

鏡

1. 工事名

工事名	大河津分水路工事用道路その7工事
工事地名	新潟県燕市渡部地先～新潟県燕市新長地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 8年 1月
2) 事務所名	信濃川河川事務所 工 務 課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2584330003	1 4) 単価適用年月	2025年 5月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 5月
5) 変更回数	2回	1 6) 前請負工事費	227,304,000
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	206,580,000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	294日間 自 令和 7年 6月 4日 (当初) 至 令和 8年 1月19日 (2回変更) 至 令和 8年 3月24日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	新潟県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	三蒲(2001年7月～)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	大河津分水路	2 2) 処 分 費 等	2,270,000
		2 3) 公 告 日	令和 7年 2月28日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	大河津分水路工事用道路その7工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
築堤・護岸		式	1		104,708,693				
		式	1		104,929,957	1	221,264		
河川土工		式	1		738,540				
		式	1		3,058,860	1	2,320,320		
掘削工(ICT)		式	1		548,940				
		式	1		1,826,820	1	1,277,880		
掘削(ICT)	土砂		1,400	392.1	548,940			単-1号	
		m3	0	392.1	0	-1,400	-548,940		
掘削(ICT)	土砂		0	0	0			単-2号	
		m3	5,400	338.3	1,826,820	5,400	1,826,820		
盛土工		式	1		189,600				
		式	1		324,000	1	134,400		
整地 (工事用道路)	敷均し(ル-ス)		1,000	120	120,000			単-3号	
		m3	2,700	120	324,000	1,700	204,000		
整地 (付替農道)	敷均し(ル-ス)		580	120	69,600			単-4号	
		m3	0	120	0	-580	-69,600		
掘削工		式	0		0				
		式	1		908,040	1	908,040		
掘削 (表土)	土砂		0	0	0			単-5号	
		m3	2,100	312.3	655,830	2,100	655,830		
整地 (表土)	敷均し(ル-ス)		0	0	0			単-6号	
		m3	2,100	120.1	252,210	2,100	252,210		
地盤改良工		式	1		36,757,260				
		式	1		35,467,480	1	-1,289,780		

設計内訳書

工事名	大河津分水路工事用道路その7工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
表層安定処理工			1		36,757,260				
		式	1		35,467,480	1	-1,289,780		
安定処理 (先行部)	t=0.7m セメント系固化材 (一般軟弱土用 フレコン) ; 9.8t/100m2	m2	3,550	2,322	8,243,100			単-7号	
			0	2,322	0	-3,550	-8,243,100		
安定処理	t=0.7m セメント系固化材 (一般軟弱土用 フレコン) ; 9.8t/100m2	m2	12,280	2,322	28,514,160			単-8号	
			0	2,322	0	-12,280	-28,514,160		
安定処理	t=0.7m セメント系固化材 (一般軟弱土用 フレコン) ; 9t/100m2	m2	0	0	0			単-9号	
			16,210	2,188	35,467,480	16,210	35,467,480		
付帯道路工			1		53,290,313				
		式	1		54,321,267	1	1,030,954		
アスファルト舗装工			1		53,074,011				
		式	1		54,321,267	1	1,247,256		
下層路盤(車道・路肩部) (先行部)	RC-40 仕上り厚 150m m	m2	3,550	715.7	2,540,735			単-10号	
			0	715.7	0	-3,550	-2,540,735		
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 仕上り厚 150m m	m2	12,280	715.7	8,788,796			単-11号	
			16,210	715.7	11,601,497	3,930	2,812,701		
上層路盤(車道・路肩部) (先行部)	M-40 仕上り厚 150m m	m2	3,460	1,034	3,577,640			単-12号	
			0	1,034	0	-3,460	-3,577,640		
上層路盤(車道・路肩部)	M-40 仕上り厚 150m m	m2	11,950	1,034	12,356,300			単-13号	
			15,770	1,034	16,306,180	3,820	3,949,880		
表層(車道・路肩部) (先行部)	⑤密粒度アスファルト混合物 (新20FH)再生材入 舗 装厚 50mm	m2	3,360	1,723	5,789,280			単-14号	
			0	1,723	0	-3,360	-5,789,280		
表層(車道・路肩部)	⑤密粒度アスファルト混合物 (新20FH)再生材入 舗 装厚 50mm	m2	11,620	1,723	20,021,260			単-15号	
			15,330	1,723	26,413,590	3,710	6,392,330		

設計内訳書

工事名	大河津分水路工事用道路その7工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
敷砂利工		式	1 0		216,302 0		-1	-216,302	
敷砂利 (付替農道)	RC-40 t=10cm	m2	790 0	273.8 273.8	216,302 0		-790	-216,302	単-16号
仮設工		式	1 1		13,922,580 12,082,350		1	-1,840,230	
工事用道路工		式	1 1		12,082,350 12,082,350		0	0	
敷鉄板	設置・撤去	m2	6,531 6,531	1,850 1,850	12,082,350 12,082,350		0	0	単-17号
仮橋・仮栈橋工 (子の明排水樋管部)		式	1 0		1,840,230 0		-1	-1,840,230	
橋脚	設置	t	29 0	21,902 21,902	635,158 0		-29	-635,158	単-18号
仮橋上部	架設	t	47.5 0	18,103 18,103	859,892 0		-47.5	-859,892	単-19号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	設置	m2	176 0	1,136 1,136	199,936 0		-176	-199,936	単-20号
仮設高欄	ガードレール型 設置	m	44 0	3,301 3,301	145,244 0		-44	-145,244	単-21号
直接工事費		式	1 1		104,708,693 104,929,957		1	221,264	
共通仮設費		式	1 1		23,909,881 29,592,341		1	5,682,460	

設計内訳書

工事名	大河津分水路工事用道路その7工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
共通仮設費		式	1		13,919,147				
		式	1		19,416,466	1	5,497,319		
運搬費		式	1		12,363,691				
		式	1		11,261,284	1	-1,102,407		
建設機械運搬費		台	2	64,526	129,052			単-22号	
		台	2	64,526	129,052	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,102,407	1,102,407			単-23号	
		回	0	1,102,407	0	-1	-1,102,407		
仮設材運搬費		t	1,128	9,869	11,132,232			単-24号	
		t	1,128	9,869	11,132,232	0	0		
準備費		式	0		0				
		式	1		6,579,552	1	6,579,552		
木根等処分費		式	0		0			内-1号	
		式	1		6,579,552	1	6,579,552		
技術管理費		式	1		550,294				
		式	1		568,344	1	18,050		
システム初期費 (ICT)		式	1		543,478			内-2号	
		式	1		543,478	0	0		
六価カド溶出試験費		式	1		6,816			内-3号	
		式	1		6,816	0	0		
施工調査費		式	0		0			内-4号	
		式	1		18,050	1	18,050		
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,005,162				
		式	1		1,007,286	1	2,124		

設計内訳書

工事名	大河津分水路工事用道路その7工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費 (率計上)			1		9,990,734				
		式	1		10,175,875	1	185,141		
純工事費			1		128,618,574				
		式	1		134,522,298	1	5,903,724		
現場管理費			1		33,406,660				
		式	1		34,966,620	1	1,559,960		
工事原価			1		162,025,234				
		式	1		169,488,918	1	7,463,684		
一般管理費等			1		25,774,766				
		式	1		26,811,082	1	1,036,316		
工事価格			1		187,800,000				
		式	1		196,300,000	1	8,500,000		
消費税相当額			1		18,780,000				
		式	1		19,630,000	1	850,000		
工事費計			1		206,580,000				
		式	1		215,930,000	1	9,350,000		

一式当たり内訳書

木根等処分費

第 1号内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
伐木・伐竹(複合)	伐木(機械施工)無し 機械施工 全ての費用		0	0	0			CB320590
		m ²	14,600	98.12	1,432,552	14,600	1,432,552	
【枝葉・幹】								
準備費(運搬費用積上げ分)	2159千円		0		0			WB010160
数量=631m ³		式	1		2,159,000	1	2,159,000	単一 37号
準備費(処分費用積上げ分)	1520千円		0		0			WB010170
重量=76t		式	1		1,520,000	1	1,520,000	単一 38号
【木根】								
準備費(運搬費用積上げ分)	718千円		0		0			WB010160
数量=210m ³		式	1		718,000	1	718,000	単一 39号
準備費(処分費用積上げ分)	750千円		0		0			WB010170
重量=30t		式	1		750,000	1	750,000	単一 40号
合 計					0			
					6,579,552		6,579,552	
変更積算金額					0			
					6,579,552		6,579,552	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2025.05				
						歩掛使用年月	2025.05				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-1号	掘削(ICT)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	392.1			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満			1		431.5	431.5	431.5	CB210120	
			m3		1		431.5	431.5			
	計							431.5			
	単価							431.5			
								431.5	円/m3		

						単価使用年月	2025.05				
						歩掛使用年月	2025.05				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-2号	掘削(ICT)	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満			0		0	0	0	CB210120	
			m3		1		372.2	372.2			
	計							0			
	単価							372.2			
								0			
	変更積算単価							372.2	円/m3		
								338.3	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	整地 (工事用道路)	敷均し(ル-ス [°])	単位	m3	数量	1	単価	120
						1		120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス [°]) 標準(10,000m3未満)		1	132.1	132.1	CB210610	
		無し	m3	1	132.1	132.1		
計						132.1		
単価						132.1		
						132.1	円/m3	

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	整地 (付替農道)	敷均し(ル-ス [°])	単位	m3	数量	1	単価	120
						1		120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス [°]) 標準(10,000m3未満)		1	132.1	132.1	CB210610	
		無し	m3	1	132.1	132.1		
計						132.1		
単価						132.1		
						132.1	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	掘削 (表土)	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		312.3
名称		規格	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		0	0	0	CB210100	
			m3	1	343.6	343.6		
計						0		
						343.6		
単価						0		
						343.6	円/m3	
変更積算単価						312.3	円/m3	

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	整地 (表土)	敷均し(ル-ス ²)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		120.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス ²) 標準(10,000m3未満) 無し		0	0	0	CB210610	
			m3	1	132.1	132.1		
計						0		
						132.1		
単価						0		
						132.1	円/m3	
変更積算単価						120.1	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	安定処理 (先行部)	t=0.7m セメント系固化材(一般軟弱土用 フレコン); 9.8t/100m2	単位	m2	数量	1	単価	2,322
						1		2,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		スラブ厚 [※] 0.6mを超え1m以下 9.8t/100m2 1回		1	2,556	2,556	CB211410	
			m2	1	2,556	2,556		
計						2,556		
単価						2,556	円/m2	
						2,556		

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	安定処理	t=0.7m セメント系固化材(一般軟弱土用 フレコン); 9.8t/100m2	単位	m2	数量	1	単価	2,322
						1		2,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		スラブ厚 [※] 0.6mを超え1m以下 9.8t/100m2 1回		1	2,556	2,556	CB211410	
			m2	1	2,556	2,556		
計						2,556		
単価						2,556	円/m2	
						2,556		

1次単価表

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	安定処理	t=0.7m セメント系固化材(一般軟弱土用 フレコン); 9t/100m ²	単位	m ²	数量	0	単価	0
						1		2,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		スクリップ付* 0.6mを超え1m以下 9t/100m ² 1回		0	0	0	CB211410	
			m ²	1	2,408	2,408		
計						0		
						2,408		
単価						0		
						2,408	円/m ²	
変更積算単価								
						2,188	円/m ²	

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	下層路盤(車道・路肩部) (先行部)	RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m ²	数量	1	単価	715.7
						1		715.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	787.6	787.6	CB410030	
			m ²	1	787.6	787.6		
計						787.6		
						787.6		
単価						787.6		
						787.6	円/m ²	

1次単価表

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	715.7
						1		715.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン		1	787.6	787.6	CB410030	
		RC-40 全ての費用	m 2	1	787.6	787.6		
計						787.6		
単価						787.6		
						787.6	円/m2	

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	上層路盤(車道・路肩部) (先行部)	M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,034
						1		1,034
名称		規格	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-40 150mm 1層施工		1	1,138	1,138	CB410040	
		全ての費用	m 2	1	1,138	1,138		
計						1,138		
単価						1,138		
						1,138	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	上層路盤(車道・路肩部)	M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,034
						1		1,034
名称		規格	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-40 150mm 1層施工 全ての費用		1	1,138	1,138	CB410040	
			m2	1	1,138	1,138		
計						1,138		
単価						1,138	円/m2	
						1,138		

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	表層(車道・路肩部) (先行部)	⑤密粒度アスファルト混合物(新20FH)再生材入 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,723
						1		1,723
名称		規格	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		1	1,896	1,896	CB410260	
			m2	1	1,896	1,896		
計						1,896		
単価						1,896	円/m2	
						1,896		

1次単価表

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	表層(車道・路肩部)	⑤密粒度アスファルト混合物(新20FH)再生材入 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,723
		m				1		1,723
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,896	1,896	CB410260	
		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	1,896	1,896		
計						1,896		
単価						1,896	円/m2	
						1,896		

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	敷砂利 (付替農道)	RC-40 t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	273.8
						1		273.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ズ) 標準(10,000m3未満)		0.1	132.1	13.21	CB210610	
		無し	m3	0.1	132.1	13.21		
再生クラッシャーラン		RC-40		0.12	2,400	288		
			m3	0.12	2,400	288		
計						301.21		
単価						301.3	円/m2	
						301.3		

1次単価表

						単価使用年月	2025.05		
						歩掛使用年月	2025.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-17号	敷鉄板	設置・撤去	単位	m2	数量	6,531	単価	1,850	
						6,531		1,850	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去			6,531	416.4	2,719,508.4	WB253610	
				m2	6,531	416.4	2,719,508.4	単-25号	
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 170日 無 有			703	15,040	10,573,120	WB253630	
				枚	703	15,040	10,573,120	単-26号	
計							13,292,628.4		
							13,292,628.4		
単価							2,036		
							2,036	円/m2	

						単価使用年月	2025.05		
						歩掛使用年月	2025.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-18号	橋脚	設置	単位	t	数量	29	単価	21,902	
						29		21,902	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
杭橋脚打込み工(杭基礎形式)		H400 無 16m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50~55t吊			10	46,390	463,900	WB252850	
				本	10	46,390	463,900	単-27号	
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)		設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50~55t吊			3.7	63,490	234,913	WB252860	
				t	3.7	63,490	234,913	単-28号	
計							698,813		
							698,813		
単価							24,100		
							24,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	1	単価	18,103
						1		18,103
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部工架設・撤去工	架設 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	t	1	19,920	19,920	WB252810	
			t	1	19,920	19,920	単-29号	
	計					19,920		
						19,920		
	単価					19,920	円/t	
						19,920		

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮棧橋]	設置	単位	m2	数量	1	単価	1,136
						1		1,136
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板設置・撤去工	設置 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	m2	1	1,250	1,250	WB252820	
			m2	1	1,250	1,250	単-30号	
	計					1,250		
						1,250		
	単価					1,250	円/m2	
						1,250		

1次単価表

						単価使用年月	2025.05		
						歩掛使用年月	2025.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-21号	仮設高欄	ガードレール型 設置	単位	m	数量	1	単価	3,301	
						1		3,301	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		ガードレール型 設置			1	3,633	3,633	WB252830	
		クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊		m	1	3,633	3,633	単- 31号	
計							3,633		
単価							3,633		
							3,633	円/m	

						単価使用年月	2025.05		
						歩掛使用年月	2025.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-22号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	64,526	
						1		64,526	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬（1車1回）		スクラップ（路床改良用）深1.2m 幅2.0m 10.49km 無 無			1	71,000	71,000	WB010010	
				台	1	71,000	71,000	単- 32号	
計							71,000		
単価							71,000		
							71,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	仮設材運搬費	単位	t	数量	1,128	単価	9,869
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<往路>							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 10.49km 12m以内 各種(実数入力) 0無	t	1,128	3,570	4,026,960	WB010020	
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1,128	1,500	1,692,000	単一 34号	
<往路>							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 10.49km 12m以内 冬期割増 無	t	1,128	4,284	4,832,352	WB010020	
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1,128	1,500	1,692,000	単一 36号	
<往路>							
計					12,243,312		
単価					10,860		
					10,860	円/t	