

第 号

中東 地区 用水路 5810 - 6001
本 工 事 費

工事金 円也

内 訳

種 別	種 目	材 料 勞 力	寸 法			単 量	員 数	全 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
			長	巾	厚径							
本工 土工	掘削							15.0	m3			
	掘削(床掘)							255.0	m3			
	埋戻(背面)							34.0	m3			
	埋戻(河床)							143.0	m3			
	基面整正							24.0	m2			
	荒仕上げ							129.0	m2			
	搬出土運搬							255.0	m3			掘削(床掘)を残土置場へ 搬出
	不足土(背面)	転用土	34.0	-15.0	-19.0			0.0	m3			掘削から15m ³ 大型土のうより19m ³ 転用
	不足土(河床)	転用土	143.0	-64.0	-79.0			0.0	m3			大型土のうより64m ³ 転用 仮設道路盛土より79m ³ 転用
	小計											

第 号

中東 地区 用水路 5810 - 6001
本 工 事 費

工事金 円也

内 訳

種 別	種 目	材 料 勞 力	寸 法			単 量	員 数	全 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
			長	巾	厚径							
護岸工	均しコンクリート	18-8-25						2.1	m3			
	生コンクリート	無筋構造物 18-8-25						4.7	m3			
	生コンクリート	小型構造物 18-8-25						4.2	m3			
	裏込めコンクリート	18-8-25						26.0	m3			
	型枠	均し						6.6	m2			
	型枠	無筋構造物						16.0	m2			
	型枠	小型構造物						7.4	m2			
	積ブロック	練積 控え35cm						174.0	m2			
	裏込め碎石	RC-40						96.0	m3			
	生コンクリート 小口止	無筋構造物 18-8-40						6.1	m3			
	型枠 小口止	無筋構造物						42.0	m2			
	目地材	t=10						33.0	m2			
	養生	無筋構造物						39.0	m3			
	養生	小型構造物						4.2	m3			
	小計											

第 号		中東 地区 用水路 5810 - 6001				本 工 事 費						
工事金		円也				内 訳						
種 別	種 目	材 料 勞 力	寸 法			単 量	員 数	全 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
			長	巾	厚径							
旧構造物撤去工												
	護岸撤去	無筋構造物						16.0	m3			
	護岸撤去重量	無筋構造物						37.0	t			
	小計											
仮設土工	大型土のう	製作・設置						99.0	袋			
	大型土のう詰め	搬入土	1.00	1.00	1.00	1.00	99.0	83.0	m3			1/1.2=0.83 本工埋戻（背面）に83m³転用
	仮設道路盛土	搬入土						226.0	m3			
	搬入土運搬	搬入土						226.0	m3			本工埋戻（河床）に79m³転用 仮設埋戻（河床）に147m³転用
	掘削(床掘)	河床礫						225.0	m3			
	埋戻（河床）							225.0	m3			掘削（床掘）から78m³ 仮設道路盛土より147m³転用
	搬出土運搬		225.0		-78.0			147.0	m3			
	大型土のう	撤去						99.0	袋			
	単管傾斜足場							186.0	掛m2			
	水替工	水中ポンプ φ150						1.0	箇所			

護岸工(積ブロック) 材料調書

様式 8

材 料 名	名 称	番 号	寸 法			単 量	員 数	全 量	単 位	摘 要
			長	巾	厚径					
均しコンクリート	18-8-25		10.00	0.65	0.10	0.65	2	1.30	m3	
			8.82	0.65	0.10	0.57	1	0.57	m3	
			4.00	0.65	0.10	0.26	1	0.26	m3	
		計						2.13	m3	
生コンクリート	無筋 18-8-25	基礎	10.00	0.55	0.13	0.715	2	1.43	m3	
		基礎	10.00	0.10 0.55	0.22	0.715	2	1.43	m3	
		基礎	8.82	0.55	0.13	0.631	1	0.63	m3	
		基礎	8.82	0.10 0.55	0.22	0.631	1	0.63	m3	
		基礎	4.00	0.55	0.13	0.286	1	0.29	m3	
		基礎	4.00	0.10 0.55	0.22	0.286	1	0.29	m3	
		計						4.70	m3	
生コンクリート	小型構造物 18-8-25	天端	10.00	0.78 0.34	0.22	1.231	2	2.46	m3	
		天端	8.82	0.78 0.34	0.22	1.086	1	1.09	m3	
		天端	4.00	0.78 0.34	0.22	0.492	1	0.49	m3	
		天端	1.00	0.78 0.34	0.22	0.123	1	0.12	m3	

護岸工(積ブロック) 材料調書

様式 8

材 料 名	名 称	番 号	寸 法			単 量	員 数	全 量	単 位	摘 要
			長	巾	厚径					
		計						4.16	m3	
裏込めコンクリート	18-8-25		10.00	0.15	5.26	7.883	2	15.77	m3	
			8.82	0.15	5.26	6.952	1	6.95	m3	
			4.00	0.15	5.26	3.153	1	3.15	m3	
			1.00	0.15	2.62	0.393	1	0.39	m3	
		土砂吐 控除	0.93	0.15	1.12	0.156	-1	-0.16	m3	
		計				0.156		30.42	m3	
		計						26.10	m3	
型枠	均し		10.00		0.10	1.000	4	4.00	m2	
			8.82		0.10	0.882	2	1.76	m2	
			4.00		0.10	0.400	2	0.80	m2	
		計						6.56	m2	

護岸工(積ブロック) 材料調書

様式 8

材 料 名	名 称	番 号	寸 法			単 量	員 数	全 量	単 位	摘 要
			長	巾	厚径					
型枠	無筋	基礎	10.00		0.35	3.500	2	7.00	m2	
		基礎	10.00		0.13	1.300	2	2.60	m2	
		基礎	8.82		0.35	3.087	1	3.09	m2	
		基礎	8.82		0.13	1.147	1	1.15	m2	
		基礎	4.00		0.35	1.400	1	1.40	m2	
		基礎	4.00		0.13	0.520	1	0.52	m2	
		計						15.76	m2	
型枠	小型構造物	天端	10.00		0.22	2.200	2	4.40	m2	
		天端	8.82		0.22	1.940	1	1.94	m2	
		天端	4.00		0.22	0.880	1	0.88	m2	
		天端	1.00		0.22	0.220	1	0.22	m2	
		計						7.44	m2	
積ブロック	練積 控え35cm		10.00		5.26	52.550	2	105.10	m2	
			8.82		5.26	46.349	1	46.35	m2	
			4.00		5.26	21.020	1	21.02	m2	

護岸工(積ブロック) 材料調書

様式 8

材 料 名	名 称	番 号	寸 法			単 量	員 数	全 量	単 位	摘 要
			長	巾	厚径					
生コンクリート 小口止	無筋 18-8-40		0.30	3.23	5.15	4.997	2	9.99	m3	
		控除	0.30	0.10 2.45	4.70	1.798	-2	-3.6	m3	
		控除	0.30	0.00 1.97	4.93	1.458	-2	-2.92	m3	
隔壁			0.30	3.23	5.15	4.997	3	14.99	m3	
		控除	0.30	0.10 2.45	4.70	1.798	-3	-5.39	m3	
		控除	0.30	0.34 2.68	4.70	2.128	-3	-6.38	m3	
		控除	0.30	2.68	0.23	0.185	-3	-0.56	m3	
		計						6.13	m3	
型枠 小口止	無筋構造物			3.23	5.15	16.655	2	33.31	m2	
		控除		0.10 2.45	4.70	5.993	-2	-11.99	m2	
		控除		0.00 1.97	4.93	4.861	-2	-9.72	m2	
		既設面		2.03	2.50	5.085	1	5.09	m2	
		控除		0.00 0.91	2.28	1.040	-1	-1.04	m2	
			0.30		5.26	1.577	2	3.15	m2	
			0.30		0.45	0.135	2	0.27	m2	
			0.30		0.22	0.066	2	0.13	m2	

護岸工(積ブロック) 材料調書

様式 8

材 料 名	名 称	番 号	寸 法			単 量	員 数	全 量	単 位	摘 要
			長	巾	厚径					
隔壁				3.23	5.15	16.655	6	99.93	m2	
		控除		0.10 2.45	4.70	5.993	-6	-35.96	m2	
		控除		0.34 2.68	4.70	7.095	-6	-42.57	m2	
		控除		2.68	0.23	0.617	-6	-3.70	m2	
			0.30		5.26	1.577	3	4.73	m2	
			0.30		0.45	0.135	3	0.41	m2	
			0.30		0.22	0.066	3	0.20	m2	
		計						42.24	m2	
目地材	t=10	小口		3.23	5.15	16.655	2	33.31	m2	
		控除		0.10 2.45	4.70	5.993	-2	-11.99	m2	
		控除		0.00 1.97	4.93	4.861	-2	-9.72	m2	
		既設面		2.03	2.50	5.085	1	5.09	m2	
		控除		0.00 0.91	2.28	1.040	-1	-1.04	m2	
		隔壁		3.23	5.15	16.655	6	99.93	m2	
		控除		0.10 2.45	4.70	5.993	-6	-35.96	m2	
		控除		0.34 2.68	4.70	7.095	-6	-42.57	m2	

旧構造物撤去工

材料調書

様式 8

材 料 名	名 称	番 号	寸 法			単 量	員 数	全 量	単 位	摘 要
			長	巾	厚径					
既設ブロック		護岸	9.30	2.80	0.45	11.718	1	11.72	m3	
	河床 残骸	①	1.30	0.27	0.35	0.123	1	0.12	m3	
		②	1.70	0.81	0.35	0.482	1	0.48	m3	
		③	2.60	0.54	0.35	0.491	1	0.49	m3	
		④	1.10	0.27	0.35	0.104	1	0.10	m3	
		⑤	1.00	0.27	0.35	0.095	1	0.10	m3	
		⑥	0.70	0.54	0.35	0.132	1	0.13	m3	
		⑦	1.00	0.27	0.35	0.095	1	0.10	m3	
		⑧	1.40	0.27	0.35	0.132	1	0.13	m3	
		⑨	1.10	0.27	0.35	0.104	1	0.10	m3	
		⑩	1.60	0.27	0.35	0.151	1	0.15	m3	
		⑪	2.70	0.81	0.35	0.765	1	0.77	m3	
		⑫	1.10	0.27	0.35	0.104	1	0.10	m3	
		⑬	0.90	0.27	0.35	0.085	1	0.09	m3	
		⑭	1.20	0.27	0.35	0.113	1	0.11	m3	
		⑮	1.00	0.27	0.35	0.095	1	0.10	m3	
		⑯	2.00	0.27	0.35	0.189	1	0.19	m3	

旧構造物撤去工

材料調書

様式 8

材 料 名	名 称	番 号	寸 法			単 量	員 数	全 量	単 位	摘 要
			長	巾	厚径					
		⑰	1.00	0.27	0.35	0.095	1	0.10	m3	
		⑱	1.10	0.27	0.35	0.104	1	0.10	m3	
		⑲	1.20	0.27	0.35	0.113	1	0.11	m3	
		㉔	3.00	0.27	0.35	0.284	1	0.28	m3	
		㉕	1.70	0.27	0.35	0.161	1	0.16	m3	
		計						15.73	m3	
既設ブロック重量			15.73		t/m3 2.35	36.966	1	36.97	t	

仮設工（敷鉄板）

材料調書

様式 8

材 料 名	名 称	番 号	寸 法			単 量	員 数	全 量	単 位	摘 要
			長	巾	厚径					
敷鉄板	河川内区間		55.70	1.50		83.55	2	167.10	m2	$N=55.7/6=9.28=10$ 枚 =10枚×2=20枚
	右岸進入区間		33.70	1.50		50.55	2	101.10	m2	$N=33.7/6=5.62=6$ 枚 =6枚×2=12枚
	左岸ヤード		6.00	1.50		9.00	2	18.00	m2	$N=6/6=1.00=1$ 枚 =1枚×2=2枚
	計							286.20	m2	敷鉄板枚数 N=34枚
	参考数量	N=34			1枚当たり 1.604			54.54	t	