



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

国営施設応急対策事業旧迫川地区
籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

積算書

(当初)

東北農政局
北上土地改良調査管理事務所

事業名 国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接製作費内訳			86,220,000	
直接製作費	1.000	式	86,220,000	
・小形水門扉製作工 第1号水門	1.000	式	16,774,000	
・扉体工	1.000	式	3,844,000	
・扉体工(材料費) - 小形水門 - 小形水門,ローラゲート,(4方水密)ラック式,SUS製	1.000	式	2,305,000	
・扉体工(労務費及び塗装費) 小形水門,ローラゲート(4方水密),扉体,6.0,0.00	1.000	式	1,539,000	
・戸当り工	1.000	式	2,079,000	
・戸当り工(材料費) - 小形水門 - 小形水門,ローラゲート(4方水密),25m未満,16.5,3	1.000	式	1,155,000	
・戸当り工(労務費及び塗装費) 小形水門,ローラゲート(4方水密),戸当り,16.5,0	1.000	式	924,000	
・開閉装置工	1.000	式	10,851,000	
・開閉装置(機器単体費・ラック式) ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 75kN	1.000	式	10,851,000	
・小形水門扉製作工 第2号水門	1.000	式	18,474,000	
・扉体工	1.000	式	3,973,000	
・扉体工(材料費) - 小形水門 - 小形水門,ローラゲート,(4方水密)ラック式,SUS製	1.000	式	2,434,000	
・扉体工(労務費及び塗装費) 小形水門,ローラゲート(4方水密),扉体,6.0,0.00	1.000	式	1,539,000	
・戸当り工	1.000	式	1,997,000	
・戸当り工(材料費) - 小形水門 - 小形水門,ローラゲート(4方水密),25m未満,15.3,3	1.000	式	1,140,000	
・戸当り工(労務費及び塗装費) 小形水門,ローラゲート(4方水密),戸当り,15.3,0	1.000	式	857,000	
・開閉装置工	1.000	式	12,504,000	
・開閉装置(機器単体費・ラック式) ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 100kN	1.000	式	12,504,000	
・小形水門扉製作工 第3号水門	1.000	式	17,119,000	
・扉体工	1.000	式	1,883,000	
・扉体工(材料費) - 小形水門 - 小形水門,スライドゲート,(4方水密)ラック式,SUS製	1.000	式	1,134,000	
・扉体工(労務費及び塗装費) 小形水門,スライドゲート(4方水密),扉体,4.0,0.	1.000	式	749,000	
・戸当り工	1.000	式	940,000	
・戸当り工(材料費) - 小形水門 - 小形水門,スライドゲート,25m未満,12,3.0~12.0	1.000	式	625,000	
・戸当り工(労務費及び塗装費) 小形水門,スライドゲート(4方水密),戸当り,12.0	1.000	式	315,000	
・開閉装置工	1.000	式	14,296,000	
・開閉装置(機器単体費・ラック式) ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 100kN	1.000	式	14,296,000	
・小形水門扉製作工 第4号水門	1.000	式	6,195,000	
・扉体工	1.000	式	543,000	
・扉体工(材料費) - 小形水門 - 小形水門,スライドゲート,(4方水密)ラック式,SUS製	1.000	式	286,000	
・扉体工(労務費及び塗装費) 小形水門,スライドゲート(4方水密),扉体,1.0,0.	1.000	式	257,000	
・戸当り工	1.000	式	387,000	
・戸当り工(材料費) - 小形水門 - 小形水門,スライドゲート,25m未満,6,3.0~12.0m	1.000	式	186,000	
・戸当り工(労務費及び塗装費) 小形水門,スライドゲート(4方水密),戸当り,6.0,	1.000	式	201,000	
・開閉装置工	1.000	式	5,265,000	
・開閉装置(機器単体費・ラック式) ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 40kN	1.000	式	5,265,000	

事業名 国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
・小形水門扉製作工 第5号水門	1.000	式	13,114,000	
・扉体工	1.000	式	2,418,000	
・扉体工(材料費) - 小形水門 - 小形水門,スライドゲート,(3方水密)ラック式,SUS製	1.000	式	1,095,000	
・扉体工(労務費及び塗装費) 小形水門,スライドゲート(3方水密),扉体,7.5.0.	1.000	式	1,323,000	
・戸当り工	1.000	式	983,000	
・戸当り工(材料費) - 小形水門 - 小形水門,スライドゲート,25m未満,13,3.0m未満	1.000	式	649,000	
・戸当り工(労務費及び塗装費) 小形水門,スライドゲート(3方水密),戸当り,13.0	1.000	式	334,000	
・開閉装置工	1.000	式	9,713,000	
・開閉装置(機器単体費・ラック式) ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 75kN	1.000	式	9,713,000	
・電気設備工	1.000	式	964,000	
・計装機器工	1.000	式	964,000	
・計装機器工(河川・水路用水門) 電波式水位計(コーンアンテナ型),水位計架台	1.000	式	964,000	
・鋼製付属設備製作工 第1号スクリーン	1.000	式	1,722,000	
・鋼製付属設備製作工 第1号スクリーン	1.000	式	1,722,000	
・鋼製付属設備工(製作費) スクリーン	1.000	式	1,595,000	
・鋼製付属設備工(塗装費) 酸洗(SUS用)	1.000	式	127,000	
・鋼製付属設備製作工 第2号スクリーン	1.000	式	8,007,000	
・鋼製付属設備製作工 第2号スクリーン	1.000	式	8,007,000	
・鋼製付属設備工(製作費) スクリーン	1.000	式	7,434,000	
・鋼製付属設備工(塗装費) 酸洗(SUS用)	1.000	式	573,000	
・鋼製付属設備製作工 第3号スクリーン	1.000	式	2,147,000	
・鋼製付属設備製作工 第3号スクリーン	1.000	式	2,147,000	
・鋼製付属設備工(製作費) スクリーン	1.000	式	1,974,000	
・鋼製付属設備工(塗装費) 酸洗(SUS用)	1.000	式	173,000	
・鋼製付属設備製作工 第1号水門管理橋	1.000	式	1,049,000	
・鋼製付属設備製作工 第1号水門管理橋	1.000	式	1,049,000	
・鋼製付属設備工(製作費) 管理橋	1.000	式	867,000	
・鋼製付属設備工(塗装費) 溶融亜鉛メッキ	1.000	式	182,000	
・鋼製付属設備製作工 水門防護柵(第1号・第2号~第4号、第5号)	1.000	式	550,000	
・鋼製付属設備製作工 水門防護柵(第1号・第2号~第4号、第5号)	1.000	式	550,000	
・鋼製付属設備工(製作費) 防護柵	1.000	式	491,000	
・鋼製付属設備工(塗装費) 溶融亜鉛メッキ	1.000	式	59,000	
・鋼製付属設備製作工 水門梯子(第2号~第4号、第5号)	1.000	式	105,000	
・鋼製付属設備製作工 水門梯子(第2号~第4号、第5号)	1.000	式	105,000	
・鋼製付属設備工(製作費) 梯子	1.000	式	95,000	

事業名 国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費内訳			21,032,000	
直接工事費	1.000	式	21,032,000	
・輸送費	1.000	式	393,000	
・ ・輸送費	1.000	式	393,000	
・ ・ ・輸送費(小形水門) 126km,小形水門扉24.5m2,鋼製付属8.82t	1.000	式	393,000	
・小形水門扉据付工 第1号水門	1.000	式	1,600,000	
・ ・小形水門扉据付工 第1号水門	1.000	式	1,600,000	
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 小形水門,ローラゲート(4方水密),6.00,操作盤一体	1.000	式	1,360,000	
・ ・ ・水門扉据付工(仮設費) 手摺先行型枠組	1.000	式	240,000	
・小形水門扉据付工 第2号水門	1.000	式	1,452,000	
・ ・小形水門扉据付工 第2号水門	1.000	式	1,452,000	
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 小形水門,ローラゲート(4方水密),6.00,操作盤一体	1.000	式	1,360,000	
・ ・ ・水門扉据付工(仮設費) 手摺先行型枠組	1.000	式	92,000	
・小形水門扉据付工 第3号水門	1.000	式	907,000	
・ ・小形水門扉据付工 第3号水門	1.000	式	907,000	
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 小形水門,スライドゲート(4方水密),4.00,操作盤一体	1.000	式	840,000	
・ ・ ・水門扉据付工(仮設費) 手摺先行型枠組	1.000	式	67,000	
・小形水門扉据付工 第4号水門	1.000	式	571,000	
・ ・小形水門扉据付工 第4号水門	1.000	式	571,000	
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 小形水門,スライドゲート(4方水密),1.00,操作盤一体	1.000	式	550,000	
・ ・ ・水門扉据付工(仮設費) 手摺先行型枠組	1.000	式	21,000	
・小形水門扉据付工 第5号水門	1.000	式	1,248,000	
・ ・小形水門扉据付工 第5号水門	1.000	式	1,248,000	
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 小形水門,スライドゲート(3方水密),7.50,操作盤一体	1.000	式	1,157,000	
・ ・ ・水門扉据付工(仮設費) 手摺先行型枠組	1.000	式	91,000	
・電気盤類据付工(用排水機以外)	1.000	式	1,590,000	
・ ・電気共通設備工(用排水機以外)	1.000	式	1,590,000	
・ ・ ・計装機器据付工(用排水機以外) 超音波式水位計	1.000	式	87,000	
・ ・ ・配管工 電線管敷設工	1.000	式	151,000	
・ ・ ・配線工 制御ケーブル配線工,ケーブル配線工	1.000	式	1,334,000	
・ ・ ・配線機器等設置工(用排水機以外) ボックス類取付工,200×200×150mm	1.000	式	18,000	
・電気盤類据付工(用排水機以外) 電気設備撤去工	1.000	式	609,000	
・ ・電気共通設備工(用排水機以外)	1.000	式	609,000	
・ ・ ・計装機器撤去工 フロート式水位計	1.000	式	6,000	

事業名 国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
・・・ 配管工 (撤去) 電線管撤去工	1.000	式	63,000	
・・・ 配線工 (撤去) 制御ケーブル撤去, ケーブル撤去	1.000	式	540,000	
・鋼製付属設備据付工 第1号スクリーン	1.000	式	258,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工	1.000	式	258,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工 スクリーン	1.000	式	119,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工 (直接経費)	1.000	式	139,000	
・鋼製付属設備据付工 第2号スクリーン	1.000	式	534,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工	1.000	式	534,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工 スクリーン	1.000	式	326,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工 (直接経費)	1.000	式	208,000	
・鋼製付属設備据付工 第3号スクリーン	1.000	式	269,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工	1.000	式	269,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工 スクリーン	1.000	式	130,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工 (直接経費)	1.000	式	139,000	
・鋼製付属設備据付工 第1号水門管理橋	1.000	式	343,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工	1.000	式	343,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工 管理橋	1.000	式	204,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工 (直接経費)	1.000	式	139,000	
・鋼製付属設備据付工 水門防護柵 (第1号、第2号~第4号、第5号)	1.000	式	407,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工	1.000	式	407,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工 防護柵	1.000	式	130,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工 (直接経費)	1.000	式	277,000	
・鋼製付属設備据付工 水門梯子 (第2号~4号、5号) (リアガード含む)	1.000	式	493,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工	1.000	式	493,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工 梯子 (リアガード含む)	1.000	式	354,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工 (直接経費)	1.000	式	139,000	
・産業廃棄物処理工	1.000	式	72,000	
・・・ 産業廃棄物処理工	1.000	式	72,000	
・・・ 産業廃棄物処分費 (施設機械) 無筋コンクリート廃材	1.000	式	72,000	
・コンクリート	1.000	式	42,000	
・・・ コンクリート工	1.000	式	42,000	
・・・ コンクリート工	1.000	式	42,000	
・小形水門撤去工 第1号水門	1.000	式	2,194,000	
・・・ 小形水門撤去工 第1号水門	1.000	式	2,194,000	

事業名 国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
・・・ 水門扉撤去工及び直接経費(小形水門) 扉体,戸当り,開閉装置	1.000	式	2,194,000	
・小形水門撤去工 第2号水門	1.000	式	1,932,000	
・・・ 小形水門撤去工 第2号水門	1.000	式	1,932,000	
・・・ 水門扉撤去工及び直接経費(小形水門) 扉体,戸当り,開閉装置	1.000	式	1,932,000	
・小形水門撤去工 第3号水門	1.000	式	1,547,000	
・・・ 小形水門撤去工 第3号水門	1.000	式	1,547,000	
・・・ 水門扉撤去工及び直接経費(小形水門) 扉体,戸当り,開閉装置	1.000	式	1,547,000	
・小形水門撤去工 第4号水門	1.000	式	966,000	
・・・ 小形水門撤去工 第4号水門	1.000	式	966,000	
・・・ 水門扉撤去工及び直接経費(小形水門) 扉体,戸当り,開閉装置	1.000	式	966,000	
・小形水門撤去工 第5号水門	1.000	式	1,677,000	
・・・ 小形水門撤去工 第5号水門	1.000	式	1,677,000	
・・・ 水門扉撤去工及び直接経費(小形水門) 扉体,戸当り,開閉装置	1.000	式	1,677,000	
・鋼製付属設備撤去工 第1号スクリーン	1.000	式	285,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 第1号スクリーン	1.000	式	285,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 スクリーン	1.000	式	167,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工(直接経費)	1.000	式	118,000	
・鋼製付属設備撤去工 第2号スクリーン	1.000	式	602,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 第2号スクリーン	1.000	式	602,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 スクリーン	1.000	式	366,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工(直接経費)	1.000	式	236,000	
・鋼製付属設備撤去工 第3号スクリーン	1.000	式	328,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 第3号スクリーン	1.000	式	328,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 スクリーン	1.000	式	194,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工(直接経費)	1.000	式	134,000	
・鋼製付属設備撤去工 第1号水門管理橋	1.000	式	227,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 1号水門管理橋	1.000	式	227,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 管理橋	1.000	式	138,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工(直接経費)	1.000	式	89,000	
・鋼製付属設備撤去工 第1号水門防護柵	1.000	式	148,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 1号水門防護柵	1.000	式	148,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 防護柵	1.000	式	69,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工(直接経費)	1.000	式	79,000	

事業名 国営施設応急対策事業旧迫川地区					
工事名 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				86,220,000	
・小形水門扉製作工 第1号水門	1.000	式		16,774,000	
・扉体工	1.000	式		3,844,000	
・扉体工(材料費) - 小形水門 - 小形水門,ローラゲート,(4方水密)ラック式,SUS製	1.000	式	2,305,000	2,305,000	1式当たり
S40034 水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,ローラゲート,(4方水密)ラック式,SUS製,1.2m2以上10m2未満,6.3 .0m ~ 12.0m	1.000	門	1,805,868	1,805,868	歩A・単A S単 66号
X40007 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,扉体(SUS),6.5...	1.000	式	117,381	117,381	歩A・単A X単 23号
X40011 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,扉体(SUS),2...	1.000	式	36,117	36,117	歩A・単A X単 33号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレーン系)	7.800	kg	4,190	32,682	歩A・単A S単 76号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロプレーン系)	14.600	kg	4,300	62,780	歩A・単A S単 77号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%	1.000	式	250,022	250,022	歩A・単A X単 1号
合計				2,304,850	
・扉体工(労務費及び塗装費) 小形水門,ローラゲート(4方水密),扉体,6.0,0.00	1.000	式	1,539,000	1,539,000	1式当たり
S40017 扉体製作 小形水門,,ローラゲート(4方水密),,,扉体,,6.0,0.00,1門	1.000	門	1,411,878	1,411,878	歩A・単A S単 57号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	1.000	式	847,127	847,127	歩A・単A X単 43号
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS)	1.000	式	127,069	127,069	歩A・単A X単 81号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	1.000	式	596,519	596,519	歩A・単A X単 59号
合計				2,982,593	
計(1)(直接費対象分)				1,538,947	
計(2)(間接費対象分)				1,443,646	
・戸当り工	1.000	式		2,079,000	
・扉体工(材料費) - 小形水門 - 小形水門,ローラゲート(4方水密),25m未満,16.5,3	1.000	式	1,155,000	1,155,000	1式当たり
S40035 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,,ローラゲート(4方水密),25m未満,16.5,3.0~12.0m	1.000	門	983,088	983,088	歩A・単A S単 71号
X40007 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,戸当り,3.5...	1.000	式	34,408	34,408	歩A・単A X単 24号
X40011 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,戸当り,0.5...	1.000	式	4,915	4,915	歩A・単A X単 34号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%	1.000	式	132,274	132,274	歩A・単A X単 2号
合計				1,154,685	
・扉体工(労務費及び塗装費) 小形水門,ローラゲート(4方水密),戸当り,16.5,0	1.000	式	924,000	924,000	1式当たり
S40017 戸当り製作 小形水門,,ローラゲート(4方水密),,,戸当り,,16.5,0.00,1門	1.000	門	855,140	855,140	歩A・単A S単 58号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	1.000	式	513,084	513,084	歩A・単A X単 44号
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り	1.000	式	68,411	68,411	歩A・単A X単 82号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	1.000	式	359,159	359,159	歩A・単A X単 60号
合計				1,795,794	
計(1)(直接費対象分)				923,551	
計(2)(間接費対象分)				872,243	
・開閉装置工	1.000	式		10,851,000	
・扉体工(材料費) - 小形水門 - ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 75kN	1.000	式	10,851,000	10,851,000	1式当たり
S40006 ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 巻上能力 75kN	1.000	台	7,470,000	7,470,000	歩A・単A S単 33号
S40006 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	7.953	m	146,000	1,161,138	歩A・単A S単 34号

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区			
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事			
工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	7.953	m	146,000	1,161,138	歩A・単A S単 34号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	2.000	個	108,000	216,000	歩A・単A S単 35号
S40006 ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	2.000	個	140,000	280,000	歩A・単A S単 36号
S40006 開閉装置架台 1号水門用	1.000	式	563,000	563,000	歩A・単A S単 37号
合計				10,851,276	
・小形水門扉製作工 第2号水門	1.000	式		18,474,000	
・扉体工	1.000	式		3,973,000	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 - 小形水門,ローラゲート,(4方水密)ラック式,SUS製	1.000	式	2,434,000	2,434,000	1式当たり
S40034 水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,ローラゲート,(4方水密)ラック式,SUS製,1.2m2以上10m2未満,6.3 .0m~12.0m	1.000	門	1,843,164	1,843,164	歩A・単A S単 67号
X40007 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,扉体(SUS),6.5...	1.000	式	119,806	119,806	歩A・単A X単 25号
X40011 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,扉体(SUS),2...	1.000	式	36,863	36,863	歩A・単A X単 35号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレン系)	6.500	kg	4,190	27,235	歩A・単A S単 76号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロプレン系)	35.300	kg	4,300	151,790	歩A・単A S単 77号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%	1.000	式	255,186	255,186	歩A・単A X単 3号
合計				2,434,044	
・・・扉体工(労務費及び塗装費) 小形水門,ローラゲート(4方水密),扉体,6.0,0.00	1.000	式	1,539,000	1,539,000	1式当たり
S40017 扉体製作 小形水門,,ローラゲート(4方水密),,,扉体,,6.0,0.00,1門	1.000	門	1,411,878	1,411,878	歩A・単A S単 57号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	1.000	式	847,127	847,127	歩A・単A X単 45号
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS)	1.000	式	127,069	127,069	歩A・単A X単 83号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	1.000	式	596,519	596,519	歩A・単A X単 61号
合計				2,982,593	
計(1)(直接費対象分)				1,538,947	
計(2)(間接費対象分)				1,443,646	
・・・戸当り工	1.000	式		1,997,000	
・・・戸当り工(材料費) - 小形水門 - 小形水門,ローラゲート(4方水密),25m未満,15.3,3	1.000	式	1,140,000	1,140,000	1式当たり
S40035 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,,ローラゲート(4方水密),25m未満,15.3,3.0~12.0m	1.000	門	970,204	970,204	歩A・単A S単 72号
X40007 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,戸当り,3.5,,	1.000	式	33,957	33,957	歩A・単A X単 26号
X40011 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,戸当り,0.5,,	1.000	式	4,851	4,851	歩A・単A X単 36号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%	1.000	式	130,541	130,541	歩A・単A X単 4号
合計				1,139,553	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費) 小形水門,ローラゲート(4方水密),戸当り,15.3,0	1.000	式	857,000	857,000	1式当たり
S40017 戸当り製作 小形水門,,ローラゲート(4方水密),,,戸当り,,15.3,0.00,1門	1.000	門	793,546	793,546	歩A・単A S単 59号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	1.000	式	476,128	476,128	歩A・単A X単 46号
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り	1.000	式	63,484	63,484	歩A・単A X単 84号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	1.000	式	333,290	333,290	歩A・単A X単 62号
合計				1,666,448	
計(1)(直接費対象分)				857,030	
計(2)(間接費対象分)				809,418	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・ ・ 開閉装置工					
・ ・ ・ 開閉装置 (機器単体費・ラック式)					
ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 100kN	1.000	式		12,504,000	
S40006 ラック電動開閉機 連動 盤搭載型	1.000	式	12,504,000	12,504,000	1 式当たり
巻上能力 100kN	1.000	台	8,100,000	8,100,000	歩A・単A S単 38号
S40006 ラック棒 SUS304					歩A・単A
単動50kN用 連動100kN-115kN用	8.490	m	162,000	1,375,380	S単 39号
S40006 ラック棒 SUS304					歩A・単A
単動50kN用 連動100kN-115kN用	8.490	m	162,000	1,375,380	S単 39号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13					歩A・単A
単動50kN用 連動100kN-115kN用	2.000	個	135,000	270,000	S単 40号
S40006 ラック中間軸受 SUS304					歩A・単A
単動50kN用 連動100kN-115kN用	2.000	個	146,000	292,000	S単 41号
S40006 開閉装置架台					歩A・単A
2号水門用	1.000	式	1,091,000	1,091,000	S単 42号
合 計				12,503,760	
・ 小形水門扉製作工					
第3号水門	1.000	式		17,119,000	
・ ・ 扉体工					
・ ・ ・ 扉体工 (材料費) - 小形水門 -					
小形水門,スライドゲート,(4方水密)ラック式,SUS製	1.000	式	1,134,000	1,134,000	1 式当たり
S40034 水門設備主要部材費(扉体)					歩A・単A
小形水門,スライドゲート,(4方水密)ラック式,SUS製,0.8m2以上10m2未満,4	1.000	門	835,635	835,635	S単 68号
,3.0m~12.0m					
X40007 水門設備副部材費					歩A・単A
小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,,,	1.000	式	75,207	75,207	X単 27号
X40011 水門設備部品費					歩A・単A
小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5,,,	1.000	式	41,782	41,782	X単 37号
S40040 水密ゴム 合成ゴム					歩A・単A
平形(クロロブレン系)	3.400	kg	4,190	14,246	S単 76号
S40040 水密ゴム 合成ゴム					歩A・単A
P形(クロロブレン系)	11.300	kg	4,300	48,590	S単 77号
X40001 補助材料費(製作)					歩A・単A
小形水門設備,,13%	1.000	式	118,409	118,409	X単 5号
合 計				1,133,869	
・ ・ ・ 扉体工 (労務費及び塗装費)					
小形水門,スライドゲート(4方水密),扉体,4.0,0.0.	1.000	式	749,000	749,000	1 式当たり
S40017 扉体製作					歩A・単A
小形水門,,スライドゲート(4方水密),,,扉体,,4.0,0.00,1門	1.000	門	686,803	686,803	S単 60号
X40014 間接労務費					歩A・単A
小形水門設備,,60%	1.000	式	412,082	412,082	X単 47号
X40016 塗装費(水門設備)					歩A・単A
小形水門,扉体(主要部材:SUS)	1.000	式	61,812	61,812	X単 85号
X40015 工場管理費					歩A・単A
小形水門設備,,25%	1.000	式	290,174	290,174	X単 63号
合 計				1,450,871	
計(1)(直接費対象分)				748,615	
計(2)(間接費対象分)				702,256	
・ ・ 戸当り工					
・ ・ ・ 戸当り工 (材料費) - 小形水門 -					
小形水門,スライドゲート,25m未満,12,3.0~12.0	1.000	式	625,000	625,000	1 式当たり
S40035 水門設備主要部材費(戸当り)					歩A・単A
小形水門,,スライドゲート,25m未満,12,3.0~12.0m	1.000	門	517,191	517,191	S単 73号
X40007 水門設備副部材費					歩A・単A
小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,,,	1.000	式	31,031	31,031	X単 28号
X40011 水門設備部品費					歩A・単A
小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1,,,	1.000	式	5,172	5,172	X単 38号
X40001 補助材料費(製作)					歩A・単A
小形水門設備,,13%	1.000	式	71,269	71,269	X単 6号
合 計				624,663	
・ ・ ・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)					
小形水門,スライドゲート(4方水密),戸当り,12.0	1.000	式	315,000	315,000	1 式当たり
S40017 戸当り製作					歩A・単A
小形水門,,スライドゲート(4方水密),,,戸当り,,12.0,0.00,1門	1.000	門	291,525	291,525	S単 61号
X40014 間接労務費					歩A・単A
小形水門設備,,60%	1.000	式	174,915	174,915	X単 48号

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区			
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事			
工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り	1.000	式	23,322	23,322	歩A・単A X単 86号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	1.000	式	122,441	122,441	歩A・単A X単 64号
合 計				612,203	
計(1)(直接費対象分)				314,847	
計(2)(間接費対象分)				297,356	
・・開閉装置工	1.000	式		14,296,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式) ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 100kN	1.000	式	14,296,000	14,296,000	1式当たり
S40006 ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 巻上能力 100kN 開閉機搭載型操作盤(SUS製)	1.000	台	10,730,000	10,730,000	歩A・単A S単 43号
S40006 ラック棒 SUS304 SUS 単動100kN用	5.355	m	399,000	2,136,645	歩A・単A S単 44号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動100kN用	1.000	個	476,000	476,000	歩A・単A S単 45号
S40006 開閉装置架台 3号水門用	1.000	式	953,000	953,000	歩A・単A S単 46号
合 計				14,295,645	
・小形水門扉製作工 第4号水門	1.000	式		6,195,000	
・・扉体工	1.000	式		543,000	
・・・扉体工(材料費)-小形水門- 小形水門,スライドゲート,(4方水密)ラック式,SUS製	1.000	式	286,000	286,000	1式当たり
S40034 水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,スライドゲート,(4方水密)ラック式,SUS製,0.8m2以上10m2未満,1 ,3.0m~12.0m	1.000	門	199,392	199,392	歩A・単A S単 69号
X40007 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,..	1.000	式	17,945	17,945	歩A・単A X単 29号
X40011 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5,..	1.000	式	9,970	9,970	歩A・単A X単 39号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	1.700	kg	4,190	7,123	歩A・単A S単 76号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)	5.400	kg	4,300	23,220	歩A・単A S単 77号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%	1.000	式	28,254	28,254	歩A・単A X単 7号
合 計				285,904	
・・・扉体工(労務費及び塗装費) 小形水門,スライドゲート(4方水密),扉体,1.0,0.0.	1.000	式	257,000	257,000	1式当たり
S40017 扉体製作 小形水門,,スライドゲート(4方水密),,,扉体,,1.0,0.00,1門	1.000	門	235,612	235,612	歩A・単A S単 62号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	1.000	式	141,367	141,367	歩A・単A X単 49号
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS)	1.000	式	21,205	21,205	歩A・単A X単 87号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	1.000	式	99,546	99,546	歩A・単A X単 65号
合 計				497,730	
計(1)(直接費対象分)				256,817	
計(2)(間接費対象分)				240,913	
・・戸当り工	1.000	式		387,000	
・・・戸当り工(材料費)-小形水門- 小形水門,スライドゲート,25m未満,6,3.0~12.0m	1.000	式	186,000	186,000	1式当たり
S40035 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,,スライドゲート,25m未満,6,3.0~12.0m	1.000	門	153,978	153,978	歩A・単A S単 74号
X40007 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,..	1.000	式	9,239	9,239	歩A・単A X単 30号
X40011 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1,..	1.000	式	1,540	1,540	歩A・単A X単 40号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%	1.000	式	21,218	21,218	歩A・単A X単 8号
合 計				185,975	

事業名		国営施設緊急対策事業旧迫川地区			
工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事			
工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)					1式当たり
S40017 小形水門,スライドゲート(4方水密),戸当り,6.0,	1.000	式	201,000	201,000	
戸当り製作					歩A・単A S単 63号
X40014 小形水門,スライドゲート(4方水密),,戸当り,,6.0,0.00,1門	1.000	門	185,679	185,679	
間接労務費					歩A・単A X単 50号
X40016 小形水門設備,,60%	1.000	式	111,407	111,407	
塗装費(水門設備)					歩A・単A X単 88号
X40015 小形水門,戸当り	1.000	式	14,854	14,854	
工場管理費					歩A・単A X単 66号
X40015 小形水門設備,,25%	1.000	式	77,985	77,985	
合計				389,925	
計(1)(直接費対象分)				200,533	
計(2)(間接費対象分)				189,392	
・・・開閉装置工	1.000	式		5,265,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)					1式当たり
S40006 ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 40kN	1.000	式	5,265,000	5,265,000	
ラック電動開閉機 単動 盤搭載型					歩A・単A S単 47号
S40006 巻上能力 40kN	1.000	台	4,090,000	4,090,000	
ラック棒 SUS304					歩A・単A S単 34号
S40006 単動40kN用 連動75kN-80kN用	6.350	m	146,000	927,100	
ラック継手・吊りピン SCS13					歩A・単A S単 35号
S40006 単動40kN用 連動75kN-80kN用	1.000	個	108,000	108,000	
ラック中間軸受 SUS304					歩A・単A S単 36号
S40006 単動40kN用 連動75kN-80kN用	1.000	個	140,000	140,000	
合計				5,265,100	
・小形水門扉製作工	1.000	式		13,114,000	
第5号水門					
・・・扉体工	1.000	式		2,418,000	
・・・扉体工(材料費)-小形水門-					1式当たり
S40034 小形水門,スライドゲート,(3方水密)ラック式,SUS製	1.000	式	1,095,000	1,095,000	
水門設備主要部材費(扉体)					歩A・単A S単 70号
X40007 小形水門,スライドゲート,(3方水密)ラック式,SUS製,0.8m2以上10m2未満,7.5,3.0m未満	1.000	門	809,815	809,815	
水門設備副部材費					歩A・単A X単 31号
X40011 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,,	1.000	式	72,883	72,883	
水門設備部品費					歩A・単A X単 41号
S40040 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5,,	1.000	式	40,491	40,491	
水密ゴム 合成ゴム					歩A・単A S単 76号
S40040 平形(クロロブレン系)	5.200	kg	4,190	21,788	
水密ゴム 合成ゴム					歩A・単A S単 77号
X40001 P形(クロロブレン系)	8.300	kg	4,300	35,690	
補助材料費(製作)					歩A・単A X単 9号
X40001 小形水門設備,,13%	1.000	式	114,751	114,751	
合計				1,095,418	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)					1式当たり
S40017 小形水門,スライドゲート(3方水密),扉体,7.5,0.	1.000	式	1,323,000	1,323,000	
扉体製作					歩A・単A S単 64号
X40014 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,扉体,,7.5,0.00,1門	1.000	門	1,213,641	1,213,641	
間接労務費					歩A・単A X単 51号
X40016 小形水門設備,,60%	1.000	式	728,185	728,185	
塗装費(水門設備)					歩A・単A X単 89号
X40015 小形水門,扉体(主要部材:SUS)	1.000	式	109,228	109,228	
工場管理費					歩A・単A X単 67号
X40015 小形水門設備,,25%	1.000	式	512,764	512,764	
合計				2,563,818	
計(1)(直接費対象分)				1,322,869	
計(2)(間接費対象分)				1,240,949	
・・・戸当り工	1.000	式		983,000	
・・・戸当り工(材料費)-小形水門-					1式当たり
S40035 小形水門,スライドゲート,25m未満,13,3.0m未満	1.000	式	649,000	649,000	
水門設備主要部材費(戸当り)					歩A・単A S単 75号
X40007 小形水門,,スライドゲート,25m未満,13,3.0m未満	1.000	門	537,649	537,649	
水門設備副部材費					歩A・単A X単 32号
X40011 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,,	1.000	式	32,259	32,259	
水門設備部品費					歩A・単A X単 42号
X40011 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1,,	1.000	式	5,376	5,376	

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,13%	1.000	式	74,088	74,088	歩A・単A X単 10号	
合計				649,372		
・・・戸当り工(労務費及び塗装費) 小形水門,スライドゲート(3方水密),戸当り,13.0	1.000	式	334,000	334,000	1式当たり	
S40017 戸当り製作 小形水門,スライドゲート(3方水密),戸当り,13.0,0.00,1門	1.000	門	309,166	309,166	歩A・単A S単 65号	
X40014 間接労務費 小形水門設備,60%	1.000	式	185,500	185,500	歩A・単A X単 52号	
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り	1.000	式	24,733	24,733	歩A・単A X単 90号	
X40015 工場管理費 小形水門設備,25%	1.000	式	129,850	129,850	歩A・単A X単 68号	
合計				649,249		
計(1)(直接費対象分)				333,899		
計(2)(間接費対象分)				315,350		
・・・開閉装置工	1.000	式		9,713,000		
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式) ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 75kN	1.000	式	9,713,000	9,713,000	1式当たり	
S40006 ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 巻上能力 75kN	1.000	台	7,470,000	7,470,000	歩A・単A S単 33号	
S40006 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	4.950	m	146,000	722,700	歩A・単A S単 34号	
S40006 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	4.950	m	146,000	722,700	歩A・単A S単 34号	
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	2.000	個	108,000	216,000	歩A・単A S単 35号	
S40006 開閉装置架台 5号水門用	1.000	式	582,000	582,000	歩A・単A S単 48号	
合計				9,713,400		
・・・電気設備工	1.000	式		964,000		
・・・計装機器工	1.000	式		964,000		
・・・計装機器工(河川・水路用水門) 電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計架台	1.000	式	964,000	964,000	1式当たり	
S40006 電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~10m	1.000	台	656,000	656,000	歩A・単A S単 49号	
S40006 水位計架台	1.000	基	308,000	308,000	歩A・単A S単 50号	
合計				964,000		
・・・鋼製付属設備製作工 第1号スクリーン	1.000	式		1,722,000		
・・・鋼製付属設備製作工 第1号スクリーン	1.000	式		1,722,000		
・・・鋼製付属設備工(製作費) スクリーン	1.000	式	1,595,000	1,595,000	1式当たり	
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm,棒鋼,鋼ダライ粉A,20	3.200	kg	161	515	歩A・単A S単 14号	
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	115.300	kg	748	86,244	歩A・単A S単 15号	
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	7.500	kg	1,031	7,733	歩A・単A S単 16号	
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 12mm×90mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	755.100	kg	1,243	938,589	歩A・単A S単 17号	
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×9mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	29.900	kg	935	27,957	歩A・単A S単 18号	
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 20A~25A,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	26.000	kg	1,014	26,364	歩A・単A S単 19号	
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20	40.400	kg	918	37,087	歩A・単A S単 20号	
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,13%	1.000	式	146,184	146,184	歩A・単A X単 11号	
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	5.400	kg	1,520	8,208	歩A・単A S単 52号	
S40013 ケミカルアンカー R-16 レジンカプセル	6.000	本	402	2,412	歩A・単A S単 53号	
S40013 オールアンカー C-1610	12.000	本	756	9,072	歩A・単A S単 54号	
X40003 鋼製付属製作 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,977.4	1.000	基	304,980	304,980	歩A・単A X単 17号	

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
X40014 間接労務費 鋼製付属設備, .60%	1.000	式	182,988	182,988	歩A・単A X単 53号	
X40015 工場管理費 鋼製付属設備, .25%	1.000	式	121,992	121,992	歩A・単A X単 69号	
合計				1,900,325		
計(1)(直接費対象分)				1,595,345		
計(2)(間接費対象分)				304,980		
・・・鋼製付属設備工(塗装費) 酸洗(SUS用)	1.000	式	127,000	127,000	1式当たり	
K78021 酸洗(SUS用) (材料・工数込み)	23.550	m ²	5,400	127,170	歩A・単A	
X40015 工場管理費 鋼製付属設備, .25%	1.000	式	31,793	31,793	歩A・単A X単 70号	
合計				158,963		
計(1)(直接費対象分)				127,170		
計(2)(間接費対象分)				31,793		
・鋼製付属設備製作工 第2号スクリーン	1.000	式		8,007,000		
・・・鋼製付属設備製作工 第2号スクリーン	1.000	式		8,007,000		
・・・鋼製付属設備工(製作費) スクリーン	2.000	式	3,717,000	7,434,000	1式当たり	
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm,棒鋼,鋼グライ粉A,20	3.200	kg	161	515	歩A・単A S単 14号	
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	112.500	kg	748	84,150	歩A・単A S単 15号	
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm,ステンレス鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	3.200	kg	1,031	3,299	歩A・単A S単 16号	
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 12mm×90mm,ステンレス鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	2,128.100	kg	1,243	2,645,228	歩A・単A S単 17号	
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×9mm,ステンレス鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	29.900	kg	935	27,957	歩A・単A S単 18号	
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 20A~25A,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	30.500	kg	1,014	30,927	歩A・単A S単 19号	
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20	54.600	kg	918	50,123	歩A・単A S単 20号	
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備, .13%	1.000	式	369,486	369,486	歩A・単A X単 12号	
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	6.200	kg	1,520	9,424	歩A・単A S単 52号	
S40013 ケミカルアンカー R-16 レジンカプセル	7.000	本	402	2,814	歩A・単A S単 53号	
S40013 オールアンカー C-1610	12.000	本	756	9,072	歩A・単A S単 54号	
X40003 鋼製付属製作 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,0.00,2基,0.95,,2362	1.000	基	483,782	483,782	歩A・単A X単 18号	
X40014 間接労務費 鋼製付属設備, .60%	1.000	式	290,269	290,269	歩A・単A X単 54号	
X40015 工場管理費 鋼製付属設備, .25%	1.000	式	193,513	193,513	歩A・単A X単 71号	
合計				4,200,559		
計(1)(直接費対象分)				3,716,777		
計(2)(間接費対象分)				483,782		
・・・鋼製付属設備工(塗装費) 酸洗(SUS用)	1.000	式	573,000	573,000	1式当たり	
K78021 酸洗(SUS用) (材料・工数込み)	106.200	m ²	5,400	573,480	歩A・単A	
X40015 工場管理費 鋼製付属設備, .25%	1.000	式	143,370	143,370	歩A・単A X単 72号	
合計				716,850		
計(1)(直接費対象分)				573,480		
計(2)(間接費対象分)				143,370		
・鋼製付属設備製作工 第3号スクリーン	1.000	式		2,147,000		
・・・鋼製付属設備製作工 第3号スクリーン	1.000	式		2,147,000		

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・・・ 鋼製付属設備工 (製作費) スクリーン	1.000	式	1,974,000	1,974,000	1 式当たり
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm - 25mm, 棒鋼, 鋼グライ粉 A, 20	3.200	kg	161	515	歩A・単A S単 14号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm - 9mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	113.600	kg	748	84,973	歩A・単A S単 15号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38 - 75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	6.300	kg	1,031	6,495	歩A・単A S単 16号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 12mm x 90mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	959.100	kg	1,243	1,192,161	歩A・単A S単 17号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm x 9mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	29.900	kg	935	27,957	歩A・単A S単 18号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 20A - 25A, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10	30.400	kg	1,014	30,826	歩A・単A S単 19号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下, ステンレス棒鋼, ステンレス新断, 20	46.900	kg	918	43,054	歩A・単A S単 20号
X40001 補助材料費 (製作) 鋼製付属設備, 13%	1.000	式	180,178	180,178	歩A・単A X単 13号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	20.400	kg	1,520	31,008	歩A・単A S単 52号
S40013 ケミカルアンカー R-16 レジンカプセル	6.000	本	402	2,412	歩A・単A S単 53号
S40013 オールアンカー C-1610	12.000	本	756	9,072	歩A・単A S単 54号
S40013 ケミカルアンカー R-22 レジンカプセル	8.000	本	951	7,608	歩A・単A S単 55号
S40013 ケミカルアンカー R-16 レジンカプセル	38.000	本	402	15,276	歩A・単A S単 53号
X40003 鋼製付属製作 スクリーン, 0.2 x 5.0, 0.00, 0.00, 1基, 1.00, 1189.4	1.000	基	342,056	342,056	歩A・単A X単 19号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備, 60%	1.000	式	205,234	205,234	歩A・単A X単 55号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備, 25%	1.000	式	136,823	136,823	歩A・単A X単 73号
合 計				2,315,648	
計 (1) (直接費対象分)				1,973,591	
計 (2) (間接費対象分)				342,057	
・・・ 鋼製付属設備工 (塗装費) 酸洗 (S U S 用)	1.000	式	173,000	173,000	1 式当たり
K78021 酸洗 (S U S 用) (材料・工数込み)	32.020	m ²	5,400	172,908	歩A・単A
X40015 工場管理費 鋼製付属設備, 25%	1.000	式	43,227	43,227	歩A・単A X単 74号
合 計				216,135	
計 (1) (直接費対象分)				172,908	
計 (2) (間接費対象分)				43,227	
・ 鋼製付属設備製作工 第 1 号水門管理橋	1.000	式		1,049,000	
・ 鋼製付属設備製作工 第 1 号水門管理橋	1.000	式		1,049,000	
・・・ 鋼製付属設備工 (製作費) 管理橋	1.000	式	867,000	867,000	1 式当たり
S40001 一般構造用 H 形鋼 SS400 t 30mm H = 125 - 200mm, 形鋼, 平鋼, A' - H 1, 10	991.000	kg	131	129,821	歩A・単A S単 21号
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 100mm x 50mm, 形鋼, 平鋼, A' - H 1, 10	103.000	kg	132	13,596	歩A・単A S単 22号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 90 - 100mm x 7 - 10mm, 形鋼, 平鋼, A' - H 1, 10	92.000	kg	146	13,432	歩A・単A S単 23号
S40001 角鋼 50 x 50 - 1.6, 形鋼, 平鋼, A' - H 1, 10	158.400	kg	200	31,680	歩A・単A S単 24号
S40001 角鋼 1.9 x 1.9 - 1.2, 形鋼, 平鋼, A' - H 1, 10	86.800	kg	238	20,658	歩A・単A S単 25号
S40001 一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000, 鋼板, ステンレスクラッド 鋼板, A' - H 1, 12	13.300	kg	200	2,660	歩A・単A S単 26号
S40001 一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ8mm - 11mm 1500 W < 1829, 鋼板, ステンレスクラッド 鋼板, A' - H 1, 12	61.300	kg	197	12,076	歩A・単A S単 27号
S40001 一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS490 厚さ12mm - 25mm 1500 W 2000, 鋼板, ステンレスクラッド 鋼板, A' - H 1, 12	34.900	kg	198	6,910	歩A・単A S単 28号
S40001 一般構造用圧延鋼板 (中板) SS400 厚さ4.5mm 1200 W < 1500, 鋼板, ステンレスクラッド 鋼板, A' - H 1, 12	70.200	kg	206	14,461	歩A・単A S単 29号
S40001 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm, 鋼板, ステンレスクラッド 鋼板, A' - H 1, 12	261.300	kg	157	41,024	歩A・単A S単 30号

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,13%	1.000	式	37,221	37,221	歩A・単A X単 14号	
S40013 普通ボルト・ナット SS400	5.400	kg	290	1,566	歩A・単A S単 56号	
S40013 ケミカルアンカー R-22 レジンカプセル	8.000	本	951	7,608	歩A・単A S単 55号	
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	1.300	kg	1,520	1,976	歩A・単A S単 52号	
S40013 ケミカルアンカー R-16 レジンカプセル	8.000	本	402	3,216	歩A・単A S単 53号	
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	6.200	kg	1,520	9,424	歩A・単A S単 52号	
X40003 鋼製付属製作 管理橋,0.5 x 10.0,0.00,0.00,1基,1.00,,1872.2	1.000	基	519,961	519,961	歩A・単A X単 20号	
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,60%	1.000	式	311,977	311,977	歩A・単A X単 56号	
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,25%	1.000	式	207,985	207,985	歩A・単A X単 75号	
合計				1,387,252		
計(1)(直接費対象分)				867,290		
計(2)(間接費対象分)				519,962		
・・・鋼製付属設備工(塗装費) 溶融亜鉛メッキ	1.000	式	182,000	182,000	1式当たり	
K78621 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ	1,785.400	kg	102	182,111	歩A・単A	
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,25%	1.000	式	45,528	45,528	歩A・単A X単 76号	
合計				227,639		
計(1)(直接費対象分)				182,111		
計(2)(間接費対象分)				45,528		
・鋼製付属設備製作工 水門防護柵(第1号・第2号~第4号、第5号)	1.000	式		550,000		
・鋼製付属設備製作工 水門防護柵(第1号・第2号~第4号、第5号)	1.000	式		550,000		
・・・鋼製付属設備工(製作費) 防護柵	1.000	式	491,000	491,000	1式当たり	
S40001 角鋼 50x50-1.6,形鋼、平鋼,㏪'-H 1,10	336.900	kg	200	67,380	歩A・単A S単 24号	
S40001 角鋼 1.9x1.9-1.2,形鋼、平鋼,㏪'-H 1,10	191.200	kg	238	45,506	歩A・単A S単 25号	
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000,鋼板、ｽﾃﾝｽｸﾞﾚｯﾄﾞ 鋼板,㏪'-H 1,12	52.400	kg	200	10,480	歩A・単A S単 26号	
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829,鋼板、ｽﾃﾝｽｸﾞﾚｯﾄﾞ 鋼板,㏪'-H 1,12	3.700	kg	197	729	歩A・単A S単 27号	
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000,鋼板、ｽﾃﾝｽｸﾞﾚｯﾄﾞ 鋼板,㏪'-H 1,12	34.900	kg	197	6,875	歩A・単A S単 31号	
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,13%	1.000	式	17,026	17,026	歩A・単A X単 15号	
S40013 普通ボルト・ナット SS400	33.300	kg	290	9,657	歩A・単A S単 56号	
S40013 ケミカルアンカー R-16 レジンカプセル	106.000	本	402	42,612	歩A・単A S単 53号	
X40003 鋼製付属製作 防護柵,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,619.1	1.000	基	291,226	291,226	歩A・単A X単 21号	
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,60%	1.000	式	174,736	174,736	歩A・単A X単 57号	
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,25%	1.000	式	116,491	116,491	歩A・単A X単 77号	
合計				782,718		
計(1)(直接費対象分)				491,491		
計(2)(間接費対象分)				291,227		
・・・鋼製付属設備工(塗装費) 溶融亜鉛メッキ	1.000	式	59,000	59,000	1式当たり	
K78621 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ	578.200	kg	102	58,976	歩A・単A	
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,25%	1.000	式	14,744	14,744	歩A・単A X単 78号	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				21,032,000	
・輸送費	1.000	式		393,000	
・ ・輸送費	1.000	式		393,000	
・ ・ ・輸送費(小形水門) 126km,小形水門扉24.5m2,鋼製付属8.82t	1.000	式	393,000	393,000	1式当たり
S41002 輸送費(小形水門扉) 河川・水路用水門設備,プレートゲート構造ローラースライドゲート,24.5[各単位],126km	1.000	式	270,000	270,000	歩A・単A S単 81号
S41002 輸送費(鋼製付属) 鋼製付属設備,8.82[各単位],126km	1.000	式	123,000	123,000	歩A・単A S単 82号
合 計				393,000	
・小形水門扉据付工 第1号水門	1.000	式		1,600,000	
・ ・小形水門扉据付工 第1号水門	1.000	式		1,600,000	
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 小形水門,ローラゲート(4方水密),6.00,操作盤一体	1.000	式	1,360,000	1,360,000	1式当たり
S41009 水門設備据付工 小形水門,ローラゲート(4方水密),6.00,0.00,手動・エンジン・操作盤一体 開閉装置,1門,1.00,	1.000	門	1,024,294	1,024,294	歩A・単A S単 83号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,80%	1.000	式	685,626	685,626	歩A・単A X単 136号
X41003 据付材料費 小形水門設備,0kW,2次側電気配線配管無	1.000	式	30,729	30,729	歩A・単A X単 102号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,1.5%	1.000	式	15,364	15,364	歩A・単A X単 91号
S16002 電気溶接機[ティーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	4.000	日	4,058	16,232	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機[D駆動・超低・排対型(〜3次)] 発動発電機[ティーズエンジン駆動],20KVA,なし	4.000	日	5,809	23,236	歩A・単A S単 8号
S16004 ラフレソルソ(油圧伸縮型)・〜低騒・排対型(〜2014)] ラフレソルソ(油圧伸縮型),25ton吊り,なし	3.000	日	58,100	174,300	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	4,275	4,275	歩A・単A X単 113号
X41007 二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備	1.000	式	71,701	71,701	歩A・単A X単 159号
合 計				2,045,757	
計(1)(直接費対象分)				1,360,131	
計(2)(間接費対象分)				685,626	
・ ・ ・水門扉据付工(仮設費) 手摺先行型枠組	1.000	式	240,000	240,000	1式当たり
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	46.200	掛㎡	5,198	240,148	歩A・単A S単 13号
合 計				240,148	
・小形水門扉据付工 第2号水門	1.000	式		1,452,000	
・ ・小形水門扉据付工 第2号水門	1.000	式		1,452,000	
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 小形水門,ローラゲート(4方水密),6.00,操作盤一体	1.000	式	1,360,000	1,360,000	1式当たり
S41009 水門設備据付工 小形水門,ローラゲート(4方水密),6.00,0.00,手動・エンジン・操作盤一体 開閉装置,1門,1.00,	1.000	門	1,024,294	1,024,294	歩A・単A S単 83号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,80%	1.000	式	685,626	685,626	歩A・単A X単 137号
X41003 据付材料費 小形水門設備,0kW,2次側電気配線配管無	1.000	式	30,729	30,729	歩A・単A X単 103号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,1.5%	1.000	式	15,364	15,364	歩A・単A X単 92号
S16002 電気溶接機[ティーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	4.000	日	4,058	16,232	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機[D駆動・超低・排対型(〜3次)] 発動発電機[ティーズエンジン駆動],20KVA,なし	4.000	日	5,809	23,236	歩A・単A S単 8号
S16004 ラフレソルソ(油圧伸縮型)・〜低騒・排対型(〜2014)] ラフレソルソ(油圧伸縮型),25ton吊り,なし	3.000	日	58,100	174,300	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	4,275	4,275	歩A・単A X単 114号
X41007 二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備	1.000	式	71,701	71,701	歩A・単A X単 160号

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区			
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事			
工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				2,045,757	
計(1)(直接費対象分)				1,360,131	
計(2)(間接費対象分)				685,626	
・・・水門扉据付工(仮設費) 手摺先行型枠組	1.000	式	92,000	92,000	1式当たり
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	17.700	掛㎡	5,198	92,005	歩A・単A S単 13号
合計				92,005	
・小形水門扉据付工 第3号水門	1.000	式		907,000	
・・小形水門扉据付工 第3号水門	1.000	式		907,000	
・・・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 小形水門,スライドゲート(4方水密),4.00,操作盤一体	1.000	式	840,000	840,000	1式当たり
S41009 水門設備据付工 小形水門,スライドゲート(4方水密),4.00,0.00,手動・エンジン・操作盤一 体開閉装置,1門,1.00,	1.000	門	557,833	557,833	歩A・単A S単 84号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,.80%	1.000	式	373,410	373,410	歩A・単A X単 138号
X41003 据付材料費 小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無	1.000	式	16,735	16,735	歩A・単A X単 104号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%	1.000	式	8,367	8,367	歩A・単A X単 93号
S16002 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	4.000	日	4,058	16,232	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),20KVA,なし	4.000	日	5,809	23,236	歩A・単A S単 8号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソールン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	3.000	日	58,100	174,300	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	4,275	4,275	歩A・単A X単 115号
X41007 二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備	1.000	式	39,048	39,048	歩A・単A X単 161号
合計				1,213,436	
計(1)(直接費対象分)				840,026	
計(2)(間接費対象分)				373,410	
・・・水門扉据付工(仮設費) 手摺先行型枠組	1.000	式	67,000	67,000	1式当たり
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	12.800	掛㎡	5,198	66,534	歩A・単A S単 13号
合計				66,534	
・小形水門扉据付工 第4号水門	1.000	式		571,000	
・・小形水門扉据付工 第4号水門	1.000	式		571,000	
・・・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 小形水門,スライドゲート(4方水密),1.00,操作盤一体	1.000	式	550,000	550,000	1式当たり
S41009 水門設備据付工 小形水門,スライドゲート(4方水密),1.00,0.00,手動・エンジン・操作盤一 体開閉装置,1門,1.00,	1.000	門	297,805	297,805	歩A・単A S単 85号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,.80%	1.000	式	199,291	199,291	歩A・単A X単 139号
X41003 据付材料費 小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無	1.000	式	8,934	8,934	歩A・単A X単 105号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%	1.000	式	4,467	4,467	歩A・単A X単 94号
S16002 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	4.000	日	4,058	16,232	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),20KVA,なし	4.000	日	5,809	23,236	歩A・単A S単 8号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソールン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	3.000	日	58,100	174,300	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	4,275	4,275	歩A・単A X単 116号
X41007 二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備	1.000	式	20,846	20,846	歩A・単A X単 162号
合計				749,386	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(1)(直接費対象分)				550,095	
計(2)(間接費対象分)				199,291	
・・・水門扉据付工(仮設費) 手摺先行型枠組	1.000	式	21,000	21,000	1式当たり
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	4.000	掛㎡	5,198	20,792	歩A・単A S単 13号
合計				20,792	
・小形水門扉据付工 第5号水門	1.000	式		1,248,000	
・・・小形水門扉据付工 第5号水門	1.000	式		1,248,000	
・・・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 小形水門,スライドゲート(3方水密),7.50,操作盤一体	1.000	式	1,157,000	1,157,000	1式当たり
S41009 水門設備据付工 小形水門,スライドゲート(3方水密),7.50,0.00,手動・エンジン・操作盤一体開閉装置,1門,1.00,	1.000	門	861,446	861,446	歩A・単A S単 86号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,.80%	1.000	式	576,627	576,627	歩A・単A X単 140号
X41003 据付材料費 小形水門設備,.....,0kW,2次側電気配線配管無	1.000	式	25,843	25,843	歩A・単A X単 106号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,1.5%	1.000	式	12,922	12,922	歩A・単A X単 95号
S16002 電気溶接機[フェーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	4.000	日	4,058	16,232	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(フェーズエンジン駆動),20KVA,なし	3.000	日	5,809	17,427	歩A・単A S単 8号
S16004 ラフレソルソン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルソン(油圧伸縮ジブ型),20ton吊り,なし	3.000	日	53,000	159,000	歩A・単A S単 10号
X41005 雑器具損料	1.000	式	3,853	3,853	歩A・単A X単 117号
X41007 二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備	1.000	式	60,301	60,301	歩A・単A X単 163号
合計				1,733,651	
計(1)(直接費対象分)				1,157,024	
計(2)(間接費対象分)				576,627	
・・・水門扉据付工(仮設費) 手摺先行型枠組	1.000	式	91,000	91,000	1式当たり
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	17.500	掛㎡	5,198	90,965	歩A・単A S単 13号
合計				90,965	
・電気盤類据付工(用排水機以外)	1.000	式		1,590,000	
・・・電気共通設備工(用排水機以外)	1.000	式		1,590,000	
・・・計装機器据付工(用排水機以外) 超音波式水位計	1.000	式	87,000	87,000	1式当たり
S42053 計装設備据付工 超音波式水位計,無	1.000	台	86,802	86,802	歩A・単A S単 87号
合計				86,802	
・・・配管工 電線管敷設工	1.000	式	151,000	151,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管,-,22,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無	30.000	m	3,196	95,880	歩A・単A S単 88号
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無	10.000	m	5,264	52,640	歩A・単A S単 89号
S42100 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,24,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無	1.000	m	688	688	歩A・単A S単 90号
S42100 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,24,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無	1.000	m	688	688	歩A・単A S単 90号
S42100 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,24,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無	1.000	m	688	688	歩A・単A S単 90号

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S42100 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,30,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無	1.000	m	866	866	歩A・単A S単 91号	
合計				151,450		
・・・配線工 制御ケーブル配線工,ケーブル配線工	1.000	式	1,334,000	1,334,000	1式当たり	
S42103 制御ケーブル配線工(標準) ビット,CVV-ケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内	137.000	m	1,376	188,512	歩A・単A S単 92号	
S42103 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVV-ケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内	405.500	m	1,669	676,780	歩A・単A S単 93号	
S42113 ケーブル配線工(標準外) 600V CV 3.5mm2 4芯,ビット配線,20mm以下	72.000	m	1,540	110,880	歩A・単A S単 95号	
S42113 ケーブル配線工(標準外) 600V CV 3.5mm2 4芯,管内配線,20mm以下	195.000	m	1,833	357,435	歩A・単A S単 96号	
合計				1,333,607		
・・・配線機器等設置工(用排水機以外) ボックス類取付工,200×200×150mm	1.000	式	18,000	18,000	1式当たり	
S42109 ボックス類取付工 その他,200×200×150mm,0.00	1.000	個	18,254	18,254	歩A・単A S単 94号	
合計				18,254		
・電気盤類据付工(用排水機以外) 電気設備撤去工	1.000	式		609,000		
・・・電気共通設備工(用排水機以外)	1.000	式		609,000		
・・・計装機器撤去工 フロート式水位計	1.000	式	6,000	6,000	1式当たり	
T00022 1号水門水位計(フロート式)撤去工	1.000	式	6,222	6,222	歩A・単A T単 17号	
合計				6,222		
・・・配管工(撤去) 電線管撤去工	1.000	式	63,000	63,000	1式当たり	
T00025 電線管撤去工 屋外 露出 厚鋼電線管 G22	30.000	m	1,331	39,930	歩A・単A T単 18号	
T00026 電線管撤去工 屋外 露出 厚鋼電線管 G28	10.000	m	2,263	22,630	歩A・単A T単 19号	
合計				62,560		
・・・配線工(撤去) 制御ケーブル撤去,ケーブル撤去	1.000	式	540,000	540,000	1式当たり	
T00020 制御ケーブル配線工(撤去) ビット CVVS 2.0mm2 2芯	137.000	m	586	80,282	歩A・単A T単 15号	
T00021 制御ケーブル配線工(撤去) 管内 CVVS 2.0mm2 2芯	405.500	m	732	296,826	歩A・単A T単 16号	
T00018 ケーブル配線工(撤去) ビット 600V CV 3.5mm2 4芯	62.000	m	586	36,332	歩A・単A T単 13号	
T00019 ケーブル配線工(撤去) 管内 600V CV 3.5mm2 4芯	173.000	m	732	126,636	歩A・単A T単 14号	
合計				540,076		
・鋼製付属設備据付工 第1号スクリーン	1.000	式		258,000		
・・・鋼製付属設備据付工	1.000	式		258,000		
・・・鋼製付属設備据付工 スクリーン	1.000	式	119,000	119,000	1式当たり	
X41004 鋼製付属設備据付工 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,1基,1.00,1号スクリーン,982.8	1.000	基	117,594	117,594	歩A・単A X単 107号	
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,.80%	1.000	式	78,746	78,746	歩A・単A X単 141号	
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,.1%	1.000	式	1,176	1,176	歩A・単A X単 96号	
合計				197,516		
計(1)(直接費対象分)				118,770		
計(2)(間接費対象分)				78,746		

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)					1式当たり
S16002 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	式	139,000	139,000	
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),20KVA,なし	2.000	日	4,058	8,116	歩A・単A S単 5号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	2.000	日	5,809	11,618	歩A・単A S単 8号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	2.000	日	58,100	116,200	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	2,719	2,719	歩A・単A X単 118号
合 計				138,653	
・鋼製付属設備据付工 第2号スクリーン	1.000	式		534,000	
・・・鋼製付属設備据付工	1.000	式		534,000	
・・・鋼製付属設備据付工 スクリーン	1.000	式	326,000	326,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,2基,0.95,2号スクリーン,2368.2	2.000	基	161,467	322,934	歩A・単A X単 108号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,.80%	1.000	式	216,149	216,149	歩A・単A X単 142号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,.1%	1.000	式	3,229	3,229	歩A・単A X単 97号
合 計				542,312	
計(1)(直接費対象分)				326,163	
計(2)(間接費対象分)				216,149	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)					1式当たり
S16002 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	式	208,000	208,000	
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),20KVA,なし	3.000	日	4,058	12,174	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機(ディーズエンジン駆動),20KVA,なし	3.000	日	5,809	17,427	歩A・単A S単 8号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	3.000	日	58,100	174,300	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	4,078	4,078	歩A・単A X単 119号
合 計				207,979	
・鋼製付属設備据付工 第3号スクリーン	1.000	式		269,000	
・・・鋼製付属設備据付工	1.000	式		269,000	
・・・鋼製付属設備据付工 スクリーン	1.000	式	130,000	130,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,1基,1.00,3号スクリーン,1209.8	1.000	基	128,634	128,634	歩A・単A X単 109号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,.80%	1.000	式	86,136	86,136	歩A・単A X単 143号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,.1%	1.000	式	1,286	1,286	歩A・単A X単 98号
合 計				216,056	
計(1)(直接費対象分)				129,920	
計(2)(間接費対象分)				86,136	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)					1式当たり
S16002 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	式	139,000	139,000	
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),20KVA,なし	2.000	日	4,058	8,116	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機(ディーズエンジン駆動),20KVA,なし	2.000	日	5,809	11,618	歩A・単A S単 8号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	2.000	日	58,100	116,200	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	2,719	2,719	歩A・単A X単 120号
合 計				138,653	
・鋼製付属設備据付工 第1号水門管理橋	1.000	式		343,000	
・・・鋼製付属設備据付工	1.000	式		343,000	

事業名		国営施設応急対策事業旧田川地区			
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事			
工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・鋼製付属設備据付工 管理橋	1.000	式	204,000	204,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 管理橋,0.5 x 10.0,0.00,1基,1.00,1号水門管理橋,1891.5	1.000	基	201,488	201,488	歩A・単A X単 110号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%	1.000	式	134,862	134,862	歩A・単A X単 144号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%	1.000	式	2,015	2,015	歩A・単A X単 99号
合 計				338,365	
計(1)(直接費対象分)				203,503	
計(2)(間接費対象分)				134,862	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	1.000	式	139,000	139,000	1式当たり
S16002 電気溶接機[ディーズレインジックン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	2.000	日	4,058	8,116	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーズレインジックン駆動),20KVA,なし	2.000	日	5,809	11,618	歩A・単A S単 8号
S16004 ラフレソルレソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレソルレソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	2.000	日	58,100	116,200	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	2,719	2,719	歩A・単A X単 121号
合 計				138,653	
・鋼製付属設備据付工 水門防護柵(第1号、第2号~第4号、第5号)	1.000	式		407,000	
・・・鋼製付属設備据付工 防護柵	1.000	式	130,000	130,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 防護柵,0.1 x 5.0,0.00,1基,1.00,水門防護柵(1号・2号~4号、5号),652.4	1.000	基	128,634	128,634	歩A・単A X単 111号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%	1.000	式	86,136	86,136	歩A・単A X単 145号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%	1.000	式	1,286	1,286	歩A・単A X単 100号
合 計				216,056	
計(1)(直接費対象分)				129,920	
計(2)(間接費対象分)				86,136	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	1.000	式	277,000	277,000	1式当たり
S16002 電気溶接機[ディーズレインジックン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	4.000	日	4,058	16,232	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーズレインジックン駆動),20KVA,なし	4.000	日	5,809	23,236	歩A・単A S単 8号
S16004 ラフレソルレソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレソルレソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	4.000	日	58,100	232,400	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	5,437	5,437	歩A・単A X単 122号
合 計				277,305	
・鋼製付属設備据付工 水門梯子(第2号~4号、5号)(リアガード含む)	1.000	式		493,000	
・・・鋼製付属設備据付工 梯子(リアガード含む)	1.000	式	354,000	354,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 梯子,0.1 x 5.0,0.00,1基,1.00,梯子,113.3	1.000	基	47,210	47,210	歩A・単A X単 112号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%	1.000	式	31,637	31,637	歩A・単A X単 146号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%	1.000	式	472	472	歩A・単A X単 101号
S40006 リヤガード FRP製 600 2連	2.000	基	153,000	306,000	歩A・単A S単 51号
合 計				385,319	
計(1)(直接費対象分)				353,682	
計(2)(間接費対象分)				31,637	

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区			
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事			
工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)					1式当たり
	1.000	式	139,000	139,000	
S16002 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	2.000	日	4,058	8,116	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),20KVA,なし	2.000	日	5,809	11,618	歩A・単A S単 8号
S16004 ワフレントルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワフレントルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	2.000	日	58,100	116,200	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	2,719	2,719	歩A・単A X単 123号
合計				138,653	
・産業廃棄物処理工	1.000	式		72,000	
・・・産業廃棄物処理工	1.000	式		72,000	
・・・産業廃棄物処分費(施設機械) 無筋コンクリート廃材	1.000	式	72,000	72,000	1式当たり
S02123 建設廃材 無筋コンクリート廃材	13.900	m3	2,820	39,198	歩A・単A S単 4号
SA0221 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とくわし,機械積込,無し,14.4km以下,	13.900	m3	2,330	32,387	歩A・単A S単 97号
合計				71,585	
・コンクリート	1.000	式		42,000	
・・・コンクリート工	1.000	式		42,000	
・・・コンクリート工	1.000	式	42,000	42,000	1式当たり
SA0311 SP 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,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭,ジエツビク),延長無し,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.100	m3	27,760	30,536	歩A・単A S単 98号
SA0311 SP 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,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭,ジエツビク),延長無し,-,-,なし,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	0.400	m3	28,130	11,252	歩A・単A S単 99号
合計				41,788	
・小形水門撤去工 第1号水門	1.000	式		2,194,000	
・・・小形水門撤去工 第1号水門	1.000	式		2,194,000	
・・・水門扉撤去工及び直接経費(小形水門) 扉体,戸当り,開閉装置	1.000	式	2,194,000	2,194,000	1式当たり
T00001 第1号水門撤去工 扉体,戸当り,開閉装置	1.000	門	1,706,154	1,706,154	歩A・単A T単 1号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,.80%	1.000	式	577,320	577,320	歩A・単A X単 147号
S16004 ワフレントルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワフレントルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	4.000	日	58,100	232,400	歩A・単A S単 9号
S16002 コンクリートカッタ[手動式・湿式] ,切削深5cm級,ブレード径20cm,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	15.000	日	469	7,035	歩A・単A S単 6号
S16004 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),25KVA,なし	15.000	日	6,207	93,105	歩A・単A S単 11号
S16004 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・~超低・排対(~2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),5.0m3/min,なし	15.000	日	9,470	142,050	歩A・単A S単 12号
S16002 さく岩機[コンクリートレカ] ,20kg級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	15.000	日	274	4,110	歩A・単A S単 7号
X41005 雑器具損料	1.000	式	9,574	9,574	歩A・単A X単 124号
合計				2,771,748	
計(1)(直接費対象分)				2,194,428	
計(2)(間接費対象分)				577,320	
・小形水門撤去工 第2号水門	1.000	式		1,932,000	
・・・小形水門撤去工 第2号水門	1.000	式		1,932,000	
・・・水門扉撤去工及び直接経費(小形水門) 扉体,戸当り,開閉装置	1.000	式	1,932,000	1,932,000	1式当たり
T00002 第2号水門撤去工 扉体,戸当り,開閉装置	1.000	門	1,519,392	1,519,392	歩A・単A T単 2号

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%	1.000	式	554,227	554,227	歩A・単A X単 148号	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	3.000	日	58,100	174,300	歩A・単A S単 9号	
S16002 コクリトカッタ[手動式・湿式] ,切削深5cm級ﾌﾞﾚｰﾄﾞ 径20cm,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	14.000	日	469	6,566	歩A・単A S単 6号	
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動),25KVA,なし	14.000	日	6,207	86,898	歩A・単A S単 11号	
S16004 空気圧縮機[可般式・ｲﾝｼﾞﾝ駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式ｲﾝｼﾞﾝ掛),5.0m3/min,なし	14.000	日	9,470	132,580	歩A・単A S単 12号	
S16002 さく岩機[ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾚｰｶ] ,20kg級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	14.000	日	274	3,836	歩A・単A S単 7号	
X41005 雑器具損料	1.000	式	8,084	8,084	歩A・単A X単 125号	
合 計				2,485,883		
計(1)(直接費対象分)				1,931,656		
計(2)(間接費対象分)				554,227		
・小形水門撤去工 第3号水門	1.000	式		1,547,000		
・小形水門撤去工 第3号水門	1.000	式		1,547,000		
・水門扉撤去工及び直接経費(小形水門) 扉体,戸当り,開閉装置	1.000	式	1,547,000	1,547,000	1式当たり	
T00003 第3号水門撤去工 扉体,戸当り,開閉装置	1.000	門	1,184,934	1,184,934	歩A・単A T単 3号	
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%	1.000	式	415,670	415,670	歩A・単A X単 149号	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	3.000	日	58,100	174,300	歩A・単A S単 9号	
S16002 コクリトカッタ[手動式・湿式] ,切削深5cm級ﾌﾞﾚｰﾄﾞ 径20cm,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	11.000	日	469	5,159	歩A・単A S単 6号	
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動),25KVA,なし	11.000	日	6,207	68,277	歩A・単A S単 11号	
S16004 空気圧縮機[可般式・ｲﾝｼﾞﾝ駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式ｲﾝｼﾞﾝ掛),5.0m3/min,なし	11.000	日	9,470	104,170	歩A・単A S単 12号	
S16002 さく岩機[ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾚｰｶ] ,20kg級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	11.000	日	274	3,014	歩A・単A S単 7号	
X41005 雑器具損料	1.000	式	7,098	7,098	歩A・単A X単 126号	
合 計				1,962,622		
計(1)(直接費対象分)				1,546,952		
計(2)(間接費対象分)				415,670		
・小形水門撤去工 第4号水門	1.000	式		966,000		
・小形水門撤去工 第4号水門	1.000	式		966,000		
・水門扉撤去工及び直接経費(小形水門) 扉体,戸当り,開閉装置	1.000	式	966,000	966,000	1式当たり	
T00004 第4号水門撤去工 扉体,戸当り,開閉装置	1.000	門	688,092	688,092	歩A・単A T単 4号	
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%	1.000	式	254,021	254,021	歩A・単A X単 150号	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	3.000	日	58,100	174,300	歩A・単A S単 9号	
S16002 コクリトカッタ[手動式・湿式] ,切削深5cm級ﾌﾞﾚｰﾄﾞ 径20cm,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	6.000	日	469	2,814	歩A・単A S単 6号	
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動),25KVA,なし	6.000	日	6,207	37,242	歩A・単A S単 11号	
S16004 空気圧縮機[可般式・ｲﾝｼﾞﾝ駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式ｲﾝｼﾞﾝ掛),5.0m3/min,なし	6.000	日	9,470	56,820	歩A・単A S単 12号	
S16002 さく岩機[ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾚｰｶ] ,20kg級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	6.000	日	274	1,644	歩A・単A S単 7号	
X41005 雑器具損料	1.000	式	5,456	5,456	歩A・単A X単 127号	
合 計				1,220,389		
計(1)(直接費対象分)				966,368		
計(2)(間接費対象分)				254,021		
・小形水門撤去工 第5号水門	1.000	式		1,677,000		
・小形水門撤去工 第5号水門	1.000	式		1,677,000		

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 水門扉撤去工及び直接経費(小形水門) 扉体,戸当り,開閉装置	1.000	式	1,677,000	1,677,000	1式当たり
T00005 第5号水門撤去工 扉体,戸当り,開閉装置	1.000	門	1,298,154	1,298,154	歩A・単A T単 5号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,.80%	1.000	式	461,856	461,856	歩A・単A X単 151号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	3.000	日	58,100	174,300	歩A・単A S単 9号
S16002 コンクリトカッタ[手動式・湿式] ,切削深5cm級 ﾌﾞﾚｰﾄﾞ 径20cm,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	12.000	日	469	5,628	歩A・単A S単 6号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ﾀﾞｲｰｾﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動),25kVA,なし	12.000	日	6,207	74,484	歩A・単A S単 11号
S16004 空気圧縮機[可搬式・ｲﾝｼﾞﾝ駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式ｲﾝｼﾞﾝ掛),5.0m3/min,なし	12.000	日	9,470	113,640	歩A・単A S単 12号
S16002 さく岩機[ｺﾝｸﾘﾄﾌﾞﾚｰｶ] ,20kg級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	12.000	日	274	3,288	歩A・単A S単 7号
X41005 雑器具損料	1.000	式	7,427	7,427	歩A・単A X単 128号
合 計				2,138,777	
計(1)(直接費対象分)				1,676,921	
計(2)(間接費対象分)				461,856	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 第1号スクリーン	1.000	式		285,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 第1号スクリーン	1.000	式		285,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 スクリーン	1.000	式	167,000	167,000	1式当たり
T00006 第1号スクリーン撤去工	1.000	基	166,668	166,668	歩A・単A T単 6号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,.80%	1.000	式	57,732	57,732	歩A・単A X単 152号
合 計				224,400	
計(1)(直接費対象分)				166,668	
計(2)(間接費対象分)				57,732	
・・・ 鋼製付属設備撤去工(直接経費)	1.000	式	118,000	118,000	1式当たり
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	1.000	日	58,100	58,100	歩A・単A S単 9号
S16002 電気溶接機(ﾀﾞｲｰｾﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動・直流ｱｰｸ式・排対2次) ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	2.000	日	4,058	8,116	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ﾀﾞｲｰｾﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動),25kVA,なし	3.000	日	6,207	18,621	歩A・単A S単 11号
S16004 空気圧縮機[可搬式・ｲﾝｼﾞﾝ駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式ｲﾝｼﾞﾝ掛),5.0m3/min,なし	3.000	日	9,470	28,410	歩A・単A S単 12号
S16002 さく岩機[ｺﾝｸﾘﾄﾌﾞﾚｰｶ] ,20kg級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	3.000	日	274	822	歩A・単A S単 7号
S16002 コンクリトカッタ[手動式・湿式] ,切削深5cm級 ﾌﾞﾚｰﾄﾞ 径20cm,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	3.000	日	469	1,407	歩A・単A S単 6号
X41005 雑器具損料	1.000	式	2,310	2,310	歩A・単A X単 129号
合 計				117,786	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 第2号スクリーン	1.000	式		602,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 第2号スクリーン	1.000	式		602,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工 スクリーン	1.000	式	366,000	366,000	1式当たり
T00007 第2号スクリーン撤去工	2.000	基	182,753	365,506	歩A・単A T単 7号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,.80%	1.000	式	131,629	131,629	歩A・単A X単 153号
合 計				497,135	
計(1)(直接費対象分)				365,506	
計(2)(間接費対象分)				131,629	
・・・ 鋼製付属設備撤去工(直接経費)	1.000	式	236,000	236,000	1式当たり
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	2.000	日	58,100	116,200	歩A・単A S単 9号

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16002 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	4.000	日	4,058	16,232	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),25KVA,なし	6.000	日	6,207	37,242	歩A・単A S単 11号
S16004 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),5.0m3/min,なし	6.000	日	9,470	56,820	歩A・単A S単 12号
S16002 さく岩機[コンクリートブレイカ] 、20kg級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	6.000	日	274	1,644	歩A・単A S単 7号
S16002 コンクリートカッタ[手動式・湿式] 、切削深5cm級 ブレード径20cm,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	6.000	日	469	2,814	歩A・単A S単 6号
X41005 雑器具損料	1.000	式	4,619	4,619	歩A・単A X単 130号
合計				235,571	
・鋼製付属設備撤去工 第3号スクリーン	1.000	式		328,000	
・鋼製付属設備撤去工 第3号スクリーン	1.000	式		328,000	
・鋼製付属設備撤去工 スクリーン	1.000	式	194,000	194,000	1式当たり
T00008 第3号スクリーン撤去工	1.000	基	194,412	194,412	歩A・単A T単 8号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】、.80%	1.000	式	57,732	57,732	歩A・単A X単 154号
合計				252,144	
計(1)(直接費対象分)				194,412	
計(2)(間接費対象分)				57,732	
・鋼製付属設備撤去工(直接経費)	1.000	式	134,000	134,000	1式当たり
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.000	日	58,100	58,100	歩A・単A S単 9号
S16002 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	2.000	日	4,058	8,116	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),25KVA,なし	4.000	日	6,207	24,828	歩A・単A S単 11号
S16004 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),5.0m3/min,なし	4.000	日	9,470	37,880	歩A・単A S単 12号
S16002 さく岩機[コンクリートブレイカ] 、20kg級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	4.000	日	274	1,096	歩A・単A S単 7号
S16002 コンクリートカッタ[手動式・湿式] 、切削深5cm級 ブレード径20cm,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	3.000	日	469	1,407	歩A・単A S単 6号
X41005 雑器具損料	1.000	式	2,629	2,629	歩A・単A X単 131号
合計				134,056	
・鋼製付属設備撤去工 第1号水門管理橋	1.000	式		227,000	
・鋼製付属設備撤去工 1号水門管理橋	1.000	式		227,000	
・鋼製付属設備撤去工 管理橋	1.000	式	138,000	138,000	1式当たり
T00009 第1号水門管理橋撤去工	1.000	基	138,006	138,006	歩A・単A T単 9号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】、.80%	1.000	式	92,371	92,371	歩A・単A X単 155号
合計				230,377	
計(1)(直接費対象分)				138,006	
計(2)(間接費対象分)				92,371	
・鋼製付属設備撤去工(直接経費)	1.000	式	89,000	89,000	1式当たり
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.000	日	58,100	58,100	歩A・単A S単 9号
S16002 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	3.000	日	4,058	12,174	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),20KVA,なし	3.000	日	5,809	17,427	歩A・単A S単 8号
X41005 雑器具損料	1.000	式	1,754	1,754	歩A・単A X単 132号
合計				89,455	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区			
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事			

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・鋼製付属設備撤去工 第1号水門防護柵	1.000	式		148,000	
・鋼製付属設備撤去工 第1号水門防護柵	1.000	式		148,000	
・鋼製付属設備撤去工 防護柵	1.000	式	69,000	69,000	1式当たり
T00010 第1号水門防護柵撤去工	1.000	基	69,003	69,003	歩A・単A T単 10号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,.80%	1.000	式	46,186	46,186	歩A・単A X単 156号
合計				115,189	
計(1)(直接費対象分)				69,003	
計(2)(間接費対象分)				46,186	
・鋼製付属設備撤去工(直接経費)	1.000	式	79,000	79,000	1式当たり
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	1.000	日	58,100	58,100	歩A・単A S単 9号
S16002 電気溶接機[ﾃﾞｲｰﾍﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動・直流ｱｰｸ式・排対2次] 、最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	2.000	日	4,058	8,116	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ﾃﾞｲｰﾍﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動),20KVA,なし	2.000	日	5,809	11,618	歩A・単A S単 8号
X41005 雑器具損料	1.000	式	1,557	1,557	歩A・単A X単 133号
合計				79,391	
・鋼製付属設備撤去工 第2号～第4号水門防護柵・梯子	1.000	式		199,000	
・鋼製付属設備撤去工 第2号～第4号水門防護柵	1.000	式		199,000	
・鋼製付属設備撤去工 防護柵・梯子	1.000	式	80,000	80,000	1式当たり
T00016 第2号～第4号水門防護柵撤去工	1.000	基	80,274	80,274	歩A・単A T単 11号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,.80%	1.000	式	46,186	46,186	歩A・単A X単 157号
合計				126,460	
計(1)(直接費対象分)				80,274	
計(2)(間接費対象分)				46,186	
・鋼製付属設備撤去工(直接経費)	1.000	式	119,000	119,000	1式当たり
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	1.500	日	58,100	87,150	歩A・単A S単 9号
S16002 電気溶接機[ﾃﾞｲｰﾍﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動・直流ｱｰｸ式・排対2次] 、最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	3.000	日	4,058	12,174	歩A・単A S単 5号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ﾃﾞｲｰﾍﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動),20KVA,なし	3.000	日	5,809	17,427	歩A・単A S単 8号
X41005 雑器具損料	1.000	式	2,335	2,335	歩A・単A X単 134号
合計				119,086	
・鋼製付属設備撤去工 第5号水門防護柵・梯子	1.000	式		139,000	
・鋼製付属設備撤去工 第5号水門防護柵	1.000	式		139,000	
・鋼製付属設備撤去工 防護柵・梯子	1.000	式	55,000	55,000	1式当たり
T00017 第5号水門防護柵撤去工	1.000	基	54,570	54,570	歩A・単A T単 12号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,.80%	1.000	式	34,639	34,639	歩A・単A X単 158号
合計				89,209	
計(1)(直接費対象分)				54,570	
計(2)(間接費対象分)				34,639	
・鋼製付属設備撤去工(直接経費)	1.000	式	84,000	84,000	1式当たり
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	1.000	日	58,100	58,100	歩A・単A S単 9号

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区					
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
工事別工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 電気通信技術員 電気通信技術員		人	24,888		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 電工 電工		人	26,622		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** はつり工 はつり工		人	27,744		歩A・単A
S02123	*** S単 - 4号 *** 建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	2,820		歩A・単A
S16002	*** S単 - 5号 *** 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	4,058		歩A・単A
S16002	*** S単 - 6号 *** コンクリートカッタ[手動式・湿式] コンクリートカッタ[手動式・湿式] ,切削深5cm級 プレード径20cm,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	469		歩A・単A
S16002	*** S単 - 7号 *** さく岩機[コンクリートブレイカ] さく岩機[コンクリートブレイカ] ,20kg級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	274		歩A・単A
S16004	*** S単 - 8号 *** 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),20KVA,なし		日	5,809		歩A・単A
S16004	*** S単 - 9号 *** フレックス[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレックス[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレックス(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし		日	58,100		歩A・単A
S16004	*** S単 - 10号 *** フレックス[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フレックス[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フレックス(油圧伸縮ジブ型),20ton吊り,なし		日	53,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 11号 *** 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),25KVA,なし		日	6,207		歩A・単A
S16004	*** S単 - 12号 *** 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),5.0m3/min,なし		日	9,470		歩A・単A
S18031	*** S単 - 13号 *** 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし		掛m ²	5,198		歩A・単A
S40001	*** S単 - 14号 *** 一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm～25mm,棒鋼,鋼ダライ粉A,20		kg	161		歩A・単A
S40001	*** S単 - 15号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12		kg	748		歩A・単A
S40001	*** S単 - 16号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10		kg	1,031		歩A・単A
S40001	*** S単 - 17号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 12mm×90mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10		kg	1,243		歩A・単A
S40001	*** S単 - 18号 *** ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×9mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10		kg	935		歩A・単A
S40001	*** S単 - 19号 *** 配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 20A～25A,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10		kg	1,014		歩A・単A
S40001	*** S単 - 20号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20		kg	918		歩A・単A
S40001	*** S単 - 21号 *** 一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125～200mm,形鋼,平鋼,レールH1,10		kg	131		歩A・単A
S40001	*** S単 - 22号 *** 一般構造用溝形鋼					

事業名 国営施設応急対策事業旧迫川地区						
工事名 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	一般構造用溝形鋼 SS400 100mm×50mm,形鋼,平鋼,㏒'-H 1,10 *** S単 - 23号 ***		kg	132		歩A・単A
	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 90~100mm×7~10mm,形鋼,平鋼,㏒'-H 1,10 *** S単 - 24号 ***		kg	146		歩A・単A
S40001	角鋼 角鋼 50×50-1.6,形鋼,平鋼,㏒'-H 1,10 *** S単 - 25号 ***		kg	200		歩A・単A
	角鋼 角鋼 1.9×1.9-1.2,形鋼,平鋼,㏒'-H 1,10 *** S単 - 26号 ***		kg	238		歩A・単A
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000,鋼板,ステンレスラット'鋼板,㏒'-H 1,12 *** S単 - 27号 ***		kg	200		歩A・単A
	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829,鋼板,ステンレスラット'鋼板,㏒'-H 1,12 *** S単 - 28号 ***		kg	197		歩A・単A
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS490 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000,鋼板,ステンレスラット'鋼板,㏒'-H 1,12 *** S単 - 29号 ***		kg	198		歩A・単A
	一般構造用圧延鋼板(中板) 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm 1200 W<1500,鋼板,ステンレスラット'鋼板,㏒'-H 1,12 *** S単 - 30号 ***		kg	206		歩A・単A
S40001	編鋼板 編鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm,鋼板,ステンレスラット'鋼板,㏒'-H 1,12 *** S単 - 31号 ***		kg	157		歩A・単A
	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000,鋼板,ステンレスラット'鋼板,㏒'-H 1,12 *** S単 - 32号 ***		kg	197		歩A・単A
S40001	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×4mm,形鋼,平鋼,㏒'-H 1,10 *** S単 - 33号 ***		kg	132		歩A・単A
	ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 巻上能力 75kN *** S単 - 34号 ***		台	7,470,000		歩A・単A
S40006	ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用 *** S単 - 35号 ***		m	146,000		歩A・単A
	ラック継手・吊りピン SCS13 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN-80kN用 *** S単 - 36号 ***		個	108,000		歩A・単A
S40006	ラック中間軸受 SUS304 ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用 *** S単 - 37号 ***		個	140,000		歩A・単A
	開閉装置架台 開閉装置架台 1号水門用 *** S単 - 38号 ***		式	563,000		歩A・単A
S40006	ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 巻上能力 100kN *** S単 - 39号 ***		台	8,100,000		歩A・単A
	ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動50kN用 連動100kN-115kN用 *** S単 - 40号 ***		m	162,000		歩A・単A
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13 ラック継手・吊りピン SCS13 単動50kN用 連動100kN-115kN用 *** S単 - 41号 ***		個	135,000		歩A・単A
	ラック中間軸受 SUS304 ラック中間軸受 SUS304 単動50kN用 連動100kN-115kN用 *** S単 - 42号 ***		個	146,000		歩A・単A
S40006	開閉装置架台 開閉装置架台 2号水門用 *** S単 - 43号 ***		式	1,091,000		歩A・単A
	ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 巻上能力 100kN 開閉機搭載型操作盤(SUS製)		台	10,730,000		歩A・単A

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	*** S単 - 44号 *** ラック棒 SUS304					
	ラック棒 SUS304 SUS 単動100kN用		m	399,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 45号 *** ラック継手・吊りピン SCS13					
	ラック継手・吊りピン SCS13 単動100kN用		個	476,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 46号 *** 開閉装置架台					
	開閉装置架台 3号水門用		式	953,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 47号 *** ラック電動開閉機 単動 盤搭載型					
	ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 巻上能力 40kN		台	4,090,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 48号 *** 開閉装置架台					
	開閉装置架台 5号水門用		式	582,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 49号 *** 電波式水位計 (コーンアンテナ型)					
	電波式水位計 (コーンアンテナ型) 水位計 0~10m		台	656,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 50号 *** 水位計架台					
	水位計架台		基	308,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 51号 *** リヤガード					
	リヤガード FRP製 600 2連		基	153,000		歩A・単A
S40013	*** S単 - 52号 *** ステンレスボルト・ナット					
	ステンレスボルト・ナット SUS304		kg	1,520		歩A・単A
S40013	*** S単 - 53号 *** ケミカルアンカー					
	ケミカルアンカー R-16 レジンカプセル		本	402		歩A・単A
S40013	*** S単 - 54号 *** オールアンカー					
	オールアンカー C-1610		本	756		歩A・単A
S40013	*** S単 - 55号 *** ケミカルアンカー					
	ケミカルアンカー R-22 レジンカプセル		本	951		歩A・単A
S40013	*** S単 - 56号 *** 普通ボルト・ナット					
	普通ボルト・ナット SS400		kg	290		歩A・単A
S40017	*** S単 - 57号 *** 扉体製作					
	水門設備製作工 小形水門,,ローラゲート(4方水密),,扉体,,6.0.0.00, 1門		門	1,411,878		歩A・単A
S40017	*** S単 - 58号 *** 戸当り製作					
	水門設備製作工 小形水門,,ローラゲート(4方水密),,戸当り,,16.5.0.00, 1門		門	855,140		歩A・単A
S40017	*** S単 - 59号 *** 戸当り製作					
	水門設備製作工 小形水門,,ローラゲート(4方水密),,戸当り,,15.3.0.00, 1門		門	793,546		歩A・単A
S40017	*** S単 - 60号 *** 扉体製作					
	水門設備製作工 小形水門,,スライドゲート(4方水密),,扉体,,4.0.0.00, 1門		門	686,803		歩A・単A
S40017	*** S単 - 61号 *** 戸当り製作					
	水門設備製作工 小形水門,,スライドゲート(4方水密),,戸当り,,12.0.0.00, 1門		門	291,525		歩A・単A
S40017	*** S単 - 62号 *** 扉体製作					
	水門設備製作工 小形水門,,スライドゲート(4方水密),,扉体,,1.0.0.00, 1門		門	235,612		歩A・単A
S40017	*** S単 - 63号 *** 戸当り製作					
	水門設備製作工 小形水門,,スライドゲート(4方水密),,戸当り,,6.0.0.00, 1門		門	185,679		歩A・単A
S40017	*** S単 - 64号 *** 扉体製作					
	水門設備製作工 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,扉体,,7.5.0.00, 1門		門	1,213,641		歩A・単A
S40017	*** S単 - 65号 *** 戸当り製作					

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区					
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
工事別工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40034	水門設備製作工 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,,戸当り,,13.0.0.00,1門 *** S単 - 66号 ***		門	309,166		歩A・単A
	水門設備主要部材費(扉体) 水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,ローラゲート,(4方水密)ラック式,SUS製,1.2m2以上10m2未満,6.3.0m~12.0m *** S単 - 67号 ***		門	1,805,868		歩A・単A
S40034	水門設備主要部材費(扉体) 水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,ローラゲート,(4方水密)ラック式,SUS製,1.2m2以上10m2未満,6.3.0m~12.0m *** S単 - 68号 ***		門	1,843,164		歩A・単A
	水門設備主要部材費(扉体) 水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,スライドゲート,(4方水密)ラック式,SUS製,0.8m2以上10m2未満,4.3.0m~12.0m *** S単 - 69号 ***		門	835,635		歩A・単A
S40034	水門設備主要部材費(扉体) 水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,スライドゲート,(4方水密)ラック式,SUS製,0.8m2以上10m2未満,1.3.0m~12.0m *** S単 - 70号 ***		門	199,392		歩A・単A
	水門設備主要部材費(扉体) 水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,スライドゲート,(3方水密)ラック式,SUS製,0.8m2以上10m2未満,7.5.3.0m未満 *** S単 - 71号 ***		門	809,815		歩A・単A
S40035	水門設備主要部材費(戸当り) 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,,,ローラゲート(4方水密),25m未満,16.5,3.0~12.0m *** S単 - 72号 ***		門	983,088		歩A・単A
	水門設備主要部材費(戸当り) 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,,,ローラゲート(4方水密),25m未満,15.3,3.0~12.0m *** S単 - 73号 ***		門	970,204		歩A・単A
S40035	水門設備主要部材費(戸当り) 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,,,スライドゲート,25m未満,12,3.0~12.0m *** S単 - 74号 ***		門	517,191		歩A・単A
	水門設備主要部材費(戸当り) 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,,,スライドゲート,25m未満,6,3.0~12.0m *** S単 - 75号 ***		門	153,978		歩A・単A
S40035	水門設備主要部材費(戸当り) 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,,,スライドゲート,25m未満,13,3.0m未満 *** S単 - 76号 ***		門	537,649		歩A・単A
	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレーン系) *** S単 - 77号 ***		kg	4,190		歩A・単A
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロプレーン系) *** S単 - 78号 ***		kg	4,300		歩A・単A
	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工 *** S単 - 79号 ***		人	28,866		歩A・単A
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員 *** S単 - 80号 ***		人	22,542		歩A・単A
	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、電工 *** S単 - 81号 ***		人	26,622		歩A・単A
S41002	輸送費(小形水門扉) 輸送費 河川・水路用水門設備,プレートゲート構造ローラゲートスライドゲート,,24.5[各単位],126km *** S単 - 82号 ***		式	270,000		歩A・単A
	輸送費(鋼製付属) 輸送費 鋼製付属設備,,,8.82[各単位],126km *** S単 - 83号 ***		式	123,000		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門,,,ローラゲート(4方水密),,6.00.0.00,手動・エンジン・操作盤一体開		門	1,024,294		歩A・単A

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区					
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
工事別工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	閉装置, 1門, 1.00,					
	*** S単 - 84号 ***					
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門, スライドゲート(4方水密), 4.00, 0.00, 手動・エンジン・操作盤一体 開閉装置, 1門, 1.00,		門	557,833		歩A・単A
	*** S単 - 85号 ***					
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門, スライドゲート(4方水密), 1.00, 0.00, 手動・エンジン・操作盤一体 開閉装置, 1門, 1.00,		門	297,805		歩A・単A
	*** S単 - 86号 ***					
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門, スライドゲート(3方水密), 7.50, 0.00, 手動・エンジン・操作盤一体 開閉装置, 1門, 1.00,		門	861,446		歩A・単A
	*** S単 - 87号 ***					
S42053	計装設備据付工 計装設備据付工 超音波式水位計, 無		台	86,802		歩A・単A
	*** S単 - 88号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管, -, 22, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無		m	3,196		歩A・単A
	*** S単 - 89号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管, -, 28, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無		m	5,264		歩A・単A
	*** S単 - 90号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 金属可とう電線管, 箇所当り施工延長2m未満, 24, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無		m	688		歩A・単A
	*** S単 - 91号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 金属可とう電線管, 箇所当り施工延長2m未満, 30, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無		m	866		歩A・単A
	*** S単 - 92号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工(標準) 制御ケーブル配線工(標準) ビット, CVV-ケーブル, 2心, 2mm2, 屋外・屋内		m	1,376		歩A・単A
	*** S単 - 93号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工(標準) 制御ケーブル配線工(標準) 管内, CVV-ケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内		m	1,669		歩A・単A
	*** S単 - 94号 ***					
S42109	ボックス類取付工 ボックス類取付工 その他, 200×200×150mm, 0.00		個	18,254		歩A・単A
	*** S単 - 95号 ***					
S42113	ケーブル配線工(標準外) ケーブル配線工(標準外) 600V CV 3.5m2 4芯, ビット配線, 20mm以下		m	1,540		歩A・単A
	*** S単 - 96号 ***					
S42113	ケーブル配線工(標準外) ケーブル配線工(標準外) 600V CV 3.5m2 4芯, 管内配線, 20mm以下		m	1,833		歩A・単A
	*** S単 - 97号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 14.4km以下,		m3	2,330		歩A・単A
	*** S単 - 98号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP 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, 計上する, 10m3以上100m3未満, 特殊養生(練炭, シェットク), 延長無し, -, -, なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	27,760		歩A・単A
	*** S単 - 99号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP 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, 計上する, 10m3以上100m3未満, 特殊養生(練炭, シェットク), 延長無し, -, -, なし, 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%		m3	28,130		歩A・単A
	*** X単 - 1号 ***					
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備, 13%		式	250,022		歩A・単A

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40001	*** X単 - 2号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%		式	132,274		歩A・単A
X40001	*** X単 - 3号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%		式	255,186		歩A・単A
X40001	*** X単 - 4号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%		式	130,541		歩A・単A
X40001	*** X単 - 5号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%		式	118,409		歩A・単A
X40001	*** X単 - 6号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%		式	71,269		歩A・単A
X40001	*** X単 - 7号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%		式	28,254		歩A・単A
X40001	*** X単 - 8号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%		式	21,218		歩A・単A
X40001	*** X単 - 9号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%		式	114,751		歩A・単A
X40001	*** X単 - 10号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%		式	74,088		歩A・単A
X40001	*** X単 - 11号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	146,184		歩A・単A
X40001	*** X単 - 12号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	369,486		歩A・単A
X40001	*** X単 - 13号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	180,178		歩A・単A
X40001	*** X単 - 14号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	37,221		歩A・単A
X40001	*** X単 - 15号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	17,026		歩A・単A
X40001	*** X単 - 16号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	1,560		歩A・単A
X40003	*** X単 - 17号 *** 鋼製付属製作 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,977.4		基	304,980		歩A・単A
X40003	*** X単 - 18号 *** 鋼製付属製作 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,0.00,2基,0.95,,2362		基	483,782		歩A・単A
X40003	*** X単 - 19号 *** 鋼製付属製作 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,1189.4		基	342,056		歩A・単A
X40003	*** X単 - 20号 *** 鋼製付属製作 管理橋,0.5 x 10.0,0.00,0.00,1基,1.00,,1872.2		基	519,961		歩A・単A
X40003	*** X単 - 21号 *** 鋼製付属製作 防護柵,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,619.1		基	291,226		歩A・単A
X40003	*** X単 - 22号 *** 鋼製付属製作 梯子,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,83		基	71,760		歩A・単A
X40007	*** X単 - 23号 *** 水門設備副部材費					

事業名 国営施設応急対策事業旧迫川地区						
工事名 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40007	水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,扉体(SUS),6.5,... *** X単 - 24号 ***		式	117,381		歩A・単A
	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,戸当り,3.5,... *** X単 - 25号 ***		式	34,408		歩A・単A
X40007	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,扉体(SUS),6.5,... *** X単 - 26号 ***		式	119,806		歩A・単A
	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,戸当り,3.5,... *** X単 - 27号 ***		式	33,957		歩A・単A
X40007	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,... *** X単 - 28号 ***		式	75,207		歩A・単A
	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,... *** X単 - 29号 ***		式	31,031		歩A・単A
X40007	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,... *** X単 - 30号 ***		式	17,945		歩A・単A
	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,... *** X単 - 31号 ***		式	9,239		歩A・単A
X40007	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,... *** X単 - 32号 ***		式	72,883		歩A・単A
	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,... *** X単 - 33号 ***		式	32,259		歩A・単A
X40011	水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,扉体(SUS),2,... *** X単 - 34号 ***		式	36,117		歩A・単A
	水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,戸当り,0.5,... *** X単 - 35号 ***		式	4,915		歩A・単A
X40011	水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,扉体(SUS),2,... *** X単 - 36号 ***		式	36,863		歩A・単A
	水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,戸当り,0.5,... *** X単 - 37号 ***		式	4,851		歩A・単A
X40011	水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5,... *** X単 - 38号 ***		式	41,782		歩A・単A
	水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1,... *** X単 - 39号 ***		式	5,172		歩A・単A
X40011	水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5,... *** X単 - 40号 ***		式	9,970		歩A・単A
	水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1,... *** X単 - 41号 ***		式	1,540		歩A・単A
X40011	水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5,... *** X単 - 42号 ***		式	40,491		歩A・単A
	水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1,... *** X単 - 43号 ***		式	5,376		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 小形水門設備,60% *** X単 - 44号 ***		式	847,127		歩A・単A
	間接労務費 間接労務費 小形水門設備,60%		式	513,084		歩A・単A

事業名	国営施設心急対策事業旧迫川地区				
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40014	*** X単 - 45号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,60%		式	847,127		歩A・単A
X40014	*** X単 - 46号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,60%		式	476,128		歩A・単A
X40014	*** X単 - 47号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,60%		式	412,082		歩A・単A
X40014	*** X単 - 48号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,60%		式	174,915		歩A・単A
X40014	*** X単 - 49号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,60%		式	141,367		歩A・単A
X40014	*** X単 - 50号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,60%		式	111,407		歩A・単A
X40014	*** X単 - 51号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,60%		式	728,185		歩A・単A
X40014	*** X単 - 52号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,60%		式	185,500		歩A・単A
X40014	*** X単 - 53号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,60%		式	182,988		歩A・単A
X40014	*** X単 - 54号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,60%		式	290,269		歩A・単A
X40014	*** X単 - 55号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,60%		式	205,234		歩A・単A
X40014	*** X単 - 56号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,60%		式	311,977		歩A・単A
X40014	*** X単 - 57号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,60%		式	174,736		歩A・単A
X40014	*** X単 - 58号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,60%		式	43,056		歩A・単A
X40015	*** X単 - 59号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,25%		式	596,519		歩A・単A
X40015	*** X単 - 60号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,25%		式	359,159		歩A・単A
X40015	*** X単 - 61号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,25%		式	596,519		歩A・単A
X40015	*** X単 - 62号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,25%		式	333,290		歩A・単A
X40015	*** X単 - 63号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,25%		式	290,174		歩A・単A
X40015	*** X単 - 64号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,25%		式	122,441		歩A・単A
X40015	*** X単 - 65号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,25%		式	99,546		歩A・単A
X40015	*** X単 - 66号 *** 工場管理費					

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	工場管理費 小形水門設備,25% *** X単 - 67号 ***		式	77,985		歩A・単A
	工場管理費 小形水門設備,25% *** X単 - 68号 ***		式	512,764		歩A・単A
X40015	工場管理費 小形水門設備,25% *** X単 - 69号 ***		式	129,850		歩A・単A
	工場管理費 鋼製付属設備,25% *** X単 - 70号 ***		式	121,992		歩A・単A
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,25% *** X単 - 71号 ***		式	31,793		歩A・単A
	工場管理費 鋼製付属設備,25% *** X単 - 72号 ***		式	193,513		歩A・単A
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,25% *** X単 - 73号 ***		式	143,370		歩A・単A
	工場管理費 鋼製付属設備,25% *** X単 - 74号 ***		式	136,823		歩A・単A
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,25% *** X単 - 75号 ***		式	43,227		歩A・単A
	工場管理費 鋼製付属設備,25% *** X単 - 76号 ***		式	207,985		歩A・単A
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,25% *** X単 - 77号 ***		式	45,528		歩A・単A
	工場管理費 鋼製付属設備,25% *** X単 - 78号 ***		式	116,491		歩A・単A
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,25% *** X単 - 79号 ***		式	14,744		歩A・単A
	工場管理費 鋼製付属設備,25% *** X単 - 80号 ***		式	28,704		歩A・単A
X40016	塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS) *** X単 - 82号 ***		式	127,069		歩A・単A
	塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り *** X単 - 83号 ***		式	68,411		歩A・単A
X40016	塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS) *** X単 - 84号 ***		式	127,069		歩A・単A
	塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り *** X単 - 85号 ***		式	63,484		歩A・単A
X40016	塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS) *** X単 - 86号 ***		式	61,812		歩A・単A
	塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り *** X単 - 87号 ***		式	23,322		歩A・単A
X40016	塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS)		式	21,205		歩A・単A

事業名 国営施設心急対策事業旧迫川地区		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40016	*** X単 - 88号 *** 塗装費(水門設備) 塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り		式	14,854		歩A・単A
X40016	*** X単 - 89号 *** 塗装費(水門設備) 塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS)		式	109,228		歩A・単A
X40016	*** X単 - 90号 *** 塗装費(水門設備) 塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り		式	24,733		歩A・単A
X41002	*** X単 - 91号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%		式	15,364		歩A・単A
X41002	*** X単 - 92号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%		式	15,364		歩A・単A
X41002	*** X単 - 93号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%		式	8,367		歩A・単A
X41002	*** X単 - 94号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%		式	4,467		歩A・単A
X41002	*** X単 - 95号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%		式	12,922		歩A・単A
X41002	*** X単 - 96号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%		式	1,176		歩A・単A
X41002	*** X単 - 97号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%		式	3,229		歩A・単A
X41002	*** X単 - 98号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%		式	1,286		歩A・単A
X41002	*** X単 - 99号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%		式	2,015		歩A・単A
X41002	*** X単 - 100号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%		式	1,286		歩A・単A
X41002	*** X単 - 101号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%		式	472		歩A・単A
X41003	*** X単 - 102号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無		式	30,729		歩A・単A
X41003	*** X単 - 103号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無		式	30,729		歩A・単A
X41003	*** X単 - 104号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無		式	16,735		歩A・単A
X41003	*** X単 - 105号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無		式	8,934		歩A・単A
X41003	*** X単 - 106号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無		式	25,843		歩A・単A
X41004	*** X単 - 107号 *** 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,1基,1.00,1号スクリーン,982.8		基	117,594		歩A・単A
X41004	*** X単 - 108号 *** 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,2基,0.95,2号スクリーン,2368.2		基	161,467		歩A・単A
X41004	*** X単 - 109号 *** 鋼製付属設備据付工					

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41004	鋼製付属設備据付工 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,1基,1.00,3号スクリーン,1209.8 *** X単 - 110号 ***		基	128,634		歩A・単A
	鋼製付属設備据付工 管理橋,0.5 x 10.0,0.00,1基,1.00,1号水門管理橋,1891.5 *** X単 - 111号 ***		基	201,488		歩A・単A
X41004	鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 防護柵,0.1 x 5.0,0.00,1基,1.00,水門防護柵(1号・2号~4号、5号) ,652.4 *** X単 - 112号 ***		基	128,634		歩A・単A
	鋼製付属設備据付工 梯子,0.1 x 5.0,0.00,1基,1.00,梯子,113.3 *** X単 - 113号 ***		基	47,210		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 114号 ***		式	4,275		歩A・単A
	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 115号 ***		式	4,275		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 116号 ***		式	4,275		歩A・単A
	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 117号 ***		式	3,853		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 118号 ***		式	2,719		歩A・単A
	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 119号 ***		式	4,078		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 120号 ***		式	2,719		歩A・単A
	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 121号 ***		式	2,719		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 122号 ***		式	5,437		歩A・単A
	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 123号 ***		式	2,719		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 124号 ***		式	9,574		歩A・単A
	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 125号 ***		式	8,084		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 126号 ***		式	7,098		歩A・単A
	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 127号 ***		式	5,456		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 128号 ***		式	7,427		歩A・単A
	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 129号 ***		式	2,310		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 130号 ***		式			

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	雑器具損料					
	*** X単 - 131号 ***		式	4,619		歩A・単A
X41005	雑器具損料					
	雑器具損料		式	2,629		歩A・単A
	*** X単 - 132号 ***					
X41005	雑器具損料					
	雑器具損料		式	1,754		歩A・単A
	*** X単 - 133号 ***					
X41005	雑器具損料					
	雑器具損料		式	1,557		歩A・単A
	*** X単 - 134号 ***					
X41005	雑器具損料					
	雑器具損料		式	2,335		歩A・単A
	*** X単 - 135号 ***					
X41005	雑器具損料					
	雑器具損料		式	1,638		歩A・単A
	*** X単 - 136号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	685,626		歩A・単A
	*** X単 - 137号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	685,626		歩A・単A
	*** X単 - 138号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	373,410		歩A・単A
	*** X単 - 139号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	199,291		歩A・単A
	*** X単 - 140号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	576,627		歩A・単A
	*** X単 - 141号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	78,746		歩A・単A
	*** X単 - 142号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	216,149		歩A・単A
	*** X単 - 143号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	86,136		歩A・単A
	*** X単 - 144号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	134,862		歩A・単A
	*** X単 - 145号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	86,136		歩A・単A
	*** X単 - 146号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	31,637		歩A・単A
	*** X単 - 147号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	577,320		歩A・単A
	*** X単 - 148号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	554,227		歩A・単A
	*** X単 - 149号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	415,670		歩A・単A
	*** X単 - 150号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	254,021		歩A・単A
	*** X単 - 151号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	461,856		歩A・単A

事業名 国営施設応急対策事業旧迫川地区						
工事名 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41006	*** X単 - 152号 *** 据付間接費 据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	57,732		歩A・単A
X41006	*** X単 - 153号 *** 据付間接費 据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	131,629		歩A・単A
X41006	*** X単 - 154号 *** 据付間接費 据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	57,732		歩A・単A
X41006	*** X単 - 155号 *** 据付間接費 据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	92,371		歩A・単A
X41006	*** X単 - 156号 *** 据付間接費 据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	46,186		歩A・単A
X41006	*** X単 - 157号 *** 据付間接費 据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	46,186		歩A・単A
X41006	*** X単 - 158号 *** 据付間接費 据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%		式	34,639		歩A・単A
X41007	*** X単 - 159号 *** 二次コンクリート費(小形水門設備) 二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備		式	71,701		歩A・単A
X41007	*** X単 - 160号 *** 二次コンクリート費(小形水門設備) 二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備		式	71,701		歩A・単A
X41007	*** X単 - 161号 *** 二次コンクリート費(小形水門設備) 二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備		式	39,048		歩A・単A
X41007	*** X単 - 162号 *** 二次コンクリート費(小形水門設備) 二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備		式	20,846		歩A・単A
X41007	*** X単 - 163号 *** 二次コンクリート費(小形水門設備) 二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備		式	60,301		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 第1号水門撤去工 扉体、戸当り、開閉装置		門	1,706,154		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 第2号水門撤去工 扉体、戸当り、開閉装置		門	1,519,392		歩A・単A
T00003	*** T単 - 3号 *** 第3号水門撤去工 扉体、戸当り、開閉装置		門	1,184,934		歩A・単A
T00004	*** T単 - 4号 *** 第4号水門撤去工 扉体、戸当り、開閉装置		門	688,092		歩A・単A
T00005	*** T単 - 5号 *** 第5号水門撤去工 扉体、戸当り、開閉装置		門	1,298,154		歩A・単A
T00006	*** T単 - 6号 *** 第1号スクリーン撤去工		基	166,668		歩A・単A
T00007	*** T単 - 7号 *** 第2号スクリーン撤去工		基	182,753		歩A・単A
T00008	*** T単 - 8号 *** 第3号スクリーン撤去工		基	194,412		歩A・単A
T00009	*** T単 - 9号 *** 第1号水門管理橋撤去工		基	138,006		歩A・単A

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	電気通信技術員 電気通信技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R03004				
		基(B)				
R03004	電気通信技術員	1.000	人	24,888	24,888	
	合計				24,888	算出数量 1.000 人
	単価				24,888	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	電工 電工		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01013				
		基(B)				
R01013	電工	1.000	人	26,622	26,622	
	合計				26,622	算出数量 1.000 人
	単価				26,622	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	はつり工 はつり工		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02007				
		基(B)				
R02007	はつり工	1.000	人	27,744	27,744	
	合計				27,744	算出数量 1.000 人
	単価				27,744	
*** S単 - 4号 ***						
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P52001				
		無筋コンクリート廃材				
		2,820円				
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	2,820	2,820	
	合計				2,820	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,820	
*** S単 - 5号 ***						
S16002	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 機械コード 単位が日のみ 2) 機械損料算出区分 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC) 5) 単価計上区分 6) 燃料区分 7) 燃料の計上方法 8) 燃料消費量(入力の場合)	M27432				
		運転1日当たり算出				
		7.0				
		1.80				
		機械損料 + 燃料				
		軽油				
		機械経費算定基準値による				
		0.0				

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M27432	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	1.800	供用日	1,010	1,818	
P34029	軽油 バトロ給油	16.000	L	140	2,240	
	合計				4,058	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		4,058	
Y00001	単位					
	*** S単 - 6号 ***					
S16002	コンクリートカット[手動式・湿式]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリートカット[手動式・湿式] ,切削深5cm級 ブレード径20cm, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械コード 単体が日のみ	M16421				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.67				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M16421	コンクリートカット[手動式・湿式] 切削深5cm級 ブレード径20cm	1.670	供用日	281	469	
	合計				469	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		469	
Y00001	単位					
	*** S単 - 7号 ***					
S16002	さく岩機[コンクリートブレード]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	さく岩機[コンクリートブレード] ,20kg級, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単体が日のみ	M12201				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.71				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M12201	さく岩機[コンクリートブレード] 20kg級	1.710	供用日	160	274	
	合計				274	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		274	
Y00001	単位					
	*** S単 - 8号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),20KVA,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	発動発電機(ディーズエンジン駆動)				
	2)規格	20KVA				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.18				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02054	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 定格容量20kva	1.180	日	2,550	3,009	
P34029	軽油 バトロ給油	20.000	L	140	2,800	
	合計				5,809	算出数量 1.000 日
	単価		日		5,809	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区					
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
工事別工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 9号 ***						
S16004	フワレソルソ(油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014))		日		1,000	歩A 当たり算出
	フワレソルソ(油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)) フワレソルソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	フワレソルソ(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	25ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	フワレソルソ(油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)) 吊上能力25t吊	1.000	日	58,100	58,100	
	合計				58,100	算出数量 1.000 日
	単価		日		58,100	
*** S単 - 10号 ***						
S16004	フワレソルソ(油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次))		日		1,000	歩A 当たり算出
	フワレソルソ(油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)) フワレソルソ(油圧伸縮ジブ型),20ton吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	フワレソルソ(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	20ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01085	フワレソルソ(油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)) 吊上能力20t吊	1.000	日	53,000	53,000	
	合計				53,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		53,000	
*** S単 - 11号 ***						
S16004	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	25KVA		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.18				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02055	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量25kva	1.180	日	2,650	3,127	
P34029	軽油 ノド給油	22.000	L	140	3,080	
	合計				6,207	算出数量 1.000 日
	単価		日		6,207	
*** S単 - 12号 ***						
S16004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),5.0m3/min,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	空気圧縮機(可搬式エンジン掛)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	5.0m3/min		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	6.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.56				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F03024	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)] 吐出量5.0m3/min 0.7MPa	1.560	日	2,750	4,290	
P34029	軽油 ノド給油	37.000	L	140	5,180	
	合計				9,470	算出数量 1.000 日
	単価		日		9,470	
*** S単 - 13号 ***						

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18031	足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	手摺先行型枠組 なし なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	32,742	52,387	
R01012	とび工	7.000	人	32,130	224,910	
R01003	普通作業員	1.300	人	22,542	29,305	
F01086	フレンソルソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	58,100	81,340	
Y00004	諸雑費	0.340		387,942	131,900	
	合計				519,842	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		5,198	
	*** S単 - 14号 ***					
S40001	一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm～25mm,棒鋼,鋼ダライ粉A,20		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K01003 SS400 径16mm～25mm 棒鋼 鋼ダライ粉A 20.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K01003	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm～25mm	1.000	kg	161	161	
	合計				161	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		161	
K16142	スクラップ 鋼ダライ粉A	1.000	kg	35.50	36	
	*** S単 - 15号 ***					
S40001	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K06025 SUS304 厚さ8mm～9mm ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	1.000	kg	748	748	
	合計				748	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		748	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	163	163	
	*** S単 - 16号 ***					
S40001	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K06273 SUS304 9mm×38～75mm ステンレス形鋼,ステンレス平鋼 ステンレス新断 10.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm	1.000	kg	1,031	1,031	
	合計				1,031	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,031	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	163	163	
	*** S単 - 17号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 12mm×90mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K96002				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304 12mm×90mm				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96002	ステンレス平鋼 SUS304 12mm×90mm	1.000	kg	1,243	1,243	
	合計				1,243	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,243	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	163	163	
	*** S単 - 18号 ***					
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×9mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K06184				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304 75mm×9mm				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06184	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×9mm	1.000	kg	935	935	
	合計				935	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		935	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	163	163	
	*** S単 - 19号 ***					
S40001	配管用ステンレス鋼鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 20A~25A, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K14081				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304TP Sch40 20A~25A				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)材料名	ステンレス鋼管				週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K14081	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 20A~25A	1.000	kg	1,014	1,014	
	合計				1,014	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,014	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	163	163	
	*** S単 - 20号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下, ステンレス棒鋼, ステンレス新断, 20					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K06061				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304 径24mm以下				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)材料名	ステンレス棒鋼				週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	20.000				
K06061	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	1.000	kg	918	918	
	合計				918	算出数量 1.000 kg

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg		918	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	163	163	
	*** S単 - 21号 ***					
S40001	一般構造用H形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm, 形鋼, 平鋼, A ¹ -H 1, 10					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 材料(鋼材)コード	K01252				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 材料規格	SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm				深夜時間: 0.0 週休: 補正なし
	3) 材料名	形鋼, 平鋼				
	4) スクラップの該当品目	A ¹ -H 1				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K01252	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm	1.000	kg	131	131	
	合 計				131	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		131	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 22号 ***					
S40001	一般構造用溝形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用溝形鋼 SS400 100mm x 50mm, 形鋼, 平鋼, A ¹ -H 1, 10					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 材料(鋼材)コード	K01192				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 材料規格	SS400 100mm x 50mm				深夜時間: 0.0 週休: 補正なし
	3) 材料名	形鋼, 平鋼				
	4) スクラップの該当品目	A ¹ -H 1				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K01192	一般構造用溝形鋼 SS400 100mm x 50mm	1.000	kg	132	132	
	合 計				132	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		132	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 23号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 90 ~ 100mm x 7 ~ 10mm, 形鋼, 平鋼, A ¹ -H 1, 10					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 材料(鋼材)コード	K01142				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 材料規格	SS400 90 ~ 100mm x 7 ~ 10mm				深夜時間: 0.0 週休: 補正なし
	3) 材料名	形鋼, 平鋼				
	4) スクラップの該当品目	A ¹ -H 1				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K01142	一般構造用等辺山形鋼 SS400 90 ~ 100mm x 7 ~ 10mm	1.000	kg	146	146	
	合 計				146	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		146	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 24号 ***					
S40001	角鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	角鋼 50 x 50-1.6, 形鋼, 平鋼, A ¹ -H 1, 10					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 材料(鋼材)コード	K96006				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 材料規格	50 x 50-1.6				深夜時間: 0.0 週休: 補正なし
	3) 材料名	形鋼, 平鋼				
	4) スクラップの該当品目	A ¹ -H 1				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K96006	角鋼 50 x 50-1.6	1.000	kg	200	200	

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				200	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		200	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 25号 ***					
S40001	角鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	角鋼 1.9×1.9-1.2,形鋼、平鋼,∧'-H 1,10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96011		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)材料規格	1.9×1.9-1.2		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	形鋼、平鋼				
	4)スクラップの該当品目	∧'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96011	角鋼 1.9×1.9-1.2	1.000	kg	238	238	
	合計				238	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		238	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 26号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1,000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000,鋼板、スチルスチット'鋼板,∧'-H 1,12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01071		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)材料規格	SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	鋼板、スチルスチット'鋼板				
	4)スクラップの該当品目	∧'-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01071	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000	1.000	kg	200	200	
	合計				200	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		200	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 27号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1,000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829,鋼板、スチルスチット'鋼板,∧'-H 1,12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01072		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)材料規格	SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	鋼板、スチルスチット'鋼板				
	4)スクラップの該当品目	∧'-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829	1.000	kg	197	197	
	合計				197	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		197	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 28号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1,000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS490 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000,鋼板、スチルスチット'鋼板,∧'-H 1,12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)材料規格					
	3)材料名					
	4)スクラップの該当品目					
	5)材料割増率(%)					

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K01079 SS490 厚さ12mm~25mm 1500・・		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K01079	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS490 厚さ12mm~25mm W 2000	1.000	kg	198	198	
	合計				198	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		198	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 29号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(中板) 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm 1200 W<1500,鋼板、ステンレス鋼板、AL'-H		kg		1.000	歩A 当たり算出
	1,12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K01052 SS400 厚さ4.5mm 1200 W<1500		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K01052	一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm 1200 W<1500	1.000	kg	206	206	
	合計				206	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		206	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 30号 ***					
S40001	縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm,鋼板、ステンレス鋼板、AL'-H 1,12		kg		1.000	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K15111 SS400相当 厚さ4.5mm		深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
K15111	縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm	1.000	kg	157	157	
	合計				157	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		157	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 31号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000,鋼板、ステンレス鋼板、AL'-H 1,12		kg		1.000	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K01073 SS400 厚さ12mm~25mm 1500・・		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K01073	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	1.000	kg	197	197	
	合計				197	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		197	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	41	41	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 32号 ***						
S40001	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×4mm, 形鋼、平鋼、 Δ -H 1, 10		kg		1,000	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01137		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格	SS400 50mm×4mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	Δ -H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01137	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×4mm	1,000	kg	132	132	
	合計				132	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		132	
K16141	スクラップ ヘビ-H 1	1,000	kg	41	41	
*** S単 - 33号 ***						
S40006	ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 巻上能力 75kN		台		1,000	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード	K26074		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	巻上能力 75kN		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K26074	ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 巻上能力 75kN	1,000	台	7,470,000	7,470,000	
	合計				7,470,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				7,470,000	
*** S単 - 34号 ***						
S40006	ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用		m		1,000	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード	K26224		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	単動40kN用 連動75kN - 80kN用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K26224	ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	1,000	m	146,000	146,000	
	合計				146,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				146,000	
*** S単 - 35号 ***						
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN - 80kN用		個		1,000	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード	K26314		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	単動40kN用 連動75kN - 80kN用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K26314	ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	1,000	個	108,000	108,000	
	合計				108,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				108,000	
*** S単 - 36号 ***						
S40006	ラック中間軸受 SUS304 ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用		個		1,000	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード	K26544		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	単動40kN用 連動75kN-80kN用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K26544	ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	1.000	個	140,000	140,000	
	合計				140,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				140,000	
	*** S単 - 37号 ***					
S40006	開閉装置架台		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	開閉装置架台 1号水門用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96022 1号水門用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96022	開閉装置架台 第1号水門用	1.000	式	563,000	563,000	
	合計				563,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				563,000	
	*** S単 - 38号 ***					
S40006	ラック電動開閉機 連動 盤搭載型		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 巻上能力 100kN			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K26076 巻上能力 100kN		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K26076	ラック電動開閉機 連動 盤搭載型 巻上能力 100kN	1.000	台	8,100,000	8,100,000	
	合計				8,100,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,100,000	
	*** S単 - 39号 ***					
S40006	ラック棒 SUS304		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック棒 SUS304 単動50kN用 連動100kN-115kN用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K26225 単動50kN用 連動100kN-115kN用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K26225	ラック棒 SUS304 単動50kN用 連動100kN-115kN用	1.000	m	162,000	162,000	
	合計				162,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				162,000	
	*** S単 - 40号 ***					
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック継手・吊りピン SCS13 単動50kN用 連動100kN-115kN用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K26315 単動50kN用 連動100kN-115kN用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K26315	ラック継手・吊りピン SCS13 単動50kN用 連動100kN-115kN用	1.000	個	135,000	135,000	
	合計				135,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				135,000	
	*** S単 - 41号 ***					
S40006	ラック中間軸受 SUS304		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック中間軸受 SUS304 単動50kN用 連動100kN-115kN用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データ 2)規格	K26545 単動50kN用 連動100kN-115kN用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K26545	ラック中間軸受 SUS304 単動50kN用 連動100kN-115kN用	1.000	個	146,000	146,000	
	合計				146,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				146,000	
	*** S単 - 42号 ***					
S40006	開閉装置架台		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	開閉装置架台 2号水門用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96023 2号水門用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96023	開閉装置架台 第2号水門用	1.000	式	1,091,000	1,091,000	
	合計				1,091,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,091,000	
	*** S単 - 43号 ***					
S40006	ラック電動開閉機 単動 盤搭載型		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 巻上能力 100kN 開閉機搭載型操作盤 (SUS製)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96028 巻上能力 100kN 開閉機搭載		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96028	ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 巻上能力 100kN	1.000	台	10,730,000	10,730,000	
	合計				10,730,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,730,000	
	*** S単 - 44号 ***					
S40006	ラック棒 SUS304		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック棒 SUS304 SUS 単動100kN用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96029 SUS 単動100kN用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96029	ラック棒 SUS304 SUS 単動100kN用	1.000	m	399,000	399,000	
	合計				399,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				399,000	
	*** S単 - 45号 ***					
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック継手・吊りピン SCS13 単動100kN用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96030 単動100kN用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96030	ラック継手・吊りピン SCS13 単動100kN用	1.000	個	476,000	476,000	
	合計				476,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				476,000	
	*** S単 - 46号 ***					

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	開閉装置架台		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	開閉装置架台 3号水門用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96024 3号水門用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96024	開閉装置架台 第3号水門用	1.000	式	953,000	953,000	
	合計				953,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				953,000	
	*** S単 - 47号 ***					
S40006	ラック電動開閉機 単動 盤搭載型		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 巻上能力 40kN			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K26023 巻上能力 40kN		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K26023	ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 巻上能力 40kN	1.000	台	4,090,000	4,090,000	
	合計				4,090,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,090,000	
	*** S単 - 48号 ***					
S40006	開閉装置架台		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	開閉装置架台 5号水門用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96025 5号水門用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96025	開閉装置架台 第5号水門用	1.000	式	582,000	582,000	
	合計				582,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				582,000	
	*** S単 - 49号 ***					
S40006	電波式水位計 (コーンアンテナ型)		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電波式水位計 (コーンアンテナ型) 水位計 0~10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K76684 水位計 0~10m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K76684	電波式水位計 (コーンアンテナ型) 水位計 0~10m	1.000	台	656,000	656,000	
	合計				656,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				656,000	
	*** S単 - 50号 ***					
S40006	水位計架台		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水位計架台			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96007	水位計架台	1.000	基	308,000	308,000	
	合計				308,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				308,000	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 51号 ***					
S40006	リヤガード		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	リヤガード FRP製 600 2連			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96021 FRP製 600 2連		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K96021	リヤガード FRP製 600 2連	1.000	基	153,000	153,000	
	合計				153,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				153,000	
	*** S単 - 52号 ***					
S40013	ステンレスボルト・ナット		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスボルト・ナット SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K35021 SUS304		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,520	1,520	
	合計				1,520	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,520	
	*** S単 - 53号 ***					
S40013	ケミカルアンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ケミカルアンカー R-16 レジンカプセル			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96012 R-16 レジンカプセル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96012	ケミカルアンカー R-16 レジンカプセル	1.000	本	402	402	
	合計				402	算出数量 1.000 各単位
	単価				402	
	*** S単 - 54号 ***					
S40013	オールアンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	オールアンカー C-1610			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96013 C-1610		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96013	オールアンカー C-1610	1.000	本	756	756	
	合計				756	算出数量 1.000 各単位
	単価				756	
	*** S単 - 55号 ***					
S40013	ケミカルアンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ケミカルアンカー R-22 レジンカプセル			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96014 R-22 レジンカプセル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96014	ケミカルアンカー R-22 レジンカプセル	1.000	本	951	951	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				951	算出数量 1.000 各単位
	単価				951	
	*** S単 - 56号 ***					
S40013	普通ボルト・ナット		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	普通ボルト・ナット SS400					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K35001 SS400				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K35001	普通ボルト・ナット SS400	1.000	kg	290	290	
	合計				290	算出数量 1.000 各単位
	単価				290	
	*** S単 - 57号 ***					
S40017	扉体製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,,ローラゲート(4方水密),,,扉体,,6.0.0.00, 1門					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分 3)形式区分(2) 6)製作区分(2) 9)適用範囲の値(2)	小形水門 ローラゲート(4方水密) 扉体 扉体面積:10㎡未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
	11)対象要素(x)の数量 12)その他の製作工数(人/門)	6.0 0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1) 14)休止装置の有無による補正	1.00 無し				
	15)ドラム駆動方式による補正 16)製作門数	- 1門				
	17)補正係数(Kn) 18)水門扉形式及び名称	1.00				
R03001	製作工	47.220	人	29,900	1,411,878	
	合計				1,411,878	算出数量 1.000 門
	単価		門		1,411,878	
	*** S単 - 58号 ***					
S40017	戸当り製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,,ローラゲート(4方水密),,,戸当り,,16.5.0.00, 1門					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分 3)形式区分(2) 6)製作区分(2) 9)適用範囲の値(2)	小形水門 ローラゲート(4方水密) 戸当り 戸当延長:25m未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
	11)対象要素(x)の数量 12)その他の製作工数(人/門)	16.5 0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1) 14)休止装置の有無による補正	0.60 無し				
	15)ドラム駆動方式による補正 16)製作門数	- 1門				
	17)補正係数(Kn) 18)水門扉形式及び名称	1.00				
R03001	製作工	28.600	人	29,900	855,140	
	合計				855,140	算出数量 1.000 門
	単価		門		855,140	
	*** S単 - 59号 ***					
S40017	戸当り製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,,ローラゲート(4方水密),,,戸当り,,15.3.0.00, 1門					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分 3)形式区分(2) 6)製作区分(2) 9)適用範囲の値(2)	小形水門 ローラゲート(4方水密) 戸当り 戸当延長:25m未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	11)対象要素(x)の数量	15.3				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	0.62				
	14)休止装置の有無による補正	無し				
	15)ドラム駆動方式による補正	-				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(Kn)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工					
		26.540	人	29,900	793,546	
	合計				793,546	算出数量 1.000 門
	単価		門		793,546	
	*** S単 - 60号 ***					
S40017	扉体製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,スライドゲート(4方水密),,扉体,,4.0,0.00,1門					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	3)形式区分(2)	スライドゲート(4方水密)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	6)製作区分(2)	扉体				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	9)適用範囲の値(2)	扉体面積:10㎡未満				
	11)対象要素(x)の数量	4.0				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	1.00				
	14)休止装置の有無による補正	無し				
	15)ドラム駆動方式による補正	-				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(Kn)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工					
		22.970	人	29,900	686,803	
	合計				686,803	算出数量 1.000 門
	単価		門		686,803	
	*** S単 - 61号 ***					
S40017	戸当り製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,スライドゲート(4方水密),,戸当り,,12.0,0.00,1門					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	3)形式区分(2)	スライドゲート(4方水密)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	6)製作区分(2)	戸当り				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	9)適用範囲の値(2)	戸当延長:25m未満				
	11)対象要素(x)の数量	12.0				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	0.94				
	14)休止装置の有無による補正	無し				
	15)ドラム駆動方式による補正	-				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(Kn)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工					
		9.750	人	29,900	291,525	
	合計				291,525	算出数量 1.000 門
	単価		門		291,525	
	*** S単 - 62号 ***					
S40017	扉体製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,スライドゲート(4方水密),,扉体,,1.0,0.00,1門					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	3)形式区分(2)	スライドゲート(4方水密)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	6)製作区分(2)	扉体				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	9)適用範囲の値(2)	扉体面積:10㎡未満				
	11)対象要素(x)の数量	1.0				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	1.00				
	14)休止装置の有無による補正	無し				
	15)ドラム駆動方式による補正	-				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(Kn)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R03001	製作工	7.880	人	29,900	235,612	
	合計				235,612	算出数量 1.000 門
	単価		門		235,612	
	*** S単 - 63号 ***					
S40017	戸当り製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,,スライドゲート(4方水密),,戸当り,,6.0.0.00, 1門			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	小形水門		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)形式区分(2)	スライドゲート(4方水密)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	6)製作区分(2)	戸当り		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	9)適用範囲の値(2)	戸当延長:25m未満				
	11)対象要素(x)の数量	6.0				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(K m 1)	0.90				
	14)休止装置の有無による補正	無し				
	15)ドラム駆動方式による補正	-				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(K n)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工	6.210	人	29,900	185,679	
	合計				185,679	算出数量 1.000 門
	単価		門		185,679	
	*** S単 - 64号 ***					
S40017	扉体製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,扉体,,7.5.0.00, 1門			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	小形水門		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)形式区分(2)	スライドゲート(3方水密)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	6)製作区分(2)	扉体		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	9)適用範囲の値(2)	扉体面積:10㎡未満				
	11)対象要素(x)の数量	7.5				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(K m 1)	1.00				
	14)休止装置の有無による補正	無し				
	15)ドラム駆動方式による補正	-				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(K n)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工	40.590	人	29,900	1,213,641	
	合計				1,213,641	算出数量 1.000 門
	単価		門		1,213,641	
	*** S単 - 65号 ***					
S40017	戸当り製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,戸当り,,13.0.0.00, 1門			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	小形水門		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)形式区分(2)	スライドゲート(3方水密)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	6)製作区分(2)	戸当り		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	9)適用範囲の値(2)	戸当延長:25m未満				
	11)対象要素(x)の数量	13.0				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(K m 1)	0.93				
	14)休止装置の有無による補正	無し				
	15)ドラム駆動方式による補正	-				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(K n)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工	10.340	人	29,900	309,166	
	合計				309,166	算出数量 1.000 門
	単価		門		309,166	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 66号 ***					
S40034	水門設備主要部材費(扉体)		門		1.000	歩A 当たり算出
	水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,ローラゲート,(4方水密)ラック式,SUS製,1.2m2以上10m2 未満,6,3.0m~12.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	小形水門				
	2)形式区分	ローラゲート				
	3)詳細区分	(4方水密)ラック式,SUS製				
	4)適用範囲	1.2m2以上10m2未満				
	5)対象要素(x)の数量	6.000				
	6)設計水深	3.0m~12.0m				
	7)鋼材コード(スキンプレート)	K06025				
	8)材料(割増区分)(1)	ステンレス鋼板				
	9)詳細(1)	-				
	10)スクラップ区分(1)	ステンレス新断				
	11)材料割増率(%) (1)	12.000				
	12)鋼材コード(桁等)	K06025				
	13)材料(割増区分)(2)	ステンレス鋼板				
	14)詳細(2)	-				
	15)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	16)材料割増率(%) (2)	12.000				
	17)鋼材コード(支圧板・水密工 押金物等)	K06273				
	21)材料割増率(%) (3)	0.000				
	22)鋼材コード(主ローラ)	K96001				
	23)材料(割増区分)(4)	ステンレス棒鋼、ステンレス丸鋼				
	24)詳細(4)	-				
	25)スクラップ区分(4)	ステンレス新断				
	26)材料割増率(%) (4)	20.000				
	27)鋼材コード(主ローラ軸)	K96019				
	28)材料(割増区分)(5)	ステンレス棒鋼、ステンレス丸鋼				
	29)詳細(5)	-				
	30)スクラップ区分(5)	ステンレス新断				
	31)材料割増率(%) (5)	20.000				
	32)鋼材コード(シーブ)					
	36)材料割増率(%) (6)	0.000				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	444.000	kg	748	332,112	
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	888.000	kg	748	664,224	
K96001	ステンレス棒鋼 SUS304 350	266.000	kg	1,525	405,650	
K96019	ステンレス棒鋼 SUS304N2 80	178.000	kg	2,269	403,882	
	合計				1,805,868	算出数量 1.000 門
	単 価		門		1,805,868	
	*** S単 - 67号 ***					
S40034	水門設備主要部材費(扉体)		門		1.000	歩A 当たり算出
	水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,ローラゲート,(4方水密)ラック式,SUS製,1.2m2以上10m2 未満,6,3.0m~12.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	小形水門				
	2)形式区分	ローラゲート				
	3)詳細区分	(4方水密)ラック式,SUS製				
	4)適用範囲	1.2m2以上10m2未満				
	5)対象要素(x)の数量	6.000				
	6)設計水深	3.0m~12.0m				
	7)鋼材コード(スキンプレート)	K06026				
	8)材料(割増区分)(1)	ステンレス鋼板				
	9)詳細(1)	-				
	10)スクラップ区分(1)	ステンレス新断				
	11)材料割増率(%) (1)	12.000				
	12)鋼材コード(桁等)	K06025				
	13)材料(割増区分)(2)	ステンレス鋼板				
	14)詳細(2)	-				
	15)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	16)材料割増率(%) (2)	12.000				
	17)鋼材コード(支圧板・水密工 押金物等)	K06273				
	21)材料割増率(%) (3)	0.000				
	22)鋼材コード(主ローラ)	K96001				
	23)材料(割増区分)(4)	ステンレス棒鋼、ステンレス丸鋼				
	24)詳細(4)	-				
	25)スクラップ区分(4)	ステンレス新断				
	26)材料割増率(%) (4)	20.000				
	27)鋼材コード(主ローラ軸)	K96019				
	28)材料(割増区分)(5)	ステンレス棒鋼、ステンレス丸鋼				
	29)詳細(5)	-				

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	30)スクラップ区分(5)	ステンレス新断				
	31)材料割増率(%) (5)	20.000				
	32)鋼材コード(シーブ)					
	36)材料割増率(%) (6)	0.000				
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	444.000	kg	832	369,408	
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	888.000	kg	748	664,224	
K96001	ステンレス棒鋼 SUS304 350	266.000	kg	1,525	405,650	
K96019	ステンレス棒鋼 SUS304N2 80	178.000	kg	2,269	403,882	
	合計				1,843,164	算出数量 1.000 門
	単価		門		1,843,164	
	*** S単 - 68号 ***					
S40034	水門設備主要部材費(扉体)		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,スライドゲート,(4方水密)ラック式,SUS製,0.8m2以上10m2未満,4,3.0m~12.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	小形水門				
	2)形式区分	スライドゲート				
	3)詳細区分	(4方水密)ラック式,SUS製				
	4)適用範囲	0.8m2以上10m2未満				
	5)対象要素(x)の数量	4.000				
	6)設計水深	3.0m~12.0m				
	7)鋼材コード(スキンプレート)	K06025				
	8)材料(割増区分)(1)	ステンレス鋼板				
	9)詳細(1)	-				
	10)スクラップ区分(1)	ステンレス新断				
	11)材料割増率(%) (1)	12.000				
	12)鋼材コード(桁等)	K06211				
	13)材料(割増区分)(2)	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	14)詳細(2)	-				
	15)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	16)材料割増率(%) (2)	10.000				
	17)鋼材コード(支圧板・水密ゴム押金物等)	K06273				
	18)材料(割増区分)(3)	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	19)詳細(3)	-				
	20)スクラップ区分(3)	ステンレス新断				
	21)材料割増率(%) (3)	10.000				
	22)鋼材コード(主ローラ)	K96001				
	26)材料割増率(%) (4)	20.000				
	27)鋼材コード(主ローラ軸)	K96019				
	31)材料割増率(%) (5)	0.000				
	32)鋼材コード(シーブ)					
	36)材料割増率(%) (6)	0.000				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	298.000	kg	748	222,904	
K06211	ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm	468.000	kg	1,122	525,096	
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	85.000	kg	1,031	87,635	
	合計				835,635	算出数量 1.000 門
	単価		門		835,635	
	*** S単 - 69号 ***					
S40034	水門設備主要部材費(扉体)		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,スライドゲート,(4方水密)ラック式,SUS製,0.8m2以上10m2未満,1,3.0m~12.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	小形水門				
	2)形式区分	スライドゲート				
	3)詳細区分	(4方水密)ラック式,SUS製				
	4)適用範囲	0.8m2以上10m2未満				
	5)対象要素(x)の数量	1.000				
	6)設計水深	3.0m~12.0m				
	7)鋼材コード(スキンプレート)	K06025				
	8)材料(割増区分)(1)	ステンレス鋼板				
	9)詳細(1)	-				
	10)スクラップ区分(1)	ステンレス新断				
	11)材料割増率(%) (1)	12.000				
	12)鋼材コード(桁等)	K96020				

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	13)材料(割増区分)(2)	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	14)詳細(2)	-				
	15)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	16)材料割増率(%) (2)	10.000				
	17)鋼材コード(支圧板・水密ゴム押金物等)	K06273				
	18)材料(割増区分)(3)	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	19)詳細(3)	-				
	20)スクラップ区分(3)	ステンレス新断				
	21)材料割増率(%) (3)	10.000				
	22)鋼材コード(主ローラ)	K96001				
	26)材料割増率(%) (4)	20.000				
	27)鋼材コード(主ローラ軸)	K96019				
	31)材料割増率(%) (5)	0.000				
	32)鋼材コード(シーブ)					
	36)材料割増率(%) (6)	0.000				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	71.000	kg	748	53,108	
K96020	ステンレス溝形鋼 SUS304 130mm×65mm	112.000	kg	1,122	125,664	
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	20.000	kg	1,031	20,620	
	合計				199,392	算出数量 1.000 門
	単価		門		199,392	
	*** S単 - 70号 ***					
S40034	水門設備主要部材費(扉体)		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,スライドゲート,(3方水密)ラック式,SUS製,0.8m2以上10m2未満,7.5,3.0m未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	小形水門				
	2)形式区分	スライドゲート				
	3)詳細区分	(3方水密)ラック式,SUS製				
	4)適用範囲	0.8m2以上10m2未満				
	5)対象要素(x)の数量	7.500				
	6)設計水深	3.0m未満				
	7)鋼材コード(スキムプレート)	K06024				
	8)材料(割増区分)(1)	ステンレス鋼板				
	9)詳細(1)	-				
	10)スクラップ区分(1)	ステンレス新断				
	11)材料割増率(%) (1)	12.000				
	12)鋼材コード(桁等)	K06211				
	13)材料(割増区分)(2)	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	14)詳細(2)	-				
	15)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	16)材料割増率(%) (2)	10.000				
	17)鋼材コード(支圧板・水密ゴム押金物等)	K06273				
	18)材料(割増区分)(3)	ステンレス鋼板				
	19)詳細(3)	-				
	20)スクラップ区分(3)	ステンレス新断				
	21)材料割増率(%) (3)	12.000				
	22)鋼材コード(主ローラ)	K96001				
	26)材料割増率(%) (4)	20.000				
	27)鋼材コード(主ローラ軸)	K96019				
	31)材料割増率(%) (5)	0.000				
	32)鋼材コード(シーブ)					
	36)材料割増率(%) (6)	0.000				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	523.000	kg	637	333,151	
K06211	ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm	380.000	kg	1,122	426,360	
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	48.000	kg	1,048	50,304	
	合計				809,815	算出数量 1.000 門
	単価		門		809,815	
	*** S単 - 71号 ***					
S40035	水門設備主要部材費(戸当り)		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,,,ローラゲート(4方水密),25m未満,16.5,3.0~12.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	小形水門				
	4)形式区分(2)	ローラゲート(4方水密)				
	5)適用範囲(2)	25m未満				
	6)対象要素(L)の数量	16.500				

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)設計水深	3.0~12.0m				
	8)鋼材コード(SS材)	K01073				
	9)材料(割増区分)(1)	鋼板、ステンレスクラッド鋼板				
	10)詳細(1)	-				
	11)スクラップ区分(1)	ヘビー-H 1				
	12)材料割増率(%) (1)	12.000				
	13)鋼材コード(SUS材)	K06025				
	14)材料(割増区分)(2)	ステンレス鋼板				
	15)詳細(2)	-				
	16)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	17)材料割増率(%) (2)	12.000				
K01073	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	620.000	kg	197	122,140	
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1,151.000	kg	748	860,948	
	合計				983,088	算出数量 1.000 門
	単 価		門		983,088	
	*** S単 - 72号 ***					
S40035	水門設備主要部材費(戸当り)		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門...ローラゲート(4方水密),25m未満,15.3,3.0~12.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	小形水門		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4)形式区分(2)	ローラゲート(4方水密)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)適用範囲(2)	25m未満		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	6)対象要素(L)の数量	15.300				
	7)設計水深	3.0~12.0m				
	8)鋼材コード(SS材)	K01073				
	9)材料(割増区分)(1)	形鋼、平鋼				
	10)詳細(1)	-				
	11)スクラップ区分(1)	ヘビー-H 1				
	12)材料割増率(%) (1)	10.000				
	13)鋼材コード(SUS材)	K06026				
	14)材料(割増区分)(2)	ステンレス鋼板				
	15)詳細(2)	-				
	16)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	17)材料割増率(%) (2)	12.000				
K01073	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	558.000	kg	194	108,252	
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	1,036.000	kg	832	861,952	
	合計				970,204	算出数量 1.000 門
	単 価		門		970,204	
	*** S単 - 73号 ***					
S40035	水門設備主要部材費(戸当り)		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門...スライドゲート,25m未満,12,3.0~12.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	小形水門		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4)形式区分(2)	スライドゲート		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)適用範囲(2)	25m未満		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	6)対象要素(L)の数量	12.000				
	7)設計水深	3.0~12.0m				
	8)鋼材コード(SS材)	K01252				
	9)材料(割増区分)(1)	形鋼、平鋼				
	10)詳細(1)	-				
	11)スクラップ区分(1)	ヘビー-H 1				
	12)材料割増率(%) (1)	10.000				
	13)鋼材コード(SUS材)	K06224				
	14)材料(割増区分)(2)	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	15)詳細(2)	-				
	16)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	17)材料割増率(%) (2)	10.000				
K01252	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125~200mm	51.000	kg	131	6,681	
K06224	ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm	455.000	kg	1,122	510,510	
	合計				517,191	算出数量 1.000 門
	単 価		門		517,191	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 74号 ***					
S40035	水門設備主要部材費(戸当り)		門		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門...スライドゲート,25m未満,6.3.0~12.0m					
	1)設備区分	小形水門				
	4)形式区分(2)	スライドゲート				
	5)適用範囲(2)	25m未満				
	6)対象要素(L)の数量	6.000				
	7)設計水深	3.0~12.0m				
	8)鋼材コード(SS材)	K01252				
	9)材料(割増区分)(1)	形鋼、平鋼				
	10)詳細(1)	-				
	11)スクラップ区分(1)	ヘビーH1				
	12)材料割増率(%) (1)	10.000				
	13)鋼材コード(SUS材)	K06025				
	14)材料(割増区分)(2)	ステンレス鋼板				
	15)詳細(2)	-				
	16)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	17)材料割増率(%) (2)	12.000				
K01252	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm	22.000	kg	131	2,882	
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	202.000	kg	748	151,096	
	合計				153,978	算出数量 1,000 門
	単価		門		153,978	
	*** S単 - 75号 ***					
S40035	水門設備主要部材費(戸当り)		門		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門...スライドゲート,25m未満,13.3.0m未満					
	1)設備区分	小形水門				
	4)形式区分(2)	スライドゲート				
	5)適用範囲(2)	25m未満				
	6)対象要素(L)の数量	13.000				
	7)設計水深	3.0m未満				
	8)鋼材コード(SS材)	K01252				
	9)材料(割増区分)(1)	形鋼、平鋼				
	10)詳細(1)	-				
	11)スクラップ区分(1)	ヘビーH1				
	12)材料割増率(%) (1)	10.000				
	13)鋼材コード(SUS材)	K06224				
	14)材料(割増区分)(2)	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	15)詳細(2)	-				
	16)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	17)材料割増率(%) (2)	10.000				
K01252	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm	53.000	kg	131	6,943	
K06224	ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm x 75mm	473.000	kg	1,122	530,706	
	合計				537,649	算出数量 1,000 門
	単価		門		537,649	
	*** S単 - 76号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)					
	1)基礎データ	K33021				
	2)規格	平形(クロロブレン系)				
K33021	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,190	4,190	
	合計				4,190	算出数量 1,000 各単位
	単価				4,190	
	*** S単 - 77号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1,000	各単位 歩A 当たり算出

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K33023		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		P形(クロロブレン系)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K33023	水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,300	4,300	
	合 計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,300	
	*** S単 - 78号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据 付 工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務者区分	据 付 工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)その他の補助文					
R03002	据 付 工	1.000	人	28,866	28,866	
	合 計				28,866	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				28,866	
	*** S単 - 79号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務者区分	普通作業員		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)その他の補助文					
R01003	普通作業員	1.000	人	22,542	22,542	
	合 計				22,542	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				22,542	
	*** S単 - 80号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、電 工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務者区分	電 工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)その他の補助文					
R01013	電 工	1.000	人	26,622	26,622	
	合 計				26,622	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				26,622	
	*** S単 - 81号 ***					
S41002	輸送費(小形水門扉)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 河川・水路用水門設備、プレートガ-ダ構造0-ラゲ-ト・スライドゲ-ト、,24.5[各単位],126km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	河川・水路用水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)対象要素(X)の数量	24.500[各単位]		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)想定輸送距離(D)の数量	126.000km				
	4)設備区分(河川用水門)	小形水門				
	5)形式区分(河川・水路用水門設備)	プレートガ-ダ構造0-ラゲ-ト・スライドゲ-ト				
K79213	輸送費	1.000	式	270,000	270,000	
	合 計				270,000	算出数量 1.000 式

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				270,000	
	*** S単 - 82号 ***					
S41002	輸送費(鋼製付属)		式		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費 鋼製付属設備,...,8.82[各単位],126km					
	1)工種区分	鋼製付属設備				
	2)対象要素(X)の数量	8.820[各単位]				
	3)想定輸送距離(D)の数量	126.000km				
K79213	輸送費		1.000	式	123,000	
	合 計				123,000	算出数量 1.000 式
	単 価				123,000	
	*** S単 - 83号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門,,ローラゲート(4方水密),,6.00,0.00,手動・エンジン・操 作盤一体開閉装置, 1門,1.00,					
	1)設備区分	小形水門				
	3)形式区分(2)	ローラゲート(4方水密)				
	6)適用範囲の値(2)	扉体面積:10㎡未満				
	8)扉体面積(x)(㎡)	6.00				
	9)その他の据付工数(人/門)	0.00				
	10)開閉装置区分	手動・エンジン・操作盤一体開閉装置				
	11)据付数	1門				
	12)補正係数(Kn)	1.00				
	13)水門扉形式及び名称					
R03002	据付工					
R01003	普通作業員	29.690	人	28,866	857,032	
	合 計	7.420	人	22,542	167,262	算出数量 1.000 門
	単 価				1,024,294	
	*** S単 - 84号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門,,スライドゲート(4方水密),,4.00,0.00,手動・エンジン・ 操作盤一体開閉装置, 1門,1.00,					
	1)設備区分	小形水門				
	3)形式区分(2)	スライドゲート(4方水密)				
	6)適用範囲の値(2)	扉体面積:10㎡未満				
	8)扉体面積(x)(㎡)	4.00				
	9)その他の据付工数(人/門)	0.00				
	10)開閉装置区分	手動・エンジン・操作盤一体開閉装置				
	11)据付数	1門				
	12)補正係数(Kn)	1.00				
	13)水門扉形式及び名称					
R03002	据付工					
R01003	普通作業員	16.170	人	28,866	466,763	
	合 計	4.040	人	22,542	91,070	算出数量 1.000 門
	単 価				557,833	
	*** S単 - 85号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門,,スライドゲート(4方水密),,1.00,0.00,手動・エンジン・ 操作盤一体開閉装置, 1門,1.00,					
	1)設備区分	小形水門				
	3)形式区分(2)	スライドゲート(4方水密)				
	6)適用範囲の値(2)	扉体面積:10㎡未満				
	8)扉体面積(x)(㎡)	1.00				
	9)その他の据付工数(人/門)	0.00				
	10)開閉装置区分	手動・エンジン・操作盤一体開閉装置				
	11)据付数	1門				
	12)補正係数(Kn)	1.00				
	13)水門扉形式及び名称					

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)設備区分 3)形式区分(2) 6)適用範囲の値(2) 8)扉体面積(x)(㎡) 9)その他の据付工数(人/門) 10)開閉装置区分 11)据付数 12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	小形水門 スライドゲート(4方水密) 扉体面積:10㎡未満 1.00 0.00 手動・エンジン・操作盤一体開閉装置 1門 1.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03002	据付工	8.630	人	28,866	249,114	
R01003	普通作業員	2.160	人	22,542	48,691	
	合計				297,805	算出数量 1.000 門
	単価		門		297,805	
	*** S単 - 86号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門,スライドゲート(3方水密),,7.50,0.00,手動・エンジン・ 操作盤一体開閉装置,1門,1.00,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)設備区分 3)形式区分(2) 6)適用範囲の値(2) 8)扉体面積(x)(㎡) 9)その他の据付工数(人/門) 10)開閉装置区分 11)据付数 12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	小形水門 スライドゲート(3方水密) 扉体面積:10㎡未満 7.50 0.00 手動・エンジン・操作盤一体開閉装置 1門 1.00				
R03002	据付工	24.970	人	28,866	720,784	
R01003	普通作業員	6.240	人	22,542	140,662	
	合計				861,446	算出数量 1.000 門
	単価		門		861,446	
	*** S単 - 87号 ***					
S42053	計装設備据付工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	計装設備据付工 超音波式水位計,無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機器区分 2)歩掛補正区分	超音波式水位計 無				
R03003	電気通信技術者	1.000	人	37,026	37,026	
R03004	電気通信技術員	2.000	人	24,888	49,776	
	合計				86,802	算出数量 1.000 台
	単価		台		86,802	
	*** S単 - 88号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-,22,屋外・屋内(露出),,0.00,0.00,無,無,無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の場合の電線管1m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 10)高所作業の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	厚鋼電線管 - 22 屋外・屋内(露出) 0.00 0.00 無 無 無				

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27409	厚鋼電線管 G22 長3.66m ねじつき	27.300	本	1,700	46,410	
Y00005	諸資材	0.150		46,410	6,962	
R01013	電工	10.000	人	26,622	266,220	
	合計				319,592	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,196	
	*** S単 - 89号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管, -, 28, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別	厚鋼電線管		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	2)細別規格	-		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	28		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の場合の電線管 1m当り単価					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27410	厚鋼電線管 G28 長3.66m ねじつき	27.300	本	2,350	64,155	
Y00005	諸資材	0.150		64,155	9,623	
R01013	電工	17.000	人	26,622	452,574	
	合計				526,352	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,264	
	*** S単 - 90号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 金属可とう電線管, 箇所当り施工延長2m未満, 24, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別	金属可とう電線管		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	2)細別規格	箇所当り施工延長2m未満		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	24		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の場合の電線管 1m当り単価					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27462	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 24mm	100.000	m	688	68,800	
R01013	電工	0.000	人	26,622	0	
	合計				68,800	算出数量 100.000 m
	単価		m		688	
	*** S単 - 91号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 金属可とう電線管, 箇所当り施工延長2m未満, 30, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別	金属可とう電線管		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	2)細別規格	箇所当り施工延長2m未満		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	30		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の場合の電線管 1m当り単価					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27463	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 30mm	100.000	m	866	86,600	
R01013	電工	0.000	人	26,622	0	
	合計				86,600	算出数量 100.000 m
	単価		m		866	
	*** S単 - 92号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 (標準) ビット CVV-ケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	ビット		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	CVV-ケーブル		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	2心				
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	屋外・屋内				
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	205	20,500	
R01013	電工	4.400	人	26,622	117,137	
	合計				137,637	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,376	
	*** S単 - 93号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 (標準) 管内 CVV-ケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	管内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	CVV-ケーブル		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	2心				
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	205	20,500	
R01013	電工	5.500	人	26,622	146,421	
	合計				166,921	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,669	
	*** S単 - 94号 ***					
S42109	ボックス類取付工		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	ボックス類取付工 その他,200×200×150mm,0.00			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)器具区分	その他		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)器具分類	200×200×150mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)その他の場合の器具単価	P27839				
	4)その他の場合の1個当電工労務(人)	0.00				
	5)その他の場合の補助文					
P27839	電気材料及び機器	1.000	個	10,800	10,800	
R01013	電工	0.280	人	26,622	7,454	
	合計				18,254	算出数量 1.000 個
	単価		個		18,254	
	*** S単 - 95号 ***					
S42113	ケーブル配線工 (標準外)		m		100.000 m	歩A 当たり算出

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ケーブル配線工(標準外) 600V CV 3.5m2 4芯,ピット配線,20mm以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ケーブル種別	P96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業種別	ピット配線		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別規格(仕上外径)	20mm以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)補助文	600V CV 3.5m2 4芯				
P96002	600V架橋*リフレノ絶縁ビニルケーブル(CV)					
	600V CV 4心 断面積3.5m2	100.000	m	369	36,900	
R01013	電気					
		4.400	人	26,622	117,137	
	合計				154,037	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,540	
	*** S単 - 96号 ***					
S42113	ケーブル配線工(標準外)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	ケーブル配線工(標準外) 600V CV 3.5m2 4芯,管内配線,20mm以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ケーブル種別	P96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業種別	管内配線		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別規格(仕上外径)	20mm以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)補助文	600V CV 3.5m2 4芯				
P96002	600V架橋*リフレノ絶縁ビニルケーブル(CV)					
	600V CV 4心 断面積3.5m2	100.000	m	369	36,900	
R01013	電気					
		5.500	人	26,622	146,421	
	合計				183,321	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,833	
	*** S単 - 97号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	14.4km以下				
	単価		m3		2,330	
	*** S単 - 98号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満, 特殊養生(練炭,ジエトビカ),延長無し,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉 B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポン車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	特殊養生(練炭,ジエトビカ)				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ,水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単価		m3		27,760	
	*** S単 - 99号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満, 特殊養生(練炭,ジエトビカ),延長無し,-,-,なし,24-12-25(20)(高炉 B) W/C55%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	1,805,868.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	117,381.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	1,923,249	250,022	
	合計				250,022	算出数量 1.000 式
	単価		式		250,022	
*** X単 - 2号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	983,088.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	34,408.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	1,017,496	132,274	
	合計				132,274	算出数量 1.000 式
	単価		式		132,274	
*** X単 - 3号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	1,843,164.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	119,806.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	1,962,970	255,186	
	合計				255,186	算出数量 1.000 式
	単価		式		255,186	
*** X単 - 4号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	970,204.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	33,957.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	1,004,161	130,541	
	合計				130,541	算出数量 1.000 式
	単価		式		130,541	
*** X単 - 5号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 2)製作補助材料費率(Y)	小形水門設備 13.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	835,635,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	75,207,000円				
K79351	製作補助材料費		0.130 式	910,842	118,409	
	合計				118,409	算出数量 1.000 式
	単価		式		118,409	
	*** X単 - 6号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	517,191,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	31,031,000円				
K79351	製作補助材料費		0.130 式	548,222	71,269	
	合計				71,269	算出数量 1.000 式
	単価		式		71,269	
	*** X単 - 7号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	199,392,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	17,945,000円				
K79351	製作補助材料費		0.130 式	217,337	28,254	
	合計				28,254	算出数量 1.000 式
	単価		式		28,254	
	*** X単 - 8号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	153,978,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	9,239,000円				
K79351	製作補助材料費		0.130 式	163,217	21,218	
	合計				21,218	算出数量 1.000 式
	単価		式		21,218	
	*** X単 - 9号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	809,815,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	72,883,000円				

事業名	国営施設緊急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79351	製作補助材料費	0.130	式	882,698	114,751	
	合計				114,751	算出数量 1.000 式
	単価		式		114,751	
	*** X単 - 10号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	537,649.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	32,259.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	569,908	74,088	
	合計				74,088	算出数量 1.000 式
	単価		式		74,088	
	*** X単 - 11号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	1,124,489.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	1,124,489	146,184	
	合計				146,184	算出数量 1.000 式
	単価		式		146,184	
	*** X単 - 12号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	2,842,199.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	2,842,199	369,486	
	合計				369,486	算出数量 1.000 式
	単価		式		369,486	
	*** X単 - 13号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	1,385,981.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	1,385,981	180,178	
	合計				180,178	算出数量 1.000 式
	単価		式		180,178	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 14号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	286,318.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	286,318	37,221	
	合計				37,221	算出数量 1.000 式
	単価		式		37,221	
	*** X単 - 15号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	130,970.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	130,970	17,026	
	合計				17,026	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,026	
	*** X単 - 16号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	12,001.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	12,001	1,560	
	合計				1,560	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,560	
	*** X単 - 17号 ***					
X40003	鋼製付属製作		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,977.4			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	スクリーン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)適用範囲 (ton/基)	0.2 x 5.0		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)その他の製作工数(人/ton)	0.00				
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1 基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	977.400				
R03001	製作工	10.200	人	29,900	304,980	
	合計				304,980	算出数量 1.000 基
	単価		基		304,980	
	*** X単 - 18号 ***					

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X40003	鋼製付属製作		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 スクリーン, 0.2 x 5.0, 0.00, 0.00, 2 基, 0.95, , 2362			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	スクリーン		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 適用範囲 (ton/基)	0.2 x 5.0		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) その他の製作工数 (人 / ton)	0.00		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 部材の混合比率	0.00				
	5) 製作基数	2 基				
	6) 製作数による補正係数 (Kn)	0.95				
	7) 鋼製付属設備名称					
	8) 製作対象質量 (kg/基)	2,362.000				
R03001	製作工		人	29,900	483,782	
	合計				483,782	算出数量 1.000 基
	単価		基		483,782	
	*** X単 - 19号 ***					
X40003	鋼製付属製作		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 スクリーン, 0.2 x 5.0, 0.00, 0.00, 1 基, 1.00, , 1189.4			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	スクリーン		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 適用範囲 (ton/基)	0.2 x 5.0		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) その他の製作工数 (人 / ton)	0.00		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 部材の混合比率	0.00				
	5) 製作基数	1 基				
	6) 製作数による補正係数 (Kn)	1.00				
	7) 鋼製付属設備名称					
	8) 製作対象質量 (kg/基)	1,189.400				
R03001	製作工		人	29,900	342,056	
	合計				342,056	算出数量 1.000 基
	単価		基		342,056	
	*** X単 - 20号 ***					
X40003	鋼製付属製作		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 管理橋, 0.5 x 10.0, 0.00, 0.00, 1 基, 1.00, , 1872.2			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	管理橋		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 適用範囲 (ton/基)	0.5 x 10.0		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) その他の製作工数 (人 / ton)	0.00		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 部材の混合比率	0.00				
	5) 製作基数	1 基				
	6) 製作数による補正係数 (Kn)	1.00				
	7) 鋼製付属設備名称					
	8) 製作対象質量 (kg/基)	1,872.200				
R03001	製作工		人	29,900	519,961	
	合計				519,961	算出数量 1.000 基
	単価		基		519,961	
	*** X単 - 21号 ***					
X40003	鋼製付属製作		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 防護柵, 0.1 x 5.0, 0.00, 0.00, 1 基, 1.00, , 619.1			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	防護柵		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 適用範囲 (ton/基)	0.1 x 5.0		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) その他の製作工数 (人 / ton)	0.00		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 部材の混合比率	0.00				
	5) 製作基数	1 基				
	6) 製作数による補正係数 (Kn)	1.00				
	7) 鋼製付属設備名称					
	8) 製作対象質量 (kg/基)	619.100				
R03001	製作工		人	29,900	291,226	
	合計				291,226	算出数量 1.000 基
	単価		基		291,226	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 22号 ***					
X40003	鋼製付属製作 鋼製付属設備製作工 梯子,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,83		基		1,000	歩A 当たり算出
	1)設備区分	梯子		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 x 5.0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)その他の製作工数(人/ton)	0.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	83.000				
R03001	製作工		2.400 人	29,900	71,760	
	合計				71,760	算出数量 1,000 基
	単価		基		71,760	
	*** X単 - 23号 ***					
X40007	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,扉体(SUS),6.5,,,		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)設備区分	小形水門		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)形式区分	プレートガーダ構造ローラゲート		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)製作区分	扉体(SUS)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)副部材費率(Y1)(%)	6.500				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	1,805,868.000				
K79431	副部材費		0.065 式	1,805,868	117,381	
	合計				117,381	算出数量 1,000 式
	単価		式		117,381	
	*** X単 - 24号 ***					
X40007	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,戸当り,3.5,,,		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)設備区分	小形水門		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)形式区分	プレートガーダ構造ローラゲート		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)製作区分	戸当り		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)副部材費率(Y1)(%)	3.500				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	983,088.000				
K79431	副部材費		0.035 式	983,088	34,408	
	合計				34,408	算出数量 1,000 式
	単価		式		34,408	
	*** X単 - 25号 ***					
X40007	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,扉体(SUS),6.5,,,		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)設備区分	小形水門		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)形式区分	プレートガーダ構造ローラゲート		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)製作区分	扉体(SUS)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)副部材費率(Y1)(%)	6.500				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	1,843,164.000				
K79431	副部材費		0.065 式	1,843,164	119,806	
	合計				119,806	算出数量 1,000 式
	単価		式		119,806	
	*** X単 - 26号 ***					
X40007	水門設備副部材費		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79431	水門設備副部材費					
	小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,戸当り,3.5,...					
	1)設備区分	小形水門				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)形式区分	プレートガーダ構造ローラゲート				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)製作区分	戸当り				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)副部材費率(Y1)(%)	3.500				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	7)水門扉形式及び名称					深夜時間:0.0 週休:補正なし
	8)主要部材費金額小計(円)	970,204.000				
	副部材費					
		0.035	式	970,204	33,957	
	合計				33,957	算出数量 1.000 式
	単価		式		33,957	
	*** X単 - 27号 ***					
K79431	水門設備副部材費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	水門設備副部材費					
	小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,...					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)設備区分	小形水門				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)製作区分	扉体(SUS)				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)副部材費率(Y1)(%)	9.000				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	8)主要部材費金額小計(円)	835,635.000				
	副部材費					
		0.090	式	835,635	75,207	
	合計				75,207	算出数量 1.000 式
	単価		式		75,207	
	*** X単 - 28号 ***					
K79431	水門設備副部材費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	水門設備副部材費					
	小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,...					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)設備区分	小形水門				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)製作区分	戸当り				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)副部材費率(Y1)(%)	6.000				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	8)主要部材費金額小計(円)	517,191.000				
	副部材費					
		0.060	式	517,191	31,031	
	合計				31,031	算出数量 1.000 式
	単価		式		31,031	
	*** X単 - 29号 ***					
K79431	水門設備副部材費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	水門設備副部材費					
	小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,...					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)設備区分	小形水門				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)製作区分	扉体(SUS)				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)副部材費率(Y1)(%)	9.000				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	8)主要部材費金額小計(円)	199,392.000				
	副部材費					
		0.090	式	199,392	17,945	
	合計				17,945	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,945	
	*** X単 - 30号 ***					
K79431	水門設備副部材費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	水門設備副部材費					
	小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,...					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)設備区分	小形水門				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	副部材費率(Y1)(%)	戸当り			6.000	深夜時間:0.0 週休:補正なし

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)水門扉形式及び名称 8)主要部材費金額小計(円)	153,978.000				
K79431	副部材費		0.060	式	153,978	9,239
	合計					9,239
	単価			式		9,239
	*** X単 - 31号 ***					
X40007	水門設備副部材費			式		1,000 式
	水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,..				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)製作区分	扉体(SUS)			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	4)副部材費率(Y1)(%)	9.000				
	7)水門扉形式及び名称 8)主要部材費金額小計(円)	809,815.000				
K79431	副部材費		0.090	式	809,815	72,883
	合計					72,883
	単価			式		72,883
	*** X単 - 32号 ***					
X40007	水門設備副部材費			式		1,000 式
	水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,..				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)製作区分	戸当り			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	4)副部材費率(Y1)(%)	6.000				
	7)水門扉形式及び名称 8)主要部材費金額小計(円)	537,649.000				
K79431	副部材費		0.060	式	537,649	32,259
	合計					32,259
	単価			式		32,259
	*** X単 - 33号 ***					
X40011	水門設備部品費			式		1,000 式
	水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,扉体(SUS),2,..				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造ローラゲート			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)製作区分	扉体(SUS)			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	4)部品費率(Y1)(%)	2.000				
	7)水門扉形式及び名称 8)主要部材費金額小計(円)	1,805,868.000				
K79451	部品費		0.020	式	1,805,868	36,117
	合計					36,117
	単価			式		36,117
	*** X単 - 34号 ***					
X40011	水門設備部品費			式		1,000 式
	水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,戸当り,0.5,..				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造ローラゲート			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)製作区分	戸当り			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	4)部品費率(Y1)(%)	0.500				
	7)水門扉形式及び名称 8)主要部材費金額小計(円)	983,088.000				
K79451	部品費		0.005	式	983,088	4,915
	合計					4,915
	単価					4,915

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		4,915	
	*** X単 - 35号 ***					
X40011	水門設備部品費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,扉体(SUS),2,..					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造ローラゲート				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)製作区分	扉体(SUS)				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)部品費率(Y1)(%)	2.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	1,843,164.000				
K79451	部品費	0.020	式	1,843,164	36,863	
	合 計				36,863	算出数量 1.000 式
	単 価		式		36,863	
	*** X単 - 36号 ***					
X40011	水門設備部品費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造ローラゲート,戸当り,0.5,..					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造ローラゲート				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)製作区分	戸当り				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)部品費率(Y1)(%)	0.500				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	970,204.000				
K79451	部品費	0.005	式	970,204	4,851	
	合 計				4,851	算出数量 1.000 式
	単 価		式		4,851	
	*** X単 - 37号 ***					
X40011	水門設備部品費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5,..					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)製作区分	扉体(SUS)				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)部品費率(Y1)(%)	5.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	835,635.000				
K79451	部品費	0.050	式	835,635	41,782	
	合 計				41,782	算出数量 1.000 式
	単 価		式		41,782	
	*** X単 - 38号 ***					
X40011	水門設備部品費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1,..					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)製作区分	戸当り				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)部品費率(Y1)(%)	1.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	517,191.000				
K79451	部品費	0.010	式	517,191	5,172	
	合 計				5,172	算出数量 1.000 式
	単 価		式		5,172	
	*** X単 - 39号 ***					

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X40011	水門設備部品費		式		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備部品費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5...			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設備区分	小形水門		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				
	3)製作区分	扉体(SUS)				
	4)部品費率(Y1)(%)	5.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	199,392.000				
K79451	部品費		0.050	式	199,392	9,970
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		9,970
	*** X単 - 40号 ***					
X40011	水門設備部品費		式		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備部品費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1...			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設備区分	小形水門		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				
	3)製作区分	戸当り				
	4)部品費率(Y1)(%)	1.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	153,978.000				
K79451	部品費		0.010	式	153,978	1,540
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		1,540
	*** X単 - 41号 ***					
X40011	水門設備部品費		式		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備部品費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5...			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設備区分	小形水門		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				
	3)製作区分	扉体(SUS)				
	4)部品費率(Y1)(%)	5.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	809,815.000				
K79451	部品費		0.050	式	809,815	40,491
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		40,491
	*** X単 - 42号 ***					
X40011	水門設備部品費		式		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備部品費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1...			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設備区分	小形水門		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				
	3)製作区分	戸当り				
	4)部品費率(Y1)(%)	1.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	537,649.000				
K79451	部品費		0.010	式	537,649	5,376
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		5,376
	*** X単 - 43号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	小形水門設備, .60%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)工種区分	小形水門設備				
	2)間接労務費率(Y)	60.000%				

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)	1,411,878.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79311	間接労務費	0.600	式	1,411,878	847,127	
	合計				847,127	算出数量 1.000 式
	単価				847,127	
	*** X単 - 44号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,,60%				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)	小形水門設備 60.000%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)	855,140.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79311	間接労務費	0.600	式	855,140	513,084	
	合計				513,084	算出数量 1.000 式
	単価				513,084	
	*** X単 - 45号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,,60%				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)	小形水門設備 60.000%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)	1,411,878.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79311	間接労務費	0.600	式	1,411,878	847,127	
	合計				847,127	算出数量 1.000 式
	単価				847,127	
	*** X単 - 46号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,,60%				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)	小形水門設備 60.000%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)	793,546.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79311	間接労務費	0.600	式	793,546	476,128	
	合計				476,128	算出数量 1.000 式
	単価				476,128	
	*** X単 - 47号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,,60%				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)	小形水門設備 60.000%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)	686,803.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79311	間接労務費	0.600	式	686,803	412,082	
	合計				412,082	算出数量 1.000 式
	単価				412,082	
	*** X単 - 48号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	間接労務費 小形水門設備, .60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	291,525.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	291,525	174,915
	合計					174,915
	単価					174,915
	*** X単 - 49号 ***					
X40014	間接労務費			式		1.000
	間接労務費 小形水門設備, .60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	235,612.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	235,612	141,367
	合計					141,367
	単価					141,367
	*** X単 - 50号 ***					
X40014	間接労務費			式		1.000
	間接労務費 小形水門設備, .60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	185,679.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	185,679	111,407
	合計					111,407
	単価					111,407
	*** X単 - 51号 ***					
X40014	間接労務費			式		1.000
	間接労務費 小形水門設備, .60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	1,213,641.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	1,213,641	728,185
	合計					728,185
	単価					728,185
	*** X単 - 52号 ***					
X40014	間接労務費			式		1.000
	間接労務費 小形水門設備, .60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	309,166.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	309,166	185,500
	合計					185,500
	単価					185,500

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 53号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備, 60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	304,980,000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	304,980	182,988	
	合計				182,988	算出数量 1.000 式
	単価				182,988	
	*** X単 - 54号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備, 60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	483,782,000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	483,782	290,269	
	合計				290,269	算出数量 1.000 式
	単価				290,269	
	*** X単 - 55号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備, 60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	342,056,000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	342,056	205,234	
	合計				205,234	算出数量 1.000 式
	単価				205,234	
	*** X単 - 56号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備, 60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	519,961,000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	519,961	311,977	
	合計				311,977	算出数量 1.000 式
	単価				311,977	
	*** X単 - 57号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備, 60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	291,226,000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	291,226	174,736	
	合計				174,736	算出数量 1.000 式

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				174,736	
	*** X単 - 58号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備, 60%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 間接労務費率 (Y)	60.000%		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 工種区分の名称					
	4) 製作工金額小計 (円)	71,760,000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	71,760	43,056	
	合 計				43,056	算出数量 1,000 式
	単 価				43,056	
	*** X単 - 59号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, 25%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	小形水門設備		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 工場管理費率 (Y)	25.000%		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 工種区分の名称					
	4) 工場管理費対象金額小計 (円)	2,386,074,000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	2,386,074	596,519	
	合 計				596,519	算出数量 1,000 式
	単 価		式		596,519	
	*** X単 - 60号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, 25%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	小形水門設備		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 工場管理費率 (Y)	25.000%		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 工種区分の名称					
	4) 工場管理費対象金額小計 (円)	1,436,635,000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	1,436,635	359,159	
	合 計				359,159	算出数量 1,000 式
	単 価		式		359,159	
	*** X単 - 61号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, 25%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	小形水門設備		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 工場管理費率 (Y)	25.000%		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 工種区分の名称					
	4) 工場管理費対象金額小計 (円)	2,386,074,000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	2,386,074	596,519	
	合 計				596,519	算出数量 1,000 式
	単 価		式		596,519	
	*** X単 - 62号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, 25%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	小形水門設備		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 工場管理費率 (Y)	25.000%		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 工種区分の名称					
	4) 工場管理費対象金額小計 (円)	1,333,158,000円				

事業名	国管施設応急対策事業旧迫川地区					
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
工事別工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79331	工場管理費	0.250	式	1,333,158	333,290	
	合計				333,290	算出数量 1.000 式
	単価		式		333,290	
	*** X単 - 63号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	1,160,697.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	1,160,697	290,174	
	合計				290,174	算出数量 1.000 式
	単価		式		290,174	
	*** X単 - 64号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	489,762.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	489,762	122,441	
	合計				122,441	算出数量 1.000 式
	単価		式		122,441	
	*** X単 - 65号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	398,184.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	398,184	99,546	
	合計				99,546	算出数量 1.000 式
	単価		式		99,546	
	*** X単 - 66号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	311,940.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	311,940	77,985	
	合計				77,985	算出数量 1.000 式
	単価		式		77,985	
	*** X単 - 67号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	小形水門設備 25.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費					
		0.250	式	2,051,054	512,764	
	合計				512,764	算出数量 1.000 式
	単価		式		512,764	
	*** X単 - 68号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, 25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	小形水門設備 25.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費					
		0.250	式	519,399	129,850	
	合計				129,850	算出数量 1.000 式
	単価		式		129,850	
	*** X単 - 69号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, 25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	鋼製付属設備 25.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費					
		0.250	式	487,968	121,992	
	合計				121,992	算出数量 1.000 式
	単価		式		121,992	
	*** X単 - 70号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, 25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	鋼製付属設備 25.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費					
		0.250	式	127,170	31,793	
	合計				31,793	算出数量 1.000 式
	単価		式		31,793	
	*** X単 - 71号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, 25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	鋼製付属設備 25.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費					
		0.250	式	774,051	193,513	
	合計				193,513	算出数量 1.000 式
	単価		式		193,513	
	*** X単 - 72号 ***					

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, .25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	573,480,000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	573,480	143,370	
	合計				143,370	算出数量 1.000 式
	単価		式		143,370	
	*** X単 - 73号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, .25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	547,290,000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	547,290	136,823	
	合計				136,823	算出数量 1.000 式
	単価		式		136,823	
	*** X単 - 74号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, .25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	172,908,000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	172,908	43,227	
	合計				43,227	算出数量 1.000 式
	単価		式		43,227	
	*** X単 - 75号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, .25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	831,938,000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	831,938	207,985	
	合計				207,985	算出数量 1.000 式
	単価		式		207,985	
	*** X単 - 76号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, .25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	182,111,000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	182,111	45,528	
	合計				45,528	算出数量 1.000 式
	単価		式		45,528	

事業名	国管施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 77号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, .25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	465,962.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	465,962	116,491	
	合計				116,491	算出数量 1.000 式
	単価		式		116,491	
	*** X単 - 78号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, .25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	58,976.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	58,976	14,744	
	合計				14,744	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,744	
	*** X単 - 79号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, .25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	114,816.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	114,816	28,704	
	合計				28,704	算出数量 1.000 式
	単価		式		28,704	
	*** X単 - 80号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, .25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	10,057.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	10,057	2,514	
	合計				2,514	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,514	
	*** X単 - 81号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)		式		1,000	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備) 小形水門, 扉体(主要部材: SUS)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	小形水門		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)塗装区分	扉体(主要部材: SUS)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製作工金額小計(円)	1,411,878.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79501	塗装費	0.090	式	1,411,878	127,069	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				127,069	算出数量 1.000 式
	単価				127,069	
	*** X単 - 82号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 2)塗装区分	小形水門 戸当り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)製作工金額小計(円)	855,140.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79501	塗装費	0.080	式	855,140	68,411	
	合計				68,411	算出数量 1.000 式
	単価				68,411	
	*** X単 - 83号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 2)塗装区分	小形水門 扉体(主要部材:SUS)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)製作工金額小計(円)	1,411,878.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79501	塗装費	0.090	式	1,411,878	127,069	
	合計				127,069	算出数量 1.000 式
	単価				127,069	
	*** X単 - 84号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 2)塗装区分	小形水門 戸当り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)製作工金額小計(円)	793,546.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79501	塗装費	0.080	式	793,546	63,484	
	合計				63,484	算出数量 1.000 式
	単価				63,484	
	*** X単 - 85号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 2)塗装区分	小形水門 扉体(主要部材:SUS)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)製作工金額小計(円)	686,803.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79501	塗装費	0.090	式	686,803	61,812	
	合計				61,812	算出数量 1.000 式
	単価				61,812	
	*** X単 - 86号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 2)塗装区分	小形水門 戸当り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)製作工金額小計(円)	291,525.000			深夜時間:0.0	週休:補正なし
K79501	塗装費		0.080	式	291,525	23,322
	合計					23,322
	単価					23,322
	*** X単 - 87号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)			式		1.000 式
	塗装費(水門設備)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0
	小形水門,扉体(主要部材:SUS)				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)塗装区分	扉体(主要部材:SUS)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)製作工金額小計(円)	235,612.000			深夜時間:0.0	週休:補正なし
K79501	塗装費		0.090	式	235,612	21,205
	合計					21,205
	単価					21,205
	*** X単 - 88号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)			式		1.000 式
	塗装費(水門設備)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0
	小形水門,戸当り				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)塗装区分	戸当り			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)製作工金額小計(円)	185,679.000			深夜時間:0.0	週休:補正なし
K79501	塗装費		0.080	式	185,679	14,854
	合計					14,854
	単価					14,854
	*** X単 - 89号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)			式		1.000 式
	塗装費(水門設備)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0
	小形水門,扉体(主要部材:SUS)				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)塗装区分	扉体(主要部材:SUS)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)製作工金額小計(円)	1,213,641.000			深夜時間:0.0	週休:補正なし
K79501	塗装費		0.090	式	1,213,641	109,228
	合計					109,228
	単価					109,228
	*** X単 - 90号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)			式		1.000 式
	塗装費(水門設備)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0
	小形水門,戸当り				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)塗装区分	戸当り			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)製作工金額小計(円)	309,166.000			深夜時間:0.0	週休:補正なし
K79501	塗装費		0.080	式	309,166	24,733
	合計					24,733
	単価					24,733
	*** X単 - 91号 ***					
X41002	補助材料費(据付)			式		1.000 式

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,024,294.000円				
K79391	据付補助材料費		0.015	式 1,024,294	15,364	
	合計				15,364	算出数量 1.000 式
	単価			式	15,364	
	*** X単 - 92号 ***					
X41002	補助材料費(据付)				1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,024,294.000円				
K79391	据付補助材料費		0.015	式 1,024,294	15,364	
	合計				15,364	算出数量 1.000 式
	単価			式	15,364	
	*** X単 - 93号 ***					
X41002	補助材料費(据付)				1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	557,833.000円				
K79391	据付補助材料費		0.015	式 557,833	8,367	
	合計				8,367	算出数量 1.000 式
	単価			式	8,367	
	*** X単 - 94号 ***					
X41002	補助材料費(据付)				1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	297,805.000円				
K79391	据付補助材料費		0.015	式 297,805	4,467	
	合計				4,467	算出数量 1.000 式
	単価			式	4,467	
	*** X単 - 95号 ***					
X41002	補助材料費(据付)				1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	861,446.000円				
K79391	据付補助材料費		0.015	式 861,446	12,922	
	合計				12,922	算出数量 1.000 式
	単価			式	12,922	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 96号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, .1%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	117,594.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	117,594	1,176
	合計				1,176	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,176	
	*** X単 - 97号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, .1%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	322,934.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	322,934	3,229
	合計				3,229	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,229	
	*** X単 - 98号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, .1%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	128,634.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	128,634	1,286
	合計				1,286	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,286	
	*** X単 - 99号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, .1%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	201,488.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	201,488	2,015
	合計				2,015	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,015	
	*** X単 - 100号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, .1%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	128,634.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	128,634	1,286
	合計				1,286	算出数量 1.000 式

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		1,286	
	*** X単 - 101号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備,1%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	47,210.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	47,210	
	合 計				472	算出数量 1,000 式
	単 価		式		472	
	*** X単 - 102号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備,.....0kW,2次側電気配線配管無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	6)原動機出力	0.000kW		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	7)形式区分	2次側電気配線配管無				
	8)据付材料費率(X)	3.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	1,024,294.000円				
K79371	据付材料費		0.030	式	1,024,294	
	合 計				30,729	算出数量 1,000 式
	単 価		式		30,729	
	*** X単 - 103号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備,.....0kW,2次側電気配線配管無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	6)原動機出力	0.000kW		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	7)形式区分	2次側電気配線配管無				
	8)据付材料費率(X)	3.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	1,024,294.000円				
K79371	据付材料費		0.030	式	1,024,294	
	合 計				30,729	算出数量 1,000 式
	単 価		式		30,729	
	*** X単 - 104号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備,.....0kW,2次側電気配線配管無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	6)原動機出力	0.000kW		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	7)形式区分	2次側電気配線配管無				
	8)据付材料費率(X)	3.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	557,833.000円				
K79371	据付材料費		0.030	式	557,833	
	合 計				16,735	算出数量 1,000 式
	単 価		式		16,735	
	*** X単 - 105号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	据付材料費 小形水門設備,.....0kW,2次側電気配線配管無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	6) 原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7) 形式区分	2次側電気配線配管無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8) 据付材料費率(X)	3.000%				
	9) 工種区分の名称					
	10) 据付材料費対象金額小計(円)	297,805,000円				
K79371	据付材料費					
		0.030	式	297,805	8,934	
	合計				8,934	算出数量 1.000 式
	単価		式		8,934	
	*** X単 - 106号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備,.....0kW,2次側電気配線配管無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	6) 原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7) 形式区分	2次側電気配線配管無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8) 据付材料費率(X)	3.000%				
	9) 工種区分の名称					
	10) 据付材料費対象金額小計(円)	861,446,000円				
K79371	据付材料費					
		0.030	式	861,446	25,843	
	合計				25,843	算出数量 1.000 式
	単価		式		25,843	
	*** X単 - 107号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,1基,1.00,1号スクリーン,982.8			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 設備区分	スクリーン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 適用範囲 (ton / 基)	0.2 x 5.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) その他の据付工数(人 / ton)	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 据付基数	1 基				
	5) 据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6) 鋼製付属設備名称	1号スクリーン				
	7) 据付対象質量(kg/基)	982.800				
R03002	据付工					
	80%	3.410	人	28,866	98,433	
R01003	普通作業員					
	20%	0.850	人	22,542	19,161	
	合計				117,594	算出数量 1.000 基
	単価		基		117,594	
	*** X単 - 108号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,2基,0.95,2号スクリーン,2368.2			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 設備区分	スクリーン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 適用範囲 (ton / 基)	0.2 x 5.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) その他の据付工数(人 / ton)	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 据付基数	2 基				
	5) 据付数による補正係数(Kn)	0.95				
	6) 鋼製付属設備名称	2号スクリーン				
	7) 据付対象質量(kg/基)	2,368.200				
R03002	据付工					
	80%	4.680	人	28,866	135,093	
R01003	普通作業員					
	20%	1.170	人	22,542	26,374	
	合計				161,467	算出数量 1.000 基
	単価		基		161,467	
	*** X単 - 109号 ***					

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,1基,1.00,3号スクリーン,1209.8			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	スクリーン		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)適用範囲 (ton/基)	0.2 x 5.0		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)据付基数	1基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称	3号スクリーン				
	7)据付対象質量(kg/基)	1,209.800				
R03002	据付工 80%	3.730	人	28,866	107,670	
R01003	普通作業員 20%	0.930	人	22,542	20,964	
	合計				128,634	算出数量 1,000基
	単価		基		128,634	
	*** X単 - 110号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 管理橋,0.5 x 10.0,0.00,1基,1.00,1号水門管理橋,1891.5			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	管理橋		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)適用範囲 (ton/基)	0.5 x 10.0		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)据付基数	1基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称	1号水門管理橋				
	7)据付対象質量(kg/基)	1,891.500				
R03002	据付工 80%	5.840	人	28,866	168,577	
R01003	普通作業員 20%	1.460	人	22,542	32,911	
	合計				201,488	算出数量 1,000基
	単価		基		201,488	
	*** X単 - 111号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 防護柵,0.1 x 5.0,0.00,1基,1.00,水門防護柵(1号・2号~4号・5号),652.4			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	防護柵		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)適用範囲 (ton/基)	0.1 x 5.0		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)据付基数	1基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称	水門防護柵(1号・2号~4号・5号)				
	7)据付対象質量(kg/基)	652.400				
R03002	据付工 80%	3.730	人	28,866	107,670	
R01003	普通作業員 20%	0.930	人	22,542	20,964	
	合計				128,634	算出数量 1,000基
	単価		基		128,634	
	*** X単 - 112号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 梯子,0.1 x 5.0,0.00,1基,1.00,梯子,113.3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	梯子		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)適用範囲 (ton/基)	0.1 x 5.0		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)据付基数	1基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称	梯子				
	7)据付対象質量(kg/基)	113.300				

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R03002	据付工					
	80%	1.370	人	28,866	39,546	
R01003	普通作業員					
	20%	0.340	人	22,542	7,664	
	合計				47,210	算出数量 1.000 基
	単価		基		47,210	
	*** X単 - 113号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	213,768.000				
K79411	雑器具損料		式	213,768	4,275	
	合計				4,275	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,275	
	*** X単 - 114号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	213,768.000				
K79411	雑器具損料		式	213,768	4,275	
	合計				4,275	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,275	
	*** X単 - 115号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	213,768.000				
K79411	雑器具損料		式	213,768	4,275	
	合計				4,275	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,275	
	*** X単 - 116号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	213,768.000				
K79411	雑器具損料		式	213,768	4,275	
	合計				4,275	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,275	
	*** X単 - 117号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	192,659.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料		0.020	式	192,659	3,853
	合 計					3,853
	単 価			式		3,853
	*** X単 - 118号 ***					
X41005	雑器具損料			式		1.000
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	135,934.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料		0.020	式	135,934	2,719
	合 計					2,719
	単 価			式		2,719
	*** X単 - 119号 ***					
X41005	雑器具損料			式		1.000
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	203,901.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料		0.020	式	203,901	4,078
	合 計					4,078
	単 価			式		4,078
	*** X単 - 120号 ***					
X41005	雑器具損料			式		1.000
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	135,934.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料		0.020	式	135,934	2,719
	合 計					2,719
	単 価			式		2,719
	*** X単 - 121号 ***					
X41005	雑器具損料			式		1.000
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	135,934.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料		0.020	式	135,934	2,719
	合 計					2,719
	単 価			式		2,719

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 122号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	271,868.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	271,868	5,437	
	合計				5,437	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,437	
	*** X単 - 123号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	135,934.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	135,934	2,719	
	合計				2,719	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,719	
	*** X単 - 124号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	478,700.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	478,700	9,574	
	合計				9,574	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,574	
	*** X単 - 125号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	404,180.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	404,180	8,084	
	合計				8,084	算出数量 1.000 式
	単価		式		8,084	
	*** X単 - 126号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	354,920.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	354,920	7,098	
	合計				7,098	算出数量 1.000 式

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		7,098	
	*** X単 - 127号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	272,820.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	272,820	5,456	
	合 計				5,456	算出数量 1.000 式
	単 価		式		5,456	
	*** X単 - 128号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	371,340.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	371,340	7,427	
	合 計				7,427	算出数量 1.000 式
	単 価		式		7,427	
	*** X単 - 129号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	115,476.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	115,476	2,310	
	合 計				2,310	算出数量 1.000 式
	単 価		式		2,310	
	*** X単 - 130号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	230,952.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	230,952	4,619	
	合 計				4,619	算出数量 1.000 式
	単 価		式		4,619	
	*** X単 - 131号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	131,427.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79411	雑器具損料	0.020	式	131,427	2,629	
	合計				2,629	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,629	
	*** X単 - 132号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	87,701.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	87,701	1,754	
	合計				1,754	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,754	
	*** X単 - 133号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	77,834.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	77,834	1,557	
	合計				1,557	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,557	
	*** X単 - 134号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	116,751.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	116,751	2,335	
	合計				2,335	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,335	
	*** X単 - 135号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	81,892.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	81,892	1,638	
	合計				1,638	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,638	
	*** X単 - 136号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】...80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79251	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	857,032.000				
	据付間接費		0.800	式	857,032	685,626
	合計					685,626 算出数量 1.000 式
	単価			式		685,626
	*** X単 - 137号 ***					
X41006	据付間接費				1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%				
K79251	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	857,032.000				
	据付間接費		0.800	式	857,032	685,626
	合計					685,626 算出数量 1.000 式
	単価			式		685,626
	*** X単 - 138号 ***					
X41006	据付間接費				1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%				
K79251	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	466,763.000				
	据付間接費		0.800	式	466,763	373,410
	合計					373,410 算出数量 1.000 式
	単価			式		373,410
	*** X単 - 139号 ***					
X41006	据付間接費				1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%				
K79251	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	249,114.000				
	据付間接費		0.800	式	249,114	199,291
	合計					199,291 算出数量 1.000 式
	単価			式		199,291
	*** X単 - 140号 ***					
X41006	据付間接費				1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%				
K79251	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	720,784.000				
	据付間接費		0.800	式	720,784	576,627
	合計					576,627 算出数量 1.000 式
	単価			式		576,627
	*** X単 - 141号 ***					

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	98,433.000				
K79251	据付間接費	0.800	式	98,433	78,746	
	合計				78,746	算出数量 1.000 式
	単価		式		78,746	
	*** X単 - 142号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	270,186.000				
K79251	据付間接費	0.800	式	270,186	216,149	
	合計				216,149	算出数量 1.000 式
	単価		式		216,149	
	*** X単 - 143号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	107,670.000				
K79251	据付間接費	0.800	式	107,670	86,136	
	合計				86,136	算出数量 1.000 式
	単価		式		86,136	
	*** X単 - 144号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	168,577.000				
K79251	据付間接費	0.800	式	168,577	134,862	
	合計				134,862	算出数量 1.000 式
	単価		式		134,862	
	*** X単 - 145号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	107,670.000				
K79251	据付間接費	0.800	式	107,670	86,136	
	合計				86,136	算出数量 1.000 式
	単価		式		86,136	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 146号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	39,546.000				
K79251	据付間接費		0.800	式	39,546	31,637
	合計				31,637	算出数量 1.000 式
	単価		式		31,637	
	*** X単 - 147号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	721,650.000				
K79251	据付間接費		0.800	式	721,650	577,320
	合計				577,320	算出数量 1.000 式
	単価		式		577,320	
	*** X単 - 148号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	692,784.000				
K79251	据付間接費		0.800	式	692,784	554,227
	合計				554,227	算出数量 1.000 式
	単価		式		554,227	
	*** X単 - 149号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	519,588.000				
K79251	据付間接費		0.800	式	519,588	415,670
	合計				415,670	算出数量 1.000 式
	単価		式		415,670	
	*** X単 - 150号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	317,526.000				
K79251	据付間接費		0.800	式	317,526	254,021

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区
工事名	籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				254,021	算出数量 1.000 式
	単価		式		254,021	
	*** X単 - 151号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	577,320.000				
K79251	据付間接費		0.800 式	577,320	461,856	
	合計				461,856	算出数量 1.000 式
	単価		式		461,856	
	*** X単 - 152号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	72,165.000				
K79251	据付間接費		0.800 式	72,165	57,732	
	合計				57,732	算出数量 1.000 式
	単価		式		57,732	
	*** X単 - 153号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	164,536.000				
K79251	据付間接費		0.800 式	164,536	131,629	
	合計				131,629	算出数量 1.000 式
	単価		式		131,629	
	*** X単 - 154号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	72,165.000				
K79251	据付間接費		0.800 式	72,165	57,732	
	合計				57,732	算出数量 1.000 式
	単価		式		57,732	
	*** X単 - 155号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	国営施設応急対策事業旧迫川地区					
工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
工事別工事名	笹岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)	115,464.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		0.800	式	115,464	92,371
	合計					92,371
	単価			式		92,371
	*** X単 - 156号 ***					
X41006	据付間接費			式		1.000 式
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)据付間接費率(Y)	小形水門設備【新設】 80.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		0.800	式	57,732	46,186
	合計					46,186
	単価			式		46,186
	*** X単 - 157号 ***					
X41006	据付間接費			式		1.000 式
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)据付間接費率(Y)	小形水門設備【新設】 80.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		0.800	式	57,732	46,186
	合計					46,186
	単価			式		46,186
	*** X単 - 158号 ***					
X41006	据付間接費			式		1.000 式
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)据付間接費率(Y)	小形水門設備【新設】 80.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		0.800	式	43,299.000	34,639
	合計					34,639
	単価			式		34,639
	*** X単 - 159号 ***					
X41007	二次コンクリート費(小形水門設備)			式		1.000 式
	二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)二次コンクリート費対象金額小計(円)	小形水門設備 1,024,294.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79511	二次コンクリート費		0.070	式	1,024,294	71,701
	合計					71,701
	単価			式		71,701
	*** X単 - 160号 ***					
X41007	二次コンクリート費(小形水門設備)			式		1.000 式

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)二次コンクリート費対象金額小計(円)	小形水門設備 1,024,294.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79511	二次コンクリート費		0.070 式	1,024,294	71,701	
	合計				71,701	算出数量 1.000 式
	単価		式		71,701	
	*** X単 - 161号 ***					
X41007	二次コンクリート費(小形水門設備) 二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)二次コンクリート費対象金額小計(円)	小形水門設備 557,833.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79511	二次コンクリート費		0.070 式	557,833	39,048	
	合計				39,048	算出数量 1.000 式
	単価		式		39,048	
	*** X単 - 162号 ***					
X41007	二次コンクリート費(小形水門設備) 二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)二次コンクリート費対象金額小計(円)	小形水門設備 297,805.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79511	二次コンクリート費		0.070 式	297,805	20,846	
	合計				20,846	算出数量 1.000 式
	単価		式		20,846	
	*** X単 - 163号 ***					
X41007	二次コンクリート費(小形水門設備) 二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)二次コンクリート費対象金額小計(円)	小形水門設備 861,446.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79511	二次コンクリート費		0.070 式	861,446	60,301	
	合計				60,301	算出数量 1.000 式
	単価		式		60,301	

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00001	第1号水門撤去工		門		1,000	歩A 当たり算出
	扉体、戸当り、開閉装置					
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ゴム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	25.000	人	28,866	721,650	S単 78号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ゴム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	7.000	人	22,542	157,794	S単 79号
S02115	はつり工	25.000	人	27,744	693,600	S単 3号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ゴム水門、除塵機、鋼製付属設備、電工	5.000	人	26,622	133,110	S単 80号
	合計				1,706,154	算出数量 1,000 門
	単価		門		1,706,154	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00002	第2号水門撤去工		門		1,000	歩A 当たり算出
	扉体、戸当り、開閉装置					
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ゴム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	24.000	人	28,866	692,784	S単 78号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ゴム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	6.000	人	22,542	135,252	S単 79号
S02115	はつり工	23.000	人	27,744	638,112	S単 3号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ゴム水門、除塵機、鋼製付属設備、電工	2.000	人	26,622	53,244	S単 80号
	合計				1,519,392	算出数量 1,000 門
	単価		門		1,519,392	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00003	第3号水門撤去工		門		1,000	歩A 当たり算出
	扉体、戸当り、開閉装置					
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ゴム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	18.000	人	28,866	519,588	S単 78号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ゴム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	5.000	人	22,542	112,710	S単 79号
S02115	はつり工	18.000	人	27,744	499,392	S単 3号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ゴム水門、除塵機、鋼製付属設備、電工	2.000	人	26,622	53,244	S単 80号
	合計				1,184,934	算出数量 1,000 門
	単価		門		1,184,934	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00004	第4号水門撤去工		門		1,000	歩A 当たり算出
	扉体、戸当り、開閉装置					
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ゴム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	11.000	人	28,866	317,526	S単 78号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ゴム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	3.000	人	22,542	67,626	S単 79号
S02115	はつり工	9.000	人	27,744	249,696	S単 3号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ゴム水門、除塵機、鋼製付属設備、電工	2.000	人	26,622	53,244	S単 80号
	合計				688,092	算出数量 1,000 門
	単価		門		688,092	
*** 丁単 - 5号 ***						
T00005	第5号水門撤去工		門		1,000	歩A 当たり算出
	扉体、戸当り、開閉装置					

事業名 国営施設応急対策事業旧迫川地区						
工事名 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	20.000	人	28,866	577,320	S単 78号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	5.000	人	22,542	112,710	S単 79号
S02115	はつり工	20.000	人	27,744	554,880	S単 3号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、電 工	2.000	人	26,622	53,244	S単 80号
	合 計				1,298,154	算出数量 1.000 門
	単 価				1,298,154	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00006	第1号スクリーン撤去工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	2.500	人	28,866	72,165	S単 78号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	0.500	人	22,542	11,271	S単 79号
S02115	はつり工	3.000	人	27,744	83,232	S単 3号
	合 計				166,668	算出数量 1.000 基
	単 価				166,668	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00007	第2号スクリーン撤去工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	2.850	人	28,866	82,268	S単 78号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	0.950	人	22,542	21,415	S単 79号
S02115	はつり工	2.850	人	27,744	79,070	S単 3号
	合 計				182,753	算出数量 1.000 基
	単 価				182,753	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00008	第3号スクリーン撤去工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	2.500	人	28,866	72,165	S単 78号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	0.500	人	22,542	11,271	S単 79号
S02115	はつり工	4.000	人	27,744	110,976	S単 3号
	合 計				194,412	算出数量 1.000 基
	単 価				194,412	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00009	第1号水門管理橋撤去工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	4.000	人	28,866	115,464	S単 78号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	1.000	人	22,542	22,542	S単 79号
	合 計				138,006	算出数量 1.000 基
	単 価				138,006	
	*** 丁単 - 10号 ***					

事業名		国営施設応急対策事業旧迫川地区				
工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
工事別工事名		籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00010	第1号水門防護柵撤去工		基		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	2.000	人	28,866	57,732	S単 78号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	0.500	人	22,542	11,271	S単 79号
	合計				69,003	算出数量 1.000 基
	単価		基		69,003	
	*** T単 - 11号 ***					
T00016	第2号~第4号水門防護柵撤去工		基		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	2.000	人	28,866	57,732	S単 78号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	1.000	人	22,542	22,542	S単 79号
	合計				80,274	算出数量 1.000 基
	単価		基		80,274	
	*** T単 - 12号 ***					
T00017	第5号水門防護柵撤去工		基		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	1.500	人	28,866	43,299	S単 78号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	0.500	人	22,542	11,271	S単 79号
	合計				54,570	算出数量 1.000 基
	単価		基		54,570	
	*** T単 - 13号 ***					
T00018	ケーブル配線工(撤去)		m		100,000	歩A 当たり算出
S02115	ビット 600V CV 3.5mm2 4芯 電工	2.200	人	26,622	58,568	S単 2号
	合計				58,568	算出数量 100.000 m
	単価		m		586	
	*** T単 - 14号 ***					
T00019	ケーブル配線工(撤去)		m		100,000	歩A 当たり算出
S02115	管内 600V CV 3.5mm2 4芯 電工	2.750	人	26,622	73,211	S単 2号
	合計				73,211	算出数量 100.000 m
	単価		m		732	
	*** T単 - 15号 ***					
T00020	制御ケーブル配線工(撤去)		m		100,000	歩A 当たり算出
S02115	ビット CVWS 2.0mm2 2芯 電工	2.200	人	26,622	58,568	S単 2号
	合計				58,568	算出数量 100.000 m
	単価		m		586	

事業名 国営施設応急対策事業旧迫川地区
 工事名 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

工事別工事名: 籠岳揚水機場ゲート設備他製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 16号 ***					
T00021	制御ケーブル配線工(撤去)		m		100.000	歩A 当たり算出
S02115	管内 CVVS 2.0mm2 2芯 電工	2.750	人	26,622	73,211	S単 2号 算出数量 100.000 m
	合計				73,211	算出数量 100.000 m
	単価		m		732	
	*** T単 - 17号 ***					
T00022	1号水門水位計(フロート式)撤去工		式		1.000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術員	0.250	人	24,888	6,222	S単 1号 算出数量 1.000 式
	合計				6,222	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,222	
	*** T単 - 18号 ***					
T00025	電線管撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
S02115	屋外 露出 厚鋼電線管 G22 電工	5.000	人	26,622	133,110	S単 2号 算出数量 100.000 m
	合計				133,110	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,331	
	*** T単 - 19号 ***					
T00026	電線管撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
S02115	屋外 露出 厚鋼電線管 G28 電工	8.500	人	26,622	226,287	S単 2号 算出数量 100.000 m
	合計				226,287	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,263	