
J06 基礎砕石施工の有無		有り			
J07 基礎砕石の種類		再生クラッシュラン 40~0			
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		0.7m3/10m			
J09 底部コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)		0.4m3/10m			
自由勾配側溝 (0045)	m	63			オプション入力 第0030号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
					週休2日補正 補正なし
自由勾配側溝	m	1			WB821420 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 夜間作業の有無		無し			単価補正
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000kg/個以下			
J03 時間的制約の有無		無し			
J04 基礎コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.33m3/10m			
J06 基礎砕石施工の有無		有り			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
		J07 基礎碎石の種類 J08 基礎碎石設計数量(実数入力) J09 底部コンクリートの種類 J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)	再生クラッシュラン 40~0 0.7m3/10m 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 0.4m3/10m		
自由勾配側溝 (0046)	m	79			オプション入力 第0031号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
自由勾配側溝	m	1			WB821420 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
		J01 夜間作業の有無 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 J04 基礎コンクリートの種類 J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) J06 基礎碎石施工の有無 J07 基礎碎石の種類 J08 基礎碎石設計数量(実数入力) J09 底部コンクリートの種類 J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)	無し L=2000mm 1000超え2000kg/個以下 無し 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 0.34m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.7m3/10m 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 0.4m3/10m		
自由勾配側溝 (0047)	m	4			オプション入力 第0032号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					週休2日補正 補正なし
自由勾配側溝	m	1			WB821420 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 夜間作業の有無		無し			単価補正
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000超え2000kg/個以下			
J03 時間的制約の有無		無し			
J04 基礎コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.34m3/10m			
J06 基礎砕石施工の有無		有り			
J07 基礎砕石の種類		再生クラッシュラン 40~0			
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		0.7m3/10m			
J09 底部コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)		0.4m3/10m			
自由勾配側溝 (0048)	m	5			オプション入力 第0033号単価表 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
					週休2日補正 補正なし
自由勾配側溝	m	1			WB821420 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 夜間作業の有無		無し			単価補正
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000超え2000kg/個以下			
J03 時間的制約の有無		無し			
J04 基礎コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.73m3/10m			
J06 基礎砕石施工の有無		有り			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J07 基礎碎石の種類		再生クラッシュラン 40~0			
J08 基礎碎石設計数量(実数入力)		0.8m3/10m			
J09 底部コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)		0.4m3/10m			
自由勾配側溝 (0049)	m	7			オプション入力 第0034号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
自由勾配側溝	m	1			WB821420 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 夜間作業の有無		無し			
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000超え2000kg/個以下			
J03 時間的制約の有無		無し			
J04 基礎コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.73m3/10m			
J06 基礎碎石施工の有無		有り			
J07 基礎碎石の種類		再生クラッシュラン 40~0			
J08 基礎碎石設計数量(実数入力)		0.8m3/10m			
J09 底部コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)		0.4m3/10m			
側溝蓋 (0050)	枚	125			オプション入力 第0035号単価表 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					週休2日補正 補正なし
蓋版	枚	1			WB821430 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 作業区分		据付け			
J02 夜間作業の有無		無し			
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			
J06 時間的制約の有無		無し			
J07 施工箇所における補正		無し			単価補正
側溝蓋 (0051)	枚	133			オプション入力 第0036号単価表 単位数 1 枚 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
					週休2日補正 補正なし
蓋版	枚	1			WB821430 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 作業区分		据付け			
J02 夜間作業の有無		無し			
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			
J06 時間的制約の有無		無し			
J07 施工箇所における補正		無し			単価補正
側溝蓋 (0052)	枚	12			オプション入力 第0037号単価表 単位数 1 枚 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
蓋版	枚	1			WB821430 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
					オプション入力 第0038号単価表 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
側溝蓋 (0053)	枚	12			WB821430 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
蓋版	枚	1			WB821430 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
側溝蓋					オプション入力

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
(0054)	枚	5			第0039号単価表 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
蓋版	枚	1			WB821430 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
		J01 作業区分 J02 夜間作業の有無 J03 蓋版の種類 J05 規格・仕様区分 J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		
管渠工 (0055)	式	1			
ヒューム管(B形管) (0056)(P)	m	5			第0040号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
		Q01 作業区分 Q02 管径 Q03 固定基礎 Q04 管規格 Q05 ヒューム管設置費	据付 300mm 90° 巻き 外圧管1種 ヒューム管(B形管)		
ヒューム管(B形管)	m	1			CB222860 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市)
		J01 作業区分 J02 管径	据付 300mm		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J03 固定基礎 J04 基礎碎石の有無 J05 規格 J08 生コンクリート規格 J10 費用の内訳		90° 巻き 有り 外圧管1種 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 全ての費用			労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
集水桝・マンホール工 (0057)	式	1			
現場打ち集水桝 (0058)	箇所	1			オプション入力 第0041号単価表 単位数 1 箇所 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1			CB222950 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 コンクリート規格 J02 1箇所当りコンクリート使用量 J03 コンクリート打設工法 J04 養生工の種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)			
現場打ち集水桝 (0059)	箇所	1			オプション入力 第0042号単価表 単位数 1 箇所 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	事業区分	金額	摘要
令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回
			金額 前回／今回
			摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)			週休2日補正 補正なし
	箇所	1	CB222950
J01 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40	管理費区分 0
J02 1箇所当りコンクリート使用量		0.52m3を超え0.55m3以下	歩 2024.12 単 2024.12
J03 コンクリート打設工法		人力打設	単価地区 弘前市(旧弘前市)
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)	労調係数 1.000 00-00 0
			単価補正
現場打ち集水桝 (0060)	箇所	1	オプション入力 第0043号単価表 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)			週休2日補正 補正なし
	箇所	1	CB222950
J01 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40	管理費区分 0
J02 1箇所当りコンクリート使用量		0.97m3を超え1.03m3以下	歩 2024.12 単 2024.12
J03 コンクリート打設工法		人力打設	単価地区 弘前市(旧弘前市)
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)	労調係数 1.000 00-00 0
			単価補正
現場打ち集水桝 (0061)	箇所	1	オプション入力 第0044号単価表 単位数量 1 箇所 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1			CB222950 管理費区分 0
J01 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			歩 2024.12 単 2024.12
J02 1箇所当りコンクリート使用量		1.09m3を超え1.15m3以下			単価地区 弘前市(旧弘前市)
J03 コンクリート打設工法		人力打設			労調係数 1.000 00-00 0
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			単価補正
現場打ち集水桝 (0062)	箇所	2			オプション入力 第0045号単価表 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1			CB222950 管理費区分 0
J01 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			歩 2024.12 単 2024.12
J02 1箇所当りコンクリート使用量		1.22m3を超え1.29m3以下			単価地区 弘前市(旧弘前市)
J03 コンクリート打設工法		人力打設			労調係数 1.000 00-00 0
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			単価補正
現場打ち集水桝					オプション入力

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
(0063)	箇所	5			第0046号単価表 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1			CB222950 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J02 1箇所当りコンクリート使用量		1.29m3を超え1.36m3以下			
J03 コンクリート打設工法		人力打設			
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			
桝蓋 (0064)	枚	2			オプション入力 第0047号単価表 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
蓋版	枚	1			WB821430 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 作業区分		据付け			
J02 夜間作業の有無		無し			
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
		J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正	無し 無し		単価補正
柵蓋 (0065)	枚	1			オプション入力 第0048号単価表 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
蓋版	枚	1			WB821430 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
		J01 作業区分 J02 夜間作業の有無 J03 蓋版の種類 J05 規格・仕様区分 J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		単価補正
柵蓋 (0066)	枚	8			オプション入力 第0049号単価表 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
蓋版	枚	1			WB821430 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12
		J01 作業区分	据付け		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	事業区分	金額	摘要
令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回
J02 夜間作業の有無 J03 蓋版の種類 J05 規格・仕様区分 J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正		無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	
足掛金物(材料費) (0067)	個	25	単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 オプション入力 第0050号単価表 単位数量 1 個 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
マンホール用足掛金物 ライトステップ 幅300×φ19 現場打用	個	1	Z231335005 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
区画線工 (0068)	式	1	
区画線工 (0069)	式	1	
溶融式区画線 (0070)	m	970	第0051号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12
Q01 施工方法区分		溶融式手動	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
Q02 規格・仕様区分		実線 15cm			単価地区 弘前市(旧弘前市)
Q03 塗布厚		厚1.0mm			労調係数 1.000 00-00 0
Q04 排水性舗装		無し			
Q05 区画線設置費		区画線設置			週休2日補正 補正なし
区画線設置	m	1			WB821210 管理費区分 0
J01 夜間作業の有無		無し			歩 2024.12 単 2024.12
J02 施工方法区分		熔融式手動			単価地区 弘前市(旧弘前市)
J03 豪雪補正の有無		有り			労調係数 1.000 00-00 0
J04 規格・仕様区分		実線 15cm			
J05 時間的制約の有無		無し			単価補正
J06 塗布厚		1.0mm			
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し			
J08 未供用区間の場合の補正		有り			
J09 熔融式塗料規格		含有量15～18%			
J11 塗料区分		白			
J12 プライマー規格		アスファルト舗装			
J13 費用の内訳		全ての費用			
熔融式区画線 (0071)	m	99			第0052号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0
Q01 施工方法区分		熔融式手動			歩 2024.12 単 2024.12
Q02 規格・仕様区分		実線 15cm			単価地区 弘前市(旧弘前市)
Q03 塗布厚		厚1.0mm			労調係数 1.000 00-00 0
Q04 排水性舗装		有り			
Q05 区画線設置費		区画線設置			週休2日補正 補正なし
区画線設置	m	1			WB821210 管理費区分 0
J01 夜間作業の有無		無し			歩 2024.12 単 2024.12
J02 施工方法区分		熔融式手動			単価地区 弘前市(旧弘前市)
J03 豪雪補正の有無		有り			労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
J04 規格・仕様区分		実線 15cm			単価補正	
J05 時間的制約の有無		無し				
J06 塗布厚		1.0mm				
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		有り				
J08 未供用区間の場合の補正		有り				
J09 溶融式塗料規格		含有量15~18%				
J11 塗料区分		白				
J12 プライマー規格		アスファルト舗装				
J13 費用の内訳		全ての費用				
溶融式区画線 (0072)	m	48				第0053号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 施工方法区分		溶融式手動				週休2日補正 補正なし
Q02 規格・仕様区分		ゼブラ 15cm				
Q03 塗布厚		厚1.0mm				
Q04 排水性舗装		無し				
Q05 区画線設置費		区画線設置				
区画線設置	m	1			WB821210 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 夜間作業の有無		無し			単価補正	
J02 施工方法区分		溶融式手動				
J03 豪雪補正の有無		有り				
J04 規格・仕様区分		ゼブラ 15cm				
J05 時間的制約の有無		無し				
J06 塗布厚		1.0mm				
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し				
J08 未供用区間の場合の補正		有り				
J09 溶融式塗料規格		含有量15~18%				
J11 塗料区分		白				
J12 プライマー規格		アスファルト舗装				
J13 費用の内訳		全ての費用				
溶融式区画線						第0054号単価表

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
(0073)	m	11			単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
Q01 施工方法区分		溶融式手動			
Q02 規格・仕様区分		矢印・記号・文字 15cm換算			
Q03 塗布厚		厚1.0mm			
Q04 排水性舗装		無し			
Q05 区画線設置費		区画線設置			
区画線設置	m	1			WB821210 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 夜間作業の有無		無し			
J02 施工方法区分		溶融式手動			
J03 豪雪補正の有無		有り			
J04 規格・仕様区分		矢印・記号・文字 15cm換算			
J05 時間的制約の有無		無し			
J06 塗布厚		1.0mm			
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し			
J08 未供用区間の場合の補正		有り			
J09 溶融式塗料規格		含有量15~18%			
J11 塗料区分		白			
J12 プライマー規格		アスファルト舗装			
J13 費用の内訳		全ての費用			
管理施設整備工 (0074)	式	1			オプション入力
移設工 (0075)	式	1			オプション入力
北門記念碑移設 (0076)	基	1			オプション入力 第0055号単価表 単位数 1 基 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	事業区分				
令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事	道路新設・改築				
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
北門記念碑移設	基	1			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
仮設工 (0077)	式	1			
交通管理工 (0078)	式	1			
交通誘導警備員 (0079)	人日	159			第0056号単価表 単価数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
Q01 交通誘導警備員費		交通誘導警備員B			
交通誘導警備員B	人日	1			WB010212 管理費区分 0 歩 2024.12 単 2024.12 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
直接工事費 (0080)	式	1			単価補正
共通仮設 (0081)	式	1			
共通仮設費 (0082)	式	1			
現場環境改善費 (0083)	式	1			
現場環境改善費（率計上） (0084)	式	1			
	市街地補正	市街地以外			
共通仮設費（率計上） (0085)	式	1			
	主たる工種	06:舗装工事			
	施工地域等補正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）	1.0		
	除雪工事補正	未使用	1.00		
	ICT施工補正	補正なし	1.0		
	週休2日補正	補正なし	1.00		
純工事費 (0086)	式	1			
現場管理費 (0087)	式	1			
	施工地域等補正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）	1.0		
	工期日数	235日間			
	冬期日数	0日間			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	令和6年度 石川小・中学校等複合施設駐車場整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
積雪寒冷地区分	4級地		1.20%		
施工時期補正	自動設定		0.00%		
緊急工事補正	補正なし		0.00%		
砂防・地滑り補正	補正なし		0.00%		
ICT施工補正	補正なし		1.0		
週休2日補正	補正なし		1.00		
工事原価 (0088)	式	1			
一般管理費等 (0089)	式	1			
前払金支出割合による補正	補正を行わない		1.00		
財団法人等による補正	補正を行わない		1.00		
契約保証に係る補正率	金銭的保証		0.04%		
工事価格 (0090)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0091)	式	1			
工事費計 (0092)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。