

本 工 事 数 量 集 計 表

留目地区橋梁予備設計業務委託

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
基準点測量			1	式	
基準点測量			1	式	
4級基準点測量			1	式	
4基準点測量	永久標識設置なし 伐採含まない		18	点	
直接経費			1	式	
直接経費			1	式	
旅費交通費			1	式	
旅費交通費(率計上)(測量)			1	式	
地形測量			1	式	
現地測量			1	式	
現地測量			1	式	
現地測量(作業計画)	1/500		1	業務	
現地測量	1/500	図面参照	0.035	(km2) 式	
応用測量			1	式	
路線測量			1	式	
路線測量			1	式	
作業計画			1	業務	
現地踏査	0～1000台未満/12時間		0.1	km	
線形決定			0.1	km	
IP設置	0～1000台未満/12時間 換算曲線数10以上		0.1	km	

本 工 事 数 量 集 計 表

留目地区橋梁予備設計業務委託

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
中心線測量	0～1000台未満/12時間 換算曲線数10以上 測点間隔10m		0.1	km	
仮BM設置測量	0～1000台未満/12時間		0.1	km	
縦断測量	0～1000台未満/12時間		0.1	km	
横断測量	0～1000台未満/12時間 換算曲線数10以上 45m未満		0.1	km	
一般調査			1	式	
直接調査費			1	式	
機械ホーリング			1	式	
土質ホーリング(オールコアホーリング)	地質礫混じり土砂;せん孔深度50m以下 せん孔方向鉛直下方;孔径φ86mm	3.7+1.0	4.7	m	
土質ホーリング(オールコアホーリング)	地質玉石混じり土砂;せん孔深度50m以下 せん孔方向鉛直下方;孔径φ86mm	3.0+3.0	6	m	
土質ホーリング(オールコアホーリング)	地質粘性土・シルト;せん孔深度50m以下 せん孔方向鉛直下方;孔径φ86mm	13.3+23.3	36.6	m	
サンプリング			1	式	
固定ピストン式シンウォールサンプラー			4	本	
サウンディング及び原位置試験			1	式	
標準貫入試験	地質礫混じり土砂		5	回	
標準貫入試験	地質玉石混じり土砂		6	回	
標準貫入試験	地質粘性土・シルト		37	回	
孔内載荷試験	載荷区分普通載荷		2	回	
現場透水試験	試験方法ケーシング法 GL-10m以内		1	回	
現場透水試験	試験方法ケーシング法 GL-20m以内		1	回	
室内土質試験			1	式	

本 工 事 数 量 集 計 表

留目地区橋梁予備設計業務委託

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
土粒子の密度試験			4	試料	
土の含水比試験			4	試料	
土の粒度試験	沈降分析		4	試料	
土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5kg未満		4	試料	
土の液性限界試験			4	試料	
土の塑性限界試験			4	試料	
土の湿潤密度試験			4	試料	
土の圧密試験			4	試料	
三軸圧縮試験			4	試料	
総合解析			1	式	
解析等調査			1	式	
印刷製本			1	式	
印刷製本費			1	式	
間接調査費			1	式	
運搬費			1	式	
運搬費			1	式	
準備費			1	式	
準備及び跡片付け			1	式	
調査孔閉塞			1	式	
仮設費			1	式	

本 工 事 数 量 集 計 表

留目地区橋梁予備設計業務委託

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
足場仮設	傾斜地足場30° 以上45° 未満、水上足場 水深1m以下		1	式	
旅費交通費			1	式	
旅費交通費(率計上)			1	式	
施工管理費			1	式	
施工管理費			1	式	
直接業務費			1	式	
解析等調査			1	式	
解析等調査			1	式	
橋梁設計			1	式	
橋梁設計			1	式	
橋梁予備設計			1	式	
橋梁予備設計			1	橋	
共通			1	式	
共通(設計業務)			1	式	
打合せ等			1	式	
打合せ	初回、中間6回、納入時		1	業務	
直接経費			1	式	
直接経費			1	式	
旅費交通費			1	式	
旅費交通費(率計上)(設計)			1	式	

