

	総括主査	調査	課長	総括主査	設計	精算

工事番号 交安 第4-2号

設計書番号 506-010-3236

津軽新城停車場油川線道路改築(交安)工事

実施 設計書

青森市大字新城 地内

工期 185日

本設計書は、青森県以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。



# 設計内訳書 (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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								
道路土工		式	1		9,024,910			
掘削工		式	1		1,370,687			
掘削	土質:土砂,施工方法:オンポンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	式	1		244,712		内 1号	
路体盛土工		m3	680		244,712			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	式	1		5,270		内 2号	
残土処理工		m3	1		5,270			
整地	作業区分:残土受け入れ地での処理	式	1		1,120,705		内 3号	
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	650		91,700		内 4号	
地盤改良工		m3	650		1,029,005			
路床安定処理工		式	1		1,801,170			
安定処理	混合深さ:0.5m以下,固化材100m2あたり使用量:7.176t/100m2,固化材の種類:セメント系、一般軟弱土用、ハブラ	式	1		1,801,170		内 5号	
排水構造物工		m2	953		1,801,170			
		式	1		4,764,613			

# 設計内訳書 (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	
作業土工								
床掘り	土質:土砂	式	1		555,434		内 6号	
埋戻し	土質:土砂	m3	170		53,618		内 7号	
側溝工		m3	170		501,816			
自由勾配側溝	縦断用 US9-B-B300、B400	式	1		3,209,949		内 8号	
自由勾配側溝	横断用 B400-H600	m	150		2,355,602		内 9号	
側溝蓋	自由勾配側溝用	m	4		136,160		内 10号	
集水桝・マンホール		枚	135		718,187			
現場打ち集水桝	B800-L800-H900	式	1		999,230		内 11号	
プレキャスト街渠桝		箇所	1		86,980		内 12号	
蓋	T-25 800×800用(細目)	箇所	15		763,950		内 13号	
構造物撤去工		枚	1		148,300			
構造物取壊し工		式	1		1,088,440			
		式	1		652,961			

# 設計内訳書 (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	
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						内 14号	
舗装版切断	舗装版種別:7x7x7cm舗装版,7x7x7cm舗装版厚:15cm以下	m <sup>3</sup>	32		521,202		内 15号	
舗装版破砕	舗装版種別:7x7x7cm舗装版,舗装版厚:7cm	m	11		6,717		内 16号	
運搬処理工		m <sup>2</sup>	610		125,042			
殻運搬	鉄筋Co殻, L=21.5km、処理費有	式	1		435,479		内 17号	
殻運搬	As殻, L=6.4km、処理費有	m <sup>3</sup>	32		176,454		内 18号	
舗装		m <sup>3</sup>	43		259,025			
舗装工		式	1		10,644,503			
7x7x7cm舗装工	本線車道	式	1		6,601,272			
下層路盤(車道・路肩部)	再生砕石RC-40、t=40cm	式	1		4,889,546		内 19号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石M-40、t=12cm	m <sup>2</sup>	968		1,821,399		内 20号	
表層(車道・路肩部)	②再生密粒度(13)As、t=4cm	m <sup>2</sup>	786		748,367		内 21号	
表層(車道・路肩部)	⑤再生密粒度(13F)As、t=3cm	m <sup>2</sup>	786		1,315,145		内 22号	
		m <sup>2</sup>	786		1,004,635			

# 設計内訳書 (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	
アスファルト舗装工	進入路							
下層路盤(車道・路肩部)	再生砕石RC-40、t=25cm	式	1		647,428		内 23号	
表層(車道・路肩部)	⑦再生細粒度(13F)As、t=5cm	m2	184		256,869		内 24号	
アスファルト舗装工	取付道路							
下層路盤(車道・路肩部)	再生砕石RC-40、t=40cm	式	1		144,565		内 25号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石M-40、t=12cm	m2	29		54,013		内 26号	
表層(車道・路肩部)	②再生密粒度(13)As、t=4cm	m2	22		20,944		内 27号	
表層(車道・路肩部)	⑤再生密粒度(13F)As、t=3cm	m2	22		39,138		内 28号	
アスファルト舗装工	歩道部							
凍上抑制層(歩道部)	RC-40、t=15cm	式	1		919,733		内 29号	
上層路盤(歩道部)	C-20、t=10cm	m2	229		263,917		内 30号	
表層(歩道部)	⑦再生細粒度(13F)、t=3cm	m2	229		254,320		内 31号	
縁石工								
		式	1		2,622,309			

# 設計内訳書 (本01)

工事名		津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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		
縁石工									
歩車道境界ブロック	LS3-F-T190	式	1		2,622,309		内 32号		
区画線工		m	212		2,622,309				
区画線工		式	1		77,212				
溶融式区画線	美線・破線、W=15~30cm	式	1		77,212		内 33号		
ハット式区画線	破線、W=15cm	m	220		69,118		内 34号		
道路付属施設工		m	57		8,094				
道路付属物工		式	1		180,950				
視線誘導標		式	1		180,950		内 35号		
仮設工		本	11		180,950				
交通管理工		式	1		1,162,760				
交通誘導警備員		式	1		1,162,760		内 36号		
直接工事費		人日	82		1,162,760				
		式	1		19,669,413				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	
共通仮設								
共通仮設費		式	1		3,327,300			
運搬費		式	1		527,300			
建設機械運搬費	スリッパ付*、L=6.8km	式	1		125,000		内 37号	
技術管理費		台	2		125,000			
土質等試験費		式	1		135,300		内 38号	
現場環境改善費		式	1		135,300			
現場環境改善費(率計上)		式	1		267,000			
共通仮設費(率計上)		式	1		267,000			
純工事費		式	1		2,800,000			
現場管理費		式	1		22,996,713			
工事原価		式	1		8,524,000			
一般管理費等		式	1		31,520,713			
		式	1		6,179,287			



# 共通仮設費内訳

主工種 04:道路改良工事

主たる工種 単独 (追加工事) : 道路改良工事				合算工事:		
対象工事費	19,669,413	直接工事費	19,669,413	準備費 (処分費用)	0	事業損失
対象工事費に含まれる全処分費額		単独 (追加工事)	167,640	その他直工扱い共仮積上額	0	
非対象額計 (-)	0			現工事	0	合算工事
管理費区分1				(橋梁、P C桁、ポンプ等購入費)		
管理費区分2, 7				(工場原価)		
管理費区分5				(一般管理費等のみ対象額)		
管理費区分9				(間接費非対象額)		
管理費区分T				(全処分費等のうち3%または3,000万円を超える額)		
対象額 支給品費 (+)	0					
無償貸付機械評価額 (+)	0					
共通仮設費対象額	19,669,413	単独 (追加工事)	19,669,413	現工事	0	合算工事
全処分費等を除く共通仮設費対象額 (調整工事入力で使用)	19,501,773		19,501,773		0	0
共通仮設費 (率分)		率 (補正前)	11.41%		0.00%	0.00%
		施工地域等補正	1.2		0.00%	0.00
		除雪工事補正	1.00		0.00	0.00
		ICT施工補正	1.0		0.00	0.00
		率 (補正後) 週休2日 4週8休以上	14.24%		0.00%	0
		計上額	2,800,000		0	0
						調整工事計上額
						0

# 共通仮設費内訳

主工種 04:道路改良工事

	19,669,413	直接工事費	19,669,413
現場環境改善費対象工事費			
非対象額計 (一)	167,640		
管理費区分1	0	(橋梁、P C桁、ポンプ等購入費)	
管理費区分2, 7	0	(工場原価)	
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)	
管理費区分9	0	(間接費非対象額)	
管理費区分T	167,640	(直接工事費に含まれる処分費等)	
対象額 支給品費 (+)	0		
無償貸付機械評価額 (+)	0		
現場環境改善費対象額 (P i)			
単独 (追加工事)	19,501,773	現工事	0
現場環境改善費			
率 (補正前)	1.37%		0.00%
市街地補正	市街地以外		
率 (補正後)	1.37%		0.00%
計上額	267,000		0
			調整工事計上額
			0

# 共通仮設費内訳

主工種 04:道路改良工事

共通仮設費 (積上分)	260,300				
運搬費	125,000	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	135,300
管轄費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					3,327,300

# 現場管理費

主工種 04:道路改良工事

単独 (追加工事) 純工事費	22,996,713	単独 (追加工事) 直接工事費	19,669,413	単独 (追加工事) 共通仮設費	3,327,300
非対象額計 (一)		7,300			
管理費区分2,7		0	(工場原価)		
管理費区分5		0	(一般管理費等のみ対象額)		
管理費区分9		7,300	(間接費非対象額)		
管理費区分T		0	(全処分費等のうち3%または3,000万円を超える額)		
対象額 支給品費 (+)	0	0			
支給品で扱う桁等購入費 (+)	0	0			
無償貸付機械評価額 (+)	0	0			
現場管理費対象純工事費					
単独 (追加工事)	22,989,413		現工事	0	合算工事
全処分費等を除く現場管理費対象純工事費 (調整工事入力で使用)	22,821,773			0	0
現場管理費					
率 (修正前)	31.36%				0.00%
施工地域等補正	1.1				0.00%
施工時期補正	0.48%				0.00%
緊急工事補正	0.00%				0.00%
砂防・地滑り補正	0.00%				0.00%
ICT施工補正	1.0				0.00%
率 (修正後) 週休2日 4週8休以上 1.06	37.08%				0.00%
計上額	8,524,000			0	0
					調整工事計上額
					0

# 一般管理費等 (当初)

主工種 04:道路改良工事

工事原価	31,520,713				
純工事費	22,996,713				
工場製作原価	0	現場管理費	8,524,000	工期延長等に伴う現場維持費	0
非対象額計 (一)	7,300				
管理費区分9	7,300			(支給品を除く間接費非対象額)	
管理費区分7	0			(全処分費等のうち3,000万円を超える額)	
一般管理費等対象工事原価 単独 (追加工事)	31,513,413	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価 (調整工事入力で使用)	31,345,773				0
率 (補正前)					
単独 (追加工事)	19.59%	現工事	0.00%	合算工事	0.00%
前払金支出割合による補正係数	1.00		0.00		0.000000000
財団法人等による補正係数	1.00		0.00		0.000000000
率 (補正後)	19.59%		0.00%		0.00%
(当初一般管理費対象額)	31,513,413		0		
契約保証に係る補正值	0.04%		0.00%		
一般管理費等	6,179,287				
業務委託料	0				

# 積算参考資料（間接費補正一覧）

単価使用年月	2024年6月	係数	ラ	ク	1
歩掛適用年月	2024年6月				
基準適用年月	2024年6月				
単価地区	青森市(旧青森市)				
豪雪割増	B地区				
労務単価割増率	0%				
現場環境改善費(率計上)					
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費(率計上)					
主たる工事種	04:道路改良工事				
施工地域等補正	一般交通影響有り(2)-2				1.2
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	4週8休以上				1.04

# 積算参考資料（間接費補正一覧）

現場管理費		一般交通影響有り (2) - 2	1.1
施工地域等補正			
工期日数		0日間	
冬期日数		0日間	
積雪寒冷地区分		4級地	1.20%
施工時期補正		任意設定	0.48%
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		4週8休以上	1.06
工期延長日数		0日間	
一般管理費			
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%

# 間接費一覧

主工種 04:道路改良工事

費目	工種	対象額 (円)	補正後率 (%)	計上額 (円)
	直接工事費			19,669,413
	準備費に含まれる処分費			0
	事業損失防止施設費			0
	仮設費			0
	その他直接工事費扱い共通仮設費対象額			0
共通仮設費対象工事費		19,669,413	14.24	19,669,413
	共通仮設費 (率分)			2,800,000
	運搬費			125,000
	技術管理費			135,300
現場環境改善費対象工事費		19,501,773	1.37	19,669,413
	現場環境改善費 (率分)			267,000
現場管理費対象純工事費		22,989,413	37.08	22,996,713
	現場管理費			8,524,000
	工期延長等に伴う現場維持費			0
	桁等購入費			0
工事原価計				31,520,713
	一般管理費等	31,513,413	19.59	6,179,287
	業務委託費			0
工事価格				37,700,000
消費税等相当額				3,770,000
工事費計				41,470,000

# 一式当り内訳書

内 1号		掘削		土質:土砂,施工方法:オーブソカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満			単価使用年月 2024.06		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	2024.06		
掘削	土砂,オーブソカット,無し,無し,5,000m3未満	m3	676	362	244,712		02-01-02		
合計					244,712				

# 一式当り内訳書

内 2号		路体(築堤)盛土		施工幅員:2.5m未満			単価使用年月 2024.06		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	2024.06		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	0.9	5,856	5,270		02-01-02		
合計					5,270				

# 一式当り内訳書

内 3号		作業区分：残土受入れ地での処理					単価使用年月	2024.06
整地							歩掛適用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
CB210610	残土受入れ地での処理	m3	655	140	91,700		02-01-02	
合計					91,700			

# 一式当り内訳書

内 4号		土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む)					単価使用年月	2024.06
土砂等運搬							歩掛適用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
CB210110	標準、バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7 .5km以下	m3	655	1,571	1,029,005		02-01-02	
合計					1,029,005			

# 一式当り内訳書

内 5号	安定処理	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		混合深さ:0.6m以下, 固化材100m <sup>2</sup> あたり使用量:7.176t/100m <sup>2</sup> , 固化材の種類:セメント系、一般軟弱土用、パワ						
	安定処理	スビラ <sup>※</sup> , 0.6m以下, 7.176t/100m <sup>2</sup> , 1回	m <sup>2</sup>	953	1,890	1,801,170		02-01-05
	合計					1,801,170		

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 一式当り内訳書

内 6号	床掘り	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		土質:土砂						
	床掘り	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し	m <sup>3</sup>	166	323	53,618		02-01-03
	合計					53,618		

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 一式当り内訳書

埋戻し		土質:土砂				単価使用年月	2024.06	
内 7号						歩掛適用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
埋戻し	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	CB210410	最大埋戻幅1m未満	m <sup>3</sup>	168	2,987	501,816		02-01-03
	合計					501,816		

# 一式当り内訳書

内 8号		自由勾配側溝					縦断用 US9-B-B300、B400			単価使用年月	2024.06	
		名称・規格					条件			単価	数量・金額増減	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, 26m <sup>3</sup> /10m, 有り, 再生クワッパツン 40〜0,					単 1号 01-10-01 US9-B-B300-H400
		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, 31m <sup>3</sup> /10m, 有り, 再生クワッパツン 40〜0,					単 2号 01-10-01 US9-B-B400-H500
		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, 31m <sup>3</sup> /10m, 有り, 再生クワッパツン 40〜0,					単 3号 01-10-01 US9-B-B400-H600
		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, 32m <sup>3</sup> /10m, 有り, 再生クワッパツン 40〜0,					単 4号 01-10-01 US9-B-B400-H700
		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, 32m <sup>3</sup> /10m, 有り, 再生クワッパツン 40〜0,					単 5号 01-10-01 US9-B-B400-H800
		合計									2,355,602	
		WB821420					2	12,570		25,140		
		WB821420					62.6	14,420		902,692		
		WB821420					26.2	14,870		389,594		
		WB821420					39.4	17,040		671,376		
		WB821420					20	18,340		366,800		

# 一式当り内訳書

内 9号		自由勾配側溝					横断用 B400-H600		単価使用年月	2024.06
		自由勾配側溝							歩掛適用年月	2024.06
		自由勾配側溝							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 9号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	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, 0.67m <sup>3</sup> /10m, 有り, 再生クワツヤン 40~0,	m	4	34,040	136,160		単 6号 01-10-01 B400-H600(横断用)		
	合計					136,160				

# 一式当り内訳書

内 10号		自由勾配側溝用				単価使用年月	2024.06		
側溝蓋						歩掛適用年月	2024.06		
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
内 10号	側溝蓋	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	蓋版	WB821430	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	1	2,213	2,213		単 7号 01-10-01 FC9-B2-B-300(縦断用)
	蓋版	WB821430	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	118	2,773	327,214		単 8号 01-10-01 FC9-B2-B-400(縦断用)
	蓋版	WB821430	据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し	枚	14	24,260	339,640		単 9号 01-10-01 FG9-A1-B400(縦断用)
	蓋版	WB821430	据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し	枚	2	24,560	49,120		単 10号 01-10-01 FG9-B-B400(横断用)
		合計					718,187		

# 一式当り内訳書

内 11号		B800-L800-H900				単価使用年月	2024.06	
						歩掛適用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
現場打ち集水桝	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	現場打ち集水桝(本体)	土木(12)-2 高炉 24-12-25(20), 0.5 8m3を超え0.61m3以下, 人力打設, 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	86,980	86,980		02-02-10
	合計					86,980		

# 一式当り内訳書

内 12号		ブルキヤスト街渠柵		名称・規格		条件		単位		数量		単価		金額		単価使用年月		2024.06	
																数量・金額増減		摘要	
		ブルキヤスト集水柵		据付, 200kgを超え400kg以下, 無し, 全ての費用				基		15		5,598		83,970		02-02-05			
		ブルキヤスト集水柵(材料費)						基		15		36,000		540,000		02-02-05			
		歩車道境界ブ`ロック		設置, 各種600mm以下50kg以上100kg未滿, 1.7個/m, 無し, 無し				m		9		6,280		56,520		03-03-07			
		暗渠排水管		据付, 直管, 50~150mm, 全ての費用				m		30		2,782		83,460		02-02-05			
		合計												763,950					

# 一式当り内訳書

内 13号		T-25 800×800用(細目)					単価使用年月	2024.06
							歩掛適用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
蓋	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
蓋版	WB821430	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	1	148,300	148,300		単 11号 01-10-01
	合計					148,300		

# 一式当り内訳書

内 14号		コンクリート構造物取壊し					単価使用年月	2024.06
							歩掛適用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
構造物とりにこわし	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	WB824010	鉄筋構造物,機械施工,無し,無し,不要	m3	31.8	16,390	521,202		単 12号 06-01-04
	合計					521,202		

# 一式当り内訳書

舗装版切断					単価使用年月		2024.06		
内 15号					歩掛適用年月		2024.06		
					労務調整係数		1.000-00000 0.0 0		
内 15号	舗装版切断	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
			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						
	舗装版切断	CB430510	アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	m	10.8	622	6,717		03-01-05
		合計					6,717		

# 一式当り内訳書

舗装版破砕					単価使用年月		2024.06		
内 16号					歩掛適用年月		2024.06		
					労務調整係数		1.000-00000 0.0 0		
内 16号	舗装版破砕	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
			舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:7cm						
	舗装版破砕	CB430310	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,有り,全ての費用	m2	607	206	125,042		03-01-05
		合計					125,042		

# 一式当り内訳書

内 17号		鉄筋Co殻、L=21.5km、処理費有					単価使用年月	2024.06	
							歩掛適用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
内 17号	殻運搬	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	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,23.2km以下,全ての費用	m3	31.8	4,047	128,694		02-02-07
処分費(t)		WB020052		t	79.6	600	47,760		単 13号 01-02-02
		合計					176,454		

# 一式当り内訳書

内 18号		As殻、L=6.4km、処理費有					単価使用年月	2024.06	
							歩掛適用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
内 18号	殻運搬	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	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,6.5km以下,全ての費用	m3	42.5	3,274	139,145		02-02-07
処分費(t)		WB020052		t	99.9	1,200	119,880		単 14号 01-02-02
		合計					259,025		

# 一式当り内訳書

内 19号		再生砕石RC-40、t=40cm					単価使用年月	2024.06
							歩掛適用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
下層路盤(車道・路肩部)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	CB410030	400mm, 2層施工, 再生フレッシュ RC-40, 全ての費用	m2	967.8	1,882	1,821,399		03-03-02
	合計					1,821,399		

# 一式当り内訳書

内 20号		粒度調整砕石M-40、t=12cm					単価使用年月	2024.06
							歩掛適用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
上層路盤(車道・路肩部)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	CB410040	粒度調整砕石 M-40, 120mm, 1層施工, 全ての費用	m2	786.1	952	748,367		03-03-02
	合計					748,367		

# 一式当り内訳書

内 21号		②再生密粒度(13)As、t=4cm					単価使用年月	2024.06
							歩掛適用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
表層(車道・路肩部)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	CB410260	3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満), フラクト PK-3, 全ての費用	m <sup>2</sup>	786.1	1,673	1,315,145		03-03-03
	合計					1,315,145		

# 一式当り内訳書

内 22号		⑤再生密粒度(13F)As、t=3cm					単価使用年月	2024.06
							歩掛適用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
表層(車道・路肩部)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	CB410260	3.0m超, 30mm, 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満), フラクト PK-4, 全ての費用	m <sup>2</sup>	786.1	1,278	1,004,635		03-03-03
	合計					1,004,635		

# 一式当り内訳書

内 23号		再生砕石RC-40、t=25cm					単価使用年月	2024.06	
							歩掛適用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
内 23号	下層路盤(車道・路肩部)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		CB410030	250mm, 2層施工, 再生フレッシュ RC-40, 全ての費用	m2	184.4	1,393	256,869		03-03-02
							256,869		
		合計							

# 一式当り内訳書

内 24号		⑦再生細粒度(13F)As、t=5cm					単価使用年月	2024.06	
							歩掛適用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
内 24号	表層(車道・路肩部)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		CB410260	1.4m以上3.0m以下, 50mm, 各種(2.10以上2.20t/m3未満), フラット PK-3, 全ての費用	m2	184.4	2,118	390,559		03-03-03
							390,559		
		合計							

# 一式当り内訳書

内 25号		再生砕石RC-40、t=40cm					単価使用年月	2024.06
							歩掛適用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
下層路盤(車道・路肩部)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	CB410030	400mm, 2層施工, 再生フレッシュ RC-40, 全ての費用	m2	28.7	1,882	54,013		03-03-02
	合計					54,013		

# 一式当り内訳書

内 26号		粒度調整砕石M-40、t=12cm					単価使用年月	2024.06
							歩掛適用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
上層路盤(車道・路肩部)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	CB410040	粒度調整砕石 M-40, 120mm, 1層施工, 全ての費用	m2	22	952	20,944		03-03-02
	合計					20,944		

# 一式当り内訳書

内 27号		表層(車道・路肩部)		②再生密粒度(13)As、t=4cm		単価使用年月		2024.06	
		名称・規格		条件		単価		2024.06	
		CB410260		1.4m以上3.0m以下,40mm,各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満),ﾌﾞﾗｯｸｺｰﾄ PK-3,全ての費用		数量		1.000-00000 0.0 0	
		表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		22		03-03-03	
		合計				39,138			
						39,138			

# 一式当り内訳書

内 28号		表層(車道・路肩部)		⑤再生密粒度(13F)As、t=3cm		単価使用年月		2024.06	
		名称・規格		条件		単価		2024.06	
		CB410260		1.4m以上3.0m以下,30mm,各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満),ﾌﾞﾗｯｸｺｰﾄ PK-4,全ての費用		数量		1.000-00000 0.0 0	
		表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		22		03-03-03	
		合計				30,470			
						30,470			

# 一式当り内訳書

内 29号		RC-40、t=15cm					単価使用年月	2024.06
							歩掛適用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
凍上抑制層(歩道部)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	CB410031	150mm, 1層施工, 再生ガラスチップ RC-40, 全ての費用	m2	228.5	1,155	263,917		03-03-02
	合計					263,917		

# 一式当り内訳書

内 30号		C-20、t=10cm					単価使用年月	2024.06
							歩掛適用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
上層路盤(歩道部)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	CB410041	100mm, 1層施工, 路盤材(各種), 全ての費用	m2	228.5	1,113	254,320		03-03-02
	合計					254,320		

# 一式当り内訳書

内 31号	表層(歩道部)		⑦再生細粒度(13F)、t=3cm			単価使用年月	2024.06
						歩掛適用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(歩道部) CB410261	1.4m以上,30mm,各種(2.10以上2.20t/m3未満),ﾌﾞﾗｯｸｺｰﾄ PK-3,全ての費 用	m2	257.7	1,558	401,496		03-03-03
合計					401,496		

# 一式当り内訳書

内 32号		LS3-F-T190		単価使用年月		2024.06		
				歩掛適用年月		2024.06		
				労務調整係数		1.000-00000 0.0 0		
内 32号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
歩車道境界ブ`ロック	CB422510	設置,各種1000-2000mm、150-550kg未満,0.5個/m,無し,無し	m	133.2	6,172	822,110		03-03-07
歩車道境界ブ`ロック	CB422510	設置,各種600mm以下50kg以上100kg未満,1.65個/m,無し,無し	m	79.1	6,196	490,103		03-03-07
目地板	CB224710	30m2未満,瀝青質目地板t=10	m2	2.1	5,039	10,581		02-02-18
コンクリート	CB240010	小型構造物,人力打設,土木(2)・港湾(5)高戸 18-8-40,一般養生,無し,全ての費用	m3	25.5	32,320	824,160		02-03-01
型枠	CB240210	一般型枠,均しコンクリート	m2	84.9	5,599	475,355		02-02-06
	合計					2,622,309		

# 一式当り内訳書

内 33号		実線・破線、W=15～30cm					単価使用年月	2024.06
							歩掛適用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
区画線設置	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線設置	WB821210	無し, 溶解式手動, 有り, 実線 15cm, 無し, 1.0mm, 無し, 無し, 含有量15～18%, 白, 7ｽﾌﾟﾙ舗装, 全ての費用	m	212	302	64,024		単 15号 03-03-06
区画線設置	WB821210	無し, 溶解式手動, 有り, 破線 30cm, 無し, 1.0mm, 無し, 無し, 含有量15～18%, 白, 7ｽﾌﾟﾙ舗装, 全ての費用	m	9	566	5,094		単 16号 03-03-06
	合計					69,118		

# 一式当り内訳書

内 34号		破線、W=15cm					単価使用年月	2024.06
							歩掛適用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
区画線設置	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線設置	WB821210	無し, ｼﾝﾄﾞ式溶剤型, 有り, 破線 15cm, 無し, 無し, 常温, 白, 全ての費用	m	57	142	8,094		単 17号 03-03-06
	合計					8,094		

# 一式当り内訳書

内 35号		視線誘導標						単価使用年月		2024.06	
		名称・規格		条件		単位		数量		単価	
		数量・金額増減		金額		摘要		歩掛適用年月		2024.06	
		労務調整係数		1.000-00000		0.0		0		0	
	道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スラブ・ポール併用 WB812320		11	16,450	180,950						
	合計				180,950						

# 一式当り内訳書

内 36号		交通誘導警備員						単価使用年月		2024.06	
		名称・規格		条件		単位		数量		単価	
		数量・金額増減		金額		摘要		歩掛適用年月		2024.06	
		労務調整係数		1.000-00000		0.0		0		0	
	交通誘導警備員B R0804		82	14,180	1,162,760						
	合計				1,162,760						

# 一式当り内訳書

内 37号	建設機械運搬費						単価使用年月	2024.06
							歩掛適用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000	0.0 0
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)		スビライザ* (路床改良用)D0.6mW2.0m, 6.8km, 無, 無						単 19号 01-02-02
	WB010010		台	2	62,500	125,000		
合計						125,000		

# 一式当り内訳書

内 38号	土質等試験費						単価使用年月	2024.06
							歩掛適用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000	0.0 0
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
六価クロム溶出試験								
	ZZ99*01*01001		検体	1	7,300	7,300		
セメント安定処理配合試験 セメント添加量につき3個(3種×3個=9個)								
	ZZ99*01*01002		式	1	128,000	128,000		
合計						135,300		

# 2次単価表

単 1号 WB821420		自由勾配側溝		名称・規格		条件		単位	m	数量	単位数量	金額	単価	摘要
		L2000 1000kg以下 制約無 8休 単価補正1.000 (FP3)		Q008366001				m	10	5,996	10		12,570	
		自由勾配側溝 縦断用 300×400×2000		Z231024190				個	5	10,800	54,000			
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210245				m3	0.318	17,050	5,421					
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210245				m3	0.276	17,050	4,705					
再生ケチャラー RC-40		Z002122003				m3	0.6	2,550	1,530					
諸雑費(まるめ)		ZS3000004				式	1		84					
合計										125,700				
単価											12,570		円/m	

単価使用年月 2024.06  
 歩掛適用年月 2024.06  
 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

# 2次単価表

単 2号 WB821420	自由勾配側溝	名称・規格	条件	単位	m	数量	単位数量	金額	単価使用年月	
									単価	14,420
									歩掛適用年月	
									2024.06	
									労務調整係数	
									1.000-00000 0.0 0	
									摘要	
	無し,L=2000mm 1000kg/個以下,無し ,土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40,0, 31m3/10m,有り,再生グラブシャラン 40~0,									
	自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 8休 単価補正1.000 (FP3)	Q008366001		m	10	5,996	59,960			
	自由勾配側溝 縦断用 400×500×2000	Z231024235		個	5	13,900	69,500			
	生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	Z230210245		m3	0.424	17,050	7,229			
	生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	Z230210245		m3	0.329	17,050	5,609			
	再生グラブシャラン RC-40	Z002122003		m3	0.72	2,550	1,836			
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004		式	1		66			
合計							144,200			
単価							14,420			円/m

# 2次単価表

単価使用年月		2024.06				
歩掛適用年月		2024.06				
労務調整係数		1.000-00000 0.0 0				
単価	単価	単価	単価			
14,870	14,870	14,870	14,870			
単 3号 WB821420	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. 31m3/10m, 有り, 再生グラブシャラン 40~0,	10	10	14,870	摘要
	名称・規格	条件	数量	金額		
	自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 8休 単価補正1.000 (FP3)	Q008366001	10	59,960	59,960	
	自由勾配側溝 縦断用 400×600×2000	Z231024240	5	74,000	74,000	
	生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	Z230210245	0.424	17,050	7,229	
	生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	Z230210245	0.329	17,050	5,609	
	再生グラブシャラン RC-40	Z002122003	0.72	2,550	1,836	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	1	66	66	
	合計			148,700	148,700	
	単価			14,870	14,870	円/m

# 2次単価表

単価使用年月		2024.06				
歩掛適用年月		2024.06				
労務調整係数		1.000-00000 0.0 0				
単価	単価	単価	単価			
17,040	17,040	17,040	17,040			
単 4号 WB821420	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, 再生グラブシャベル 40~0,	10	10	17,040	摘要
	名称・規格	条件	数量	金額		
	自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 8休 単価補正1.000 (FP3)	Q008366001	10	59,960	59,960	
	自由勾配側溝 縦断用 400×700×2000	Z231024245	5	19,100	95,500	
	生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	Z230210245	0.424	17,050	7,229	
	生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	Z230210245	0.339	17,050	5,779	
	再生グラブシャベル RC-40	Z002122003	0.72	2,550	1,836	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	1	96		
	合計			170,400		
	単価			17,040	円/m	

## 2次単価表

単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2024.06		2024.06		1.000-00000 0.0 0	
		10		18,340		摘要	
		単位数量	金額	単位	単価	単位数量	金額
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, 再生グラブシャラン 40~0,	m	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 8休 単価補正1.000 (FP3)	Q008366001	m	10	5,996	59,960		
自由勾配側溝 縦断用 400×800×2000	Z231024250	個	5	21,700	108,500		
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	Z230210245	m3	0.424	17,050	7,229		
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	Z230210245	m3	0.339	17,050	5,779		
再生グラブシャラン RC-40	Z002122003	m3	0.72	2,550	1,836		
諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1	96			
合計					183,400		
単価					18,340	円/m	

# 2次単価表

単価使用年月		2024.06			
歩掛適用年月		2024.06			
労務調整係数		1.000-00000 0.0 0			
単価	単価	単価	単価		
34,040	34,040	34,040	34,040		
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, 0.67m3/10m, 有り, 再生グラブシャラン 40~0,	m	数量	金額	摘要
単 6号 WB821420					
自由勾配側溝 昼間					
L2000 1000kg以下 制約無 8休		m	10	59,960	
単価補正1.000 (FP3)	Q008366001				
自由勾配側溝					
横断用 400×600×2000	Z231024060	個	5	259,000	
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5)					
18-8-40 W/C<=60%	Z230210245	m3	0.424	7,229	
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5)					
18-8-40 W/C<=60%	Z230210245	m3	0.71	12,105	
再生グラブシャラン					
RC-40	Z002122003	m3	0.804	2,050	
諸雑費(まるめ)					
	ZS3000004	式	1	56	
合計				340,400	
単価				34,040	円/m

## 2次単価表

単 7号 WB821430	蓋版	名称・規格	条件	単位	枚	単位数量	単価使用年月	
							単価	金額
			据付け,無し,蓋版(各種),40を超え1 70kg/枚以下,無し,無し			100	2024.06	2,213
		蓋版コクリト・鋼製 屋間 170kg以下 制約無 8休 単価補正1.000 (FP3) Q008367002		枚	100	873	2024.06	
		自由勾配側溝用ふた 車道用 300用 400×500mm Z231031005		枚	100	1,340	1.000-00000	0.0 0
		合計				221,300		
		単価				2,213		円/枚
								摘要

## 2次単価表

単 8号 WB821430	蓋版	名称・規格	条件	単位	枚	単位数量	単価使用年月	
							単価	金額
			据付け,無し,蓋版(各種),40を超え1 70kg/枚以下,無し,無し			100	2024.06	2,773
		蓋版コクリト・鋼製 屋間 170kg以下 制約無 8休 単価補正1.000 (FP3) Q008367002		枚	100	873	2024.06	
		自由勾配側溝用ふた 車道用 400用 500×500mm Z231031010		枚	100	1,900	1.000-00000	0.0 0
		合計				277,300		
		単価				2,773		円/枚
								摘要



# 2次単価表

単 10号 WB821430		蓋版		据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	単価	単価使用年月	
名称・規格		条件							2024.06	2024.06
名称・規格		条件		下,無し,無し	単位	数量	単価	金額	100	24,560
名称・規格		条件							1.000-00000	0.0
蓋版										
蓋版コケリト・鋼製 昼間 40kg以下 制約無 8休 単価補正1.000 (FP3)		Q008367001			枚	100	356	35,600		
自由勾配側溝用グレーチング 横断用 400用 T-25 500×995mm		Z230154045			枚	100	24,200	2,420,000		
諸雑費(まるめ)		ZS3000004			式	1	400			
合計								2,456,000		
単価								24,560	円/枚	



## 2次単価表

単 12号 WBS24010	構造物とりのこわし	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不 要	単位	m3	単位数量	1	2024. 06		
							単価	金額	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物 屋間 機械施工 制約無 8休 単価補正1.000 (FP3)	Q008611007		m3	1	16,385	16,385			
諸雑費(まるめ)	ZS3000004		式	1		5			
合計						16,390			
単価						16,390	円/m3		
							16,390	円/m3	

単 13号 WB020052	処分費(t)	単位	t	単位数量	100	2024. 06			
						単価	金額	単価	金額
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 鉄筋Co殻	Y007600001001		t	100	600	60,000			
合計						60,000			
単価						600	円/t		
							600	円/t	

## 2次単価表

# 2次単価表

単 14号 WB020052		処分費 (t)				単価使用年月		2024. 06	
						歩掛適用年月		2024. 06	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
名称・規格		条件	単位	t	単位数量	100	単価	1, 200	
処分費 As殻			単位	数量	単価	金額	摘要		
Y00760000I002			t	100	1, 200	120, 000			
合計						120, 000			
単価						1, 200	円/t		

# 2次単価表

単 15号 WB821210		区画線設置	名称・規格	条件	単位	m 数量	単位数量	単価使用年月		
								2024.06		
								歩掛適用年月	2024.06	
				労務調整係数		1.000-00000 0.0 0				
				単位		金額		摘要		
		区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 8休 単価補正1.000 (FP3)	Q008036013	無し, 溶融式手動, 有り, 実線 15cm, 無し, 1.0mm, 無し, 無し, 含有量15~1 8%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1,000	197	1,000	302	
		トフイックハイト 溶融式 3種1号 ビーズ 15~18 白	Z004350001		kg	390	202	78,780		
		ガラスビーズ 0.106~0.850mm	Z004352001		kg	25	165	4,125		
		接着用グラマー 区画線用	Z004354001		kg	25	450	11,250		
		軽油	Z006702002		L	44	138	6,072		
		諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004	5%	式	1		4,973		
		合計						302,200		
		単価						302	円/m	

## 2次単価表

単 16号 WB821210		区画線設置	名称・規格	条件	単位	m 数量	単位数量	単価使用年月	
								2024.06	
								歩掛適用年月	2024.06
		労務調整係数		1.000-00000 0.0 0		単価		566	
				金額		摘要			
			区画線設置(溶融式)屋間 豪雪有 破線30cm 制約無 8休 単価補正1.000 (FP3)	Q008036043		1,000	357	357,000	
			トアックハイト 溶融型 3種1号 ビーズ 15~18 白	Z004350001	kg	780	202	157,560	
			ガラスビーズ 0.106~0.850mm	Z004352001	kg	50	165	8,250	
			接着用グラマー 区画線用	Z004354001	kg	50	450	22,500	
			軽油	Z006702002	L	80	138	11,040	
			諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004	式	1	9,950		
			合計					566,300	
			単価					566	円/m

# 2次単価表

単 17号 WB821210	区画線設置	名称・規格					条件		単位	m	単位数量	金額	単価	2024.06	
		名称・規格					条件		単位	数量	単価	金額	単価	歩掛適用年月	労務調整係数
		名称・規格					条件		単位	数量	単価	金額	単価	1.000-00000	0.0 0
		区画線設置(ペイント式)昼間 豪雪有 破線15cm 制約無 8休 単価補正1.000 (FP3)					無し,ペイント式溶剤型,有り,破線 15 cm,無し,無し,常温,白,全ての費用		m	1,000	97	97,000			
		トフイックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白							L	50	645	32,250			
		ガラスビーズ 0.106~0.850mm							kg	39	165	6,435			
		軽油							L	41	138	5,658			
		諸雑費(率+まるめ)					3%		式	1		1,257			
合計												142,600			
単価												142	円/m		

## 2次単価表

単 18号 WB812320		道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノボール併用				単価使用年月		2024.06					
		名称・規格				歩掛適用年月		2024.06					
						労務調整係数		1.000-00000 0.0 0					
コンクリート建込(穿孔含まない)、手間+材料費、両面反射反射径φ100以下反射体1個、さや管、10本以上30本未満、無、		単位		本		単位数量		金額		摘要			
		条件		数量		単価		1		単価		16,450	
視線誘導標設置工 C0用スノボール併用 両面φ100以下反射体数1 穿孔無 単価補正1.100 (FP3)		Q001312004		1	14,193.3								
		Q001316003		1	2,250								
視線誘導標設置工 加算額 さや管		ZS3000004		1	7								
合計								16,450					
単価								16,450	円/本				

## 2次単価表

単 19号 WB010010		貨物自動車による運搬(1車1回)		単位		台		単位数量		単価		金額		摘要	
		名称・規格		条件		数量		単価		金額		摘要			
		スバル「ワゴン」(路床改良用)D0.6mW2.0m,6.8km,無,無				1		62,500		62,500		62,500			
貨物自動車基本運賃 20t車以上30t車まで 20kmまで		Z006811001								62,500					
合計										62,500		円/台			
単価															

単価使用年月 2024.06  
 歩掛適用年月 2024.06  
 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

# 登 録 単 価

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)工事									
コード	名称	規格	単位	単価	年度	月	備考			
Y0003010000001	側溝蓋	柵蓋用がレチング T-25 800×800用(細目)	枚	147,400	2024	6	確定			
Y0076000001001	処分費	鉄筋Co殻	t	600	2024	6	確定			
Y0076000001002	処分費	As殻	t	1,200	2024	6	確定			
ZZ99*01*01001	六価クロム溶出試験		検体	7,300	2024	6	確定			
ZZ99*01*01002	セメント安定処理配合試験	セメント添加量につき3個(3種×3個=9個)	式	128,000	2024	6	確定			

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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		9,024,910	
道路土工 (0002)	式	1		1,370,687	
掘削工 (0003)	式	1		244,712	工種 04:道路改良工事
掘削 (0004) (P)	m3	680		244,712	第0001号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
掘削	m3	676	362	244,712	CB210100 317.66 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
路体盛土工 (0005)	式	1		5,270	工種 04:道路改良工事
路体(築堤)盛土 (0006) (P)	m3	1		5,270	第0002号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06
			2.5m未満		
			掘削		

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	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 敷均し・締固め費	路体(築堤)盛土				
路体(築堤)盛土	m3	5,856	5,270	単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 CB210510 5926.7 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 施工幅員	0.9 2.5m未満				
残土処理工 (0007)	式	1	1,120,705	工種 04:道路改良工事	
整地 (0008) (P)	m3	650	91,700	第0003号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 CB210610 118.79 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
整地	m3	655	91,700	残土受け入れ地での処理 整地 残土受け入れ地での処理 J01 作業区分	

# 入力データリスト (本01)

工事項名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	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	
土砂等運搬 (0009) (P)	650		1,029,005	第0004号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
土砂等運搬	標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 土砂等運搬				
J01 土砂等発現場					
J02 積込機種・規格					
J03 土質					
J04 DID区間の有無					
J05 運搬距離(km) (DID区間無)					
土砂等運搬	655	1,571	1,029,005	CB210110 1330.1 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
地盤改良工 (0010)			1,801,170	工種 04:道路改良工事	
路床安定処理工 (0011)			1,801,170	第0005号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
安定処理 (0012) (P)	953		1,801,170	CB211410 1217.1	
安定処理	対比仕様(標準) 0.6m以下 7.176t/100m2 セメント系、一般軟弱土用、バラ 安定処理				
Q01 施工機種					
Q03 混合深さ					
Q04 固化材100m2あたり使用量					
Q05 固化材の種類					
Q06 安定処理費					

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単位	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J01 使用機種 J03 混合深さ J04 固化材100m2当り使用量(実数) J05 混合回数	953 スケイプ 0.6m以下 7.176t/100m2 1回	m2	1,890	1,801,170	管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
排水構築物工 (0013)	1	式		4,764,613	
作業土工 (0014)	1	式		555,434	工種 04:道路改良工事
床掘り (0015) (P)	170 土質 床掘り	m3		53,618	第0006号内訳書 単位数数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
床掘り	166 土質 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	323	53,618	CB210030 266.56 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
埋戻し (0016) (P)	170	m3		501,816	第0007号内訳書 単位数数量 1 m3 管理費区分 0

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工步掛・規格	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 施工方法 Q03 土質 Q04 埋戻し費	最大埋戻幅1m未満 土砂 埋戻し			歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
埋戻し	168	2,987	501,816	CB210410 2845.1 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 施工方法	最大埋戻幅1m未満			工種 04:道路改良工事	
側溝工 (0017)	1		3,209,949		
自由勾配側溝 (0018)	150		2,355,602	オプション入力 第0008号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
自由勾配側溝	2	12,570	25,140	WB821420 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
J01 夜間作業の有無	無し				
J02 規格・仕様区分	I=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				

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.26m3/10m			潮間割増	0% 係数ランク 1
J06 基礎砕石施工の有無		有り			単価補正	
J07 基礎砕石の種類		再生クワッツァン 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						
J01 夜間作業の有無	m	62.6	14,420	902,692	WB821420	
J02 規格・仕様区分		無し			管理費区分	0
J03 時間的制約の有無		L=2000mm 1000kg/個以下			歩 2024.06	単 2024.06
J04 基礎コンクリートの種類		無し			単価地区	青森市(旧青森市)
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			労調係数	1.000 00-00 0
J06 基礎砕石施工の有無		0.31m3/10m			豪雪割増	B地区
J07 基礎砕石の種類		有り			潮間割増	0% 係数ランク 1
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		再生クワッツァン 40~0			単価補正	
J09 底部コンクリートの種類		0.6m3/10m				
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40				
		0.4m3/10m				
自由勾配側溝						
J01 夜間作業の有無	m	26.2	14,870	389,594	WB821420	
J02 規格・仕様区分		無し			管理費区分	0
J03 時間的制約の有無		L=2000mm 1000kg/個以下			歩 2024.06	単 2024.06
J04 基礎コンクリートの種類		無し			単価地区	青森市(旧青森市)
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			労調係数	1.000 00-00 0
J06 基礎砕石施工の有無		0.31m3/10m			豪雪割増	B地区
J07 基礎砕石の種類		有り			潮間割増	0% 係数ランク 1
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		再生クワッツァン 40~0			単価補正	
J09 底部コンクリートの種類		0.6m3/10m				
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40				
		0.4m3/10m				
自由勾配側溝						
J01 夜間作業の有無	m	39.4	17,040	671,376	WB821420	
		無し			管理費区分	0
					歩 2024.06	単 2024.06

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000kg/個以下			単価地区	青森市(旧青森市)
J03 時間的制約の有無		無し			労調係数	1.000 00-00 0
J04 基礎コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40		豪雪割増	B地区
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.32m <sup>3</sup> /10m			潮間割増	0% 係数ランク 1
J06 基礎砕石施工の有無		有り			単価補正	
J07 基礎砕石の種類		再生クワッツァン 40~0				
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		0.6m <sup>3</sup> /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)		0.4m <sup>3</sup> /10m				
自由勾配側溝						
J01 夜間作業の有無	m	20	18,340	366,800	WB821420	
J02 規格・仕様区分		無し			管理費区分	0
J03 時間的制約の有無		L=2000mm 1000kg/個以下			歩	2024.06 単 2024.06
J04 基礎コンクリートの種類		無し			単価地区	青森市(旧青森市)
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40		労調係数	1.000 00-00 0
J06 基礎砕石施工の有無		0.32m <sup>3</sup> /10m			豪雪割増	B地区
J07 基礎砕石の種類		有り			潮間割増	0% 係数ランク 1
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		再生クワッツァン 40~0			単価補正	
J09 基礎砕石の種類		0.6m <sup>3</sup> /10m				
J10 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)		0.4m <sup>3</sup> /10m				
自由勾配側溝						
(0019)	m	4		136,160	オプショントラック	
第0009号内訳書						
単位数量 1 m						
管理費区分 0						
歩 2024.06 単 2024.06						
単価地区 青森市(旧青森市)						
労調係数 1.000 00-00 0						
豪雪割増 B地区						
潮間割増 0% 係数ランク 1						
週休2日補正 4週8休以上						
WB821420						
管理費区分 0						
自由勾配側溝						
(0019)	m	4	34,040	136,160	WB821420	
管理費区分 0						

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単位	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J01 夜間作業の有無	無し				歩 2024.06 単 2024.06
J02 規格・仕様区分	L=2000mm 1000kg/個以下				単価地区 青森市(旧青森市)
J03 時間的制約の有無	無し				労調係数 1.000 00-00 0
J04 基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉	18-8-40		B地区
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.67m <sup>3</sup> /10m				0% 係数ランク 1
J06 基礎砕石施工の有無	有り				単価補正
J07 基礎砕石の種類	再生ワッシャラン 40~0				
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)	0.67m <sup>3</sup> /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)	0.4m <sup>3</sup> /10m				
側溝蓋 (0020)	135	枚		718,187	オープン入力 第0010号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
蓋版		枚			WB821430 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分	掘付け		2,213	2,213	
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				
蓋版	118	枚	2,773	327,214	WB821430 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 作業区分	掘付け				
J02 夜間作業の有無	無し				
J03 蓋版の種類	蓋版(各種)				

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			B地区
J06 時間的制約の有無		無し			0% 係数ランク 1
J07 施工箇所における補正		無し			単価補正
蓋版	枚	14	24,260	339,640	WB821430
J01 作業区分		据付け			管理費区分 0
J02 夜間作業の有無		無し			歩 2024.06 単 2024.06
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			単価地区 青森市(旧青森市)
J05 規格・仕様区分		40kg/枚以下			労調係数 1.000 00-00 0
J06 時間的制約の有無		無し			豪雪割増 B地区
J07 施工箇所における補正		無し			0% 係数ランク 1
蓋版	枚	2	24,560	49,120	WB821430
J01 作業区分		据付け			管理費区分 0
J02 夜間作業の有無		無し			歩 2024.06 単 2024.06
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			単価地区 青森市(旧青森市)
J05 規格・仕様区分		40kg/枚以下			労調係数 1.000 00-00 0
J06 時間的制約の有無		無し			豪雪割増 B地区
J07 施工箇所における補正		無し			0% 係数ランク 1
集水桙・マンホール工 (0021)	式	1		999,230	工種 04:道路改良工事
現場打ち集水桙 (0022)	箇所	1		86,980	オブション入力
					第0011号内訳書
					単位数 1 箇所
					管理費区分 0
					歩 2024.06 単 2024.06
					単価地区 青森市(旧青森市)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					0% 係数ランク 1
					週休2日補正 4週8休以上
現場打ち集水桙・街渠桙(本体)					CB222950 73698.0

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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 コンクリート規格	箇所	1	86,980	86,980	管理費区分 0
J02 1箇所当りコンクリート使用量		土木(12)-2 高炉 24-12-25(20)			歩 2024.06 単 2024.06
J03 コンクリート打設工法		0.58m <sup>3</sup> を超え0.61m <sup>3</sup> 以下			単価地区 青森市(旧青森市)
J04 養生工の種類		人力打設			労調係数 1.000 00-00 0
		一般養生・特殊養生(練炭)			豪雪割増 B地区
					潮間割増 0%
					単価補正 係数ランク 1
ブレイクスト街渠柵 (0023)	箇所	15		763,950	オプショント入力 第0012号内訳書 単位数 1 箇所 管理費区分 0
					歩 2024.06 単 2024.06
					単価地区 青森市(旧青森市)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					潮間割増 0%
					係数ランク 1
					週休2日補正 4週8休以上
ブレイクスト集水柵	基	15	5,598	83,970	CB222800 4711.0 管理費区分 0
		掘付			歩 2024.06 単 2024.06
J01 作業区分		200kgを超え400kg以下			単価地区 青森市(旧青森市)
J02 製品質量(kg/基)		無し			労調係数 1.000 00-00 0
J03 基礎砕石の有無		全ての費用			豪雪割増 B地区
J04 費用の内訳					潮間割増 0%
					単価補正 係数ランク 1
ブレイクスト集水柵(材料費)	基	15	36,000	540,000	CB222810 1.0 管理費区分 0
					歩 2024.06 単 2024.06
					単価地区 青森市(旧青森市)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					潮間割増 0%
					単価補正 係数ランク 1

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)工事			事業区分
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	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	道路新設・改築
<b>歩車道境界ブロック</b>				
J01 作業区分	9	6,280	56,520	CB422510 5159.5
J02 ブロック規格	設置			管理費区分 0
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量	各種600mm以下50kg以上100kg未満			歩 2024.06 単 2024.06
J04 基礎砕石規格	1.7個/m			単価地区 青森市(旧青森市)
J05 均し基礎コンクリート規格	無し			労調係数 1.000 00-00 0
	無し			豪雪割増 B地区
				潮間割増 0%
				単価補正 係数ランク 1
<b>暗渠排水管</b>				
J01 作業区分	30	2,782	83,460	CB222770 608.45
J02 管種別	掘付			管理費区分 0
J03 呼び径	直管			歩 2024.06 単 2024.06
J05 費用の内訳	50~150mm			単価地区 青森市(旧青森市)
	全ての費用			労調係数 1.000 00-00 0
				豪雪割増 B地区
				潮間割増 0%
				単価補正 係数ランク 1
<b>蓋 (0024)</b>				
	1		148,300	オプショナル入力
				第0013号内訳書
				単位数 1 枚
				管理費区分 0
				歩 2024.06 単 2024.06
				単価地区 青森市(旧青森市)
				労調係数 1.000 00-00 0
				豪雪割増 B地区
				潮間割増 0%
				週休2日補正 係数ランク 1
				4週8休以上
<b>蓋版</b>				
J01 作業区分	1	148,300	148,300	WB821430
J02 夜間作業の有無	掘付付			管理費区分 0
J03 蓋版の種類	無し			歩 2024.06 単 2024.06
J05 規格・仕様区分	蓋版(各種)			単価地区 青森市(旧青森市)
J06 時間的制約の有無	40を超え170kg/枚以下			労調係数 1.000 00-00 0
	無し			豪雪割増 B地区
				潮間割増 0%
				単価補正 係数ランク 1

# 入力データリスト (本01)

工事名		事業区分			道路新設・改築	
津軽新城停車場油川線道路改築(交安)工事		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	
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位				
J07 施工箇所における補正						
単価補正						
構造物撤去工 (0025)		式	1	1,088,440		
構造物取壊し工 (0026)		式	1	652,961		
コンクリート構造物取壊し (0027)		m3	32	521,202	第0014号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
	Q01 構造物区分				鉄筋構造物	
	Q02 工法区分				機械施工	
	Q03 取壊し費				構造物とりこわし	
構造物とりこわし						
	J01 構造物区分	m3	31.8	16,390	521,202	
	J02 工法区分				鉄筋構造物	
	J03 時間的制約の有無				機械施工	
	J04 夜間作業の有無				無し	
	J05 低騒音・低振動対策				不要	
WB824010						
					管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
舗装版切断 (0028) (P)		m	11	6,717	第0015号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
	Q01 舗装版種別				7スアット舗装版	
	Q02 7スアット舗装版厚				15cm以下	
	Q05 舗装版切断費				舗装版切断	

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	
舗装版切斷	m	10.8 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	622	6,717	CB430510	580.65 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 単価補正 係数ランク 1
舗装版破砕 (0029) (P)	m2	610 機械施工 アスファルト舗装版 7cm 舗装版破砕費	125,042	125,042	第0016号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 週休2日補正 係数ランク 1 4週8休以上	
舗装版破砕	m2	607 舗装版種別 障害等の有無 騒音振動対策 舗装版厚 積込作業の有無 費用の内訳	206	125,042	CB430310	176.64 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 単価補正 係数ランク 1
運搬処理工 (0030)	式	1	435,479	435,479	工種 99:	
殻運搬 (0031)	m3	32	176,454	176,454	オブション入力 第0017号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06	

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	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	
殻運搬 J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 J04 運搬距離(km) (DID区間有無) J13 費用の内訳	31.8 ----- m3	4,047 ----- 128,694	47,760	単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 CB227010 3384.4 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
処分費(t)	79.6	600	47,760	WB020052 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
殻運搬 (0032)	43	m3	259,025	オプション入力 第0018号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 CB227010 2778.7 管理費区分 0	
殻運搬	42.5	m3	139,145	管理費区分 0	

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単位	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J01 穀発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 J07 運搬距離(km) (DID区間無) J13 費用の内訳	舗装版破砕 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用				歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
処分費(t)		t	1,200	119,880	WB020052 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
舗装 (0033)		式	1	10,644,503	
舗装工 (0034)		式	1	6,601,272	
アスファルト舗装工 (0035)		式	1	4,889,546	工種 06:舗装工事
下層路盤(車道・路肩部) (0036)		m2	968	1,821,399	オブション入力 第0019号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単位	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)	967.8 400mm 2層施工 再生グワツパン RC-40 全ての費用	m2	1,882	1,821,399	CB410030	1996.2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 単価補正 係数ランク 1
J01 全仕上り厚(実数入力)						
J02 施工区分						
J03 材料						
J04 費用の内訳						
上層路盤(車道・路肩部) (0037)	786	m2		748,367		オプシヨソソ入力 第0020号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 週休2日補正 係数ランク 1 4週8休以上
上層路盤(車道・路肩部)	786.1 粒度調整碎石 M-40 120mm 1層施工 全ての費用	m2	952	748,367	CB410040	555.97 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 単価補正 係数ランク 1
J01 材料						
J06 全仕上り厚(実数入力)						
J07 施工区分						
J09 費用の内訳						
表層(車道・路肩部) (0038)	786	m2		1,315,145		オプシヨソソ入力 第0021号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	
表層(車道・路肩部)	m2	786.1 3.0m超	1,673	1,315,145	豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 CB410260 1536.2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 平均幅員 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳		40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) フラット PK-3 全ての費用				
表層(車道・路肩部) (0039)	m2	786		1,004,635	オプション入力 第0022号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 CB410260 1458.6 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
表層(車道・路肩部)	m2	786.1 3.0m超	1,278	1,004,635	オプション入力 第0022号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
J01 平均幅員 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳		30mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) フラット PK-4 全ての費用				
アスファルト舗装工 (0040)	式	1		647,428	工種 06:舗装工事 単価補正	
下層路盤(車道・路肩部)					オプション入力	



# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	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 費用の内訳	全ての費用				
アスファルト舗装工 (0043)	1	式	144,565	潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 工種 06:舗装工事	
下層路盤(車道・路肩部) (0044)	29	m2	54,013	オプション入力 第0025号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
下層路盤(車道・路肩部)	28.7	m2	54,013	CB410030 1996.2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 全仕上り厚(実数入力) J02 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳	400mm		1,882		
上層路盤(車道・路肩部) (0045)	22	m2	20,944	オプション入力 第0026号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単位	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	22	m2	952	20,944	CB410040 555.97 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 単価補正 係数ランク 1
J01 材料	22				
J06 全仕上り厚(実数入力)	粒度調整碎石 M-40				
J07 施工区分	120mm				
J09 費用の内訳	1層施工 全ての費用				
表層(車道・路肩部) (0046)	22	m2		39,138	オープン入力 第0027号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 週休2日補正 係数ランク 1 4週8休以上
表層(車道・路肩部)	22	m2	1,779	39,138	CB410260 1628.2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 単価補正 係数ランク 1
J01 平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	40mm				
J05 材料	各種(2.30以上2.40t/m3未満)				
J06 瀝青材料種類	プライコート PK-3				
J07 費用の内訳	全ての費用				
表層(車道・路肩部) (0047)	22	m2		30,470	オープン入力 第0028号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0



# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工步掛・規格	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	
(0050)	229		254,320	第0030号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
上層路盤(歩道部)			254,320	CB410041 809.74 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
表層(歩道部)			401,496	オプショントラック 第0031号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
表層(歩道部)			401,496	CB410261 1288.0 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
	228.5	1,113	254,320	上層路盤(歩道部) J01 全仕上り厚(実数入力) J02 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳	
	258		401,496	表層(歩道部) (0051)	
	257.7	1,558	401,496	表層(歩道部) J01 平均幅員 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 J06 瀝青材料種類	

# 入力データリスト (本01)

津軽新城停車場油川線道路改築(交安)工事		事業区分		道路新設・改築	
工事名	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 費用の内訳					
全ての費用					
縁石工 (0052)	式	1		2,622,309	潮間割増 単価補正 0% 係数ランク 1
縁石工 (0053)	式	1		2,622,309	工種 13:道路維持工事
歩車道境界ブロック (0054)	m	212		2,622,309	オープン入力 第0032号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
歩車道境界ブロック	m	133.2	6,172	822,110	CB422510 5042.8 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分		設置			
J02 ブロック規格		各種1000-2000mm、150-550kg未満			
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量		0.5個/m			
J04 基礎砕石規格		無し			
J05 均し基礎コンクリート規格		無し			
歩車道境界ブロック	m	79.1	6,196	490,103	CB422510 5159.5 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分		設置			
J02 ブロック規格		各種600mm以下50kg以上100kg未満			
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量		1.65個/m			
J04 基礎砕石規格		無し			
J05 均し基礎コンクリート規格		無し			

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	
目地板						
	m2	2.1 30m2未満 瀝青質目地板t=10	5,039	10,581	単価補正 CB224710 3582.4 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 単価補正 係数ランク 1	
J01 1工事当り使用量						
J02 目地板の種類						
コンクリート						
	m3	25.5 小型構造物 人力打設 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 一般養生 無し 全ての費用	32,320	824,160	単価補正 CB240010 29616.0 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 単価補正 係数ランク 1	
J01 構造物種別						
J02 打設工法						
J03 コンクリート規格						
J05 養生工の種類						
J07 現場内小運搬の有無						
J13 費用の内訳						
型枠						
	m2	84.9 一般型枠 均しコンクリート	5,599	475,355	単価補正 CB240210 4504.1 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 単価補正 係数ランク 1	
J01 型枠の種類						
J02 構造物の種類						
区画線工 (0055)	式	1		77,212		
区画線工 (0056)	式	1		77,212		工種 13:道路維持工事
溶融式区画線 (0057)	m	220		69,118		オプション入力 第0033号内訳書

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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
<p>単位数量 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上</p>					
<p>WB821210 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正</p>					
<p>WB821210 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正</p>					
<p>区画線設置</p>					
J01 夜間作業の有無	m	212	302	64,024	
J02 施工方法区分		無し			
J03 豪雪補正の有無		溶融式手動			
J04 規格・仕様区分		有り			
J05 時間的制約の有無		実線 15cm			
J06 塗布厚		無し			
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		1.0mm			
J08 未供用区間の場合の補正		無し			
J09 溶融式塗料規格		無し			
J10 塗料区分		含有量15~18%			
J11 プライマー規格		白			
J12 費用の内訳		7ｽﾌﾟｱｯﾄ舗装			
J13		全ての費用			
<p>区画線設置</p>					
J01 夜間作業の有無	m	9	566	5,094	
J02 施工方法区分		無し			
J03 豪雪補正の有無		溶融式手動			
J04 規格・仕様区分		有り			
J05 時間的制約の有無		破線 30cm			
J06 塗布厚		無し			
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		1.0mm			
J08 未供用区間の場合の補正		無し			
J09 溶融式塗料規格		無し			
		含有量15~18%			

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単位	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J11 塗料区分 J12 プラヤー規格 J13 費用の内訳	白 アスファルト舗装 全ての費用				
ペイント式区画線 (0058)	57	m		8,094	オブション入力 第0034号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
区画線設置	57 無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	142	8,094	WB821210 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
道路付属施設工 (0059)	1	式		180,950	
道路付属物工 (0060)	1	式		180,950	工種 13:道路維持工事
視線誘導標 (0061)	11	本		180,950	オブション入力 第0035号内訳書 単位数 1 本

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	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	
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーボード併用 J01 施工区分 J02 材料費区分 J03 規格・仕様 J04 加算額 J05 施工規模 J06 夜間作業の補正 J07 時間制約を受ける場合の補正	11	16,450	180,950	管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 WB812320 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 WB812320 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
仮設工 (0062)	1		1,162,760	式 工種 99: オプション入力 第0036号内訳書 単位数 1 人日 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 R0804	式 工種 99: オプション入力 第0036号内訳書 単位数 1 人日 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 R0804
交通管理工 (0063)	1		1,162,760	式 工種 99: オプション入力 第0036号内訳書 単位数 1 人日 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 R0804	式 工種 99: オプション入力 第0036号内訳書 単位数 1 人日 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 R0804
交通誘導警備員 (0064)	82		1,162,760	人日 工種 99: オプション入力 第0036号内訳書 単位数 1 人日 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 R0804	人日 工種 99: オプション入力 第0036号内訳書 単位数 1 人日 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 R0804
交通誘導警備員B				人日 工種 99: オプション入力 第0036号内訳書 単位数 1 人日 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 R0804	人日 工種 99: オプション入力 第0036号内訳書 単位数 1 人日 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 R0804

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	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	
	人	14,180	1,162,760	管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
直接工事費 (0065)	式 1		19,669,413		
共通仮設 (0066)	式 1		3,327,300		
共通仮設費 (0067)	式 1		527,300		
運搬費 (0068)	式 1		125,000	工種 99:	
建設機械運搬費 (0069)	台 2		125,000	オプション入力 第0037号内訳書 1 台 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
貨物自動車による運搬(1車1回)	台 2	62,500	125,000	WB010010 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市)	
J01 運搬区分	スリット付(路床改良用)D0.6mW2.0m				
J02 片道運搬距離(実数入力)	6.8km				

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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 その他の諸料金の有無 J05 運搬中の賃料(損料)の有無		無 無			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
技術管理費 (0070)	式	1		135,300	工種 99:
土質等試験費 (0071)	式	1		135,300	オープン入力 第0038号内訳書 単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
六価クロム溶出試験	検体	1	7,300	7,300	ZZ99*01*01001 管理費区分 9 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
セメント安定処理配合試験 セメント添加量につき3個(3種×3個=9個)	式	1		128,000	ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2024.06 単 2024.06 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正

# 入力データリスト (本01)

工事名		津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	
現場環境改善費 (0072)	式	1		267,000		
現場環境改善費 (率計上) (0073)	式 市街地補正 市街地以外	1		267,000		
共通仮設費 (率計上) (0074)	式 04:道路改良工事 主たる工種 施工地域等補正 除雪工事補正 ICT施工補正 週休2日補正	1 (2) - 2	1.2 1.00 1.0 1.04	2,800,000		
純工事費 (0075)	式	1		22,996,713		
現場管理費 (0076)	式 施工地域等補正 工期日数 冬期日数 積雪寒冷地区分 施工時期補正 緊急工事補正 砂防・地滑り補正 ICT施工補正 週休2日補正	1 (2) - 2	1.1	8,524,000		
工事原価 (0077)	式	1		31,520,713		
一般管理費等 (0078)	式 前払金支出割合による補正	1	1.00	6,179,287		

# 入力データリスト (本01)

工事名	津軽新城停車場油川線道路改築(交安)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	
財団法人等による補正 契約保証に係る補正率	式	1 1.00 0.04%				
工事価格 (0079)	式	1		37,700,000		
消費税額及び地方消費税額 (0080)	式	1		3,770,000		
工事費計 (0081)	式	1		41,470,000		