

鏡

1. 工事名

工事名	小須戸橋橋脚（P 1）工事
工事地名	新潟県新潟市南区上八枚地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 8月
2) 事務所名	信濃川下流河川事務所 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	2584304001	1 4) 単価適用年月	2025年 8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 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	217日間 自 令和 7年 8月21日 (当初) 至 令和 8年 3月25日 (0回変更) 至 年 月 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	信濃川下流	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 7年 6月18日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 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	小須戸橋橋脚（P 1）工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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
橋梁下部			式	1		153,033,169			
RC橋脚工			式	1		140,316,235			
作業土工			式	1		2,565,478			
床掘り		土砂							単-1号
			m3	380	315	119,700			
床掘り		土砂							単-2号
			m3	520	509.5	264,940			
埋戻し		土砂							単-3号
			m3	410	1,080	442,800			
基面整正									単-4号
			m2	150	467.2	70,080			
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満							単-5号
			m3	460	242.9	111,734			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)							単-6号
			m3	1,360	1,103	1,500,080			
整地		残土受入れ地での処理							単-7号
			m3	440	127.6	56,144			
既製杭工			式	1		106,336,574			

設計内訳書

工事名	小須戸橋橋脚（P 1）工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
鋼管杭	鋼管径(杭径) 800mm 鋼管長さ(杭長) 44m 中詰めコンクリート30-12-4 0BB W/C≤50%	本	45	2,356,000	106,020,000			単-8号	
現場取卸(鋼管杭)		t	387.2	817.6	316,574			単-9号	
橋脚躯体工		式	1		31,414,183				
均しコンクリート	18-8-40BB W/C≤65% 敷厚 10 c m	m2	150	2,312	346,800			単-10号	
コンクリート	30-12-40BB≤50% 特殊 養生(練炭) コンクリート夜 間割増無	m3	714	23,390	16,700,460			単-11号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	31.69	170,100	5,390,469			単-12号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	4.54	171,100	776,794			単-13号	
鉄筋	SD345 D38	t	15.28	175,200	2,677,056			単-14号	
型枠	一般型枠	m2	270	9,360	2,527,200			単-15号	
型枠	円形型枠	m2	67	12,660	848,220			単-16号	
円筒型枠	φ 200	m	57	872	49,704			単-17号	

設計内訳書

工事名	小須戸橋橋脚（P 1）工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
足場	安全ネット必要							単-18号	
		掛m2	420	4,994	2,097,480				
仮設工									
		式	1		12,716,934				
工事用道路工									
		式	1		1,444,512				
敷鉄板	22×1,524×6,096 (mm) 設置・撤去							単-19号	
		m2	734	1,968	1,444,512				
土留・仮締切工									
		式	1		11,272,422				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 10m 平均鋼矢板引抜 長さ 10m							単-20号	
		枚	160	44,740	7,158,400				
切梁・腹起し								単-21号	
		t	45.1	91,220	4,114,022				
直接工事費									
		式	1		153,033,169				
共通仮設費									
		式	1		23,868,805				
共通仮設費									
		式	1		9,958,805				
運搬費									
		式	1		8,301,805				

設計内訳書

工事名	小須戸橋橋脚（P 1）工事（当 初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	3,084,000	3,084,000			単-22号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,189,000	1,189,000			単-23号	
仮設材運搬費		t	271.3	14,850	4,028,805			単-24号	
技術管理費		式	1		280,000				
コンクリート単位水量測定費		式	1		280,000			内-1号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,377,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		13,910,000				
純工事費		式	1		176,901,974				
現場管理費		式	1		49,648,000				
工事原価		式	1		226,549,974				
一般管理費等		式	1		34,770,026				
工事価格		式	1		261,320,000				

設計内訳書

工事名	小須戸橋橋脚（P 1）工事					事業区分		道路新設・改築	
						工事区分	橋梁下部		
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
消費税相当額			式	1		26,132,000			
工事費計			式	1		287,452,000			

一式当たり内訳書

コンクリート単位水量測定費

第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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
水セメント測定費	機器使用料、測定費及び運搬費含む	回	14	20,000	280,000			
合 計					280,000			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	315	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	1	315	315	CB210030		
計						315			
単価						315	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-2号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	509. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1	509. 5	509. 5	CB210030	
計						509. 5		
単価						509. 5	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 080	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	1, 080	1, 080	CB210410		
計						1, 080			
単価						1, 080	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	467. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	467. 2	467. 2	CB210080	
計						467. 2		
単価						467. 2	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一5号	積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量	1	単価 242. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込 (ルーズ)		土砂 土量50, 000m3未満	m 3	1	242. 9	242. 9	CB210020
計						242. 9	
単価						242. 9	円／m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価 1, 103
名称		規格	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	m 3	1	1, 103	1, 103	CB210110
計						1, 103	
単価						1, 103	円／m3

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一7号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	127. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	127. 6	127. 6	CB210610	
計						127. 6		
単価						127. 6	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一8号	鋼管杭	鋼管径(杭径) 800mm 鋼管長さ(杭長) 44m 中詰めコンクリート30-12-40BB W/C≤50%	単位	本	数量	10	単価 2, 356, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管・既製コンクリート杭打工 [パイルハンマ工]	鋼管杭 油圧パイルハンマ 10～12. 5t 鋼管杭 32mを超え48m以下 8～10mm 鋼管杭 φ800mm以上 φ1200mm未満 有 無	本	10	253, 300	2, 533, 000	WB230010 単一 25号
	鋼管杭	SKK400 φ800mm L=44. 0m	本	10	1, 930, 000	19, 300, 000	WYB00001 単一 26号
	鋼管杭杭頭処理溶接工	8mm～10mm	m	48	1, 484	71, 232	WB230050 単一 27号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 59	182, 800	107, 852	WB810010 単一 28号
	鉄筋工 [市場単価]	SD490 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	5. 96	202, 300	1, 205, 708	WB810010 単一 29号
	鋼管内掘削工	径800mm	m 3	9	8, 632	77, 688	WB231520 単一 30号
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 延長無し	m 3	9	28, 970	260, 730	CB240010
	計					23, 556, 210	
	単価					2, 356, 000	円／本

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	現場取卸(鋼管杭)		単位	t	数量	1	単価	817. 6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場取卸（鋼管杭）		ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型 16t吊 標準	t	1	817. 6	817. 6	CB225230		
計						817. 6			
単価						817. 6	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	均しコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	10	単価	2,312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m 3	1	23,120	23,120	CB240010	
計						23,120		
単価						2,312	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	コンクリート	30-12-40BB≤50% 特殊養生(練炭) コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	23, 390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		各種 特殊養生(練炭) 無 無	m 3	1	23, 390	23, 390	WB474310 単一 31号	
計						23, 390		
単価						23, 390	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	170, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	1	170, 100	170, 100	WB810010 単一 32号	
計						170, 100		
単価						170, 100	円／t	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量	1	単価	171, 100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D29～32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	1	171, 100	171, 100	WB810010 単一 33号		
計						171, 100			
単価						171, 100	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－14号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	175, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	1	175, 200	175, 200	WB810010 単－ 34号	
計						175, 200		
単価						175, 200	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－15号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
						1		9, 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9, 360	9, 360	CB240210	
計						9, 360		
単価						9, 360	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－16号	型枠	円形型枠	単位	m2	数量		単価	
						1		12, 660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2	1	12, 660	12, 660	CB240210	
計						12, 660		
単価						12, 660	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	円筒型枠	φ 200	単位	m	数量	1	単価	872	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
円筒型枠		φ 200mm エ-ワンホ-イト-相当品	m	1	872	872			
計						872			
単価						872	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4, 994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4, 994	4, 994	WB252110 単一 35号	
計						4, 994		
単価						4, 994	円／掛m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	734	単価	1,968
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	m 2	734	404.9	297,196.6	WB253610 単一 36号	
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 156日 無 有	枚	79	14,520	1,147,080	WB253630 単一 37号	
計						1,444,276.6		
単価						1,968	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一20号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 10m 平均鋼矢板引拔長 10m	単位	枚	数量	160	単価	44,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)		陸上 III型 12m以下	枚	160	19,320	3,091,200	WB251330 単一 38号	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	2	109,900	219,800	WB251380 単一 39号	
鋼矢板引抜き		陸上 III型 12m以下	枚	160	10,300	1,648,000	WB251370 単一 40号	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		引抜き III型 陸上	回	2	65,130	130,260	WB251380 単一 41号	
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 10.5m/枚 82日 無 有 3650円 無 1回	枚	160	12,930	2,068,800	WB250150 単一 42号	
計						7,158,060		
単価						44,740	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一21号	切梁・腹起し		単位	t	数量	45. 1	単価	91, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去		設置・撤去 無 標準(1. 0)	t	45. 1	51, 210	2, 309, 571	WB251930 単一 43号	
山留材質料		無 67日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	7. 45	32, 860	244, 807	WB251910 単一 44号	
山留材質料		無 67日 無 有 有 有 1回/現場	t	28. 35	55, 000	1, 559, 250	WYB00002 単一 45号	
計						4, 113, 628		
単価						91, 220	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一22号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価 3, 084, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クラ式杭打機 機械質量100tを超え150t以下 標準(1. 0)	回	1	3, 084, 000	3, 084, 000	WB010350 単一 46号
計						3, 084, 000	
単価						3, 084, 000	円／回

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一23号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価 1, 189, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0. 6m3超2m3下) 標準(1. 0)	回	1	1, 189, 000	1, 189, 000	WB010350 単一 47号
計						1, 189, 000	
単価						1, 189, 000	円／回

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一24号	仮設材運搬費		単位	t	数量	271. 3	単価	14, 850
	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 19. 2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	126. 8	3, 570	452, 676	WB010020 単一 48号	
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 19. 2km 12m以内 冬期割増 無	t	109. 9	4, 284	470, 811. 6	WB010020 単一 49号	
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 327km 12m以内 冬期割増 無	t	13. 3	14, 030	186, 599	WB010020 単一 50号	
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 327km 15m超え 冬期割増 無	t	21. 3	21, 200	451, 560	WB010020 単一 51号	
仮設材等の積み込み、取卸し費		積み込み、取卸し(片道分)	t	271. 3	1, 500	406, 950	WB010030 単一 52号	
【復路】								
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 19. 2km 12m以内 冬期割増 無	t	126. 8	4, 284	543, 211. 2	WB010020 単一 49号	
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 19. 2km 12m以内 冬期割増 無	t	109. 9	4, 284	470, 811. 6	WB010020 単一 49号	
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 327km 12m以内 冬期割増 無	t	13. 3	14, 030	186, 599	WB010020 単一 50号	
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 327km 15m超え 冬期割増 無	t	21. 3	21, 200	451, 560	WB010020 単一 51号	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一24号	仮設材運搬費		単位	t	数量	271. 3	単価	14, 850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	271. 3	1, 500	406, 950	WB010030 単一 52号	
	計					4, 027, 728. 4		
	単価					14, 850	円/t	