

平成30年度

上 水 道 管 布 設 工 事 （ 2 工 区 ）

数 量 計 算 書

箕輪町 大出8組

(1-1)

[illegible]

(1-2)

[illegible]

数 量 計 算 書														
コード	名 称	形 状 寸 法									単位	数 量	備 考	
	配 水 管 布 設 土 工		① 土 工											
			下水道同時埋設											
			L=129.9m											
	ア ス フ ァ ル ト 切 断 工	t=10cm以下							=	0.00	m	0.0		
										=			0.0	
	舗 装 版 取 壊 し 積 込 み	BH0.28m³							=	0.00	m²	0.0		
		t=10cm以下							=			0.0		
	機 械 掘 削 工	掘削積込							=	0.00	m³	0.0		
		BH0.28m³							=			0.0		
	砂 入 替 工	保護砂	29.57						=	29.57	m³	30.0		
										=			0.0	
	機 械 埋 戻 工	発生土							=	0.00	m³	0.0		
		BH0.28m³							=			0.0		
	下 層 路 盤 工	RC-40～0							=	0.00	m²	0.0		
		t = 25cm							=			0.0		
	上 層 路 盤 工	M-25							=	0.00	m²	0.0		
		t = 10cm							=			0.0		
	表 層 工	再生密粒度As20F							=	0.00	m²	0.0		
		t=4cm							=			0.0		
	残 土 処 理 工	BH0.28m3 土砂							=	0.00	m³	0.0		
		4t-2km							=			0.0		
	ア ス フ ァ ル ト 運 搬 工	BH0.28m³ As							=	0.00	m³	0.0		
		2t-10km							=			0.0		
	ア ス フ ァ ル ト 処 分 費								=	0.00	m³	0.0		
									=			0.0		

[illegible]

2. 給水管布設替工

(2-1)

数 量 計 算 書						
コード	名 称	形 状 寸 法	計 算 式	単位	数量	備考
	(資 材)					
	铸铁製サドル付分水栓	HIPEP用・ISO規格 φ75×φ20	8	組	8	
	分 止 水 栓 用 継 手	φ20	8	個	8	
	水 道 用 ホﾟリエチレン管	1種・2層管 φ20	22.3	m	22.3	
	PE メ ー タ 用 継 手	φ20	8	個	8	
	止 水 栓	φ20×φ13	8	基	8	
	量 水 器 B O X	樹脂製 φ13用	8	組	8	
	ロケーティングワイヤー		22.3	m	22.3	
	(労 務)					
	分 水 栓 建 込 工	HIPEP用 φ75×φ20	8	ヶ所	8	
	ポリエチレン管布設工	φ20	22.3	m	22.3	
	ポリエチレン管切断工	φ20	8	口	8	
	ポリエチレン管継手工	φ20	16	口	16	
	止 水 栓 取 付 工	PP用 止水栓のみ φ20	8	ヶ所	8	
	量 水 器 取 付 工	PE用 筐のみ φ13	8	ヶ所	8	
	ロケーティングワイヤー布設工		22.3	m	22.3	

[illegible]

[illegible][illegible]