

数 量 計 算 表				
工 種	規 格	計 算		数 量
本工事費				
路面冠水警報装置				
労務費				
表示板用支柱基礎工	□700*1000	(施工内訳別紙)	2	2 基
制御盤用支柱基礎工	□700*1000	(施工内訳別紙)	1	1 基
整地		図面より1.28*3	3.8	4 m3
表示板用支柱 建柱	350kg以下		2	2 基
制御盤用支柱 建柱	350kg以下		1	1 基
路面冠水警報装置 据付	監視装置・表示装置	(施工内訳別紙)	2	2 箇所
路面冠水警報装置 据付	制御装置	(技術者0.5人、電工2人、普通作業員1人)/台	1	1 面
路面冠水警報装置 調整	監視装置・表示装置	(技術者間接費対象)(施工内訳別紙)	2	2 箇所
路面冠水警報装置 調整	制御装置	(技術者間接費対象)(技術者0.3人、技術員2人)/面	1	1 面
水位センサー据付	水圧式	技術者1人、技術員2人	1	1 台
路面冠水標示	水深標示 W1000*2400		6	6 箇所
交通誘導警備員	誘導員B	1*2	2	2 人
機器・材料費				
すべての諸経費の対象額に含めない				
表示板	LED式	(機器管理費対象)	2	2 基
水位センサー	水圧式	(機器管理費対象)	1	1 台
冠水制御盤		(機器管理費対象)	1	1 面
機器調整費	メーカー出荷時調整		1	1 式
鋼橋門扉等工場原価				
表示板用支柱	ベース式 ムッキ後塗装		2	2 基
制御盤用支柱	ベース式 ムッキ後塗装		1	1 基
組アンカーボルト	250P L500		3	3 組
機器間接費				
鋼橋門扉等工場原価				
技術者間接費			80.0	80 %
機器管理費			18.22	18.22 %

数 量 計 算 表				
工 種	規 格	計	算	数 量
道路照明				
労務費				
照明器具取付	LED灯	(電工0.5人)/台	2	2 台
地中埋設配管	FEP30	(施工内訳別紙)	40	40 m
埋設標識シート	W300 シングル	(施工内訳別紙)	40	40 m
屋外露出配管	G28 どぶ付け	(施工内訳別紙)	56	56 m
ダクター取付	G28用 どぶ付け	(施工内訳別紙)	28	28 個
プルボックス設置	200*200*100	(施工内訳別紙)	4	4 個
あと施工アンカー	M10-70mm (材工)		44	44 個
接地設置	D種接地	(施工内訳別紙)	2	2 極
配線工(屋外管内)	FCPEV-S0.9-3P	(施工内訳別紙)	66	66 m
配線工(屋外管内)	CV5.5sq-2C	(施工内訳別紙)	30	30 m
通信ケーブル(端子接続)	5P 0.5-0.9mm	(電工0.2人)/箇所	1	1 箇所
中部電力申請費			2	2 件
高所作業車運転	トラック架装 垂直昇降 床高9.9m	(高所作業車賃料1日、軽油18L、運転手1人)/日	1	1 日
交通誘導警備員	誘導員B	2*2	4	4 人
機器費				
すべての諸経費の対象額に含めない				
LEDトンネル照明器具	KAEN0263/N2H同等品	(機器管理費対象)	2	2 台
* 鋼橋門扉等工場原価 *				
LEDトンネル照明器具取付プレート	HDZ仕上げ		2	2 個
LEDトンネル照明器具落下防止アンカー			2	2 個
機器間接費				
* 鋼橋門扉等工場原価 *				
機器管理費			18.22	18.22 %
非常用通報装置				
労務費				
通報装置交換			1	1 台
通報装置設定費			1	1 台

数 量 計 算 表				
工 種	規 格	計 算		数 量
機器費				
すべての諸経費の対象額に含めない				
非常用通報装置	コルソスCSD12-B同等品	(機器管理費対象)	1	1 台
機器間接費				
鋼橋門扉等工場原価				
機器管理費			18.22	18.22 %

施 工 内 訳 表				
工 種	内 訳	計	算	数 量
表示板用支柱基礎工				1 基
	道路標識設置工 標識基礎設置 片持ち式	0.7*0.7*1=0.49	0.5m3	
制御盤用支柱基礎工				1 基
	道路標識設置工 標識基礎設置 片持ち式	0.7*0.7*1=0.49	0.5m3	
路面冠水警報装置 据付				1 箇所
	路面凍結検知装置 据付 監視装置	技術者1人、技術員2人	1台	
	路面凍結検知装置 据付 表示装置	技術員0.75人、電工0.5人、普通作業員1人 トラッククレーン賃料0.13日	1台	
路面冠水警報装置 調整				1 箇所
	路面凍結検知装置 調整 監視装置	技術者1人、技術員1人	1台	
	路面凍結検知装置 調整 表示装置	技術者1人、技術員0.75人	1台	
地中埋設配管				1 m
	波付硬質合成樹脂管敷設		1m	
	床掘 小規模	図面より 0.27	0.3m3	
	埋戻し 小規模	図面より 0.27	0.3m3	
波付硬質合成樹脂管敷設				100 m
	電工		0.5人	
	波付硬質合成樹脂管 FEP30		100m	
埋設標識シート敷設				1 m
	埋設標識シート敷設手間	(電工0.4人)/100m	1m	
	埋設標識シート W300 シングル		1m	
屋外露出配管				1 m
	電線管敷設 厚鋼36mm以下	(電工17人)/100m	1m	
	鋼製電線管 G28		1m	
ダクター取付				1 個
	ダクター取付手間	(電工1.5人)/10個	1個	
	支持金物 ワールトダクターチャンネル		1本	
	支持金物 ダクタークリップ		1個	

施 工 内 訳 表				
工 種	内 訳	計 算		数 量
プルボックス設置				1 個
	プルボックス設置手間	(電工0.25人)/1個	1個	
	金属製プルボックス 200*200*100		1個	
接地設置				1 極
	電工		0.25人	
	丸形接地棒 φ 10 L1000		1本	
配線工(屋外管内)				1 m
	ケーブル及び電線配線 管内配線 10mm	(電工2.3人)/100m	1m	
	通信・信号用ケーブル FCPEV-S0.9-3P		1m	
配線工(屋外管内)				1 m
	ケーブル及び電線配線 管内配線 20mm	(電工5.5人)/100m	1m	
	電力用ケーブル CV5.5sq-2C		1m	