

# 総括情報表

事務所 設計書名 変更回数  適用単価区分 適用単価地区 適用単価世代  諸経費体系 ファイル名	10 安 足 土木事務所 実施設計書 当初 08-*****00507-40 0  1 実施単価 01 安足土木管内②(旧足利) 0-080510(0)  3 委託業務 [当初]水質調査業務委託 松田川ダムその4 4 (ダム管理). ES5		
発注区分 旅費交通費率計上 消費税等の率	当 世 代 01 一般・コンサル 12 率計上無 06 10%適用	前 世 代	



# \* トレース委託費 \* 内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
**水質調査業務**					X5000
水質調査業務		1 式		2,802,460	Y1E1000
水質調査業務		1 式		2,187,460	Y2E1100
水質調査業務		1 式		2,187,460	Y3E1110
水質調査業務		1 式		2,187,460	Y4E1111
河川水の分析 水素イオン濃度	24	検体	620	14,880	T9047 0
河川水の分析 生物化学的酸素要求量	16	検体	4,050	64,800	T9048 0
河川水の分析 化学的酸素要求量	16	検体	3,000	48,000	T9049 0
河川水の分析 浮遊物質量	16	検体	2,100	33,600	T9050 0

# \* トレース委託費 \* 内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
大腸菌数	16	検体	17,500	280,000	W0008  999
地下水の分析 大腸菌	8	検体	3,600	28,800	T9037 0
河川水の分析 溶存酸素量	16	検体	2,150	34,400	T9051 0
河川水の分析 全窒素	16	検体	3,800	60,800	T9053 0
河川水の分析 全磷	16	検体	3,300	52,800	T9054 0
地下水の分析 濁度	24	検体	770	18,480	T9045 0
クロロフィル a	12	検体	5,650	67,800	W0001  999
電気伝導率	16	検体	840	13,440	W0002  999
透明度	12	検体	4,100	49,200	W0003  999

# \* トレース委託費 \* 内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
河川水の分析 透視度	4		検	体	455		1,820		T9056	0
地下水の分析 一般細菌	8		検	体	4,500		36,000		T9036	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	8		検	体	4,700		37,600		W0004	999
地下水の分析 亜硝酸性窒素	8		検	体	3,300		26,400		T9240	0
地下水の分析 塩素イオン	8		検	体	2,900		23,200		T9039	0
地下水の分析 有機物（全有機炭素の量）	8		検	体	3,650		29,200		T9040	0
地下水の分析 色度	8		検	体	770		6,160		T9044	0
地下水の分析 味	8		検	体	505		4,040		T9042	0
地下水の分析 臭気	8		検	体	505		4,040		T9043	0

# \* トレース委託費 \* 内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
流量	4	回	13,000	52,000	W0005  999
採水作業 ダム貯水池・飲料水共	4	回	165,000	660,000	W0006  999
採水作業 直下放流水	4	回	135,000	540,000	W0007  999
打合せ協議		1 式		240,000	Y2H2100
打合せ協議	1	式	240,000	240,000	W0010  999
報告書作成		1 式		375,000	Y2H2100
報告書作成	1	式	375,000	375,000	W0020  999
**直接作業費**				2,802,460	
**業務価格**				2,800,000	

# \* トレース委託費 \* 内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
**業務価格計**					2,800,000	
消費税・地方消費税額 算定式……280000=2800000*0.10 対象額……2,800,000 率……0.1000			1 式		280,000	
**業務費**					3,080,000	