



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度

横手西部農業水利事業

石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

# 積 算 書

(当初)

東北農政局  
平鹿平野農業水利事業所









事業名 横手西部農業水利事業				
工事名 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接製作費内訳			22,647,000	
直接製作費	1.000	式	22,647,000	
・水門扉製作工 出向分水工	1.000	式	19,094,000	
・ 扉体工 出向分水工 (スリッ鋼製起伏ゲートB5.3m x H1.4m)	1.000	式	4,703,000	
・ 扉体工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	2,737,000	
・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	1,966,000	
・ 戸当り工 出向分水工	1.000	式	2,431,000	
・ 戸当り工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	1,287,000	
・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	1,144,000	
・ 開閉装置工 ワイヤーロープ式	1.000	式	11,960,000	
・ 開閉装置 (機器単体費・ワイヤーロープ式)	1.000	式	11,960,000	
・ 電気設備工 出向分水工	1.000	式	600,000	
・ 引込設備工 出向分水工受電設備 引込開閉器盤 (屋外装柱型)	1.000	式	600,000	
・ 引込設備工	1.000	式	600,000	
・ 鋼製付属設備製作工 出向分水工	1.000	式	2,438,000	
・ 鋼製付属設備製作工 出向分水工 操作室昇降階段	1.000	式	512,000	
・ 鋼製付属設備工 (製作費) - 河川用水門 -	1.000	式	446,000	
・ 鋼製付属設備工 (塗装費)	1.000	式	66,000	
・ 鋼製付属設備製作工 出向分水工 スクリーン	1.000	式	682,000	
・ 鋼製付属設備工 (製作費) - 河川用水門 -	1.000	式	628,000	
・ 鋼製付属設備工 (塗装費)	1.000	式	54,000	
・ 鋼製付属設備製作工 出向分水工 簡易スライドゲート	1.000	式	1,244,000	
・ 鋼製付属設備工 (機器単体費)	1.000	式	1,244,000	
・ 鋼製付属設備製作工 新堰分水工	1.000	式	515,000	
・ 鋼製付属設備製作工 新堰分水工 操作室昇降階段	1.000	式	515,000	
・ 鋼製付属設備工 (製作費) - 河川用水門 -	1.000	式	448,000	
・ 鋼製付属設備工 (塗装費)	1.000	式	67,000	

事業名 横手西部農業水利事業				
工事名 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費内訳			5,653,000	
直接工事費	1.000	式	5,653,000	
・輸送費 出向分水工・新堰分水工	1.000	式	215,000	
・輸送費 起伏ゲート及び鋼製付属設備	1.000	式	215,000	
・輸送費(河川用水門)	1.000	式	215,000	
・水門扉据付工 出向分水工	1.000	式	3,896,000	
・水門据付工 出向分水工(スルス鋼製起伏ゲートB5.3m×H1.4m)	1.000	式	3,887,000	
・水門扉据付工	1.000	式	3,584,000	
・水門扉据付工(直接経費)	1.000	式	303,000	
・その他工事 出向分水工二次コンクリート差筋	1.000	式	9,000	
・二次コンクリート差筋	1.000	式	9,000	
・電気盤類据付工(用排水機以外) 出向分水工	1.000	式	477,000	
・受電盤据付工 受電設備引込開閉器盤(屋外装柱式)	1.000	式	44,000	
・受電盤据付工	1.000	式	44,000	
・電気共通設備工(用排水機以外) 出向分水工	1.000	式	433,000	
・配管工	1.000	式	87,000	
・配線工	1.000	式	91,000	
・建柱及び支線設置工(用排水機以外)	1.000	式	189,000	
・接地工(用排水機以外)	1.000	式	9,000	
・配管付属品等	1.000	式	57,000	
・鋼製付属設備据付工 出向分水工・新堰分水工	1.000	式	1,065,000	
・鋼製付属設備据付工 出向分水工	1.000	式	886,000	
・鋼製付属設備据付工 出向分水工操作室昇降階段	1.000	式	132,000	
・鋼製付属設備据付工(直接経費) 出向分水工操作室昇降階段	1.000	式	46,000	
・鋼製付属設備据付工 出向分水工スクリーン	1.000	式	110,000	
・鋼製付属設備据付工(直接経費) 出向分水工スクリーン	1.000	式	92,000	
・鋼製付属設備据付工 出向分水工簡易スライドゲート	1.000	式	392,000	
・鋼製付属設備据付工(直接経費) 出向分水工簡易スライドゲート	1.000	式	114,000	
・鋼製付属設備据付工 新堰分水工	1.000	式	179,000	
・鋼製付属設備据付工 新堰分水工操作室昇降階段	1.000	式	133,000	
・鋼製付属設備据付工(直接経費) 新堰分水工操作室昇降階段	1.000	式	46,000	

事業名 横手西部農業水利事業					
工事名 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事					
工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				22,647,000	
・水門扉製作工 出向分水工	1.000	式		19,094,000	
・ ・ 扉体工 出向分水工 (ステンレス製起伏ゲートB5.3m×H1.4m)	1.000	式		4,703,000	
・ ・ ・ 扉体工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	2,737,000	2,737,000	1式当たり
S40003 配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 350～500A,ステンレス鋼管, -, ステンレス新断, 10	584.400	kg	1,309	764,980	歩A・単A S単 26号
S40003 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	524.900	kg	748	392,625	歩A・単A S単 27号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm,ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12	422.800	kg	843	356,420	歩A・単A S単 28号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm,ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12	165.600	kg	832	137,779	歩A・単A S単 29号
S40003 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	138.700	kg	748	103,748	歩A・単A S単 27号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm～60mm,ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12	29.100	kg	849	24,706	歩A・単A S単 30号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm～40mm,ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12	19.400	kg	855	16,587	歩A・単A S単 31号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm,ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12	42.200	kg	843	35,575	歩A・単A S単 28号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm～150mm,ステンレス棒鋼, -, ステンレス新断, 20	106.700	kg	914	97,524	歩A・単A S単 32号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm,ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12	29.700	kg	843	25,037	歩A・単A S単 28号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm～40mm,ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12	26.600	kg	855	22,743	歩A・単A S単 31号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm,ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12	65.100	kg	843	54,879	歩A・単A S単 28号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm,ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12	4.300	kg	832	3,578	歩A・単A S単 29号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm～100mm,ステンレス棒鋼, -, ステンレス新断, 20	5.000	kg	890	4,450	歩A・単A S単 33号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm, -, ステンレス新断	60.400	kg	748	45,179	歩A・単A S単 46号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm, -, ステンレス新断	0.600	kg	832	499	歩A・単A S単 47号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm, -, ステンレス新断	41.000	kg	748	30,668	歩A・単A S単 46号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm, -, ステンレス新断	29.700	kg	1,031	30,621	歩A・単A S単 48号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm, -, ステンレス新断	23.300	kg	832	19,386	歩A・単A S単 47号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm, -, ステンレス新断	11.400	kg	748	8,527	歩A・単A S単 46号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	38.800	kg	4,190	162,572	歩A・単A S単 63号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	16.200	kg	1,520	24,624	歩A・単A S単 64号
S40040 オイルレスブッシュ 500SP-SL4相当品 D40-D55-40	5.000	個	30,000	150,000	歩A・単A S単 65号
S40040 オールアンカー SUS304 SC-1610	8.000	本	787	6,296	歩A・単A S単 66号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	0.300	kg	1,520	456	歩A・単A S単 64号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート), ,10%	1.000	式	217,551	217,551	歩A・単A X単 1号
合 計				2,737,010	
・ ・ ・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	1,966,000	1,966,000	1式当たり
S40017 扉体製作出向分水工 その他, , , , , , , 0.0, 58.00, 1門	1.000	門	1,734,200	1,734,200	歩A・単A S単 42号
X40014 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く), ,75%	1.000	式	1,300,650	1,300,650	歩A・単A X単 9号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	42.840	m <sup>2</sup>	5,400	231,336	歩A・単A
X40015 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く), ,20%	1.000	式	653,237	653,237	歩A・単A X単 14号
合 計				3,919,423	
計(1)(直接費対象分)				1,965,536	
計(2)(間接費対象分)				1,953,887	
・ ・ 戸当り工 出向分水工	1.000	式		2,431,000	
・ ・ ・ 戸当り工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	1,287,000	1,287,000	1式当たり

事業名		横手西部農業水利事業			
工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事			
工事別工事名: 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003 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	360.600	kg	748	269,729	歩A・単A S単 27号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm, ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12	15.500	kg	637	9,874	歩A・単A S単 34号
S40003 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	279.400	kg	748	208,991	歩A・単A S単 27号
S40003 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125～200mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, -, ステンレス新断, 10	259.600	kg	1,441	374,084	歩A・単A S単 35号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm～25mm 1500 W 2000, -, ヘビーH 1	335.400	kg	197	66,074	歩A・単A S単 49号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm, -, ステンレス新断	14.400	kg	1,031	14,846	歩A・単A S単 48号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50～75mm, -, ヘビーH 1	19.000	kg	143	2,717	歩A・単A S単 50号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 12mm×50～75mm, -, ヘビーH 1	11.200	kg	143	1,602	歩A・単A S単 51号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50～75mm, -, ヘビーH 1	9.600	kg	143	1,373	歩A・単A S単 50号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm, -, ステンレス新断	8.200	kg	637	5,223	歩A・単A S単 52号
S40038 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 50mm×6mm, -, ステンレス新断	7.500	kg	924	6,930	歩A・単A S単 53号
S40038 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 20mm×3mm, -, ステンレス新断	6.100	kg	1,012	6,173	歩A・単A S単 54号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32～75mm, -, ステンレス新断	3.400	kg	1,028	3,495	歩A・単A S単 55号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000, -, ヘビーH 1	208.100	kg	200	41,620	歩A・単A S単 56号
S40038 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm, -, ヘビーH 1	22.600	kg	131	2,961	歩A・単A S単 57号
S40038 一般構造用炭素鋼鋼管 STK400 外径190.7mm～406.4mm, -, ヘビーH 1	20.700	kg	233	4,823	歩A・単A S単 58号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000, -, ヘビーH 1	2.300	kg	200	460	歩A・単A S単 56号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 12mm×50～75mm, -, ヘビーH 1	29.600	kg	143	4,233	歩A・単A S単 51号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50～75mm, -, ヘビーH 1	83.700	kg	143	11,969	歩A・単A S単 50号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm, -, ステンレス新断	7.600	kg	832	6,323	歩A・単A S単 47号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm, -, ステンレス新断	33.800	kg	843	28,493	歩A・単A S単 59号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm, -, ステンレス新断	8.600	kg	748	6,433	歩A・単A S単 46号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm, -, ステンレス新断	17.100	kg	832	14,227	歩A・単A S単 47号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm～11mm 1500 W<1829, -, ヘビーH 1	19.000	kg	197	3,743	歩A・単A S単 60号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm, -, ステンレス新断	4.100	kg	843	3,456	歩A・単A S単 59号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm～11mm 1500 W<1829, -, ヘビーH 1	21.300	kg	197	4,196	歩A・単A S単 60号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm～25mm, -, 鋼グライ粉A	24.000	kg	161	3,864	歩A・単A S単 61号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm, -, ステンレス新断	15.100	kg	748	11,295	歩A・単A S単 46号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm, -, ステンレス新断	14.800	kg	832	12,314	歩A・単A S単 47号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32～75mm, -, ステンレス新断	12.500	kg	1,028	12,850	歩A・単A S単 55号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下, -, ステンレス新断	4.300	kg	919	3,952	歩A・単A S単 62号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	16.000	kg	1,520	24,320	歩A・単A S単 64号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート), 10%	1.000	式	114,832	114,832	歩A・単A X単 2号
合計				1,287,475	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	1,144,000	1,144,000	1式当たり
S40017 戸当り製作起伏堰 出向分水工 その他, . . . . ., 0.0, 33.00, 1門	1.000	門	986,700	986,700	歩A・単A S単 43号
X40014 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く), 75%	1.000	式	740,025	740,025	歩A・単A X単 10号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 エボキシクリッチプライマ(有機)	7.970	m <sup>2</sup>	3,017	24,045	歩A・単A S単 44号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エボキシ樹脂系, 淡彩色	7.970	m <sup>2</sup>	4,396	35,036	歩A・単A S単 45号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	18.210	m <sup>2</sup>	5,400	98,334	歩A・単A
X40015 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く), 20%	1.000	式	376,828	376,828	歩A・単A X単 15号

事業名 横手西部農業水利事業					
工事名 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事					
工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				2,260,968	
計(1)(直接費対象分)				1,144,115	
計(2)(間接費対象分)				1,116,853	
・開閉装置工 ワイヤーロープ式 ・・・開閉装置(機器単体費・ワイ-ロ-プ式)	1.000	式		11,960,000	1式当たり
S40006 ゲート開閉装置 出向分水工 電動ワイ-ロ-プ式(駆動部、操作盤、ワイ-ロ-プ含む)	1.000	式	11,960,000	11,960,000	歩A・単A S単 36号
合計				11,960,000	
・電気設備工 出向分水工 ・・・引込設備工 出向分水工受電設備 引込開閉器盤(屋外装柱型) ・・・引込設備工	1.000	式		600,000	
S40006 引込開閉器盤(低圧200-100V) 屋外装柱式 SUS304-505*1030*200 遮断機含む	1.000	式	600,000	600,000	1式当たり
S40006 引込開閉器盤(低圧200-100V) 屋外装柱式 SUS304-505*1030*200 遮断機含む	1.000	面	600,000	600,000	歩A・単A S単 37号
合計				600,000	
・鋼製付属設備製作工 出向分水工 ・・・鋼製付属設備製作工 出向分水工 操作室昇降階段 ・・・鋼製付属設備工(製作費)-河川用水門-	1.000	式		2,438,000	
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 200mm×80~90mm,形鋼、平鋼,㏍'-H 1,10	235.100	kg	131	30,798	歩A・単A S単 10号
S40001 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125~200mm,形鋼、平鋼,㏍'-H 1,10	74.700	kg	131	9,786	歩A・単A S単 11号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000,鋼板、ステンレスｸﾞﾗｯﾄﾞ鋼板,㏍'-H 1,12	47.400	kg	197	9,338	歩A・単A S単 12号
S40001 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm,鋼板、ステンレスｸﾞﾗｯﾄﾞ鋼板,㏍'-H 1,12	31.900	kg	157	5,008	歩A・単A S単 13号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm,形鋼、平鋼,㏍'-H 1,10	3.500	kg	131	459	歩A・単A S単 14号
S40001 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm,鋼板、ステンレスｸﾞﾗｯﾄﾞ鋼板,㏍'-H 1,12	115.000	kg	157	18,055	歩A・単A S単 13号
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm×50mm×3.2mm,鋼管,㏍'-H 1,10	27.100	kg	197	5,339	歩A・単A S単 15号
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm×90mm×3.2mm,鋼管,㏍'-H 1,10	79.700	kg	214	17,056	歩A・単A S単 16号
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm×30mm×2.3mm,鋼管,㏍'-H 1,10	10.500	kg	197	2,069	歩A・単A S単 17号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm,形鋼、平鋼,㏍'-H 1,10	41.500	kg	143	5,935	歩A・単A S単 18号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829,鋼板、ステンレスｸﾞﾗｯﾄﾞ鋼板,㏍'-H 1,12	15.600	kg	197	3,073	歩A・単A S単 19号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%	1.000	式	13,899	13,899	歩A・単A X単 3号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	4.700	kg	1,520	7,144	歩A・単A S単 39号
S40013 ケミカルセッター HP-12	28.000	本	228	6,384	歩A・単A S単 40号
X40003 鋼製付属設備製作工 階段・螺旋階段,0.4 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,操作室昇降階段,682	1.000	基	311,558	311,558	歩A・単A X単 6号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,,60%	1.000	式	186,935	186,935	歩A・単A X単 11号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	1.000	式	124,623	124,623	歩A・単A X単 16号
合計				757,459	
計(1)(直接費対象分)				445,901	
計(2)(間接費対象分)				311,558	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	66,000	66,000	1式当たり
K78621 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ	682.000	kg	97	66,154	歩A・単A

事業名 横手西部農業水利事業					
工事名 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事					
工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,25%	1.000	式	16,539	16,539	歩A・単A X単 17号
合計				82,693	
計(1)(直接費対象分)				66,154	
計(2)(間接費対象分)				16,539	
・鋼製付属設備製作工 出向分水工 スクリーン	1.000	式		682,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費)-河川用水門-	2.000	式	314,000	628,000	1式当たり
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	22.200	kg	935	20,757	歩A・単A S単 20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	127.200	kg	1,031	131,143	歩A・単A S単 21号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32-75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	5.000	kg	1,028	5,140	歩A・単A S単 22号
S40001 ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×7-10mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	2.000	kg	1,287	2,574	歩A・単A S単 23号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 125mm×65mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	18.100	kg	1,133	20,507	歩A・単A S単 24号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	1.400	kg	935	1,309	歩A・単A S単 25号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,13%	1.000	式	23,586	23,586	歩A・単A X単 4号
S40013 オーランカー SUS304 SC-1270	7.000	本	331	2,317	歩A・単A S単 41号
X40003 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,,175.9	1.000	基	107,042	107,042	歩A・単A X単 7号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,60%	1.000	式	64,225	64,225	歩A・単A X単 12号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,25%	1.000	式	42,817	42,817	歩A・単A X単 18号
合計				421,417	
計(1)(直接費対象分)				314,375	
計(2)(間接費対象分)				107,042	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	2.000	式	27,000	54,000	1式当たり
K78021 酸洗(SUS用) (材料・工数込み)	4.940	m <sup>2</sup>	5,400	26,676	歩A・単A
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,25%	1.000	式	6,669	6,669	歩A・単A X単 19号
合計				33,345	
計(1)(直接費対象分)				26,676	
計(2)(間接費対象分)				6,669	
・鋼製付属設備製作工 出向分水工 簡易スライドゲート	1.000	式		1,244,000	
・・・鋼製付属設備工(機器単体費)	2.000	式	622,000	1,244,000	1式当たり
S40006 簡易スライドゲート SUS304 有効高700x有効幅700	1.000	基	622,000	622,000	歩A・単A S単 38号
合計				622,000	
・鋼製付属設備製作工 新堰分水工	1.000	式		515,000	
・・・鋼製付属設備製作工 新堰分水工 操作室昇降階段	1.000	式		515,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費)-河川用水門-	1.000	式	448,000	448,000	1式当たり
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 200mm×80-90mm,形鋼,平鋼,㈬'-H 1,10	235.100	kg	131	30,798	歩A・単A S単 10号
S40001 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125-200mm,形鋼,平鋼,㈬'-H 1,10	79.000	kg	131	10,349	歩A・単A S単 11号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm-25mm 1500 W 2000,鋼板,ステンレスクワッド鋼板,㈬'-H 1,12	47.400	kg	197	9,338	歩A・単A S単 12号
S40001 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm,鋼板,ステンレスクワッド鋼板,㈬'-H 1,12	31.900	kg	157	5,008	歩A・単A S単 13号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm,形鋼,平鋼,㈬'-H 1,10	3.500	kg	131	459	歩A・単A S単 14号

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm,鋼板、スチールラット鋼板,∠C-H 1,12	115.000	kg	157	18,055	歩A・単A S単 13号
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm×50mm×3.2mm,鋼管,∠C-H 1,10	27.100	kg	197	5,339	歩A・単A S単 15号
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm×90mm×3.2mm,鋼管,∠C-H 1,10	79.700	kg	214	17,056	歩A・単A S単 16号
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm×30mm×2.3mm,鋼管,∠C-H 1,10	10.500	kg	197	2,069	歩A・単A S単 17号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm,形鋼、平鋼,∠C-H 1,10	41.500	kg	143	5,935	歩A・単A S単 18号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829,鋼板、スチールラット鋼板,∠C-H 1,12	15.600	kg	197	3,073	歩A・単A S単 19号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%	1.000	式	13,972	13,972	歩A・単A X単 5号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	4.700	kg	1,520	7,144	歩A・単A S単 39号
S40013 ケミカルセッター HP-12	28.000	本	228	6,384	歩A・単A S単 40号
X40003 鋼製付属設備製作工 階段・螺旋階段,0.4 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,操作室昇降階段,686.3	1.000	基	313,053	313,053	歩A・単A X単 8号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,,60%	1.000	式	187,832	187,832	歩A・単A X単 13号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	1.000	式	125,221	125,221	歩A・単A X単 20号
合計				761,085	
計(1)(直接費対象分)				448,032	
計(2)(間接費対象分)				313,053	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	67,000	67,000	1式当たり
K78621 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ	686.300	kg	97	66,571	歩A・単A
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	1.000	式	16,643	16,643	歩A・単A X単 21号
合計				83,214	
計(1)(直接費対象分)				66,571	
計(2)(間接費対象分)				16,643	

事業名 横手西部農業水利事業					
工事名 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事					
工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				5,653,000	
・輸送費 出向分水工・新堰分水工	1.000	式		215,000	
・輸送費 起伏ゲート及び鋼製付属設備	1.000	式		215,000	
・輸送費(河川用水門)	1.000	式	215,000	215,000	1式当たり
S41002 輸送費(水門扉)起伏ゲート及び鋼製付属設備 河川・水路用水門設備,起伏ゲート...7.42[各単位],12.3km	1.000	式	215,000	215,000	歩A・単A S単 71号
合計				215,000	
・水門扉据付工 出向分水工	1.000	式		3,896,000	
・水門据付工 出向分水工(スリッ鋼製起伏ゲートB5.3m×H1.4m)	1.000	式		3,887,000	
・水門扉据付工	1.000	式	3,584,000	3,584,000	1式当たり
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	88.000	人	28,866	2,540,208	歩A・単A S単 67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	23.000	人	21,624	497,352	歩A・単A S単 68号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】...130%	1.000	式	3,302,270	3,302,270	歩A・単A X単 37号
X41003 据付材料費 水門設備...0kW,中・大形水門・起伏堰	1.000	式	425,258	425,258	歩A・単A X単 27号
X41002 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く)...4%	1.000	式	121,502	121,502	歩A・単A X単 22号
合計				6,886,590	
計(1)(直接費対象分)				3,584,320	
計(2)(間接費対象分)				3,302,270	
・水門扉据付工(直接経費)	1.000	式	303,000	303,000	1式当たり
S16002 電気溶接機[ディーズレインジヤン駆動・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	6.000	日	4,166	24,996	歩A・単A S単 6号
S16004 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),2kVA,なし	6.000	日	2,430	14,580	歩A・単A S単 7号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(2次)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,なし	5.000	日	51,500	257,500	歩A・単A S単 8号
X41005 雑器具損料	1.000	式	5,942	5,942	歩A・単A X単 32号
合計				303,018	
・その他工事 出向分水工二次コンクリート差筋	1.000	式		9,000	
・二次コンクリート差筋	1.000	式	9,000	9,000	1式当たり
S03701 差筋(SD295 D13) SD295, D13,一般構造物,10t未満,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	0.045	ton	193,228	8,695	歩A・単A S単 5号
合計				8,695	
・電気盤類据付工(用排水機以外) 出向分水工	1.000	式		477,000	
・受電盤据付工 受電設備引込開閉器盤(屋外表柱式)	1.000	式		44,000	
・受電盤据付工	1.000	式	44,000	44,000	1式当たり
S42020 分電盤取付工 分電盤,前面0.8㎡以下,露出	1.000	面	44,431	44,431	歩A・単A S単 72号
合計				44,431	
・電気共通設備工(用排水機以外) 出向分水工	1.000	式		433,000	
・配管工	1.000	式	87,000	87,000	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,有,無	2.000	m	2,262	4,524	歩A・単A S単 76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,有,高所作業(2m以上)	11.000	m	4,263	46,893	歩A・単A S単 77号
S42100 電線管敷設工 硬質ビニル管,-.16,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,有,無	4.000	m	1,048	4,192	歩A・単A S単 78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.	1.000	m	688	688	歩A・単A S単 79号

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
00,無,有,無					
S42100 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m以上(支持有),.30,屋外・屋内(露出) .0.00,0.00,無,有,無	3.000	m	2,470	7,410	歩A・単A S単 80号
S42100 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,-.30,地 中 (構内),0.00,0.00,無,有,無	24.500	m	894	21,903	歩A・単A S単 81号
S42111 埋設標識シート・地中埋設標敷設工 埋設標識シート,,幅150mm,50m巻,2倍幅リエフレクタ	4.500	m	269	1,211	歩A・単A S単 87号
合 計				86,821	
・・・ 配線工					1 式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管 内,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,地中・屋外・屋内	23.000	m	1,556	35,788	歩A・単A S単 82号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管 内,CVケーブル,600V,3心,3.5mm2,地中・屋外・屋内	14.000	m	1,633	22,862	歩A・単A S単 83号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管 内,1V,600V,-,3.5mm2,地中・屋外・屋内	17.000	m	372	6,324	歩A・単A S単 84号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管 内,1V,600V,-,5.5mm2,地中・屋外・屋内	5.000	m	414	2,070	歩A・単A S単 85号
S42113 ケーブル配線工(標準外) 600V絶縁ビニルケーブル VVR5.5sq-2,管内配線,20mm以下	7.000	m	1,655	11,585	歩A・単A S単 88号
S42113 ケーブル配線工(標準外) 600V絶縁ビニルケーブル VVR5.5sq-3,管内配線,20mm以下	7.000	m	1,776	12,432	歩A・単A S単 89号
合 計				91,061	
・・・ 建柱及び支線設置工(用排水機以外)					1 式当たり
S42023 引込柱設置工(高低圧) 低圧,電灯・動力引込用,-.10m	1.000	式	189,000	189,000	歩A・単A S単 73号
S42024 支線取付工 低圧,巻付リップ取付,フコアンカ,1号,1.000kg,1.87,0.18,0.11	1.000	本	17,986	17,986	歩A・単A S単 74号
合 計				189,339	
・・・ 接地工(用排水機以外)					1 式当たり
S42028 接地設置工 D種接地,土工無,0.0	1.000	式	9,000	9,000	歩A・単A S単 75号
S02116 接地極埋設表示板 国土交通省 黄銅製,,	1.000	枚	1,010	1,010	歩A・単A S単 1号
合 計				8,621	
・・・ 配管付属品等					1 式当たり
S02116 クランプ 30mm、FEP用,,	3.000	組	3,165	9,495	歩A・単A S単 2号
S02116 異種管接続材 A型、30mm、FEP用,,	3.000	組	4,320	12,960	歩A・単A S単 3号
S02116 エントランスキャップ G28,,	2.000	個	1,430	2,860	歩A・単A S単 4号
S42109 ボックス類取付工 ブルボックス SUS製防水型 300×300×200mm,その他,その他,0.40	1.000	個	32,024	32,024	歩A・単A S単 86号
合 計				57,339	
・鋼製付属設備据付工 出向分水工・新堰分水工	1.000	式		1,065,000	
・鋼製付属設備据付工 出向分水工	1.000	式		886,000	
・・・鋼製付属設備据付工 出向分水工操作室昇降階段	1.000	式	132,000	132,000	1 式当たり
X41004 出向分水工操作室昇降階段据付 階段・螺旋階段,0.4 × 5.0,0.00,1基,1.00,,682	1.000	基	131,027	131,027	歩A・単A X単 29号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,130%	1.000	式	143,348	143,348	歩A・単A X単 38号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%	1.000	式	1,310	1,310	歩A・単A X単 23号
合 計				275,685	
計(1)(直接費対象分)				132,337	
計(2)(間接費対象分)				143,348	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名: 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

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) 出向分水工操作室昇降階段	1.000	式	46,000	46,000	1式当たり
S16004 発動発電機[G駆動・～低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),2KVA,なし	1.000	日	2,430	2,430	歩A・単A S単 7号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	1.000	日	42,800	42,800	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	905	905	歩A・単A X単 33号
合 計				46,135	
・・・鋼製付属設備据付工 (直接経費) 出向分水工スクリーン	2.000	式	55,000	110,000	1式当たり
X41004 出向分水工スクリーン据付 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,1基,0.95,,176	1.000	基	54,547	54,547	歩A・単A X単 30号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,130%	1.000	式	59,666	59,666	歩A・単A X単 39号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%	1.000	式	545	545	歩A・単A X単 24号
合 計				114,758	
計(1)(直接費対象分)				55,092	
計(2)(間接費対象分)				59,666	
・・・鋼製付属設備据付工 (直接経費) 出向分水工スクリーン	2.000	式	46,000	92,000	1式当たり
S16004 発動発電機[G駆動・～低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),2KVA,なし	1.000	日	2,430	2,430	歩A・単A S単 7号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	1.000	日	42,800	42,800	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	905	905	歩A・単A X単 34号
合 計				46,135	
・・・鋼製付属設備据付工 (直接経費) 出向分水工簡易スライドゲート	2.000	式	196,000	392,000	1式当たり
S41001 出向分水工簡易スライドゲート据付 水門,ﾀﾞﾑ水門,除塵機,鋼製付属設備,据付工	5.000	人	28,866	144,330	歩A・単A S単 69号
S41001 出向分水工簡易スライドゲート据付 水門,ﾀﾞﾑ水門,除塵機,鋼製付属設備,普通作業員	2.000	人	21,624	43,248	歩A・単A S単 70号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,130%	1.000	式	187,629	187,629	歩A・単A X単 40号
X41003 据付材料費 その他,,,,,0kw,-	1.000	式	5,627	5,627	歩A・単A X単 28号
X41002 補助材料費(据付) その他,,1.5%	1.000	式	2,814	2,814	歩A・単A X単 25号
合 計				383,648	
計(1)(直接費対象分)				196,019	
計(2)(間接費対象分)				187,629	
・・・鋼製付属設備据付工 (直接経費) 出向分水工簡易スライドゲート	2.000	式	57,000	114,000	1式当たり
S16002 電気溶接機[ティールエンジン駆動・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	日	4,166	4,166	歩A・単A S単 6号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り,なし	1.000	日	51,500	51,500	歩A・単A S単 8号
X41005 雑器具損料	1.000	式	1,113	1,113	歩A・単A X単 35号
合 計				56,779	
・・・鋼製付属設備据付工 新堰分水工	1.000	式		179,000	
・・・鋼製付属設備据付工 新堰分水工操作室昇降階段	1.000	式	133,000	133,000	1式当たり
X41004 新堰分水工操作室昇降階段据付 階段・螺旋階段,0.4 x 5.0,0.00,1基,1.00,,686	1.000	基	131,604	131,604	歩A・単A X単 31号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,130%	1.000	式	144,099	144,099	歩A・単A X単 41号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%	1.000	式	1,316	1,316	歩A・単A X単 26号
合 計				277,019	
計(1)(直接費対象分)				132,920	



事業名 横手西部農業水利事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 1号 *** 接地極埋設表示板 接地極埋設表示板 国土交通省 黄銅製, .		枚	1,010		歩A・単A
S02116	*** S単 - 2号 *** クランプ クランプ 30mm、FEP用, .		組	3,165		歩A・単A
S02116	*** S単 - 3号 *** 異種管接続材 異種管接続材 A型、30mm、FEP用, .		組	4,320		歩A・単A
S02116	*** S単 - 4号 *** エントランスキャップ エントランスキャップ G28, .		個	1,430		歩A・単A
S03701	*** S単 - 5号 *** 差筋 (SD295 D13) 【鉄筋工】 SD295、D13、一般構造物、10t未満、-、無し、差筋及び抗頭処理、10%未満		ton	193,228		歩A・単A
S16002	*** S単 - 6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	4,166		歩A・単A
S16004	*** S単 - 7号 *** 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動)、2KVA、なし		日	2,430		歩A・単A
S16004	*** S単 - 8号 *** フレンネルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2次)] フレンネルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2次)] フレンネルン(油圧伸縮ジブ型)、16ton吊り、なし		日	51,500		歩A・単A
S16004	*** S単 - 9号 *** フレンネルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2次)] フレンネルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2次)] フレンネルン(油圧伸縮ジブ型)、4.9ton吊り、なし		日	42,800		歩A・単A
S40001	*** S単 - 10号 *** 一般構造用溝形鋼 一般構造用溝形鋼 SS400 200mm×80～90mm、形鋼、平鋼、A <sup>c</sup> -H 1, 10		kg	131		歩A・単A
S40001	*** S単 - 11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、A <sup>c</sup> -H 1, 10		kg	131		歩A・単A
S40001	*** S単 - 12号 *** 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 <sup>c</sup> 鋼板、A <sup>c</sup> -H 1, 12		kg	197		歩A・単A
S40001	*** S単 - 13号 *** 縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm、鋼板、ステンレス <sup>c</sup> 鋼板、A <sup>c</sup> -H 1, 12		kg	157		歩A・単A
S40001	*** S単 - 14号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm、形鋼、平鋼、A <sup>c</sup> -H 1, 10		kg	131		歩A・単A
S40001	*** S単 - 15号 *** 一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm×50mm×3.2mm、鋼管、A <sup>c</sup> -H 1, 10		kg	197		歩A・単A
S40001	*** S単 - 16号 *** 一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm×90mm×3.2mm、鋼管、A <sup>c</sup> -H 1, 10		kg	214		歩A・単A
S40001	*** S単 - 17号 *** 一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm×30mm×2.3mm、鋼管、A <sup>c</sup> -H 1, 10		kg	197		歩A・単A
S40001	*** S単 - 18号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50～75mm、形鋼、平鋼、A <sup>c</sup> -H 1, 10		kg	143		歩A・単A
S40001	*** S単 - 19号 *** 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 <sup>c</sup> 鋼板、A <sup>c</sup> -H 1, 12		kg	197		歩A・単A
S40001	*** S単 - 20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、ステンス <sup>c</sup> 形鋼、ステンス <sup>c</sup> 平鋼、ステンス <sup>c</sup> 新断、10		kg	935		歩A・単A
S40001	*** S単 - 21号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm、ステンス <sup>c</sup> 形鋼、ステンス <sup>c</sup> 平鋼、ステンス <sup>c</sup> 新断、10		kg	1,031		歩A・単A
S40001	*** S単 - 22号 *** ステンレス平鋼					

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10 *** S単 - 23号 ***		kg	1,028		歩A・単A
	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×7~10mm,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10 *** S単 - 24号 ***		kg	1,287		歩A・単A
S40001	ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 125mm×65mm,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10 *** S単 - 25号 ***		kg	1,133		歩A・単A
	ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10 *** S単 - 26号 ***		kg	935		歩A・単A
S40003	配管用大径ステンレス鋼鋼管 配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 350~500A,ステンレス鋼管、-,ステンレス新断、10 *** S単 - 27号 ***		kg	1,309		歩A・単A
	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 *** S単 - 28号 ***		kg	748		歩A・単A
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm,ステンレス鋼板、-,ステンレス新断、12 *** S単 - 29号 ***		kg	843		歩A・単A
	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm,ステンレス鋼板、-,ステンレス新断、12 *** S単 - 30号 ***		kg	832		歩A・単A
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm~60mm,ステンレス鋼板、-,ステンレス新断、12 *** S単 - 31号 ***		kg	849		歩A・単A
	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm~40mm,ステンレス鋼板、-,ステンレス新断、12 *** S単 - 32号 ***		kg	855		歩A・単A
S40003	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm,ステンレス棒鋼、-,ステンレス新断、20 *** S単 - 33号 ***		kg	914		歩A・単A
	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm,ステンレス棒鋼、-,ステンレス新断、20 *** S単 - 34号 ***		kg	890		歩A・単A
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,ステンレス鋼板、-,ステンレス新断、12 *** S単 - 35号 ***		kg	637		歩A・単A
	ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=125~200mm,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、-,ステンレス新断、10 *** S単 - 36号 ***		kg	1,441		歩A・単A
S40006	ゲート開閉装置 出向分水工 ゲート開閉装置 出向分水工 電動ワイヤロープ式(駆動部、操作盤、ワイヤロープ含む) *** S単 - 37号 ***		台	11,960,000		歩A・単A
	引込開閉器盤(低圧200-100V) 引込開閉器盤(低圧200-100V) 屋外装柱式 SUS304-505*1030*200 遮断機含む *** S単 - 38号 ***		面	600,000		歩A・単A
S40006	簡易スライドゲート 簡易スライドゲート SUS304 有効高700×有効幅700 *** S単 - 39号 ***		基	622,000		歩A・単A
	ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単 - 40号 ***		kg	1,520		歩A・単A
S40013	ケミカルセッター ケミカルセッター HP-12 *** S単 - 41号 ***		本	228		歩A・単A
	オールアンカー オールアンカー SUS304 SC-1270 *** S単 - 42号 ***		本	331		歩A・単A
S40017	扉体製作出向分水工 水門設備製作工 その他,,,,,,0.0,58.00, 1門 *** S単 - 43号 ***		門	1,734,200		歩A・単A
	戸当り製作起伏堰 出向分水工 水門設備製作工 その他,,,,,,0.0,33.00, 1門		門	986,700		歩A・単A

事業名 横手西部農業水利事業						
工事名 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40025	*** S単 - 44号 *** 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 I <sub>2</sub> キ <sub>2</sub> ソ <sub>2</sub> ツ <sub>2</sub> ツ <sub>2</sub> ライ <sub>2</sub> マ <sub>2</sub> (有機)		m <sup>2</sup>	3,017		歩A・単A
S40026	*** S単 - 45号 *** 塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系、淡彩色		m <sup>2</sup>	4,396		歩A・単A
S40038	*** S単 - 46号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm、-、ステンレス新断		kg	748		歩A・単A
S40038	*** S単 - 47号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm、-、ステンレス新断		kg	832		歩A・単A
S40038	*** S単 - 48号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm、-、ステンレス新断		kg	1,031		歩A・単A
S40038	*** S単 - 49号 *** 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、-、ヘビーH1		kg	197		歩A・単A
S40038	*** S単 - 50号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50~75mm、-、ヘビーH1		kg	143		歩A・単A
S40038	*** S単 - 51号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 12mm×50~75mm、-、ヘビーH1		kg	143		歩A・単A
S40038	*** S単 - 52号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm、-、ステンレス新断		kg	637		歩A・単A
S40038	*** S単 - 53号 *** ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 50mm×6mm、-、ステンレス新断		kg	924		歩A・単A
S40038	*** S単 - 54号 *** ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 20mm×3mm、-、ステンレス新断		kg	1,012		歩A・単A
S40038	*** S単 - 55号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm、-、ステンレス新断		kg	1,028		歩A・単A
S40038	*** S単 - 56号 *** 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、-、ヘビーH1		kg	200		歩A・単A
S40038	*** S単 - 57号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm、-、ヘビーH1		kg	131		歩A・単A
S40038	*** S単 - 58号 *** 一般構造用炭素鋼鋼管 一般構造用炭素鋼鋼管 STK400 外径190.7mm~406.4mm、-、ヘビーH1		kg	233		歩A・単A
S40038	*** S単 - 59号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm、-、ステンレス新断		kg	843		歩A・単A
S40038	*** S単 - 60号 *** 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、-、ヘビーH1		kg	197		歩A・単A
S40038	*** S単 - 61号 *** 一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm、-、鋼ドライ粉A		kg	161		歩A・単A
S40038	*** S単 - 62号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下、-、ステンレス新断		kg	919		歩A・単A
S40040	*** S単 - 63号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)		kg	4,190		歩A・単A
S40040	*** S単 - 64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
S40040	*** S単 - 65号 *** オイルレスブッシュ					

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事					
工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40040	オイルレスブッシュ 500SP-SL4相当品 D40-D55-40 *** S単 - 66号 ***		個	30,000		歩A・単A
S41001	オールアンカー SUS304 SC-1610 *** S単 - 67号 ***		本	787		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、据付工 *** S単 - 68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 - 69号 ***		人	21,624		歩A・単A
S41001	出向分水工簡易スライドゲート据付 [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 - 70号 ***		人	28,866		歩A・単A
S41001	出向分水工簡易スライドゲート据付 [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 - 71号 ***		人	21,624		歩A・単A
S41002	輸送費(水門扉)起伏ゲート及び鋼製付属設備 輸送費 河川・水路用水門設備、起伏ゲート,...7.42[各単位],12.3km *** S単 - 72号 ***		式	215,000		歩A・単A
S42020	分電盤取付工 分電盤取付工 分電盤、前面 0.8m以下、露出 *** S単 - 73号 ***		面	44,431		歩A・単A
S42023	引込柱設置工(高低圧) 引込柱設置工(高低圧) 低圧、電灯・動力引込用、-.10m *** S単 - 74号 ***		箇所	171,353		歩A・単A
S42024	支線取付工 支線取付工 低圧、巻付グリップ取付、フコアカー、1号 1,000kg、1.87、0.18、0.11 *** S単 - 75号 ***		本	17,986		歩A・単A
S42028	接地設置工 接地設置工 D種接地、土工無、0.0 *** S単 - 76号 ***		極	7,611		歩A・単A
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、有、無 *** S単 - 77号 ***		m	2,262		歩A・単A
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、有、高所作業(2m以上) *** S単 - 78号 ***		m	4,263		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 硬質ビニル管、-.16、屋外・屋内(露出)、0.00、0.00、無、有、無 *** S単 - 79号 ***		m	1,048		歩A・単A
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、有、無 *** S単 - 80号 ***		m	688		歩A・単A
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以上(支持有)、30、屋外・屋内(露出)、0.00、0.00、無、有、無 *** S単 - 81号 ***		m	2,470		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管、-.30、地中(構内)、0.00、0.00、無、有、無 *** S単 - 82号 ***		m	894		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、2心、3.5mm2、地中・屋外・屋内 *** S単 - 83号 ***		m	1,556		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、3心、3.5mm2、地中・屋外・屋内 *** S単 - 84号 ***		m	1,633		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、IV、600V、-.3.5mm2、地中・屋外・屋内 *** S単 - 85号 ***		m	372		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、IV、600V、-.5.5mm2、地中・屋外・屋内		m	414		歩A・単A

事業名 横手西部農業水利事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42109	*** S単 - 86号 *** ボックス類取付工 ボックス類取付工 プラスチック SUS製防水型 300×300×200mm,その他,その他,0.40		個	32,024		歩A・単A
S42111	*** S単 - 87号 *** 埋設標識シート・地中埋設標識設工 埋設標識シート・地中埋設標識設工 埋設標識シート,幅150mm,50m巻,2倍戻りシフト		m	269		歩A・単A
S42113	*** S単 - 88号 *** ケーブル配線工(標準外) ケーブル配線工(標準外) 600V絶縁ビニルシースケーブル VVR5.5sq-2,管内配線,20mm以下		m	1,655		歩A・単A
S42113	*** S単 - 89号 *** ケーブル配線工(標準外) ケーブル配線工(標準外) 600V絶縁ビニルシースケーブル VVR5.5sq-3,管内配線,20mm以下		m	1,776		歩A・単A
X40001	*** X単 - 1号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),,10%		式	217,551		歩A・単A
X40001	*** X単 - 2号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),,10%		式	114,832		歩A・単A
X40001	*** X単 - 3号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	13,899		歩A・単A
X40001	*** X単 - 4号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	23,586		歩A・単A
X40001	*** X単 - 5号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	13,972		歩A・単A
X40003	*** X単 - 6号 *** 鋼製付属設備製作工 鋼製付属設備製作工 階段・螺旋階段,0.4 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,操作室昇降階段,682		基	311,558		歩A・単A
X40003	*** X単 - 7号 *** 鋼製付属設備製作工 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,,175.9		基	107,042		歩A・単A
X40003	*** X単 - 8号 *** 鋼製付属設備製作工 鋼製付属設備製作工 階段・螺旋階段,0.4 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,操作室昇降階段,686.3		基	313,053		歩A・単A
X40014	*** X単 - 9号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),,75%		式	1,300,650		歩A・単A
X40014	*** X単 - 10号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),,75%		式	740,025		歩A・単A
X40014	*** X単 - 11号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,,60%		式	186,935		歩A・単A
X40014	*** X単 - 12号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,,60%		式	64,225		歩A・単A
X40014	*** X単 - 13号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,,60%		式	187,832		歩A・単A
X40015	*** X単 - 14号 *** 工場管理費 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),,20%		式	653,237		歩A・単A
X40015	*** X単 - 15号 *** 工場管理費 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),,20%		式	376,828		歩A・単A
X40015	*** X単 - 16号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,,25%		式	124,623		歩A・単A
X40015	*** X単 - 17号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,,25%		式	16,539		歩A・単A

事業名 横手西部農業水利事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	*** X単 - 18号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,25%		式	42,817		歩A・単A
X40015	*** X単 - 19号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,25%		式	6,669		歩A・単A
X40015	*** X単 - 20号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,25%		式	125,221		歩A・単A
X40015	*** X単 - 21号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,25%		式	16,643		歩A・単A
X41002	*** X単 - 22号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),4%		式	121,502		歩A・単A
X41002	*** X単 - 23号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,1%		式	1,310		歩A・単A
X41002	*** X単 - 24号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,1%		式	545		歩A・単A
X41002	*** X単 - 25号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) その他,1.5%		式	2,814		歩A・単A
X41002	*** X単 - 26号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,1%		式	1,316		歩A・単A
X41003	*** X単 - 27号 *** 据付材料費 据付材料費 水門設備,0kW,中・大形水門・起伏堰		式	425,258		歩A・単A
X41003	*** X単 - 28号 *** 据付材料費 据付材料費 その他,0kW,-		式	5,627		歩A・単A
X41004	*** X単 - 29号 *** 出向分水工操作室昇降階段据付 鋼製付属設備据付工 階段・螺旋階段,0.4 x 5.0,0.00,1基,1.00,,682		基	131,027		歩A・単A
X41004	*** X単 - 30号 *** 出向分水工スクリーン据付 鋼製付属設備据付工 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,1基,0.95,,176		基	54,547		歩A・単A
X41004	*** X単 - 31号 *** 新堰分水工操作室昇降階段据付 鋼製付属設備据付工 階段・螺旋階段,0.4 x 5.0,0.00,1基,1.00,,686		基	131,604		歩A・単A
X41005	*** X単 - 32号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	5,942		歩A・単A
X41005	*** X単 - 33号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	905		歩A・単A
X41005	*** X単 - 34号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	905		歩A・単A
X41005	*** X単 - 35号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	1,113		歩A・単A
X41005	*** X単 - 36号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	905		歩A・単A
X41006	*** X単 - 37号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,130%		式	3,302,270		歩A・単A
X41006	*** X単 - 38号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,130%		式	143,348		歩A・単A
X41006	*** X単 - 39号 *** 据付間接費					



事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事					
工事別工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S02116	接地極埋設表示板		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	接地極埋設表示板 国土交通省 黄銅製			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96005		豪雪補正:1.0% 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	
P96005	接地極埋設表示板 国土交通省 黄銅製	1.000	枚		1,010	
	合計				1,010	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,010	
	*** S単 - 2号 ***					
S02116	クランプ		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	クランプ 30mm、FEP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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96003		豪雪補正:1.0% 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	
P96003	クランプ 30mm、FEP用	1.000	組		3,165	
	合計				3,165	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,165	
	*** S単 - 3号 ***					
S02116	異種管接続材		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	異種管接続材 A型、30mm、FEP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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96002		豪雪補正:1.0% 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	
P96002	異種管接続材 A型、30mm、FEP用	1.000	組		4,320	
	合計				4,320	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,320	
	*** S単 - 4号 ***					
S02116	エントランスキャップ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	エントランスキャップ G28			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004		豪雪補正:1.0% 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	
P96004	エントランスキャップ G28	1.000	個		1,430	
	合計				1,430	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,430	
	*** S単 - 5号 ***					
S03701	差筋(SD295 D13)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295、D13、一般構造物、10t未満、-、無し、差筋及び杭頭処理、10%未満			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)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業	SD295 D13 一般構造物 10t未満 - 無し		豪雪補正:1.0% 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	

事業名	横手西部農業水利事業				
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				

工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量					
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	114,200	117,626	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton	69,360	75,602	
	合計				193,228	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		193,228	
	*** S単 - 6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)	M27432 運転1日当たり算出 7.0 1.80				
	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) 9)交替制作業補正区分	機械損料 + 燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 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	1,070	1,926	
P34029	軽油 バトロ給油	16.000	L	140	2,240	
	合計				4,166	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		4,166	
Y00001	単位					
	*** S単 - 7号 ***					
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動), 2kVA, なし		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 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)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機(ガソリンエンジン駆動) 2kVA 0.0 0.00 なし				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	1.330	日	867	1,153	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	8.400	L	152	1,277	
	合計				2,430	算出数量 1.000 日
	単価		日		2,430	
	*** S単 - 8号 ***					
S16004	フレッソルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(〜2次)] フレッソルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(〜2次)] フレッソルン(油圧伸縮ジブ型), 16ton吊り, なし		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 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)長期割引単価区分(賃料機械)	フレッソルン(油圧伸縮ジブ型) 16ton吊り 0.0 0.00 なし				
F01084	フレッソルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(〜2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	51,500	51,500	
	合計				51,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		51,500	
	*** S単 - 9号 ***					
S16004	フレッソルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(〜2次)]		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし					
	1)機械区分	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)				
	2)規格	4.9ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	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				
F01082	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	42,800	42,800	
	合計				42,800	算出数量 1.000 日
	単価		日		42,800	
	*** S単 - 10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 200mm×80～90mm,形鋼、平鋼、A <sup>1</sup> -H 1,10					
	1)材料(鋼材)コード	K01195				
	2)材料規格	SS400 200mm×80～90mm				
	3)材料名	形鋼、平鋼				
	4)スクラップの該当品目	A <sup>1</sup> -H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01195	一般構造用溝形鋼 SS400 200mm×80～90mm	1.000	kg	131	131	算出数量 1.000 kg
	合計				131	
	単価		kg		131	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 11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 <sup>1</sup> -H 1,10					
	1)材料(鋼材)コード	K01252				
	2)材料規格	SS400 t 30mm H = 125～200mm				
	3)材料名	形鋼、平鋼				
	4)スクラップの該当品目	A <sup>1</sup> -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	算出数量 1.000 kg
	合計				131	
	単価		kg		131	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 12号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm～25mm 1500 W 2000,鋼板、ｽﾃｰﾝｽｸﾗｯﾌﾟ鋼板、A <sup>1</sup> -H 1,12					
	1)材料(鋼材)コード	K01073				
	2)材料規格	SS400 厚さ12mm～25mm 1500				
	3)材料名	鋼板、ｽﾃｰﾝｽｸﾗｯﾌﾟ鋼板				
	4)スクラップの該当品目	A <sup>1</sup> -H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
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	算出数量 1.000 kg
	合計				197	
	単価		kg		197	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 13号 ***					

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	縞鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm,鋼板、ステンレス鋼板、A <sub>1</sub> -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	K15112		豪雪補正:10%		亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SS400相当 厚さ6.0mm		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)材料名	鋼板、ステンレス鋼板		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	A <sub>1</sub> -H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K15112	縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm	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H 1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 14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 50mm×6mm, 形鋼、平鋼、A <sub>1</sub> -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	K01138		豪雪補正:10%		亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SS400 50mm×6mm		基本給時間:8.0		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	A <sub>1</sub> -H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01138	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm	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 - 15号 ***					
S40001	一般構造用角形鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm×50mm×3.2mm, 鋼管、A <sub>1</sub> -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	K13025		豪雪補正:10%		亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	STKR400 100mm×50mm×3.2mm		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	A <sub>1</sub> -H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13025	一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm×50mm×3.2mm	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 - 16号 ***					
S40001	一般構造用角形鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm×90mm×3.2mm, 鋼管、A <sub>1</sub> -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	K13026		豪雪補正:10%		亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	STKR400 90mm×90mm×3.2mm		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	A <sub>1</sub> -H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13026	一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm×90mm×3.2mm	1.000	kg	214	214	
	合計				214	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		214	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	41	41	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名: 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 17号 ***						
S40001	一般構造用角形鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm×30mm×2.3mm, 鋼管, Δ <sup>1</sup> -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	K13024		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	STKR400 60mm×30mm×2.3mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	Δ <sup>1</sup> -H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13024	一般構造用角形鋼管	1.000	kg	197	197	
	STKR400 60mm×30mm×2.3mm					算出数量 1.000 kg
	合 計				197	
	単 価		kg		197	
K16141	スクラップ	1.000	kg	41	41	
	ヘビーH 1					
*** S単 - 18号 ***						
S40001	一般構造用平鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用平鋼 SS400 6mm×50-75mm, 形鋼、平鋼, Δ <sup>1</sup> -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	K01323		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 6mm×50-75mm		基本給時間:8.0	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 <sup>1</sup> -H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01323	一般構造用平鋼	1.000	kg	143	143	
	SS400 6mm×50-75mm					算出数量 1.000 kg
	合 計				143	
	単 価		kg		143	
K16141	スクラップ	1.000	kg	41	41	
	ヘビーH 1					
*** S単 - 19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、スチールスクラップ 鋼板, Δ <sup>1</sup> -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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ8mm-11mm 1500		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、スチールスクラップ 鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	Δ <sup>1</sup> -H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板)	1.000	kg	197	197	
	SS400 厚さ8mm-11mm 1500 W<1829					算出数量 1.000 kg
	合 計				197	
	単 価		kg		197	
K16141	スクラップ	1.000	kg	41	41	
	ヘビーH 1					
*** S単 - 20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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 75mm×9mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	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	1.000	kg	935	935	
	SUS304 75mm×9mm					算出数量 1.000 kg
	合 計				935	
	単 価		kg		935	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名: 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

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	159.50	160	
	*** S単 - 21号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	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			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	K06273		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 9mm x 38 ~ 75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 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	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 22号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 6mm x 32 ~ 75mm, 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	K06272		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 6mm x 32 ~ 75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06272	ステンレス平鋼 SUS304 6mm x 32 ~ 75mm	1.000	kg	1,028	1,028	
	合計				1,028	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		1,028	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 23号 ***					
S40001	ステンレス不等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm x 75mm x 7 ~ 10mm, 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	K06202		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 100mm x 75mm x 7 ~ 10mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06202	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm x 75mm x 7 ~ 10mm	1.000	kg	1,287	1,287	
	合計				1,287	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		1,287	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 24号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 SUS304 125mm x 65mm, 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	K06223		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 125mm x 65mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06223	ステンレス溝形鋼 SUS304 125mm x 65mm	1.000	kg	1,133	1,133	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名: 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,133	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,133	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 25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 65mm×6mm, ステンレス鋼、ステンレス鋼、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	K06182		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 65mm×6mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼、ステンレス鋼		深夜時間:0.0	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				
K06182	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm	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	159.50	160	
	*** S単 - 26号 ***					
S40003	配管用大径ステンレス鋼鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 350~500A, 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	K14114		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304TPY Sch40 350~500A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K14114	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 350~500A	1.000	kg	1,309	1,309	
	合計				1,309	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,309	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 27号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	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			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	K06025		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ8mm~9mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	12.000				
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	159.50	160	
	*** S単 - 28号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm, ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 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	K06027		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ15mm~25mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	12.000				

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm	1.000	kg	843	843	
	合計				843	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		843	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 29号 ***					
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm,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	K06026		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	SUS304 厚さ10mm～14mm		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm	1.000	kg	832	832	
	合計				832	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		832	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 30号 ***					
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm～60mm,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	K06029		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	SUS304 厚さ41mm～60mm		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K06029	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm～60mm	1.000	kg	849	849	
	合計				849	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		849	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 31号 ***					
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm～40mm,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	K06028		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	SUS304 厚さ26mm～40mm		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K06028	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm～40mm	1.000	kg	855	855	
	合計				855	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		855	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 32号 ***					
S40003	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm～150mm,ステンレス棒鋼, -, ステンレス新断, 20		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K06063		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	SUS304 径110mm～150mm		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K06063	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	20.000				
	ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm	1.000	kg	914	914	
	合計				914	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		914	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 33号 ***					
S40003	ステンレス棒鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm,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	K06062		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 径25mm~100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	20.000				
K06062	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	1.000	kg	890	890	算出数量 1.000 kg
	合計				890	
	単価		kg		890	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 34号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 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	K06024		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ3mm~7mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	637	637	算出数量 1.000 kg
	合計				637	
	単価		kg		637	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 35号 ***					
S40003	ステンレスH形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=125~200mm,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	K06162		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 t 30mm H=125~200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K06162	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=125~200mm	1.000	kg	1,441	1,441	算出数量 1.000 kg
	合計				1,441	
	単価		kg		1,441	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 36号 ***					
S40006	ゲート開閉装置 出向分水工		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ゲート開閉装置 出向分水工 電動ワイヤロープ式(駆動部、操作盤、ワイヤロープ含む)			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	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データ 2)規格	K96011		豪雪補正:1.0% 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	
K96011	ゲート開閉装置 出向分水工 電動ワイロブ式(駆動部、操作盤、ワイロブ含む)	1.000	台		11,960,000	
	合計				11,960,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,960,000	
	*** S単 - 37号 ***					
S40006	引込開閉器盤(低圧200-100V) 引込開閉器盤(低圧200-100V) 屋外装柱式 SUS304-505*1030*200 遮断機含む		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96005		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96005	引込開閉器盤(低圧200-100V) 屋外装柱式 SUS304-505*1030*200 遮断機含む	1.000	面		600,000	
	合計				600,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				600,000	
	*** S単 - 38号 ***					
S40006	簡易スライドゲート 簡易スライドゲート SUS304 有効高700x有効幅700		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96012		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96012	簡易スライドゲート SUS304 有効高700x有効幅700	1.000	基		622,000	
	合計				622,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				622,000	
	*** S単 - 39号 ***					
S40013	ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K35021		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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 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	
	合計				1,520	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,520	
	*** S単 - 40号 ***					
S40013	ケミカルセッター ケミカルセッター HP-12		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96007		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96007	ケミカルセッター HP-12	1.000	本		228	
	合計				228	算出数量 1.000 各単位
	単価				228	
	*** S単 - 41号 ***					

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 SUS304 SC-1270			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)基礎データコード 2)規格	K96006 SUS304 SC-1270		豪雪補正:1.0% 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
K96006	オールアンカー SUS304 SC-1270	1,000	本	331	331	
	合計				331	算出数量 1,000 各単位
	単価				331	
	*** S単 - 42号 ***					
S40017	扉体製作出向分水工		門		1,000	門 歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他.....0.0,58.00,1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 11)対象要素(x)の数量	その他 0.0		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	12)その他の製作工数(人/門) 13)主要部材の混合比率(Km1)	58.00 1.00		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	14)休止装置の有無による補正 15)ドラム駆動方式による補正	- -				
	16)製作門数 17)補正係数(Kn)	1門 1.00				
	18)水門扉形式及び名称	鋼製起伏ゲートワイヤロープ式				
R03001	製作工	58,000	人	29,900	1,734,200	
	合計				1,734,200	算出数量 1,000 門
	単価		門		1,734,200	
	*** S単 - 43号 ***					
S40017	戸当り製作起伏堰 出向分水工		門		1,000	門 歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他.....0.0,33.00,1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 11)対象要素(x)の数量	その他 0.0		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	12)その他の製作工数(人/門) 13)主要部材の混合比率(Km1)	33.00 0.00		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	14)休止装置の有無による補正 15)ドラム駆動方式による補正	- -				
	16)製作門数 17)補正係数(Kn)	1門 1.00				
	18)水門扉形式及び名称	鋼製起伏ゲートワイヤロープ方式				
R03001	製作工	33,000	人	29,900	986,700	
	合計				986,700	算出数量 1,000 門
	単価		門		986,700	
	*** S単 - 44号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m <sup>2</sup>		100,000	m <sup>2</sup> 歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 球キジツクリッチプライマー(有機)			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)素地調整区分 2)製品プラスチックライナー区分	1種(製品) 球キジツクリッチプライマー(有機)		豪雪補正:1.0% 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
K78003	ケレン材料 (シヨット)	60,000	kg	225	13,500	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5,500	人	37,600	206,800	
K78101	ジंकクリッチプライマー 有機系	20,000	kg	1,380	27,600	
K78592	シンナー ジंकクリッチプライマー用〔有機〕	1,800	kg	665	1,197	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	1,400	人	37,600	52,640	
	合計				301,737	算出数量 100,000 m <sup>2</sup>

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m <sup>2</sup>		3,017	
	*** S単 - 45号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系,淡彩色					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
	1)塗装仕様区分 2)色区分	エポキシ樹脂系 淡彩色				豪雪補正:1.0% 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
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	50.000	kg	1,500	75,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	666	2,997	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	50.000	kg	1,500	75,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	666	2,997	
K78354	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔淡彩色〕	22.000	kg	1,680	36,960	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	666	1,332	
K78357	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔淡彩色〕	20.000	kg	1,680	33,600	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	666	1,199	
R01053	橋りょう塗装工	5.600	人	37,600	210,560	
	合 計				439,645	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		4,396	
	*** S単 - 46号 ***					
S40038	ステンレス鋼板		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm, -, ステンレス新断					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
	1)鋼材コード 2)鋼材規格	K06025 SUS304 厚さ8mm～9mm				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)材料(割増区分) 4)詳細	ステンレス鋼板 -				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ステンレス新断 12.000				
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	
	*** S単 - 47号 ***					
S40038	ステンレス鋼板		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm, -, ステンレス新断					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
	1)鋼材コード 2)鋼材規格	K06026 SUS304 厚さ10mm～14mm				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)材料(割増区分) 4)詳細	ステンレス鋼板 -				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ステンレス新断 12.000				
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm	1.000	kg	832	832	
	合 計				832	算出数量 1,000 kg
	単 価		kg		832	
	*** S単 - 48号 ***					
S40038	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 9mm×38～75mm, -, ステンレス新断					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
	1)鋼材コード 2)鋼材規格	K06273 SUS304 9mm×38～75mm				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材料(割増区分) 4)詳細	ｽﾌﾟﾙｽ形鋼,ｽﾌﾟﾙｽ平鋼 -		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ステンレス新断 10.000				
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	
	*** S単 - 49号 ***					
S40038	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, -,ヘビーH1		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	1)鋼材コード 2)鋼材規格	K01073 SS400 厚さ12mm～25mm 1500		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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
	3)材料(割増区分) 4)詳細	鋼板,ｽﾌﾟﾙｽｸﾗｯﾄﾞ 鋼板 -		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ヘビーH1 12.000				
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	
	*** S単 - 50号 ***					
S40038	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50～75mm, -,ヘビーH1		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	1)鋼材コード 2)鋼材規格	K01325 SS400 9mm×50～75mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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
	3)材料(割増区分) 4)詳細	形鋼,平鋼 -		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ヘビーH1 10.000				
K01325	一般構造用平鋼 SS400 9mm×50～75mm	1.000	kg	143	143	
	合計				143	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		143	
	*** S単 - 51号 ***					
S40038	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 12mm×50～75mm, -,ヘビーH1		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	1)鋼材コード 2)鋼材規格	K01327 SS400 12mm×50～75mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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
	3)材料(割増区分) 4)詳細	形鋼,平鋼 -		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ヘビーH1 10.000				
K01327	一般構造用平鋼 SS400 12mm×50～75mm	1.000	kg	143	143	
	合計				143	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		143	
	*** S単 - 52号 ***					
S40038	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm, -,ステンレス新断		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	1)鋼材コード 2)鋼材規格	K06024 SUS304 厚さ3mm～7mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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
	3)材料(割増区分) 4)詳細	ｽﾌﾟﾙｽ鋼板 -		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ステンレス新断 12.000				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm	1.000	kg	637	637	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名: 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				637	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		637	
	*** S単 - 53号 ***					
S40038	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 50mm×6mm, -, ステンレス新断			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)鋼材コード	K96002		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 50mm×6mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ｽﾃﾝﾚｽ形鋼,ｽﾃﾝﾚｽ平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K96002	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 50mm×6mm	1.000	kg	924	924	
	合計				924	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		924	
	*** S単 - 54号 ***					
S40038	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 20mm×3mm, -, ステンレス新断			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)鋼材コード	K96001		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 20mm×3mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ｽﾃﾝﾚｽ形鋼,ｽﾃﾝﾚｽ平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K96001	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 20mm×3mm	1.000	kg	1,012	1,012	
	合計				1,012	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		1,012	
	*** S単 - 55号 ***					
S40038	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 6mm×32~75mm, -, ステンレス新断			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)鋼材コード	K06272		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 6mm×32~75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ｽﾃﾝﾚｽ形鋼,ｽﾃﾝﾚｽ平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K06272	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	1.000	kg	1,028	1,028	
	合計				1,028	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		1,028	
	*** S単 - 56号 ***					
S40038	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, -, へビーH1			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)鋼材コード	K01071		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	鋼板,ｽﾃﾝﾚｽｸﾗｯﾄﾞ 鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	へビーH1				
	6)鋼材割増率(%)	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	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 57号 ***						
S40038	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 50mm×6mm, -,ヘビーH1			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)鋼材コード	K01138		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SS400 50mm×6mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	形鋼,平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ヘビーH1				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K01138	一般構造用等辺山形鋼	1.000	kg	131	131	
	SS400 50mm×6mm					算出数量 1.000 kg
	合計				131	
	単価		kg		131	
*** S単 - 58号 ***						
S40038	一般構造用炭素鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用炭素鋼鋼管 STK400 外径190.7mm~406.4mm, -,ヘビーH1			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)鋼材コード	K13006		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	STK400 外径190.7mm~406.4mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ヘビーH1				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K13006	一般構造用炭素鋼鋼管	1.000	kg	233	233	
	STK400 外径190.7mm~406.4mm					算出数量 1.000 kg
	合計				233	
	単価		kg		233	
*** S単 - 59号 ***						
S40038	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm, -,ステンレス新断			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)鋼材コード	K06027		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 厚さ15mm~25mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステン鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K06027	ステンレス鋼板	1.000	kg	843	843	
	SUS304 厚さ15mm~25mm					算出数量 1.000 kg
	合計				843	
	単価		kg		843	
*** S単 - 60号 ***						
S40038	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000 kg	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, -,ヘビーH1			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)鋼材コード	K01072		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SS400 厚さ8mm~11mm 1500		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	鋼板,スチール鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ヘビーH1				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板)	1.000	kg	197	197	
	SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829					算出数量 1.000 kg
	合計				197	
	単価		kg		197	
*** S単 - 61号 ***						
S40038	一般構造用圧延棒鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm, -,鋼ダライ粉A			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		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K01003	1)鋼材コード	K01003		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SS400 径16mm~25mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	鋼グライ粉A				
	6)鋼材割増率(%)	20.000				
	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	
	*** S単 - 62号 ***					
S40038	ステンレス棒鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 径24mm以下、-,ステンレス新断			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06061		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 径24mm以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	20.000				
K06061	ステンレス棒鋼					
	SUS304 径24mm以下	1.000	kg	919	919	
	合計				919	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		919	
	*** S単 - 63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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	平形(クロロブレン系)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K33021		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	平形(クロロブレン系)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
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 - 64号 ***					
S40040	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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K35021		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	SUS304		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間: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 - 65号 ***					
S40040	オイルレスブッシュ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	オイルレスブッシュ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	500SP-SL4相当品 D40-D55-40			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96004		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	500SP-SL4相当品 D40-D55-40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96004	オイルレスブッシュ					
	500SP-SL4相当品 D40-D55-40	1.000	個	30,000	30,000	
	合計				30,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,000	

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事					
工事別工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 66号 ***					
S40040	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 SUS304 SC-1610					
	1)基礎データコード 2)規格	K96003 SUS304 SC-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
						豪雪補正:1.0% 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
K96003	オールアンカー SUS304 SC-1610	1.000	本	787	787	
	合計				787	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				787	
	*** S単 - 67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					
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	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
						豪雪補正:1.0% 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
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 - 68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					
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	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
						豪雪補正:1.0% 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
R01003	普通作業員	1.000	人	21,624	21,624	
	合計				21,624	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				21,624	
	*** S単 - 69号 ***					
S41001	出向分水工簡易スライドゲート据付		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					
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	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
						豪雪補正:1.0% 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
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 - 70号 ***					
S41001	出向分水工簡易スライドゲート据付		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					
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	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
						豪雪補正:1.0% 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
R01003	普通作業員	1.000	人	21,624	21,624	

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
工事別工事名: 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				21,624	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				21,624	
	*** S単 - 71号 ***					
S41002	輸送費(水門扉)起伏ゲート及び鋼製付属設備		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 河川・水路用水門設備,起伏ゲート,...7.42[各単位],12.3km			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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(X)の数量	7.420[各単位]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	12.300km		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)設備区分(河川用水門)	起伏堰				
	5)形式区分(河川・水路用水門設備)	起伏ゲート				
K79213	輸送費	1.000	式	215,000	215,000	
	合計				215,000	算出数量 1.000 式
	単価				215,000	
	*** S単 - 72号 ***					
S42020	分電盤取付工		面		1,000 面	歩A 当たり算出
	分電盤取付工 分電盤,前面 0.8㎡以下,露出			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)機器区分	分電盤		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業種別	前面 0.8㎡以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	露出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.800	人	24,684	44,431	
	合計				44,431	算出数量 1.000 面
	単価		面		44,431	
	*** S単 - 73号 ***					
S42023	引込柱設置工(高低圧)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	引込柱設置工(高低圧) 低圧,電灯・動力引込用,-,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)高低圧区分	低圧		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)装柱区分	電灯・動力引込用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)型区分	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)電柱規格(m)	10m				
	5)1箇所当りの諸資材率	0.25				
	6)1箇所当りの電工労務(人)	1.90				
	7)1箇所当りの普通作業員労務(人)	3.05				
P27605	コンクリートポール(送配電線用)	1.000	本	46,800	46,800	
Y00004	諸資材	0.250		46,800	11,700	
R01013	電工	1.900	人	24,684	46,900	
R01003	普通作業員	3.050	人	21,624	65,953	
	合計				171,353	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		171,353	
	*** S単 - 74号 ***					
S42024	支線取付工		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	支線取付工 低圧,巻付グリップ取付,フコ-アカー,1号 1,000kg,1.87,0.18,0.11			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	低圧		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)取付区分	巻付グリップ取付		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支線区分	フコ-アカー		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)規格区分	1号 1,000kg				
	5)その他の場合の支線基礎材の単価					
	6)1本当りの諸資材率	1.87				
	7)1本当りの電工労務	0.18				
	8)1本当りの普通作業員労務	0.11				

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
工事別工事名: 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27625	チコ-アンカー 1号 支線アカ-すき形 1000 k g f	1.000	個	3,890	3,890	
Y00005	諸資材	1.870		3,890	7,274	
R01013	電工	0.180	人	24,684	4,443	
R01003	普通作業員	0.110	人	21,624	2,379	
	合計				17,986	算出数量 1.000 本
	単価		本		17,986	
	*** S単 - 75号 ***					
S42028	接地設置工		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	接地設置工 ,D種接地,土工無,0.0			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)接地区分	D種接地		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)施工条件	土工無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助棒の本数	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)電工労務(人)	0.00				
	5)普通作業員労務(人)	0.00				
	6)補助文					
P27820	連結式接地棒 10×1500mm	1.000	本	1,440	1,440	
R01013	電工	0.250	人	24,684	6,171	
	合計				7,611	算出数量 1.000 極
	単価		極		7,611	
	*** S単 - 76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,有,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)管種別	厚鋼電線管		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)細別規格	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	22		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	有				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
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	7.000	人	24,684	172,788	
	合計				226,160	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,262	
	*** S単 - 77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,-,28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,有,高所作業(2m以上)			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)管種別	厚鋼電線管		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)細別規格	-		基本給時間:8.0	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	有				
	10)高所作業の歩掛補正区分	高所作業(2m以上)				
	11)その他の場合の補助文					

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	14.280	人	24,684	352,488	
	合計				426,266	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,263	
	*** S単 - 78号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 硬質ビニル管, -, 16, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 有, 無		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別	硬質ビニル管		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:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)サイズ(mm)	16		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	有				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27429	硬質ビニル電線管(V E) 16mm 長4.0m	25.000	本	340	8,500	
Y00005	諸資材	0.150		8,500	1,275	
R01013	電工	3.850	人	24,684	95,033	
	合計				104,808	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,048	
	*** S単 - 79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, 有, 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:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)サイズ(mm)	24		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	有				
	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	24,684	0	
	合計				68,800	算出数量 100.000 m
	単価		m		688	
	*** S単 - 80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以上(支持有), 30, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 有, 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以上(支持有)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)サイズ(mm)	30		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

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	有				
	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	6.500	人	24,684	160,446	
	合計				247,046	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,470	
	*** S単 - 81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 波付硬質合成樹脂管,-,30,地中(構内),0.00,0.00,無,有,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 冬季補正:なし
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)細別規格	-				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)サイズ(mm)	30				
	4)施工区分	地中(構内)				
	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	有				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27437	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管(FEP) 径30	100.000	m	252	25,200	
R01013	電工	2.600	人	24,684	64,178	
	合計				89,378	算出数量 100.000 m
	単価		m		894	
	*** S単 - 82号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,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 冬季補正:なし
	1)施工区分1	管内				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)種別	CVケーブル				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)電圧	600V				
	4)心数	2心				
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27051	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV) 2心 断面積3.5	100.000	m	198	19,800	
R01013	電工	5.500	人	24,684	135,762	
	合計				155,562	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,556	
	*** S単 - 83号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,3心,3.5mm2,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 冬季補正:なし
	1)施工区分1	管内				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)種別	CVケーブル				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)電圧	600V				
	4)心数	3心				
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27064	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV) 3心 断面積3.5	100.000	m	275	27,500	
R01013	電工	5.500	人	24,684	135,762	
	合計				163,262	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,633	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 84号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,1V,600V,-,3.5mm2,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:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)種別	IV				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)電圧	600V				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27013	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積3.5	100.000	m	76	7,600	
R01013	電工	1.200	人	24,684	29,621	
	合計				37,221	算出数量 100.000 m
	単価		m		372	
	*** S単 - 85号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,1V,600V,-,5.5mm2,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:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)種別	IV				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)電圧	600V				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	100.000	m	118	11,800	
R01013	電工	1.200	人	24,684	29,621	
	合計				41,421	算出数量 100.000 m
	単価		m		414	
	*** S単 - 86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 ボックス SUS製防水型 300×300×200mm,その他,その他,0.40					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:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)器具分類	その他				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)	0.40				
	5)その他の場合の補助文	ボックス SUS製防水型 300×300				
P27839	電気材料及び機器	1.000	個	22,150	22,150	
R01013	電工	0.400	人	24,684	9,874	
	合計				32,024	算出数量 1,000 個
	単価		個		32,024	
	*** S単 - 87号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷工		m		100,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷工 埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍幅リフレクタ					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)作業種別	埋設標識シート				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)規格	幅150mm、50m巻、2倍幅リフレクタ				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)その他の埋設標識シート1.0m当り単価					
	5)地中埋設標1.0個当り単価					
	6)その他の埋設シート又は埋設標の規格					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅リフレクタ	2.000	巻	8,500	17,000	
R01013	電工	0.400	人	24,684	9,874	
	合計				26,874	算出数量 100,000 [各単位]

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名: 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		[各単位]		269	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S単 - 88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絶縁ビニルシースケーブル VVR5.5sq-2, 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	P96007		豪雪補正: 1.0 %	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絶縁ビニルシースケーブル VVR5.5sq-2				
P96007	600V絶縁ビニルシースケーブル VVR5.5sq-2c	100.000	m	297	29,700	
R01013	電工	5.500	人	24,684	135,762	
	合 計				165,462	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,655	
	*** S単 - 89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絶縁ビニルシースケーブル VVR5.5sq-3, 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	P96008		豪雪補正: 1.0 %	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絶縁ビニルシースケーブル VVR5.5sq-3				
P96008	600V絶縁ビニルシースケーブル VVR5.5sq-3c	100.000	m	418	41,800	
R01013	電工	5.500	人	24,684	135,762	
	合 計				177,562	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,776	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

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) 水門設備(起伏ゲート),.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)工種区分	水門設備(起伏ゲート)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	10.000%		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)	2,040,631.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	134,880.000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	2,175,511	217,551	
	合計				217,551	算出数量 1.000 式
	単価		式		217,551	
*** 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) 水門設備(起伏ゲート),.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)工種区分	水門設備(起伏ゲート)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	10.000%		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)	862,678.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	285,645.000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	1,148,323	114,832	
	合計				114,832	算出数量 1.000 式
	単価		式		114,832	
*** 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) 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:1.0%	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)	106,916.000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	106,916	13,899	
	合計				13,899	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,899	
*** 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) 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:1.0%	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)	181,430.000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	181,430	23,586	
	合計				23,586	算出数量 1.000 式
	単価		式		23,586	
*** 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) 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	

事業名 横手西部農業水利事業						
工事名 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:10%	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)	107,479,000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	107,479	13,972	
	合計				13,972	算出数量 1,000 式
	単価		式		13,972	
	*** X単 - 6号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 階段・螺旋階段,0.4 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,操作室昇降階 段,682			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:10%	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:補正なし	
	1)設備区分	階段・螺旋階段				
	2)適用範囲(ton/基)	0.4 x 5.0				
	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	操作室昇降階段				
	8)製作対象質量(kg/基)	682,000				
R03001	製作工		10.420 人	29,900	311,558	
	合計				311,558	算出数量 1,000 基
	単価		基		311,558	
	*** X単 - 7号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		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,0.95,175.9			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	
				豪雪補正:10%	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:補正なし	
	1)設備区分	スクリーン				
	2)適用範囲(ton/基)	0.2 x 5.0				
	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	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)	175,900				
R03001	製作工		3.580 人	29,900	107,042	
	合計				107,042	算出数量 1,000 基
	単価		基		107,042	
	*** X単 - 8号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 階段・螺旋階段,0.4 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,操作室昇降階 段,686.3			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	
				豪雪補正:10%	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:補正なし	
	1)設備区分	階段・螺旋階段				
	2)適用範囲(ton/基)	0.4 x 5.0				
	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	操作室昇降階段				
	8)製作対象質量(kg/基)	686,300				
R03001	製作工		10.470 人	29,900	313,053	
	合計				313,053	算出数量 1,000 基
	単価		基		313,053	
	*** X単 - 9号 ***					

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名: 石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),.75%			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	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	75.000%		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)	1,734,200.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	1,734,200	1,300,650	
	合計				1,300,650	算出数量 1.000 式
	単価				1,300,650	
	*** X単 - 10号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),.75%			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	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	75.000%		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)	986,700.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	986,700	740,025	
	合計				740,025	算出数量 1.000 式
	単価				740,025	
	*** X単 - 11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:10%	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)	311,558.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	311,558	186,935	
	合計				186,935	算出数量 1.000 式
	単価				186,935	
	*** X単 - 12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:10%	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)	107,042.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	107,042	64,225	
	合計				64,225	算出数量 1.000 式
	単価				64,225	
	*** X単 - 13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:10%	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)	313,053.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	313,053	187,832	
	合計				187,832	算出数量 1.000 式
	単価				187,832	

事業名	横手西部農業水利事業				
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事				

工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 14号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く)...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)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	20.000%		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)	3,266,186.000円				
K79331	工場管理費		0.200	式	3,266,186	653,237
	合計				653,237	算出数量 1.000 式
	単価		式		653,237	
	*** X単 - 15号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く)...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)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	20.000%		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)	1,884,140.000円				
K79331	工場管理費		0.200	式	1,884,140	376,828
	合計				376,828	算出数量 1.000 式
	単価		式		376,828	
	*** X単 - 16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:1.0%	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)	498,493.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	498,493	124,623
	合計				124,623	算出数量 1.000 式
	単価		式		124,623	
	*** X単 - 17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:1.0%	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)	66,154.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	66,154	16,539
	合計				16,539	算出数量 1.000 式
	単価		式		16,539	
	*** X単 - 18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:1.0%	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)	171,267.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	171,267	42,817

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				42,817	算出数量 1.000 式
	単価		式		42,817	
	*** X単 - 19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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K79331	工場管理費		0.250 式	26,676	6,669	
	合計				6,669	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,669	
	*** X単 - 20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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K79331	工場管理費		0.250 式	500,885	125,221	
	合計				125,221	算出数量 1.000 式
	単価		式		125,221	
	*** X単 - 21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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K79331	工場管理費		0.250 式	66,571	16,643	
	合計				16,643	算出数量 1.000 式
	単価		式		16,643	
	*** X単 - 22号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),,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)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	水門設備(小形水門設備を除く) 4.000%		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費		0.040 式	3,037,560	121,502	
	合計				121,502	算出数量 1.000 式
	単価		式		121,502	
	*** X単 - 23号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	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 2)据付補助材料費率(Y)	鋼製付属設備 1.000%		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	横手西部農業水利事業						
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
工事別工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	131,027.000円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		
K79391	据付補助材料費		0.010	式	131,027	1,310	
	合 計					算出数量 1,310 式	
	単 価			式		1,310	
	*** X単 - 24号 ***						
X41002	補助材料費(据付)			式		1,000 式 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 2)据付補助材料費率(Y)	鋼製付属設備 1.000%			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費	54,547.000円		0.010	式	54,547	545
	合 計					算出数量 545 1,000 式	
	単 価			式		545	
	*** X単 - 25号 ***						
X41002	補助材料費(据付)			式		1,000 式 歩A 当たり算出	
	補助材料費(据付) その他,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 2)据付補助材料費率(Y)	その他 1.500%			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費	187,578.000円		0.015	式	187,578	2,814
	合 計					算出数量 2,814 1,000 式	
	単 価			式		2,814	
	*** X単 - 26号 ***						
X41002	補助材料費(据付)			式		1,000 式 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 2)据付補助材料費率(Y)	鋼製付属設備 1.000%			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費	131,604.000円		0.010	式	131,604	1,316
	合 計					算出数量 1,316 1,000 式	
	単 価			式		1,316	
	*** X単 - 27号 ***						
X41003	据付材料費			式		1,000 式 歩A 当たり算出	
	据付材料費 水門設備,.....0kW,中・大形水門・起伏堰				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 6)原動機出力	水門設備 0.000kW			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)	中・大形水門・起伏堰 14.000%			基本給時間:8.0	週休:4週8休以上	
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79371	据付材料費	3,037,560.000円		0.140	式	3,037,560	425,258
	合 計					算出数量 425,258 1,000 式	
	単 価			式		425,258	
	*** X単 - 28号 ***						

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 その他.....0kW, -			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	
	1)工種区分 6)原動機出力	その他 0.000kW		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)	- 3.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)					
K79371	据付材料費	187,578.000円	0.030 式	187,578	5,627	
	合計				5,627	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,627	
	*** X単 - 29号 ***					
X41004	出向分水工操作室昇降階段据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 階段・螺旋階段,0.4 x 5.0,0.00,1基,1.00,,682			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)適用範囲(ton/基)	階段・螺旋階段 0.4 x 5.0		豪雪補正:10% 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 7)据付対象質量(kg/基)					
		682.000				
R03002	据付工 80%	3.820	人	28,866	110,268	
R01003	普通作業員 20%	0.960	人	21,624	20,759	
	合計				131,027	算出数量 1.000 基
	単価		基		131,027	
	*** X単 - 30号 ***					
X41004	出向分水工スクリーン据付		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,0.95,,176			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)適用範囲(ton/基)	スクリーン 0.2 x 5.0		豪雪補正:10% 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)	0.95				
	6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基)					
		176.000				
R03002	据付工 80%	1.590	人	28,866	45,897	
R01003	普通作業員 20%	0.400	人	21,624	8,650	
	合計				54,547	算出数量 1.000 基
	単価		基		54,547	
	*** X単 - 31号 ***					
X41004	新堰分水工操作室昇降階段据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 階段・螺旋階段,0.4 x 5.0,0.00,1基,1.00,,686			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)適用範囲(ton/基)	階段・螺旋階段 0.4 x 5.0		豪雪補正:10% 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 7)据付対象質量(kg/基)					
		686.000				
R03002	据付工 80%	3.840	人	28,866	110,845	
R01003	普通作業員 20%	0.960	人	21,624	20,759	
	合計				131,604	算出数量 1.000 基

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		基		131,604	
	*** X単 - 32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)	297,076.000		豪雪補正:1.0% 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	297,076	5,942	
	合 計				5,942	算出数量 1,000 式
	単 価		式		5,942	
	*** X単 - 33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)	45,230.000		豪雪補正:1.0% 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	45,230	905	
	合 計				905	算出数量 1,000 式
	単 価		式		905	
	*** X単 - 34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)	45,230.000		豪雪補正:1.0% 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	45,230	905	
	合 計				905	算出数量 1,000 式
	単 価		式		905	
	*** X単 - 35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)	55,666.000		豪雪補正:1.0% 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	55,666	1,113	
	合 計				1,113	算出数量 1,000 式
	単 価		式		1,113	
	*** X単 - 36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)	45,230.000		豪雪補正:1.0% 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	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事					
工事別工事名:石持川幹線排水路出向分水工ゲート設備製作据付その他工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79411	雑器具損料	0.020	式	45,230	905	
	合計				905	算出数量 1.000 式
	単価		式		905	
	*** X単 - 37号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,,130%			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	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	130.000%		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)	2,540,208.000				
K79251	据付間接費	1.300	式	2,540,208	3,302,270	
	合計				3,302,270	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,302,270	
	*** X単 - 38号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,,130%			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	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	130.000%		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)	110,268.000				
K79251	据付間接費	1.300	式	110,268	143,348	
	合計				143,348	算出数量 1.000 式
	単価		式		143,348	
	*** X単 - 39号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,,130%			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	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	130.000%		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)	45,897.000				
K79251	据付間接費	1.300	式	45,897	59,666	
	合計				59,666	算出数量 1.000 式
	単価		式		59,666	
	*** X単 - 40号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,,130%			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	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	130.000%		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)	144,330.000				
K79251	据付間接費	1.300	式	144,330	187,629	
	合計				187,629	算出数量 1.000 式
	単価		式		187,629	
	*** X単 - 41号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,,130%			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	



