

令和6年3月28日（令和6年8月26日）

鳩原高架消雪設備修繕工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局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

工事名	鳩原高架消雪設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	消融雪設備	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	
製作工		式	1		5,798,996				
消融雪設備製作		式	1		5,798,996				
ポンプ設備製作		式	1		2,907,200				
散水ポンプ	φ100×1.614m ³ /min×36.2m×18.5kW	台	1	2,680,000	2,680,000			単-1号	
1F直管	SGP(白) 150A×10k L4 20	本	2	45,600	91,200			単-2号	
2F径違い直管	SGP(白) 150A×100A×10k L3240	本	1	136,000	136,000			単-3号	
散水管路設備		式	1		1,246,250				
散水管(直孔)	SGP(白)50A 直孔型 φ4.0mm @2.0m	m	182	5,125	932,750			単-4号	
散水管(直孔)	SGP(白)50A 直孔型 φ3.5mm @1.0m	m	60	5,225	313,500			単-5号	
付属設備		式	1		1,524,246				
付属設備(各種)		式	1		1,008,383			内-1号	
付属設備(各種)		式	1		190,768			内-2号	

設計内訳書

工事名	鳩原高架消雪設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	消融雪設備		数量増減
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	
付属設備 (各種)		式	1		177,389			内-3号	
付属設備 (各種)		式	1		147,706			内-4号	
工場塗装工(機械)		式	1		121,300				
工場塗装(メッキ) HDZT-77		t	1.3	81,000	105,300			単-6号	
工場塗装(メッキ) HDZT-63		t	0.2	80,000	16,000			単-7号	
間接労務費		式	1		475,000				
純製作費		式	1		6,273,996				
工場管理費		式	1		347,000				
製作原価		式	1		6,620,996				
据付工		式	1		13,464,827				
消融雪設備輸送工		式	1		144,000				
輸送工		式	1		144,000				

設計内訳書

工事名	鳩原高架消雪設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	消融雪設備		
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	
消融雪設備輸送		式	1		144,000			内-5号	
消融雪設備据付		式	1		10,709,258				
ポンプ設備据付工		式	1		581,133				
散水ポンプ撤去	φ100×1.68m ³ /min×4 1.3m×22.0kW	台	1	169,783	169,783			単-8号	
散水ポンプ据付	φ100×1.614m ³ /min× 36.2m×18.5kW	台	1	236,570	236,570			単-9号	
逆止弁(襯, スイング型)	150A 10k (管端防食) 鋳鉄製	個	1	67,300	67,300			単-10号	
仕切弁(外襯)	150A×10K 鋳鉄製 フランジ	個	1	64,400	64,400			単-11号	
メカニカル管継手	150A SUS	個	1	20,100	20,100			単-12号	
フランジ接合材	150A 10k(ボルト・ナット・ パッキン含む)メッキ	組	5	4,080	20,400			単-13号	
フランジ接合材	100A 10k(ボルト・ナット・ パッキン含む)メッキ	組	1	2,580	2,580			単-14号	
消(散水)融雪設備据付工		式	1		9,546,426				
既設送水管撤去	SGP (白) 150A	m	102	2,747.16	280,210			単-15号	

設計内訳書

工事名	鳩原高架消雪設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	消融雪設備		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	
送水管据付	SGP (白) 150A	m	163	5,094.74	830,442			単-16号	
送水管据付	SGP (白) 125A	m	112	4,585.26	513,549			単-17号	
送水管据付	SGP (白) 100A	m	98	4,075.79	399,427			単-18号	
送水管据付	SGP (白) 65A	m	36	3,311.57	119,216			単-19号	
散水管据付	SGP (白) 65A	m	2	3,374.23	6,748			単-20号	
既設散水管撤去	SGP (白) 50A	m	102	1,679.47	171,305			単-21号	
散水管据付	SGP (白) 50A	m	307	3,114.68	956,206			単-22号	
散水管据付	SGP (白) 15A	m	29	2,336	67,744			単-23号	
散水管据付	HIVP-RR φ50	m	41	3,114.68	127,701			単-24号	
送水管	SGP (白) 150A	m	163	6,509.09	1,060,981			単-25号	
送水管	SGP (白) 125A	m	175	4,781.81	836,816			単-26号	
送水管	SGP (白) 100A	m	98	3,350	328,300			単-27号	

設計内訳書

工事名	鳩原高架消雪設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	消融雪設備		
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	
送水管	SGP (白) 65A	m	38	2,072.5	78,755			単-28号	
散水管	SGP (白) 50A	m	65	1,475	95,875			単-29号	
散水管	SGP (白) 15A	m	29	412.5	11,962			単-30号	
散水管	HIVP-RR φ50×5.5m	m	41	3,325	136,325			単-31号	
ボックス型散水ノズル	埋設型 SUS φ3.5×3 孔×45°	個	22	6,000	132,000			単-32号	
ソリッドノズル	露出型 SUS φ3.5×1 孔	個	32	5,630	180,160			単-33号	
径違いチース(衞)	50A×15A 白	個	54	1,580	85,320			単-34号	
メカニカル管継手	100A SUS	個	1	10,800	10,800			単-35号	
ゴム製伸縮可とう管	150A×10k 偏心100mm 露出型	個	1	198,000	198,000			単-36号	
ゴム製伸縮可とう管	65A×10k 偏心100mm 露出型	個	1	92,200	92,200			単-37号	
管フランジ(衞)	100A 10k (管端防食)	枚	1	1,690	1,690			単-38号	
フランジ接合材	150A 10k(ボルト・ナット・ パッキン含む)メッキ	組	2	4,120	8,240			単-39号	

設計内訳書

工事名	鳩原高架消雪設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	消融雪設備		
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	
フランジ接合材	65A 10k(ボルト・ナット・ハ ッキン含む)メッキ	組	2	2,330	4,660			単-40号	
径違いソケット(ネジ)	150A×125A 白	個	1	9,730	9,730			単-41号	
径違いソケット(ネジ)	125A×100A 白	個	1	7,100	7,100			単-42号	
ソケット(ネジ)	150A 白	個	27	7,190	194,130			単-43号	
ソケット(ネジ)	125A 白	個	30	5,230	156,900			単-44号	
ソケット(ネジ)	100A 白	個	21	2,440	51,240			単-45号	
ソケット(ネジ)	65A 白	個	8	987	7,896			単-46号	
90° エルボ(ネジ)	150A 白	個	13	13,000	169,000			単-47号	
90° エルボ(ネジ)	125A 白	個	5	9,470	47,350			単-48号	
90° エルボ(ネジ)	65A 白	個	1	1,180	1,180			単-49号	
径違いチース(ネジ)	125A×65A 白	個	3	22,600	67,800			単-50号	
径違いチース(ネジ)	125A×50A 白	個	8	22,600	180,800			単-51号	

設計内訳書

工事名	鳩原高架消雪設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	消融雪設備		
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	
径違いチース(ネジ)	100A×65A 白	個	1	6,400	6,400			単-52号	
径違いチース(ネジ)	100A×50A 白	個	4	8,400	33,600			単-53号	
径違い90°エルボ(ネジ)	65A×50A 白	個	6	2,670	16,020			単-54号	
90°エルボ(ネジ)	50A 白	個	15	555	8,325			単-55号	
45°エルボ(ネジ)	50A 白	個	15	915	13,725			単-56号	
ニップル(ネジ)	50A 白	個	48	442	21,216			単-57号	
エオン(ネジ)	50A 白	個	15	1,850	27,750			単-58号	
90°エルボ	H I 50A	個	3	363	1,089			単-59号	
バルブソケット	H I 50A	個	3	218	654			単-60号	
ボールバルブ(ネジ)	50A×10k 黄銅製	個	33	11,500	379,500			単-61号	
ドレーンノズル	φ50	個	3	10,500	31,500			単-62号	
バルブボックス	B-1	個	3	4,050	12,150			単-63号	

設計内訳書

工事名	鳩原高架消雪設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	消融雪設備		数量増減
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	
VU管	φ150	m	0.3	1,477.5	443			単-64号	
ナット	SS400 150A用 M16 ナット 含む	組	50	747	37,350			単-65号	
ナット	SS400 100A用 M12 ナット 含む	組	15	247	3,705			単-66号	
ナット	SS400 65A用 M12 ナット 含む	組	139	193	26,827			単-67号	
ナット	SS400 50A用 M10 ナット 含む	組	92	183	16,836			単-68号	
コンクリートアンカーボルト	SUS M16×120L	本	156	1,110	173,160			単-69号	
コンクリートアンカーボルト	SS400 M12×100L	本	4	109	436			単-70号	
基礎コンクリートブロック	300×300×350	個	99	3,930	389,070			単-71号	
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	64	693	44,352			単-72号	
歩車道境界ブロック設置	C型片面R 散水用加工 (□100) L=2000	m	64	10,540	674,560			単-73号	
操作制御設備据付工		式	1		336,920				
ポンプ制御盤改造		台	1	284,970	284,970			単-74号	

設計内訳書

工事名	鳩原高架消雪設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	消融雪設備		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
ブレーカー	125AT	個	1	25,400	25,400			単-75号	
低圧進相コンデンサー	250 μ F	台	1	18,600	18,600			単-76号	
サーマルリレー	34~50A	個	1	7,950	7,950			単-77号	
鋼製付属設備据付工		式	1		133,550				
据付 (鋼製付属設備)		式	1		60,139			内-6号	
据付 (鋼製付属設備)		式	1		30,472			内-7号	
据付 (鋼製付属設備)		式	1		34,667			内-8号	
コンクリートアンカーボルト	SUS M10×60L	本	32	228	7,296			単-78号	
ボルト	SUS M10×40	本	8	38	304			単-79号	
ボルト	SUS M10×30	本	12	31	372			単-80号	
ナット	SUS M10	本	20	15	300			単-81号	
付属設備据付工		式	1		70,429				

設計内訳書

工事名	鳩原高架消雪設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	消融雪設備		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
昇降ステップ撤去据付		式	1		30,429			内-9号	
昇降ステップ(樹脂巻き)	W400 φ22	個	6	3,250	19,500			単-82号	
せき板撤去据付		式	1		10,500			内-10号	
せき板	(米松) t=50 L1060, W250	枚	2	5,000	10,000			単-83号	
直接経費		式	1		40,800				
機械経費		式	1		40,800			内-11号	
土木工事		式	1		1,192,599				
作業土工		式	1		912,743				
床掘り	土砂	m3	80	2,018	161,440			単-84号	
埋戻し	小規模	m3	60	3,557	213,420			単-85号	
残土処理	現地敷均し	m3	20	127	2,540			単-86号	
土砂等運搬	発生土	m3	10	2,295	22,950			単-87号	

設計内訳書

工事名	鳩原高架消雪設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	消融雪設備	数量増減	金額増減	摘要
残土処分	発生土	m3	10	3,000	30,000					単-88号
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	34	1,445	49,130					単-89号
鉄筋	SD345 D13	t	0.746	190,300	141,963					単-90号
保護コンクリート	24-12-25(高炉)	m3	10	29,130	291,300					単-91号
構造物取り壊し工		式	1		279,856					
コンクリート削孔	100mm以上110mm未満	孔	32	6,553	209,696					単-92号
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚10cm	m	80	580	46,400					単-93号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚10cm	m2	18	180	3,240					単-94号
殻運搬	アスファルト殻	m3	2	7,910	15,820					単-95号
殻処分	アスファルト殻	m3	2	2,350	4,700					単-96号
仮設工		式	1		1,418,970					
交通管理工		式	1		1,418,970					

設計内訳書

工事名	鳩原高架消雪設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	消融雪設備	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員	昼間	式	1		1,418,970					内-12号
共通仮設費		式	1		3,086,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,086,000					
純工事費		式	1		16,550,827					
現場管理費		式	1		3,968,000					
据付間接費		式	1		1,931,000					
据付工事原価		式	1		22,449,827					
設計技術費		式	1		470,000					
工事原価		式	1		29,540,823					
一般管理費等		式	1		6,889,177					
工事価格		式	1		36,430,000					
消費税相当額		式	1		3,643,000					

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	散水ポンプ	φ100×1.614m ³ /min×36.2m×18.5kW	単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	散水ポンプ	φ100×1.614m ³ /min×36.2m×18.5kW	台	1	2,680,000	2,680,000		
	計					2,680,000		
	単価					2,680,000	円/台	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	1F直管	SGP(白) 150A×10k L420	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	1F直管	SGP(白) 150A×10k L420	本	1	45,600	45,600		
	計					45,600		
	単価					45,600	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	2F径違い直管	SGP(白) 150A×100A×10k L3240	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	2F径違い直管	SGP(白) 150A×100A×10k L3240	本	1	136,000	136,000	136,000
	計					136,000	
	単価					136,000	円/本

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	散水管 (直孔)	SGP(白)50A 直孔型 φ4.0mm @2.0m	単位	m	数量	4	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	散水管 (直孔)	SGP(白)50A 直孔型 φ4.0mm @2.0m	本	1	20,500	20,500	20,500
	計					20,500	
	単価					5,125	円/m

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	散水管 (直孔)	SGP(白)50A 直孔型 φ3.5mm @1.0m	単位	m	数量	4	単価	5,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水管 (直孔)		SGP(白)50A 直孔型 φ3.5mm @1.0m	本	1	20,900	20,900		
計						20,900		
単価						5,225	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	工場塗装(メッキ) HDZT-77		単位	t	数量	1	単価	81,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		HDZT-77	t	1	81,000	81,000		
計						81,000		
単価						81,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	工場塗装(メッキ) HDZT-63		単位	t	数量		1	単価	80,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溶融亜鉛メッキ	HDZT-63	t	1	80,000	80,000			
	計					80,000			
	単価					80,000	円/t		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	散水ポンプ撤去	$\phi 100 \times 1.68\text{m}^3/\text{min} \times 41.3\text{m} \times 22.0\text{kW}$	単位	台	数量		1	単価	169,783
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	散水ポンプ撤去	$\phi 100 \times 1.68\text{m}^3/\text{min} \times 41.3\text{m} \times 22.0\text{kW}$	台	1	169,783	169,783			
	計					169,783			
	単価					169,783	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	散水ポンプ 据付	φ100×1.614m ³ /min×36.2m×18.5kW	単位	台	数量	1	単価	236,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水ポンプ 据付		φ100×1.614m ³ /min×36.2m×18.5kW	台	1	236,570	236,570		
計						236,570		
単価						236,570	円/台	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	逆止弁(逆, スイング型)	150A 10k (管端防食) 鋳鉄製	単位	個	数量	1	単価	67,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆止弁(逆, スイング型)		150A 10k (管端防食) 鋳鉄製	個	1	67,300	67,300		
計						67,300		
単価						67,300	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	仕切弁(外弁)	150A×10K 鋳鉄製 フランジ	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仕切弁(外弁)	150A×10K 鋳鉄製 フランジ	個	1	64,400	64,400		
	計					64,400		
	単価					64,400	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	メカニカル管継手	150A SUS	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	メカニカル管継手	150A SUS	個	1	20,100	20,100		
	計					20,100		
	単価					20,100	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	フランジ接合材	150A 10k(ボルト・ナット・パッキン含む)メッキ	単位	組	数量	1	単価	4,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フランジ接合材	150A 10k(ボルト・ナット・パッキン含む)メッキ	組	1	4,080	4,080		
	計					4,080		
	単価					4,080	円/組	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	フランジ接合材	100A 10k(ボルト・ナット・パッキン含む)メッキ	単位	組	数量	1	単価	2,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フランジ接合材	100A 10k(ボルト・ナット・パッキン含む)メッキ	組	1	2,580	2,580		
	計					2,580		
	単価					2,580	円/組	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	既設送水管撤去	SGP (白) 150A	単位	m	数量	100	単価	2,747.16
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
既設送水管撤去		SGP (白) 150A	式	1		274,716		
計						274,716		
単価						2,747.16	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	送水管据付	SGP (白) 150A	単位	m	数量	100	単価	5,094.74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送水管据付 (消融雪設備)		150A 100m 無 無 無 無	式	1		499,485		
据付補助材料費		消融雪設備 499485円	式	1		9,989		
計						509,474		
単価						5,094.74	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	送水管据付	SGP (白) 125A	単位	m	数量		100	単価	4,585.26
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	送水管据付 (消融雪設備)	125A 100m 無 無 無 無	式	1		449,536			
	据付補助材料費	消融雪設備 449536円	式	1		8,990			
	計					458,526			
	単価					4,585.26	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-18号	送水管据付	SGP (白) 100A	単位	m	数量		100	単価	4,075.79
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	送水管据付 (消融雪設備)	100A 100m 無 無 無 無	式	1		399,588			
	据付補助材料費	消融雪設備 399588円	式	1		7,991			
	計					407,579			
	単価					4,075.79	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一19号	送水管据付	SGP (白) 65A	単位	m	数量		単価	
					100			3,311.57
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送水管据付 (消融雪設備)		65A 100m 無 無 無 無	式	1		324,664		
据付補助材料費		消融雪設備 324664円	式	1		6,493		
計						331,157		
単価						3,311.57	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一20号	散水管据付	SGP (白) 65A	単位	m	数量		単価	
					100			3,374.23
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水管据付 (消融雪設備)		65A 100m 無 無 無 無	式	1		330,807		
据付補助材料費		消融雪設備 330807円	式	1		6,616		
計						337,423		
単価						3,374.23	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一21号	既設散水管撤去	SGP (白) 50A	単位	m	数量		単価	
						100		1,679.47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
既設散水管撤去		SGP (白) 50A	式	1		167,947		
計						167,947		
単価						1,679.47	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一22号	散水管据付	SGP (白) 50A	単位	m	数量		単価	
						100		3,114.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水管据付 (消融雪設備)		50A 100m 無 無 無 無	式	1		305,361		
据付補助材料費		消融雪設備 305361円	式	1		6,107		
計						311,468		
単価						3,114.68	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一23号	散水管据付	SGP (白) 15A	単位	m	数量		単価	
						100		2,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水管据付 (消融雪設備)		15A 100m 無 無 無 無	式	1		229,020		
据付補助材料費		消融雪設備 229020円	式	1		4,580		
計						233,600		
単価						2,336	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一24号	散水管据付	HIVP-RR φ50	単位	m	数量		単価	
						100		3,114.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水管据付 (消融雪設備)		50A 100m 無 無 無 無	式	1		305,361		
据付補助材料費		消融雪設備 305361円	式	1		6,107		
計						311,468		
単価						3,114.68	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	送水管	SGP (白) 150A	単位	m	数量	5.5	単価	6,509.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐溝状腐食電縫鋼管		白ねじ無し管 150A	本	1	35,800	35,800		
計						35,800		
単価						6,509.09	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	送水管	SGP (白) 125A	単位	m	数量	5.5	単価	4,781.81
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐溝状腐食電縫鋼管		白ねじ無し管 125A	本	1	26,300	26,300		
計						26,300		
単価						4,781.81	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	送水管	SGP (白) 100A	単位	m	数量		4	単価	3,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガス管 (SGP) 白		白ねじ無し管 100A	本	1	13,400	13,400			
計						13,400			
単価						3,350	円/m		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	送水管	SGP (白) 65A	単位	m	数量		4	単価	2,072.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガス管 (SGP) 白		白ねじ無し管 65A	本	1	8,290	8,290			
計						8,290			
単価						2,072.5	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	散水管	SGP (白) 50A	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス管 (SGP) 白	白ねじ無し管 50A	本	1	5,900	5,900		
	計					5,900		
	単価					1,475	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	散水管	SGP (白) 15A	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス管 (SGP) 白	白ねじ無し管 15A	本	1	1,650	1,650		
	計					1,650		
	単価					412.5	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	散水管	HIVP-RR φ50×5.5m	単位	m	数量			単価	
						4			3,325
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	散水管	HIVP-RR φ50×5.5m	本	1	13,300	13,300			
	計					13,300			
	単価					3,325	円/m		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	ボックス型散水ノズル	埋設型 SUS φ3.5×3孔×45°	単位	個	数量			単価	
						1			6,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボックス型散水ノズル	埋設型 SUS φ3.5×3孔×45°	個	1	6,000	6,000			
	計					6,000			
	単価					6,000	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	ソリッドノズル	露出型 SUS φ3.5×1孔	単位	個	数量		1	単価	5,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ソリッドノズル	露出型 SUS φ3.5×1孔	個	1	5,630	5,630			
	計					5,630			
	単価					5,630	円/個		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	径違いチース(ネジ)	50A×15A 白	単位	個	数量		1	単価	1,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	径違いチース(ネジ)	50A×15A 白	個	1	1,580	1,580			
	計					1,580			
	単価					1,580	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	メカニカル管継手	100A SUS	単位	個	数量		単価	
						1		10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メカニカル管継手		100A SUS	個	1	10,800	10,800		
計						10,800		
単価						10,800	円/個	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	ゴム製伸縮可とう管	150A×10k 偏心100mm 露出型	単位	個	数量		単価	
						1		198,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム製伸縮可とう管		150A×10k 偏心100mm 露出型	個	1	198,000	198,000		
計						198,000		
単価						198,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	ゴム製伸縮可とう管	65A×10k 偏心100mm 露出型	単位	個	数量		1	単価	92,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム製伸縮可とう管	65A×10k 偏心100mm 露出型	個	1	92,200	92,200			
	計					92,200			
	単価					92,200	円/個		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	管フランジ(ネジ)	100A 10k (管端防食)	単位	枚	数量		1	単価	1,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	管フランジ(ネジ)	100A 10k (管端防食)	枚	1	1,690	1,690			
	計					1,690			
	単価					1,690	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	フランジ接合材	150A 10k(ボルト・ナット・パッキン含む)メッキ	単位	組	数量	1	単価	4,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フランジ接合材	150A 10k(ボルト・ナット・パッキン含む)メッキ	組	1	4,120	4,120		
	計					4,120		
	単価					4,120	円/組	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	フランジ接合材	65A 10k(ボルト・ナット・パッキン含む)メッキ	単位	組	数量	1	単価	2,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フランジ接合材	65A 10k(ボルト・ナット・パッキン含む)メッキ	組	1	2,330	2,330		
	計					2,330		
	単価					2,330	円/組	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	径違いソケット(ネジ)	150A×125A 白	単位	個	数量		1	単価	9,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	径違いソケット(ネジ)	150A×125A 白	個	1	9,730	9,730			
	計					9,730			
	単価					9,730	円/個		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	径違いソケット(ネジ)	125A×100A 白	単位	個	数量		1	単価	7,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	径違いソケット(ネジ)	125A×100A 白	個	1	7,100	7,100			
	計					7,100			
	単価					7,100	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	ソケット(ネジ)	150A 白	単位	個	数量	1	単価	7,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ソケット(ネジ)		150A 白	個	1	7,190	7,190		
計						7,190		
単価						7,190	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	ソケット(ネジ)	125A 白	単位	個	数量	1	単価	5,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ソケット(ネジ)		125A 白	個	1	5,230	5,230		
計						5,230		
単価						5,230	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一45号	ソケット(ネジ)	100A 白	単位	個	数量		単価	
						1		2,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ソケット(ネジ)		100A 白	個	1	2,440	2,440		
計						2,440		
単価						2,440	円/個	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一46号	ソケット(ネジ)	65A 白	単位	個	数量		単価	
						1		987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ソケット(ネジ)		65A 白	個	1	987	987		
計						987		
単価						987	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一47号	90° エルボ° (裃°)	150A 白	単位	個	数量		1	単価	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
90° エルボ° (裃°)		150A 白	個	1	13,000	13,000			
計						13,000			
単価						13,000	円/個		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一48号	90° エルボ° (裃°)	125A 白	単位	個	数量		1	単価	9,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
90° エルボ° (裃°)		125A 白	個	1	9,470	9,470			
計						9,470			
単価						9,470	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	90° エルボ° (ネジ°)	65A 白	単位	個	数量		1	単価	1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
90° エルボ° (ネジ°)		65A 白	個	1	1,180	1,180			
計						1,180			
単価						1,180	円/個		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	径違いチ-ス° (ネジ°)	125A×65A 白	単位	個	数量		1	単価	22,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
径違いチ-ス° (ネジ°)		125A×65A 白	個	1	22,600	22,600			
計						22,600			
単価						22,600	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	径違いチース(柵)	125A×50A 白	単位	個	数量		1	単価	22,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	径違いチース(柵)	125A×50A 白	個	1	22,600	22,600			
	計					22,600			
	単価					22,600	円/個		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	径違いチース(柵)	100A×65A 白	単位	個	数量		1	単価	6,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	径違いチース(柵)	100A×65A 白	個	1	6,400	6,400			
	計					6,400			
	単価					6,400	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	径違いチース(裃)	100A×50A 白	単位	個	数量		1	単価	8,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
径違いチース(裃)		100A×50A 白	個	1	8,400	8,400			
計						8,400			
単価						8,400	円/個		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	径違い90°エルボ(裃)	65A×50A 白	単位	個	数量		1	単価	2,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
径違い90°エルボ(裃)		65A×50A 白	個	1	2,670	2,670			
計						2,670			
単価						2,670	円/個		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一55号	90° エルボ° (ネジ°)	50A 白	単位	個	数量		1	単価	555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	90° エルボ° (ネジ°)	50A 白	個	1	555	555			
	計					555			
	単価					555	円/個		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一56号	45° エルボ° (ネジ°)	50A 白	単位	個	数量		1	単価	915
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	45° エルボ° (ネジ°)	50A 白	個	1	915	915			
	計					915			
	単価					915	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	ニッパール(ネジ)	50A 白	単位	個	数量		1	単価	442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ニッパール(ネジ)		50A 白	個	1	442	442			
計						442			
単価						442	円/個		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	ユニオン(ネジ)	50A 白	単位	個	数量		1	単価	1,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ユニオン(ネジ)		50A 白	個	1	1,850	1,850			
計						1,850			
単価						1,850	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	90° エルボ	H I 50A	単位	個	数量	1	単価	363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
90° エルボ		H I 50A	個	1	363	363		
計						363		
単価						363	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	ハーフソケット	H I 50A	単位	個	数量	1	単価	218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハーフソケット		H I 50A	個	1	218	218		
計						218		
単価						218	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	ホ-ルハ-ルア- (ネジ)	50A×10k 黄銅製	単位	個	数量		1	単価	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホ-ルハ-ルア- (ネジ)		50A×10k 黄銅製	個	1	11,500	11,500			
計						11,500			
単価						11,500	円/個		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	ト-レンノス-ル	φ50	単位	個	数量		1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ト-レンノス-ル		φ50	個	1	10,500	10,500			
計						10,500			
単価						10,500	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	バルブボックス	B-1	単位	個	数量		1	単価	4,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バルブボックス		B-1	個	1	4,050	4,050			
計						4,050			
単価						4,050	円/個		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	VU管	φ150	単位	m	数量		4	単価	1,477.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
VU管		φ150	本	1	5,910	5,910			
計						5,910			
単価						1,477.5	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	Uボルト	SS400 150A用 M16 ナット含む	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Uボルト	SS400 150A用 M16 ナット含む	組	1	747	747		
	計					747		
	単価					747	円/組	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	Uボルト	SS400 100A用 M12 ナット含む	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Uボルト	SS400 100A用 M12 ナット含む	組	1	247	247		
	計					247		
	単価					247	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	Uボルト	SS400 65A用 M12 ナット含む	単位	組	数量	1	単価	193
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 65A用 M12 ナット含む	組	1	193	193		
計						193		
単価						193	円/組	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	Uボルト	SS400 50A用 M10 ナット含む	単位	組	数量	1	単価	183
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 50A用 M10 ナット含む	組	1	183	183		
計						183		
単価						183	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一69号	コンクリートアンカーボルト	SUS M16×120L	単位	本	数量		単価	1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートアンカーボルト	SUS M16×120L	本	1	1,110	1,110		
	計					1,110		
	単価					1,110	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一70号	コンクリートアンカーボルト	SS400 M12×100L	単位	本	数量		単価	109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートアンカーボルト	SS400 M12×100L	本	1	109	109		
	計					109		
	単価					109	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-71号	基礎コンクリートブロック	300×300×350	単位	個	数量		単価	3,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎コンクリートブロック	300×300×350	個	1	3,930	3,930		
	計					3,930		
	単価					3,930	円/個	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	歩車道境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量		単価	693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック撤去	処分	m	1	693.7	693		
	計					693		
	単価					693	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	歩車道境界ブロック設置	C型片面R 散水用加工(□100) L=2000	単位	m	数量	1	単価	10,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 生コンクリート(各種)有り	m	1	10,540	10,540		
	計					10,540		
	単価					10,540	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	ポンプ制御盤改造		単位	台	数量	1	単価	284,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポンプ制御盤改造	出力変更(22kWから18.5kWへ)	台	1	284,970	284,970		
	計					284,970		
	単価					284,970	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	ブレーカー	125AT	単位	個	数量			単価	
						1			25,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ブレーカー	125AT	個	1	25,400	25,400			
	計					25,400			
	単価					25,400	円/個		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	低圧進相コンデンサー	250 μ F	単位	台	数量			単価	
						1			18,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	低圧進相コンデンサー	250 μ F	台	1	18,600	18,600			
	計					18,600			
	単価					18,600	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	サーマルリレー	34~50A	単位	個	数量		1	単価	7,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
サーマルリレー		34~50A	個	1	7,950	7,950			
計						7,950			
単価						7,950	円/個		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	コンクリートアンカーボルト	SUS M10×60L	単位	本	数量		1	単価	228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートアンカーボルト		SUS M10×60L	本	1	228	228			
計						228			
単価						228	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	ボルト	SUS M10×40	単位	本	数量	1	単価	38
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		SUS M10×40	本	1	38.4	38		
計						38		
単価						38	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	ボルト	SUS M10×30	単位	本	数量	1	単価	31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		SUS M10×30	本	1	31.9	31		
計						31		
単価						31	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	ナット	SUS M10	単位	本	数量	1	単価	15
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		SUS M10	本	1	15.2	15		
計						15		
単価						15	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	昇降ステップ(樹脂巻き)	W400 φ22	単位	個	数量	1	単価	3,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
昇降ステップ(樹脂巻き)		W400 φ22	個	1	3,250	3,250		
計						3,250		
単価						3,250	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	せき板	(米松) t=50 L1060, W250	単位	枚	数量		単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	せき板	(米松) t=50 L1060, W250	枚	1	5,000	5,000		
	計					5,000		
	単価					5,000	円/枚	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	2,018
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	2,018	2,018		
	計					2,018		
	単価					2,018	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-85号	埋戻し	小規模	単位	m3	数量	1	単価	3,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,557	3,557		
計						3,557		
単価						3,557	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86号	残土処理	現地敷均し	単位	m3	数量	1	単価	127
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) 無し	m 3	1	127.5	127		
計						127		
単価						127	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-87号	土砂等運搬	発生土	単位	m3	数量	1	単価	2,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m3	1	2,295	2,295		
計						2,295		
単価						2,295	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-88号	残土処分	発生土	単位	m3	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,000	3,000		
計						3,000		
単価						3,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-89号	基礎碎石	RC-40 t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	1,445
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,445	1,445		
計						1,445		
単価						1,445	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-90号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	190,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	190,300	190,300		
計						190,300		
単価						190,300	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	保護コンクリート	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	29,130
	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 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	29,130	29,130		
	計					29,130		
	単価					29,130	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92号	コンクリート削孔	100mm以上110mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,553
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	6,553	6,553		
	計					6,553		
	単価					6,553	円/孔	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚10cm	単位	m	数量		単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	580.6	580		
	計					580		
	単価					580	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚10cm	単位	m2	数量		単価	180
名称		規格	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	m 2	1	180.4	180		
	計					180		
	単価					180	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-95号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	7,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	7,910	7,910		
計						7,910		
単価						7,910	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

直接部材費		単位	式	数量		1	単価	602,939
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 6×125×65	k g	90	129.3	11,637			
等辺山形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 6×65×65	k g	422	129.3	54,564			
等辺山形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 6×50×50	k g	3	129.3	387			
鋼管 S G P ・耐溝状腐食電縫鋼管 黒 (k g)	SGP 黒ねじ無し管 65A	k g	477	234.38	111,799			
配管用炭素鋼鋼管SGP	黒 65Aキャップ	個	99	4,060	401,940			
平鋼 S S 4 0 0 SS400 9×150	各種	k g	52	29.86	1,552			
平鋼 S S 4 0 0	SS400 9×50~75	k g	89	140.3	12,486			
平鋼 S S 4 0 0	SS400 6×50~75	k g	2	140.3	280			
縞鋼板 (市中)	SS400 4.5=t	k g	52	159.5	8,294			
計					602,939			
単価					602,939	円/式		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
労務費（一般鋼構造物／鋼付設）	補正しない D 1.22t					1	358,800
機械設備製作工		人		12	29,900	358,800	
計						358,800	
単価						358,800	円／基

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
製作補助材料費	鋼製付属設備 358800円					1	46,644
補助材料費		式		1		46,644	
計						46,644	
単価						46,644	円／式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

直接部材費		単位	式	数量	単価	金額	単価	25,122
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 6×65×65	k g	61	129.3	7,887			
平鋼 S S 4 0 0	SS400 6×50~75	k g	8	140.3	1,122			
縞鋼板 (市中)	SS400 4.5=t	k g	98	159.5	15,631			
丸鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 径16	k g	3	160.98	482			
計					25,122			
単価					25,122	円/式		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

労務費(一般構造物/鋼付設)		歩廊板等	単位	式	数量	1	単価	165,646
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備製作工		人	5.54	29,900	165,646			
計					165,646			
単価					165,646	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

直接部材費	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	10,846
			単位	式	数量	単価	金額		摘要
	鋼管 STKR STKR50×50×1.6	各種	k g		27	199.7	5,391		
	鋼管 STKR STKRM30×20×1.2	各種	k g		5	233.8	1,169		
	鋼管 SGP・耐溝状腐食電縫鋼管 白 (k g)	SGP 白ねじ無し管 15A	k g		3	343.67	1,031		
	平鋼 SS400	SS400 9×90~100	k g		6	140.3	841		
	平鋼 SS400 SS400 25×3	各種	k g		11	219.5	2,414		
	計						10,846		
	単価						10,846	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

直接部材費		単位	式	数量	単価	金額	単価	46,644
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 6×65×65	k g	23	129.3	2,973			
平鋼 S S 4 0 0	SS400 6×50~75	k g	39	140.3	5,471			
平織金網	SUSメッシュ 6mm	m2	1	38,200	38,200			
計					46,644			
単価					46,644	円/式		

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	労務費(一般構造物/鋼付設)	スクリーン	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械設備製作工		人	3.38	29,900	101,062	
	計					101,062	
	単価					101,062	円/式

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	修繕工事輸送費(全工種 D ≤ 100)	2.75t 9.8km	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運搬費用		式	1		30,000	
	計					30,000	
	単価					30,000	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	摘要
散水ポンプ 撤去	φ100×1.68m ³ /min×41.3m×22.0kW					1		169,783
機械設備据付工		人	3.28	29,715		97,465		
電工		人	1.31	23,625		30,948		
普通作業員		人	1.97	21,000		41,370		
計						169,783		
単価						169,783	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	摘要
散水ポンプ 据付	φ100×1.614m ³ /min×36.2m×18.5kW						1	236,570
機械設備据付工		人	4.57	29,715		135,797		
電工		人	1.83	23,625		43,233		
普通作業員		人	2.74	21,000		57,540		
計						236,570		
単価						236,570	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

既設送水管撤去	SGP（白） 150A	単位	式	数量	1	単価	274,716
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	2.75	29,715	81,716		
配管工		人	4.95	24,990	123,700		
普通作業員		人	3.3	21,000	69,300		
計					274,716		
単価					274,716	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
送水管据付 (消融雪設備)	150A 100m 無 無 無 無					1	499,485
機械設備据付工		人		5	29,715	148,575	
配管工		人		9	24,990	224,910	
普通作業員		人		6	21,000	126,000	
計						499,485	
単価						499,485	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

据付補助材料費	消融雪設備 499485円	単位	式	数量	1	単価	9,989
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		9,989		
計					9,989		
単価					9,989	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
送水管据付（消融雪設備）	125A 100m 無 無 無 無					1	449,536
機械設備据付工		人		4.5	29,715	133,717	
配管工		人		8.1	24,990	202,419	
普通作業員		人		5.4	21,000	113,400	
計						449,536	
単価						449,536	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

据付補助材料費	消融雪設備 449536円	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		8,990		
計					8,990		
単価					8,990	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
送水管据付（消融雪設備）	100A 100m 無 無 無 無					1	399,588
機械設備据付工		人		4	29,715	118,860	
配管工		人		7.2	24,990	179,928	
普通作業員		人		4.8	21,000	100,800	
計						399,588	
単価						399,588	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
送水管据付 (消融雪設備)	65A 100m 無 無 無 無					1	324,664
機械設備据付工		人		3.25	29,715	96,573	
配管工		人		5.85	24,990	146,191	
普通作業員		人		3.9	21,000	81,900	
計						324,664	
単価						324,664	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

据付補助材料費	消融雪設備 324664円	単位	式	数量	1	単価	6,493
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		6,493		
計					6,493		
単価					6,493	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
散水管据付 (消融雪設備)	65A 100m 無 無 無 無					1	330,807
機械設備据付工		人		4.55	29,715	135,203	
配管工		人		4.55	24,990	113,704	
普通作業員		人		3.9	21,000	81,900	
計						330,807	
単価						330,807	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

据付補助材料費	消融雪設備 330807円	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		6,616		6,616
計					6,616		
単価					6,616	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
既設散水管撤去	SGP (白) 50A					1	167,947
機械設備据付工		人		2.31	29,715	68,641	
配管工		人		2.31	24,990	57,726	
普通作業員		人		1.98	21,000	41,580	
計						167,947	
単価						167,947	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
散水管据付 (消融雪設備)	50A 100m 無 無 無 無					1	305,361
機械設備据付工		人		4.2	29,715	124,803	
配管工		人		4.2	24,990	104,958	
普通作業員		人		3.6	21,000	75,600	
計						305,361	
単価						305,361	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

据付補助材料費	消融雪設備 305361円	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		6,107		6,107
計					6,107		
単価					6,107	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	散水管据付（消融雪設備）	15A 100m 無 無 無 無	単位	式	数量	1	単価	229,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機械設備据付工		人	3.15	29,715	93,602		
	配管工		人	3.15	24,990	78,718		
	普通作業員		人	2.7	21,000	56,700		
	計					229,020		
	単価					229,020	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	据付補助材料費	消融雪設備 229020円	単位	式	数量		単価
					1		4,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		4,580		
計					4,580		
単価					4,580	円/式	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ポンプ制御盤改造	出力変更(22kWから18.5kWへ)	単位	台	数量		単価
					1		284,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	8	29,715	237,720		
電工		人	2	23,625	47,250		
計					284,970		
単価					284,970	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	据付（鋼製付属設備）	歩廊板、取水堰蓋等	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械設備据付工		人	1.72	29,715	51,109	
	普通作業員		人	0.43	21,000	9,030	
	計					60,139	
	単価					60,139	円/式

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	据付（鋼製付属設備）	手摺等	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械設備据付工		人	0.87	29,715	25,852	
	普通作業員		人	0.22	21,000	4,620	
	計					30,472	
	単価					30,472	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	据付（鋼製付属設備）	スクリーン	単位	式	数量	金額	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工			人	0.99	29,715	29,417		34,667
普通作業員			人	0.25	21,000	5,250		
計						34,667		
単価						34,667	円/式	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	昇降ステップ撤去据付	W400 φ22	単位	式	数量	金額	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工			人	0.6	29,715	17,829		30,429
普通作業員			人	0.6	21,000	12,600		
計						30,429		
単価						30,429	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

せき板撤去据付		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.5	21,000	10,500		
計					10,500		
単価					10,500	円/式	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

雑機械器具損料	800円	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
雑器具損料		式	1		800		
計					800		
単価					800	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	3,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	発生土	m ³	100	3,000	300,000		
計					300,000		
単価					3,000	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	190,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	112,000	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	74,865	74,865		
諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
計					190,300		
単価					190,300	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻	m ³	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m ³		

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
交通誘導警備員A			単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	1	17,850	17,850			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					17,850			
単価					17,850	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	15,540	
交通誘導警備員 B		人	1	15,540	15,540		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					15,540		
単価					15,540	円/人日	