

# 参 考 図 書

業 務 名 海田地区外電氣防食装置点検整備業務

業 務 場 所 安芸郡海田町外

# 総括情報表

頁0 -0001

変更回数	0	凡例
適用単価地区	11 海田町	Co … コンクリート As … アスファルト
単価適用日	00-07.11.01(0)	DT … ダンプトラック BH … バックホウ
諸経費体系	6 水道委託	CC … クローラクレーン TC … トラッククレーン
		RTC…ラフテレーンクレーン
前払率	00 %	
建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費（法定福利費の事業者負担額、労務管理費、安全訓練等に要する費用等）が必要であり、本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。		

# \* 業務費 \*      内訳表

頁0 -0002

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
業務委託費				X1000	
設備工	1	式		Y1900G	レベル1
電気設備工	1	式		Y29001G	レベル2
労務費	1	式		Y390013G	レベル3
一般労務費	1	式		Y49001301G	レベル4
技師 (B)	19.8	人		R0630	00 1
技術員	19.8	人		R0650	00 1
普通作業員	1.2	人		R0020	00 1
報告書作成費	1	式		Y390014G	レベル3

# \* 業務費 \*      内訳表

頁0 -0003

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
報告書作成費	3	%			#0001
直接業務費					
安全費					Z0003
交通誘導警備員B	20	人			R0369 00
間接業務費					
業務原価					
諸経費					
計算情報.....					
対象額.....					
通勤費					Z0017
連絡車(ライトバン)運転	10	日			SHDA0009 00

単第0 -0001 表

# \* 業務費 \* 内訳表

頁0 -0004

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
フェリー代 天応～切串 普通自動車 片道	1	回		F0001 00	
フェリー代 天応～切串 大人 片道	4	人		F0002 00	
有料道路 安芸灘大橋 普通自動車 片道	9	回		F0003 00	
フェリー代 明石～小長 普通自動車 片道	1	回		F0004 00	
フェリー代 明石～小長 大人 片道	4	人		F0005 00	
フェリー代 竹原～垂水 普通自動車 片道	1	回		F0006 00	
フェリー代 竹原～垂水 大人 片道	4	人		F0007 00	
旅費，交通費					
業務価格					

# \* 業務費 \*      内訳表

頁0 -0005

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
消費税相当額 計算情報..... 対象額..... 率.....					
業務委託費計					

## 施工単価表

### 連絡車(ライトバン)運転

SHDA0009

单第0 -0001 表

頁0 -0006

1 日 当り

労務等集計表

1 点検工数集計

事業名	ライン名	日数	工数(人)			人工合計 (人)	備考
			技師B	技術員	普通作業員		
太田川東部工業用水道事業	—	2					
広島水道用水供給事業	2者共同B	2					
	音戸・倉橋	1					
	安芸灘	5					
合計		10					
端数処理後		10	19.8	19.8	1.20	—	

2 点検工数内訳

(1) 太田川東部工業用水道事業

No.	場所	点検項目	数量 (箇所)	歩掛(人)			工数(人)			備考
				技師B	技術員	普通作業員	技師B	技術員	普通作業員	
1	安芸郡海田町砂走地内	整流電源装置	1							
		特性試験	4							
2	安芸郡海田町南昭和町地内	整流電源装置	1							
		特性試験	2							
3	呉市阿賀南七丁目地内	整流電源装置	1							
		特性試験	5							
4	呉市広末広一丁目地内	整流電源装置	1							
		特性試験	3							
合計										

(2) 広島水道用水供給事業

ア 2者共同Bライン

No.	場所	点検項目	数量 (箇所)	歩掛(人)			工数(人)			備考
				技師B	技術員	普通作業員	技師B	技術員	普通作業員	
1	安芸郡海田町砂走地内	整流電源装置	3							
		特性試験	7							
2	安芸郡海田町国信地内	整流電源装置	1							
		特性試験	4							
合計										

イ 音戸・倉橋ライン

No.	場 所	点検項目	数量 (箇所)	歩掛 (人)			工数 (人)			備考
				技師B	技術員	普通作業員	技師B	技術員	普通作業員	
1	呉市吉浦町地内 ～江田島市江田島町高須地内	整流電源装置	1							
		特性試験	2							
		連絡員	1							
2	江田島市大柿町大君地内 ～呉市音戸町早瀬地内	整流電源装置	1							
		特性試験	2							
		連絡員	1							
合計										

ウ 安芸灘ライン

No.	場 所	点検項目	数量 (箇所)	歩掛 (人)			工数 (人)			備考
				技師B	技術員	普通作業員	技師B	技術員	普通作業員	
1	海底管第1ルート 戸田～大野	整流電源装置	1							
		特性試験	4							
		連絡員	1							
2	海底管第2ルート 三ノ瀬～向 その1 三ノ瀬～向 その2	整流電源装置	1							
		特性試験	7							
		連絡員	1							
3	呉市蒲刈町田戸地区 田戸ポンプ所～田戸調整池	整流電源装置	1							
		特性試験	3							
4	海底管第3ルート 三崎～豊島	整流電源装置	1							
		特性試験	4							
		連絡員	1							
5	呉市豊浜町串地区 串電防1 (豊島大橋側)	整流電源装置	1							
		特性試験	3							
6	呉市豊浜町串地区 串電防2 (山崎側)	整流電源装置	1							
		特性試験	5							
7	海底管第4ルート 小野浦～立花	整流電源装置	1							
		特性試験	4							
		連絡員	1							
8	海底管第5ルート 大長～黒州	整流電源装置	1							
		特性試験	4							
		連絡員	1							
9	海底管第6ルート 吉名町～長島	整流電源装置	1							
		特性試験	5							
		連絡員	1							
合計										

### 3 交通費内訳

#### フェリー代等計上

事業名	区間	人数 回数	単価 (税抜)	総額(円)
音戸・倉橋				
フェリー代 普通自動車	天応～切串	1		
フェリー代 大人		4		
安芸灘				
安芸灘大橋 普通自動車	片道	9		
フェリー代 普通自動車	明石～小長	1		
フェリー代 大人	(片道)	4		
フェリー代 普通自動車	竹原～垂水	1		
フェリー代 大人	(片道)	4		

### 4 安全費(交通誘導員)

事業名	日数	配置人数	工数 (人)	備考
太田川東部工業用水道事業				
広島水道用水供給事業				
2者共同Bライン				
音戸・倉橋ライン				
安芸灘ライン				
計				