

# 参 考 図 書

業 務 名 海田地区外電気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

変更回数 適用単価地区 単価適用日  諸経費体系	0 11 海田町 00-08.05.01(0)  6 水道委託	凡例 Co … コンクリート      As … アスファルト DT … ダンプトラック      BH … バックホウ 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	当世代 00 %	前世代
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

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					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)	1	式			R0630 00 1
技術員	19.8	人			R0650 00 1
普通作業員	19.8	人			R0020 00 1
報告書作成費	1.2	人			Y390014G レベル3
	1	式			

# \* 業務費 \*

# 内訳表

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					#0001
	3	%			
直接業務費					
安全費					Z0003
交通誘導警備員B					R0369 00
	20	人			
間接業務費					
業務原価					
諸経費					
計算情報..... 対象額..... 率.....					
通勤費					Z0017
連絡車(ライトバン)運転					SHDA0009 00
	10	日			

単第0 -0001 表

# \* 業務費 \*

# 内訳表

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

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					





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

広島水道用水供給事業	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 (片道)	1		
フェリー代 大人		4		
フェリー代 普通自動車	竹原～垂水 (片道)	1		
フェリー代 大人		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				