波崎中継施設工事総括表

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金	額	適用	備考
建築工事								
	式	1.00	0					建築工事総括表
電気工事								
	式	1.00	0					電気工事総括表
設備工事	式							
	I	1.00	0					設備工事総括表
外構工事	式							
	I	1.00	0					外構工事総括表
解体工事	式							
	10	1.00	0					解体工事総括表
直接工事費計								
II Not beauty with								
共通仮設費								
A be year spin sign								
純工事費								
現場管理費								
現場官理貨								
工事原価								
上								
一般管理費								
从日任县								
工事価格								
and the little of the little o								
消費税								
合計(税込み)								

波崎中継施設建築工事総括表

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	適用	備考
直接工事費						
	式	1. 000				1号内訳書

1号内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 1	西	金 額	適用	備考
直接仮設工事	式						
1. 子東		1. 000					1号明細書
土工事	式						
地業工事		1. 000					2号明細書
2017年	式	1 000					o El HE for the
コンクリート工事		1. 000					3号明細書
	式	1. 000					4号明細書
型枠工事		1.000					TO OTHER
	式	1.000					5号明細書
鉄筋工事	式						
M B		1.000					6号明細書
鉄骨工事	式						
既成コンクリート工事		1. 000					7-10号明細書
SUM - V J J I I I	式	1 000					and Electronic
防水工事		1. 000					11号明細書
	式	1. 000					12号明細書
屋根及びとい工事		1.000					12 7 7 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
	式	1.000					13-14号明細書
金属工事	式						
all a polar cape right		1.000					15-16号明細書
左官工事	式						
建具工事		1. 000					17号明細書
ACK L P	式	1 000					
塗装工事		1. 000					18-21号明細書
	式	1. 000					22号明細書
		1.000					V VVVV II

2号内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	金額	適用	備考
内外装工事	式				
ユニット及びその他工事		1. 000			23-24号明細書
ユニット及いての他工事	式	1. 000			25-26号明細書
トラックスケール工事	式	11.000			30 30 V 77/1 E
	IV.	1. 000			27号明細書
直接工事費計					

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単	価	金	額	適用	備考
やり方	m2	213. 000						
墨出し	m2	213. 000						
養生	m2	213. 000						
整理清掃後片付け	m2	213. 000						
外部足場 枠組足場W900	m2	479. 000						
災害防止 養生シート	m2	479. 000						
内部足場 脚立足場	m2	62. 500						
内部足場 枠組棚足場 H=3.6m	m2	126. 000						
内部足場 鉄骨つり棚足場	m2	189. 000						
計								

	数量	単 価	金 額	適用	備考
単位 m3					
1110	249. 000				
m3	40, 600				
m?	10.000				
1110	110. 000				
m3	150,000				
m3					
	150. 000				
	m3	m3 40.600 m3 110.000 m3 150.000	m3 40. 600 m3 110. 000 m3 150. 000	m3 40.600 m3 110.000 m3 150.000	m3 40.600 m3 110.000 m3 150.000

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金	額	適用	備考
地盤改良 テノコラム工法	井						
	10	1.000					
砕石地業	m3						
		13.800					
\$I.							
計							

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金 額	適用	備考
捨コンクリート 18-18	0						
	m3	13. 000					
基礎コンクリート 21-18	0						
	m3	97. 700					
上部コンクリート 21-18	0						
	m3	8. 900					
コンクリート打設手間 捨コンクリート	0						
	m3	13. 000					
コンクリート打設手間 基礎コンクリート	0						
	m3	97. 700					
コンクリート打設手間 上部コンクリート	m3						
	1119	8. 900					
ポンプ圧送 基本料金	回						
	쁘	4. 000					
ポンプ圧送 圧送料金	m3						
	1113	120.000					
計							

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単	価	金 額	頁	適用	備考
普通型枠	m2							
	1112	383. 000						
打放型枠	m2							
Toll like yers like tilt		28. 400						
型枠運搬費	m2							
		411. 000						
コンクリート流れ止型枠								
	m	31. 000						
		01.000						
÷1								
計								

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 個	金	額	適用	備考
異形鉄筋 SD295 D10	_						
	t	2. 530					
異形鉄筋 SD295 D13							
	t	5. 030					
異形鉄筋 SD295 D16							
	t	1.060					
異形鉄筋 SD345 D19							
	t	0. 310					
異形鉄筋 SD345 D25							
	t	4. 090					
鉄筋加工組立							
	t	12. 520					
鉄筋運搬費	_						
	t	12. 520					
スクラップ控除	t						
	· ·	0. 350					
ガス圧接 D19+D19	ヶ所						
	7 171	6. 000					
ガス圧接 D25+D25	ヶ所						
	7 171	126. 000					
溶接金網 φ6-150x150	m2						
	1112	59. 800					
溶接金網敷き手間 φ6-150x150	m2						
	1112	59. 800					
計							

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単	価	金 額	適用	備考
鋼材 BCR295 P-200x200x9							
	t	2. 150					
鋼材 BCR295 P-250x250x12		2. 150					
	t						
ASI++ CTVD400 D 100 100 2 0		1. 260					
鋼材 STKR400 P-100x100x3.2	t						
	Ŭ	0.830					
鋼材 SS400 H-148x100x6x9							
	t	1. 070					
鋼材 SS400 H-150x75x5x7		1.0.0					
	t	0.100					
鋼材 SS400 H-150x150x7x10		0. 120					
PATE TO THE TOTAL OWN THE TOTA	t						
Non I I		1.060					
鋼材 SS400 H-200x100x5.5x8	t						
	C	0.860					
鋼材 SS400 H-250x125x6x9							
	t	1.600					
鋼材 SS400 H-350x175x7x11		1.000					
	t	0.710					
鋼材 SS400 H-400x200x8x13		2.710					
野門(7) 50年00 II 100A200A0A15	t						
Not I I and a second se		2. 490					
鋼材 SS400 L-40x40x5	t						
		0.040					
鋼材 SS400 C-100x50x5							
	t	0.700					
鋼材 SS400 C-125x65x6		0.100					
	t	0.400					
鋼材 SS400 C-200x80x7.5		0. 130					
PATE DO 100 0 200AOUAI. 0	t						
		0.740					

期材 SS400 PL-6 t 0.360 網材 SS400 PL-9 t 0.730 網材 SS400 PL-12 t 0.630 鋼材 SS400 PL-12 t 0.630 鋼材 SN490 PL-16 t 0.040 鋼材 SN490 PL-16 t 0.030 鋼材 SN490 PL-16 t 0.030 鋼材 SN490 PL-16 t 0.030 鋼材 SN490 PL-19 t 0.260 獨材 SN490 PL-19 t 0.270 アッキプレート EZ50-1.2 t 0.490 高力ボルト F8T M16x40 本 92.000 高力ボルト F8T M16x45 本 254.000 高力ボルト F8T M16x50	
開材 SS400 PL-6	
類材 SS400 PL-9 t 0.360 類材 SS400 PL-9 t 0.730 類材 SS400 PL-12 t 0.630 類材 SS400 PL-16 t 0.040 類材 SN490B PL-16 t 0.030 類材 SN490C PL-19 t 0.260 類材 SN490C PL-19 t 0.260 類材 SN490C PL-1.2 t 0.490 高力ポルト F8T MI6x40 本 92.000 高力ポルト F8T MI6x45	
## S S 400 PL-9 ## S S 400 PL-12 ## S S 400 PL-16 ## S S S 400 PL-19 ## S S S 400 PL-19 ## S S S 400 PL-4.5 ## S S 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	
類材 SS400 PL-12 t 0.630 鋼材 SS400 PL-16 t 0.040 鋼材 SN490B PL-16 t 0.030 鋼材 SN490C PL-19 t 0.260 鋼材 SN490 CPL-4.5 t 0.270 デッキブレート EZ50-1.2 t 0.490 高力ポルト F8T M16x40 本 92.000 高力ポルト F8T M16x45 本 254.000	
## 1	
類材 SS400 PL-12	
横材 SS400 PL-16 t 0.040 鋼材 SN490B PL-16 t 0.030 鋼材 SN490C PL-19 t 0.260 鋼材 SS400 CPL-4.5 t 0.270 デッキプレート EZ50-1.2 t 0.490 高力ポルト F8T M16x45 本 254.000 高力ポルト F8T M16x50	
鋼材 SN490B PL-16 t 0.040 鋼材 SN490B PL-16 t 0.030 鋼材 SN490C PL-19 t 0.260 鋼材 SS400 CPL-4.5 t 0.270 デッキプレート EZ50-1.2 t 0.490 高力ボルト F8T M16x40 本 92.000 高力ボルト F8T M16x45 本 254.000 本	
##	
調材 SN490B PL-16 t 0.030 調材 SN490C PL-19 t 0.260 鋼材 SS400 CPL-4.5 t 0.270 デッキプレート EZ50-1.2 t 0.490 高力ボルト F8T M16x40 本 92.000 高力ボルト F8T M16x45 本 254.000	
### 1	
鋼材 SN490C PL-19 t 0. 260 鋼材 SS400 CPL-4.5 t 0. 270 デッキプレート EZ50-1.2 t 0. 490 高力ポルト F8T M16x40 本 92. 000 高力ポルト F8T M16x45 本 254. 000	
t 0.260 鋼材 SS400 CPL-4.5 t 0.270 デッキプレート EZ50-1.2 t 0.490 高力ボルト F8T M16x40 本 92.000 高力ボルト F8T M16x45 本 254.000	
の、260 鋼材 SS400 CPL-4.5 t	
鋼材 SS400 CPL-4.5 t 0.270 デッキプレート EZ50-1.2 t 0.490 高力ボルト F8T M16x40 本 92.000 高力ボルト F8T M16x45 本 254.000 本 254.000	
デッキプレート EZ50-1.2 t 高力ボルト F8T M16x40 本 高力ボルト F8T M16x45 本 高力ボルト F8T M16x50 本	
デッキプレート EZ50-1.2 t 0.490 高力ボルト F8T M16x40 本 92.000 高力ボルト F8T M16x45 本 254.000 高力ボルト F8T M16x50 本	
高力ボルト F8T M16x40 本 高力ボルト F8T M16x45 本 高力ボルト F8T M16x50 本	
高力ボルト F8T M16x40 本 92.000 高力ボルト F8T M16x45 本 254.000 高力ボルト F8T M16x50 本	
本 92.000 高力ボルト F8T M16x45 本 254.000 高力ボルト F8T M16x50	
高力ボルト F8T M16x45 本 254.000 高力ボルト F8T M16x50 本	
本 254.000 高力ボルト F8T M16x50 本	
高力ボルト F8T M16x50 本	
104. 000	
- L W . L pom was es	
高力ボルト F8T M16x55 本	
3,000.000	
高力ボルト F8T M20x50 本	
42. 000	

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単	価	金	額	適用	備考
高力ボルト F8T M20x55	本							
		109. 000						
高力ボルト F8T M20x60	本							
		13. 000						
高力ボルト F8T M20x65	本							
	77*	217. 000						
高力ボルト F8T M20x70	本							
	7	250.000						
アンカーボルト M16x320	本							
	4	2. 000						
アンカーボルト M20x400	-1-							
	本	2. 000						
ベースパック 20-09V								
	ヶ所	6.000						
ベースパック 25-12V		3. 333						
	ケ所	4. 000						
ブレース M16x1800		1. 000						
	ケ所	8. 000						
ブレース M16x2800		0.000						
	ヶ所	12. 000						
ブレース M16x3000		12.000						
	ケ所	24. 000						
ベース下モルタル 180x180x30		24.000						
	ヶ所	1. 000						
ベース下モルタル 350x120x30		1.000						
	ヶ所	0.000						
鋼材 SS400 H-194x150x6x9		2. 000						
	t	0.000						
		0. 260						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金額	適用	備考
鉄骨加工組立						
	t	19. 060				
工場溶接費		10.000				
	m	400.000				
運搬費		400.000				
	t	10.000				
建方		19. 060				
	t	10.000				
高力ボルト締付		19. 060				
1992	t					
溶融亜鉛メッキ		19.060				
YP MA HE FU / / /	t					
超音波探傷試験		19.060				
(担目 (X)木 (房 P) (例	ヶ所					
アンカーボルト埋込 M16		64. 000				
プンガーホルト座込 MIO	本					
		2. 000				
アンカーボルト埋込 M20	本					
	·	2. 000				
デッキプレート敷込み	m2					
	1112	59. 800				
スクラップ控除	t					
	C	0. 620				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	適用	備考
(外部)						
外壁ALC板 t100						
	m2	204. 000				
ALC取付金物 上部		2011.000				
	m	70. 600				
ALC取付金物 下部		10.000				
	m	44. 400				
ALC補強金物 横		44. 400				
	m	55. 500				
ALC補強金物 竪		30.000				
	m	122. 000				
(内部)		122.000				
内壁ALC板 t100						
	m2	31. 900				
ALC取付金物 上部		31. 300				
	m	8. 300				
ALC取付金物 下部		0.000				
	m	6. 800				
ALC補強金物 横		0.000				
	m	0.800				
ALC補強金物 竪		0.000				
	m	7. 800				
		1.000				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 佃	i 金	額	適用	備考
(外部)							
屋上床 シート防水 断熱工法 ポリウレタンフォーム保温材t25共	0						
	m2	53. 900					
屋上立上り シート防水	0						
	m2	8. 800					
防水押え金物 L-30x15							
	m	28. 600					
ALC~RC取合シーリング MS-2 10x10							
	m	35. 900					
建具廻りシーリング MS-2 10x10	***						
	m	62. 800					
ALC〜三方枠取合シーリング MS-2 10x10	m						
	111	132. 000					
計							

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	適用	備考
(屋根)						
屋根フッ素アルミ亜鉛メッキ鋼板t0.8 H=161 ハゼタイプ	m2					
	1112	138. 000				
棟包み SGL鋼板t0.6曲げ加工	***					
	m	8. 600				
軒先水切り SGL鋼板t0.6曲げ加工	***					
	m	8. 600				
ケラバ水切り SGL鋼板t0.6曲げ加工	m					
	111	32.000				
雪止め	m					
		8. 600				
タイトフレーム 溶融亜鉛メッキ処理	m					
		60. 300				
(dr.)						
(庇)						
庇フッ素アルミ亜鉛メッキ鋼板t0.6 立平葺き 硬						
庇フッ素アルミ亜鉛メッキ鋼板t0.6 立平葺き 硬 質木毛セメント板t15共	m2					
幕板 SGL鋼板t0.6曲げ加工		21. 600				
##1/A OUL 291/1/X t.U. UIII 1 / //H ユ.	m					
		14. 100				
TYPE CONSTRUCTION ON THE STATE OF THE STATE	m					
		7. 400				
横引きドレインφ100 SUS						
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ケ所	2 000				
		3. 000				

			エエノン・ショル田 目	–		
費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
軒樋 高耐候性樹脂						
	m	0.000				
竪樋 高耐候性樹脂φ100		8. 600				
笠樋 同順医性側角 Φ 100	m					
	111	27. 400				
呼樋 高耐候性樹脂 φ 100						
	m					
#1 -		2. 400				
落し口	ヶ所					
	7 101	4. 000				
計						
				1		ı

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金 額	適用	備考
(外部)							
アルミ笠木 W325							
	m	22. 100					
アルミ笠木 W325 コーナー		22.100					
	ケ所	2. 000					
パラペット鋼製手摺 4周:FB-50x12 竪材:FB-45x6 手		2.000					
摺子:2段FB-40x6 支柱:P-50x30x3.2 溶融亜鉛メッキ処理	m	10,000					
階段鋼製手摺 平部分 手摺:FB-50x6 支柱:FB-45x12		19. 900					
手摺子:3段FB-40x6 溶融亜鉛メッキ処理	m	0.700					
階段鋼製手摺 段部分 手摺:FB-50x6 支柱:FB-45x12		2. 700					
手摺子:3段FB-40x6 溶融亜鉛メッキ処理	m	0.500					
階段手摺部分 管理用チェーン		6. 500					
	ケ所	1 000					
アルミ庇 W1150xD600 既製品		1.000					
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ケ所						
計量カウンター SUS		1.000					
<u> </u>	ケ所						
庇裏 軽量鉄骨天井下地 25形		1.000					
加及 在重列17771 72 8070	m2						
		24. 700					

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 佃	i 金	額	適用	備考
(内部)							
バリカー W700	ヶ所						
	7 171	4. 000					
ポールバリカー	ヶ所						
	9 101	4. 000					
グレーチング蓋 SUS 細目 600角	ヶ所						
	7 101	1. 000					
グレーチング蓋 SUS 細目 W150	m						
		14. 000					
#V 目,64-12.88 / L. III C. C.							
軽量鉄骨間仕切 t65	m2						
軽量鉄骨天井下地 19形		284. 000					
性里以自入开下地 19/0/	m2						
		56. 000					
計							
	-					1	

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	適用	備考
(外部)						
打放面補修	m2					
	IIIZ	18. 300				
建具廻りモルタル						
	m	56. 600				
(内部)						
I. A Section S						
床コンクリート鏝押え	m2					
ler lit - r- littler		122. 000				
打放面補修	m2					
		10. 200				
床表面硬化剤塗り						
外表面映作別室り	m2					
腰壁表面硬化剤塗り		122. 000				
版生 双田 吹	m2					
		10. 200				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 』	量	単	価	金	額	3	適用	備考	
(鋼製建具)											
SD-01 片開きドア W810xH2000											
	ヶ所										
CD AO L田 t Now William		1.	. 000								
SD-02 片開きドア W760xH1975 三方枠 スチール焼付塗装 W860xH2025	ヶ所										
	, ,,,	1.	. 000								
(軽量鋼製建具)											
LD-01 片開きドア W780xH1975											
	ヶ所										
LD-02 片開きドア W780xH1975		1.	. 000								
LD-07 月囲号ト) #190xH1915	ヶ所										
	, ,, ,	1.	. 000								
LD-03 片開きドア W680xH1975	ヶ所										
	7 171	1.	. 000								
LD-04 片開きドア W680xH1975											
	ヶ所	1	. 000								
LD-05 片開きドア W680xH1975		1	. 000								
	ケ所		000								
LD-06 片引きハンガードア W1585xH1975		1.	. 000								
LED OU 7/ 5/ C7 VV / 7 WIGODANISTO	ケ所										
ID OF HELV AND INC. MARCH MARCH		1.	. 000								
LD-07 片引きハンガードア W1585xH1975	ヶ所										
	7 721	1.	. 000								
取付調整費	式										
	I.	1.	. 000								

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金 額	į	適用	備考
(アルミ製建具)								
AW-01 嵌め殺し窓 W1490xH780	-							
	ケ所	3.00	0					
AW-02 引違い窓 W1700xH1180		3, 00						
	ケ所	1.00	0					
AW-03 引違い窓 W1700xH1360		1.00						
	ケ所	1.00						
AW-04 引違い窓 W1700xH1430		1.00	0					
	ヶ所	1.00						
AW-05 引違い窓 W1700xH800		1.00						
	ヶ所	3. 00	0					
取付調整費		3.00	0					
	式	1.00						
		1.00	0					
AS-01 オーバーヘッドスライダー W4150xH3000								
三方枠 スチール焼付塗装 W4150xH3000	ヶ所	1 00						
AS-02 オーバーヘッドスライダー W4150xH3000		1.00	0					
三方枠 スチール焼付塗装 W4150xH3000	ヶ所							
AS-03 オーバーヘッドスライダー W4250xH3000		1.00	U					
三方枠 スチール焼付塗装 W4250xH3000	ヶ所	0.00						
AS-04 オーバーヘッドスライダー W4250xH3000		2. 00	U					
三方枠 スチール焼付塗装 W4250xH3000	ヶ所							
		2. 00	0					

数量	単 価	金額	適用	備考
1.000				
1.000				
		1.000	1.000	1.000

21 クウJ / 川 百											
費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単	価	金	額	適用	備考			
(ガラス)											
	m2										
		0. 170									
フロートガラスt5											
	m2	10.000									
 網入型板ガラスt6.8		10.000									
	m2										
		3. 200									
耐熱結晶化ガラスt5 カスミ	0										
	m2	0. 200									
ガラス押えシーリング		0.200									
	m										
		67. 500									
計											
計											

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金	額	適用	備考
(外部)							
外壁 ALC面 フッ素樹脂塗装	0						
	m2	204. 000					
軒天 ボード面 フッ素樹脂塗装	0						
	m2	24. 700					
腰壁 シリコン系塗装	0						
	m2	18. 300					
(内部)							
壁 ALC面 フッ素樹脂塗装	m2						
	1112	31. 900					
壁 ボード面 フッ素樹脂塗装	m2						
	1112	122. 000					
計							
L							

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
(外部)						
軒天 ケイカル板t6						
	m2	24. 700				
		24.700				
(内部)						
((/) = 10)						
(大) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1						
床ビニールシートt2.5 防滑性 溶接工法	m2					
		13. 500				
床タイルカーペットt6.5	m2					
	1112	25. 600				
床クッションフロアt1.8	m2					
	1112	2. 900				
床PVCタイルt2.0	0					
	m2	14. 000				
床合板t9.5						
	m2	56. 000				
		30.000				
ソフト巾木 H60						
	m	66 700				
セキスイ メタカラー H100		66. 700				
	m					
		6. 400				

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単	価	金	額	適用	備考
壁石膏ボードt12.5	m2							
	1112	179. 000						
壁耐水石膏ボードt12.5	m2							
	1112	117. 000						
壁耐水強化石膏ボードt12.5	m2							
	1112	8. 400						
壁ケイカル板t6	m2							
	1112	122. 000						
壁メラミン化粧板t3	m2							
	1112	18. 900						
壁ビニールクロス	m2							
	1112	164. 000						
天井化粧石膏ボードt9.5	m2							
	1112	56. 000						
=1								
計								

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金	額	適用	備考
(外部)							
地流し	ヶ所						
	7 171	1. 000					
(Lider)							
(内部)							
鋼製床組 パーティクルボード共							
- 野彩小祖 ハーノイグルホート共	m2						
カーテンボックス L=1800		56.000					
カーテンホックス L-1800	ヶ所						
上り框メラミンポストフォーム90x120		3.000					
1 7 1 1 7 1 7 1 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m						
上り框メラミンポストフォーム90x190		3. 000					
	m	2. 600					
立上り壁メラミンポストフォームH130		2. 600					
	m	1. 000					
立上り壁メラミンポストフォームH200		1.000					
	m	2. 600					
ライニング ポストフォーム150x20		2.000					
	m	3. 500					

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
シャワーユニット 0914						
	ケ所	1. 000				
		1.000				
No.						
鏡	ヶ所					
	7 121	3.000				
紙巻器 2連						
	ヶ所	2.000				
薄型汚垂石 600x550		2.000				
	ケ所	1 000				
流し台 L=1500		1. 000				
	ヶ所					
		1. 000				
吊戸棚 L=1500	ヶ所					
	グガ	1.000				
水切棚 L=600						
	ケ所	1. 000				
ダストボックス 1400x740		1.000				
	ヶ所					
/1 × Vet- 400		2. 000				
化粧棚	ヶ所					
	7 721	2.000				
タオル掛け	, ac					
	ケ所	1. 000				
フック		1.000				
	ヶ所	1 000				
		1. 000				
-1						
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 1	金	額	適用	備考
埋込式トラックスケール 秤量:25,000Kg 目量:10kg 載台寸法:2.70x6,500mm	式	1. 000					
据え付け工事費	式	1. 000					
機器運搬費 (大型2台)	式	2. 000					
クレーン使用料 (25t)	式	2.000					
亜鉛メッキ処理 (トラックスケール本体)	式	1. 000					
計量システム (ハード・ソフト含む)	式	1. 000					1号代価表
遮断機 (SUS製、架台・制御箱含む)	式	1. 000					
信号機 (SUS製、横取付型)	式	1. 000					
卓上RFIDリート、ライター (屋内用)	式	1. 000					
RFIDカード(100枚)	枚	100.000					
消耗品 (感熱ロール紙) 20巻 1セット	式	1. 000					
計							

1号代価表

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金	額	適用	備考
計量システム ハードウェア ・事務所内計量用PC	式	1.00	0					
計量システム ハードウェア ・21.5型液晶ディスプレイ	式	1.00	0					
計量システム ハードウェア ・伝票プリンター (感熱ロール式)	式	1.00	0					
計量システム ハードウェア ・帳票用プリンタA4モ/クロレーザープリンター	式	1.00	0					
計量システム ハードウェア ・ネットワークHUB 5ポート	式	1.00	0					
計量システム ハードウェア ・LANケーブル(5m)	式	2.00	0					
計量システム ハードウェア ・RS232Cケーブル	式	2.00	0					
計量システム ハードウェア ・バックアップ用HDD	式	1.00	0					
計量システム ハードウェア ・無停電装置	式	1.00	0					
計量システム ハードウェア ・I/O制御 MOXA ioMirror E3210	式	1.00	0					
計量システム ハードウェア ・システム設計費	式	1.00	0					
計量システム ソフトウェア ・PC初期設定費用、カスタマイズ基本料	式	1.00	0					
計量システム ソフトウェア ・スケールマネージヤー設計費	式	1.00	0					
計量システム ソフトウェア ・信号機制御、遮断機制御 (手動/自動切換え機能付)	式	1. 00	0					

建築工事 計量システム (ハード・ソフト含む)

1号代価表

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
計量システム ・納品、設置作業費	式	1. 000				
計量システム ・操作指導料	口	1. 000				
計量システム ソフトウェア ・ソフトウェア年間保守料 (1年間)	式	1. 000				
計						

波崎中継施設電気工事総括表

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単 価	金 額	適用	備考
直接工事費	式						
	八		1.000				100号内訳書

100号内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
幹線動力設備工事		200			limi	38.	H/A	X2719	VII. 3
	式		1 000						and and Hall Ameth
 電灯コンセント設備工事			1. 000						100-102号明細書
一一 一 一 一 一 一 一 一 一	式								
			1.000						103-106号明細書
電話・LAN設備工事	式								
	20		1.000						107-108号明細書
テレビ共聴設備工事	式								
	工人		1. 000						109-110号明細書
インターホン設備工事	_								
	式		1. 000						111号明細書
			1.000						111万州神音
直接工事費計									

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
電線 EM-IE2.0 管入	m					
	111	23. 000				
電線 EM-IE2.0 FEP入	m					
		70. 000				
電線 EM-IE5.5□ 管入	m					
電線 EM-IE 8 □ 管入		23. 000				
· BM CM-1E 8 「日八	m	10,000				
ケーブル EM-CE8□-3C 管入		12. 000				
	m	13. 000				
ケーブル EM-CE8 [□] -3C FEP入		10.000				
	m	57. 000				
ケーブル EM-CE-T22 [□] 管入	m					
	111	14. 000				
ケーブル EM-CE-T22 ^ロ FEP入	m					
既存ケーブル入線費 CV-T38 [□] CV-T22 [□]		49. 000				
既存ゲーブル人線質 CV-138 CV-122	式					- 4.4.4
電線管 (G22) 露出		1.000				134号代価表
	m	23. 000				
電線管 (16)VE 地中		23.000				
	m	10.000				
電線管 (28)PE 地中	m					
	m	13. 000				
電線管 (36)PE 地中	m					
epéd 然 (PPP90) High		14. 000				
電線管 (FEP30) 地中	m					
		57. 000				
E VE MT (PPD 40) UL H	m	F				
電線管 (FEP40) 地中		57. 000				

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
電線管 (FEP50) 地中	m					
	111	8. 000				
電灯分電盤 L-1	面					
	Щ	1. 000				100号代価表
引込盤 L-M	面					
	IЩ	1. 000				101号代価表
動力盤 P-1	面					
	Щ	1. 000				131号代価表
露出スイッチボックス 1 方出	個					
	III	2. 000				
埋込コンセント 3P250V15A E付	個					
	III	2. 000				132号代価表
接地工事 ED、EELB	ヶ所					
	7 721	2. 000				102号代価表
ハンドホール 1000x1000x1400 セパレート付	基					
		2. 000				103号代価表
ケーブル埋設票 コンクリート製	本					
7107 A B	·	4. 000				
引込金具	式					
L es man, l offi		2. 000				104号代価表
ケーブル埋設シート 2段	m					
		57. 000				

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	適用	備考
土工事	式	1. 000				105号代価表
既設ハンドホール セパレート取付	式	1. 000				106号代価表
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
電線 EM-IE1.6 PF入						
	m	367. 000				
電線 EM-IE1.6 管入		001.000				
	m	190 000				
電線 EM-IE2.0 PF入		180. 000				
TEPN ZIZ ZDEI V	m					
電線 EM-IE2.0 管入	+	374. 000				
电////K EMTIE2.U 目八	m					i
		368. 000				
ケーブル EM-EEF1.6-2C コロガシ	m					İ
		5. 000				
ケーブル EM-EEF1.6-3C コロガシ	m					
	111	54. 000				
ケーブル EM-CE3.5□-3C FEP内						
	m	144. 000				
ケーブル EM-CE3.5 [□] -3C 管内		177.000				
J J J Em oboto do HII	m	90,000				İ
ケーブル EM-CEE2.0 ^ロ -2C PF内	-	80. 000				
7 7 /V EMTOREZ. U TZO FIPI	m					İ
/ → N DV 0DD0 0 0 00 474 ±	-	13. 000				
ケーブル EM-CEE2.0 [□] -2C 管内	m					İ
		5. 000				
ケーブル EM-CEE2.0 ^二 -5C 管内	m					
		39. 000				
電線管 (PF16) いんぺい	***					i
	m	222. 000				
電線管 (PF22) いんぺい						
	m	21. 000				
		21.000				

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金額	適用	備考
電線管 (G16) 露出	m					
	m	177. 000				
電線管 (G22) 露出	****					
	m	102. 000				
電線管 (22)PE 地中						
	m	25. 000				
電線管 (FEP30) 地中						
	m	83. 000				
0, BOX 四角中深C付	個					
	1迫	62. 000				
露出丸ボックス 3 方出	個					
	1迫	13. 000				
露出丸ボックス 4方出	/m					
	個	7. 000				
露出スイッチボックス 1方出	/100					
	個	13. 000				
P, B0X150x150x150 (WP) SUS製	個					
	1迫	3. 000				
P,B0X150x150x150 (WP) VE製	lm					
	個	2. 000				
フロート	/m					
	個	1. 000				107号代価表
手元開閉器 ELB2P50/20AT(WP)						
	面	2. 000				
埋込コンセント 2P125V15A 2EET C付	/m					
	個	25. 000				
	/177					
埋込コンセント 2P125V15A EET K付(W P) C 付	個	12. 000				108号代価表
(m)=	/m					V 1 - 10-12 -
埋込コンセント 2P125V15A C付	個	1. 000				

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量		単 価	金 額	適用	備考
埋込コンセント 2P250V20A E極 C 付 クーラー用	個						
	10	1. (000				
埋込スイッチ 1Px1 C付	個						
	IEI	3. (000				
埋込スイッチ 1Px2 C付	個						
	IE	1. (000				
埋込スイッチ 1Px1+1P(L付) C付	個						
III 77 / 4		1. (000				109号代価表
埋込スイッチ 1Px3 C付	個						
埋込スイッチ 3Wx1+DFx1 C付		2. (000				
AECVIII)	個						
埋込スイッチ 3Wx1 C付		1. (000				133号代価表
3.00	個	1 /	200				
人感センサー 埋込型		1. (000				
	個	5 (000				113号代価表
切替スイッチ		0.1	000				110万八曲次
	個	5. (000				114号代価表
換気扇スイッチ(支給品)	/177						3 (
	個	1. (000				115号代価表
照明器具 (A)	台						
	日	4. (000				116号代価表
照明器具 (B)	台						
	н	8. (000				117号代価表
照明器具 (D)	台						
	• •	5. (000				118号代価表
照明器具 (E)	台						
照明器具 (F)		9. (000				119号代価表
	台						
		6. (000				120号代価表

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
照明器具 (G)	台					
	Ħ	2. 000				121号代価表
照明器具 (H)	台					
		1. 000				122号代価表
照明器具 (I)	台					
		1. 000				123号代価表
照明器具 (J)	台					
1 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10		6. 000				130号代価表
ケーブル埋設シート 2段	m					
土工事		23. 000				
	式					
警報盤 5窓		1. 000				124号代価表
	面	1.000				
		1.000				
計						
F						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
呼び線 管内						
	m	18. 000				
電線 EM-IE5.5□ 管入						
	m	6.000				
ケーブル EBTO.4-2P PF内		0.000				
	m	30. 000				
ケーブル EM-UTPO.5-4P PF内		30.000				
	m	40. 000				
ケーブル EM-UTPO.5-4P 管内		40.000				
Jan off off in Fig.	m	24. 000				
電線管 (16)VE 地中		24.000				
	m	6. 000				
電線管 (PF16) いんぺい		6.000				
	m	E4 000				
電線管 (G16) 露出		54. 000				
	m	01 000				
電線管 (16)PE 地中		21. 000				
	m	0.000				
電線管 (28)PE 地中		3. 000				
	m	10.000				
電線管 (FEP30) 地中		18. 000				
	m	105.000				
0, BOX 四角中深C付		195. 000				
3,2.11	個					
P, B0X150x150x150 (WP) SUS製		6. 000				
,, 30042	個	0.000				
接地工事 ED		3. 000				
D. D. D. D. D. D. D. D. D. D. D. D. D. D	ケ所					
		1. 000				102号代価表

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
MDF10P+光PDスペース+ルータースペース+SW-HUB8ポー ト	面					
	ш	1. 000				125号代価表
電話受口 モジュラー6極2芯	個					
LAN受口 RJ45付		2. 000				
LANXI KJ40N	個	4. 000				
引込金具		4.000				
	式	1. 000				129号代価表
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
電線 EM-IE5.5□ 管入	m	8. 000				
ケーブル EM-S-5C-FB PF内	m	21. 000				
ケーブル EM-S-7C-FB PF内	m	13. 000				
電線管 (16)VE 地中	m	8. 000				
電線管 (PF16) いんぺい	m	21. 000				
電線管 (PF22) いんぺい	m	13. 000				
0, B0X 四角中深 C 付	個	2. 000				
テレビ受け口 2個付	個	2. 000				
接地工事 ED	ケ所	1. 000				102号代価表
テレビ分配器箱	面	1. 000				
増幅器	台	1. 000				
2分配器	個	1. 000				
テレビアンテナ UHF20素子 アルミ製	組	1. 000				
同上壁付ポール	本	1. 000				

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
テンビアンテナ BS-CS750Φ	組		1. 000						
同上壁付ポール	本		1. 000						
計									

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
ケーブル EM-AEO.9-2C PF内	m	66. 000				
ケーブル EM-AEO.9-2C 管内	m	18. 000				
電線管 (PF16) いんぺい	m	8. 000				
電線管 (G16) 露出	m	5. 000				
電線管 (16)PE 地中	m	13. 000				
電線管 (FEP30) 地中	m	50. 000				
O, BOX 四角中深C付	個	2. 000				
インターホン親機	小	1. 000				127号代価表
ドアホン	台	2. 000				128号代価表
# 						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
電灯分電盤 L-1	面								
			1.000						
消耗品雑材料	式								
			0.020						
電工費	人工								
7.04	, ,		5. 000						
その他	式								
			0. 150						
計									
						<u> </u>			

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
引込盤 L-M						
	面	1. 00	0			
消耗品雑材料						
	式	0. 02	0			
電工費		0.02	0			
	人工	1 40				
その他		1. 48	3			
	式	0.15				
		0. 15	0			
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
打ち込み式接地棒 10Φx1500	ヶ所								
	7 171		1.000						
接地埋設標	+/-								
	枚		1.000						
計									

表 1.000	費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	ŧ	単	価	金	額	適用	備考	
(ロードロンクリート) 個 3,000	H 2 - 9										
ドレーコンクリート 個 3.000		基	1.	000							
	セパレートコンクリート	/Œ									
		TEL	3.	000							
	計										

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
引込金具 ガイシ金物	/m					
	個	2.00	0			
バンド						
	個	2. 00	0			
消耗品雑材料		2.00	0			
ПЛАВПАЕТТ	式					
辰		0. 02	0			
電工費	人工					
	,,,	0. 13	0			
その他	式					
	IV.	0. 15	0			
31						
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
根切り	3					
	m^3	27. 360				
埋め戻し	2					
	m^3	26. 360				
バックホウトラック搬送1. 4往復		20. 500				
	式	1 000				
トラック運転 1人工		1. 000				
	式	1 000				
		1. 000				
計						

費目・工種・種別・細別・規格 セパレートコンクリート	単位	数	量	単 価	金 額	適用	備考
セパレートコンクリート	個						
	IEI		3.000				
計							

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
フロート	個		1. 000						
消耗品雜材料	式		0. 020						
電工費	人工		0. 700						
その他	长		0. 150						
計									

波崎中継施設電気工事

埋込コンセント 2P125V15A EET K付 (WP) C付

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金 額	Ę	適用	備考
埋込コンセント 2P125V15A EET	/FI							
	個	1. 00	0					
枠	枚							
	111	1. 00	0					
プレート パナソニックWTF7983S	個							
	Ī	1. 00	0					
消耗品雑材料	式							
添 了进	-	0. 02	0					
電工費	人工							
その他		0.06	7					
-C 07166	式							
		0. 15	0					
計								

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
埋込スイッチ 1Px1	個	1. 000				
埋込スイッチ 1P(L付)	個	1. 000				
枠	個	1. 000				
プレート	枚	1. 000				
消耗品雑材料	式	0. 020				
電工費	人工	0. 081				
その他	式	0. 150				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
埋込スイッチ 1Px1	個	2. 000				
埋込スイッチ IP(L付)	個	1. 000				
枠	個	1. 000				
プレート	枚	1. 000				
消耗品雑材料	式	0. 020				
電工費	人工	0. 108				
その他	式	0. 150				
 						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量		単 価	金 額	適用	備考
埋込スイッチ 1Px1		<i>></i> =	•	1 11		22/11	VIII 3
	個	9	000				
埋込スイッチ 1P(L付)		۷.	000				
	個	0	000				
枠		۷.	000				
	個						
プレート		2.	000				
	枚						
消耗品雑材料		1.	000				
1日本七四年世代14年	式						
電工費		0.	020				
电上填	人工						
7 0 14		0.	135				
その他	式						
		0.	150				
計							

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
埋込スイッチ 3Wx1	個	1. 000				
埋込スイッチ 1P(L付)	個	1. 000				
枠	個	1. 000				
プレート	枚	1. 000				
消耗品雑材料	式	0. 020				
電工費	人工	0. 124				
その他	式	0. 150				
 						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
ハ [°] ナソニック WTK24111K	個	1. 000				
消耗品雑材料	式	0. 020				
電工費	人工	0. 054				
その他	式	0. 150				
		J. 100				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金額	適用	備考
^゚ ナソニック WTC5820W	個					
プレート		1. 000				
	枚	1 000				
消耗品雑材料		1. 000				
	式	0. 020				
電工費	人工					
その他	八工	0.054				
での他	式	0.150				
		0. 150				
計						
				l .		

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
電工									
	人工		0.054						
その他	式								
	10		0. 150						
計									

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	適用	備考
^゚ナソニック NDNN 5 7 9 1 1 L Z 9	台					
		1.000				
消耗品雑材料	式					
	I.	0.050				
電工費	1.7					
	人工	0.348				
その他	_15					
	式	0. 150				
計						
			ı	1	·	

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
パナソニック XFX450AENLE9	4					
	台	1.000				
消耗品雑材料		2.000				
	式	0.050				
電工費		0.030				
	人工	0.150				
その他		0. 178				
C 12 E	式					
		0. 150				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	適用	備考
ハ° ナソニック XAD300K	小					
	Ē	1.000				
消耗品雑材料	式					
	八	0.050				
電工費						
	人工	0. 209				
その他	4-					
	式	0. 150				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	2	金 額	適用	備考
^゚ ナソニック XAD1100KCU1	中								
			1.000						
消耗品雑材料	4								
	式		0.050						
電工費									
	人工		0. 209						
その他			0. 203						
	式		0. 150						
			0. 150						
1									
									•

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金額	適用	備考
ハ [°] ナソニック NYS15271LE9	4					
	台	1.000				
消耗品雑材料		2.000				
	式	0.050				
電工費		0.050				
	人工					
その他		1. 430				
C V/IE	式					
		0. 150				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
パ ナソニック XLGB82801	/>					
	台	1.000				
消耗品雑材料		1,000				
	式	0.050				
電工費		0.000				
	人工	0.400				
その他		0. 130				
C 17 E	式					
		0. 150				
計						
				•	•	•

単位	数	量	単	価	金	額		適用	備考
巾		1. 000							
式									
人工									
式									
	台 式 人工	台 式 人工 式	台 1.000 式 0.050 人工 0.130	台 1.000 式 0.050 人工 0.130	台 1.000 式 0.050 人工 0.130				

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
ハ [°] ナソニック	15					
	台	1. 000				
消耗品雑材料		1.000				
	式	0.050				
電工費		0.050				
	人工					
その他		0. 130				
C O TIE	式					
		0. 150				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量		価	金	額	適用	備考
根切り人力	中世	奴 里	- 平	ТЩ	江	(供	旭州	1佣石
1000	m^3							
		11.0	10					
埋め戻し 人力	3							
	m^3	11.0	10					
		11. 0						
計								

波崎中継施設電気工事

MDF10P+光PDスペース+ルータースペース+SW-HUB8ポート

			12077 (1001			
費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
パナソニック収納箱 BON6812VK	~					
	面	1. 000				
端子		1.00	,			
	個					
S W — H U B ^ ナソニックVYPN230893		1. 000)			
3 W - H O B // //-9// IFN230093	個					
		1.000)			
消耗品雑材料	式					
	I	0. 020)			
電工費						
	人工	0. 51:				
その他		0. 513				
	式					
		0. 150)			
計						
	1		l			

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
根切り 人力	m^3		0. 720						
埋め戻し 人力	m^3		0. 720						
計									

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
アイホン JT-2H-T	/m					
	個	1.00	0			
消耗品雜材料		2,00				
	式	0. 02	0			
電工費		0.02				
	人工	0.10				
その他		0. 19	0			
	式	0.45				
		0. 15	0			
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
アイホン JT-DT	個	1. 000				
消耗品雑材料	式	0. 020				
電工費	人工	0. 115				
その他	式	0. 150				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
ちょう架金具	個	2. 000				
ステンレスバンド	個	2. 000				
消耗品雑材料	计	0. 020				
電工費	人工	0. 130				
その他	式	0. 150				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金額	適用	備考
ハ [°] ナソニック XLGE1101CE1	台					
		1.000				
消耗品雑材料	_15					
	式	0.050				
電工費		0,000				
	人工	0. 130				
その他		0. 130				
	式	0. 150				
		0. 150				
-M						
#						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
動力盤 P-1									
	面		000						
消耗品雑材料		1	. 000						
行序 本七 ロロ 未 在 个 / 个	式								
		C	. 020						
電工費									
	人工		05.4						
その他		I	. 674						
ての他	式								
		C	. 150						
計									

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
埋込コンセント 3P250V 15A E極付 C付	個	1. 000				
プレート	個	1. 000				
消耗品雑材料	式	0. 020				
電工費	人工	0. 067				
その他	式	0. 150				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
埋込スイッチ 3Wx1	個	1. 000				
埋込スイッチ DF付 x 1	個	1. 000				
枠	個	1. 000				
プレート	枚	1. 000				
消耗品雑材料	式	0. 020				
電工費	人工	0. 124				
その他	式	0. 150				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金	額	適用	備考
CV-T38 [□] FEP内 取り外し	m							
	m	8. 000						100号単価表
CV-T38 [□] FEP内 再入線	m							
	111	5. 000						101号単価表
CV-T38 [□] 管内 再入線	m							
	111	3.000						102号単価表
CV-T22 [□] FEP内 再入線	m							
		5. 000						104号単価表
CV-T22 [□] 管内 再入線	m							
		3.000						105号単価表
CV-T22 [□] FEP内 取り外し	m							
		8. 000						103号単価表
計								

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量		単	価	金	額	適用	備考
CV-T38□ FEP内 取り外し 電工費	m								
	111	0.)22						
その他	式								
	14	0.	150						
計									

電気工事 CV-T38□ FEP内 再入線

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
CV-T38□ FEP内 再入線 電工費	m								
	111	0.	. 056						
その他	式								
		0	. 150						
計									

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
CV-T38□ 管内 再入線 電工費									
	m		0.062						
その他			0.002						
	式		0. 150						
			0.100						
計									

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単 価	金額	適用	備考
CV-T22 [□] FEP内 取り外し 電工費							
	m		0.017				
その他							
	式		0. 150				
計							

電気工事 CV-T22□ FEP内 再入線

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単価	金額	適用	備考
CV-T22□ FEP内 再入線 電工費							
	m		0.042				
その他							
	式		0. 150				
	\Box						
計							

電気工事 CV-T22□ 管内 再入線

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
CV-T22 [□] 管内 再入線 電工費									
	m		0. 047						
その他			0. 01.						
	式		0. 150						
			0.100						
計									

波崎中継施設設備工事総括表

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金	額	適用	備考
直接工事費	式						
		1. 000					200号内訳書

200号内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量		単 価	金額	適用	備考
空調設備工事	式						
	I	1.	000				200号明細書
換気設備工事			, , ,				300 J JINE E
	式	1	000				201号明細書
衛生設備工事		1.	,00				201亏坍种者
	式						
屋外給排水工事		1.	000				202-203号明細書
生/ 下州 切下/八 二 爭	式						
무		1.	000				204号明細書
屋内給水設備工事	式						
		1.	000				205号明細書
屋外排水設備工事	式						
	I.	1.	000				206号明細書
屋内排水設工事							
	式	1 1	000				207号明細書
給湯設備工事		1.	,00				201 /J /J /m E
	式	1	200				and El PE (m.th.
し尿浄化槽設備工事		1.)00				208号明細書
- 2311 12 IД (241) — 3	式						
		1.	000				209号明細書
直接工事費計							

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単	価	金	額	適用	備考
AC-1 空冷ヒートポンプ 壁掛形 C=6.3KW H=7.1KW	台	1. 000						代価表-200
カットバルブ 20φ	個	1. 000						代価表-201
冷媒管 被覆銅管6.4*12.7	m	8. 000						
ドレン管 硬質ポリ塩化ビニル管 20VP	m	7. 000						
共巻配線2.0□-2C	m	16. 000						
スリムダクト	m	9. 000						
保温工事	式	1. 000						代価表-202
計					,			

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量		単	価	金	額	適用	備考
EF-1 天井埋込扇 100 φ *100CMH*65Pa		<i>></i> /\ <u></u>		<u>'</u>	Ilmi		HA.	22714	VIII 3
	台	0.0	00						Us freshalo and
EF-2 天井埋込扇 親子扇 100φ*120CMH*78Pa		2.0	00						代価表-203
BI B S CONTRACT MAN TOO OF IBOOMIN FOR A	台								
EF-3 天井埋込扇 150 φ*300CMH*80Pa		1.0	00						代価表-204
EF-3 大升埋込扇 150 Ø *300CMH*80Pa	台								
	, ,	1.0	00						代価表-205
EF-4 天井埋込扇 100 φ*120CMH*70Pa	台								
	П	3.0	00						代価表-206
EF-5 有圧換気扇 250 φ*600CMH*38Pa	台								
	i i	1.0	00						代価表-207
給気口150φ									
	個	1.0	00						/b/m== 000
 給気口200 φ		1.0	00						代価表-208
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	個								
		4.0	00						代価表-209
100 φ / Θ γ / γ	個								
		6.0	00						代価表-210
150 φ パイプフード	個								
	IE	2.0	00						代価表-211
200 φパイプフード	個								
	P	4.0	00						代価表-212
100φスパイラルダクト(ステンレス製)									
	m	16. 0	00						
150φスパイラルダクト(ステンレス製)		10.0							
	m	3. 0	00						
		3.0	00						
	m								
		8.0	00						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金 額	適用	備考
換気設備保温工事	式						
	10	1.	000				代価表-213
計							

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金	額	適用	備考
洋風便器 紙巻器 シャワートイレ 他付属品一式	組	2. 000						代価表-214
洗面器 LSA125CC 自動水栓 他付属品一式	組	2. 000						代価表-215
洗面器 LSF135CCR 自動水栓 電気温水器 他付属品一式	組	1. 000						代価表-216
小便器	組	1. 000						代価表-217
化粧棚 YAK600CR	枚	2. 000						代価表-218
化粧鏡 YM511	枚	2. 000						代価表-219
化粧鏡 YM512	枚	1. 000						代価表-220
キッチン混合水栓	個	1. 000						代価表-221
計								

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金額	適用	備考
水道用耐衝撃性塩化ビニル管 20HIVP						
	m	26. 000				
水道用耐衝撃性塩化ビニル管 25HIVP		201000				
	m	42. 000				
根切埋戻し		42.000				
	式	1 000				/IN/FF# 000
13ホーム水栓 水栓柱1.2h ステンレス製		1. 000				代価表-222
	本	4 000				
20 φ ゲート弁 (コア内臓)		4. 000				代価表-223
- Company	個					
25φゲート弁 (コア内臓)		4. 000				
20 Q 7 T 7T (7 T JINSA)	個					
同上BOX		2. 000				
	個					
		6. 000				
計						
		l.				

費目・工種・種別・細別・規格 架橋ポリエチレン管(プレハブ加工)材工共	単位	数 量	単 単	価	金 額	適用	備考
架橋ポリエチレン管(プレハブ加工)材工共	45						
	式	1.	000				
計							

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
DP-1 排水水中ポンプ (樹脂製)50φ*100L/min	4					
	台	1. 000				代価表-224
通気 硬質ポリ塩化ビニル管 65VP 埋設						
	m	3. 000				
通気 硬質ポリ塩化ビニル管 100VP 埋設		0.000				
	m	5. 000				
通気 硬質ポリ塩化ビニル管 100VP 架空						
	m	10.000				
排水 硬質ポリ塩化ビニル管 50VP 埋設						
	m	3. 000				
排水 硬質ポリ塩化ビニル管 100VP 埋設						
	m	24. 000				
ポンプ 水道用耐衝撃性塩化ビニル管 50HIVP						
	m	8. 000				
根切埋戻し	式					
	10	1. 000				代価表-225
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金 額	適用	備考
硬質ポリ塩化ビニル管 40VP 便所配管	m						
	m	3. 00	00				
硬質ポリ塩化ビニル管 50VP 便所配管	m						
	111	6. 0	00				
硬質ポリ塩化ビニル管 75VP 便所配管	m						
	111	3. 00	00				
硬質ポリ塩化ビニル管 100VP 便所配管	m						
mi = 4. upu say		7. 0	00				
吸気弁 HBVL50N	個						
		2.00	00				代価表-226
計							

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金	額	適用	備考
EH-1 電気温水器 貯湯槽370 L	4							
	台	1.0	00					代価表-227
架橋ポリエチレン管(プレハブ加工)材工共								1 Simple
	式	1.0	00					
付属ケーブル		1.0	00					
	m	0.0	0.0					//\/T-+ 000
配管 (PF16)		9.0	00					代価表-228
	m							
		9.0	00					
計								

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	ł	単	価	金	額	適用	備考
CT-1	式								
	10	1.	000						
CT-2	式								
		1.	000						
計									

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単	価	金 額	適用	備考
AC-1 空冷ヒートポンプ 壁掛形 C=6.3KW H=7.1KW	台						
取付費 屋内機		1. 000					
	式	1.000					
取付費 屋外機	式						
	10	1. 000					
<u></u> 計							

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
カットバルブ 20φ	個		1. 000						
配管工	人		0. 070						
その他 労務費*24%	式		1. 000						
 									

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金額	適用	備考
空調ドレン管保温工事 20 φ						
	m	5. 00	0			
		9,00				
A1						
計						

弗口 工任 任则 如则 相协	777 /T-	*F 目	五000111四年			/#: -fz.
費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
EF-1 天井埋込扇 100φ*100CMH*65Pa	台					
	П	1.000				
取付費		1.000				
	式					
		1.000				
計						

弗口、工徒、徒叫、勿叫、担故	出任	数 量	単価		次田	/ 世·文
費目・工種・種別・細別・規格 EF-2 天井埋込扇 100φ*120CMH*78Pa	単位	数 量	平 個	金額	適用	備考
EF-2 大升埋込扇 100 φ*120CMH*78Pa	台					
	Н	1.000				
取付費						
	式					
		1. 000				
計						
FI Company						

費目・工種・種別・細別・規格 EF-3 天井埋込扇 150φ*300CMH*80Pa	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
EF-3 天井埋込扇 150 φ*300CMH*80Pa	台					
取付費		1.000				
7017	式	1.000				
計						

典口 工任 任则 伽则 扫板	出任	*/ ₄ 目.	単価		汝田	/#: ±z.
費目・工種・種別・細別・規格 EF-4 天井埋込扇 100φ*120CMH*70Pa	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
EF-4 大升埋込扇 100 φ*120CMH*70Pa	台					
	Ц	1.000				
取付費		2,000				
	式					
		1. 000				
an I						
計						

費目・工種・種別・細別・規格 EF-5 有圧換気扇 250 φ*600CMH*38Pa	単位	数 量	単 価	金額	適用	備考
	台	1. 000				
取付費	式	1. 000				
ウエザカバー	式	1. 000				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	適用	備考
150 ♦ 給気口	台	1. 000				
労務費	人	0. 390				
その他	式	1. 000				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
200 φ 給気口	台	1. 000				
労務費	人	0. 390				
その他	式	1. 000				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
100φパイプフード ステンレス製	台	1. 000				
労務費	人	0. 200				
その他	式	1. 000				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金	額	適用	備考
150φパイプフード ステンレス製	台						
	, 	1. 000)				
労務費							
	人	0. 200)				
その他	_15						
	式	1. 000)				
	-						
計							

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金	額	適用	備考
200 φ パイプフード ステンレス製	台						
	口	1.000)				
労務費	人						
	人	0. 200)				
その他	式						
	I(1.000)				
31							
計							

単位	数 量	単 1	洒	金額	適用	備考
²						
111	4. 000					
m^2						
111	1.000					
m^2						
111	2.000					
	単位 m ² m ³	m² 4. 000 m² 1. 000	m² 4. 000 m² 1. 000	m² 4. 000 m² 1. 000	m² 4. 000 m² 1. 000	m² 4. 000 m² 1. 000

設備工事 洋風便器 紙巻器 シャワートイレ 他付属品一式

					T	
費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
洋風便器 紙巻器 ウォシュレット 他付属品一式	6.00					
	組	1 000				
取付費		1. 000				
以刊 賃	式					
	10	1.000				
		1,000				
# <u></u>						
			l .	l .		İ

設備工事 洗面器 LSA125CC 自動水栓 他付属品一式

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金 額	適用	備考
洗面器 LSA125CC 自動水栓 他付属品一式	組	1. 000					
取付費	式	1. 000					
21							
計							

設備工事 洗面器 LSF135CCR 自動水栓 電気温水器 他付属品一式

大 1,000	費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金 額	適用	備考
作画響取付業 式 1,000 (洗面器 LSF135CCR 自動水栓 電気温水器 他付属品一式	ψn						
表面器 取付費 式 1.000 元		組	1. 0	00				
世気温水器 取付費 式 1.000	洗面器 取付費	ls.						
式 1.000 1.		式	1 00	00				
	電気温水器 取付費		1.0					
		式	1 0	20				
			1.0	30				
āt								
H								
計 								
라 								
計 								
計 								
#								
計 								
計								
라 								
計								
計								
計								
計 								
計								
計								
	計							

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
小便器	台								
	П		1.000						
取付費	式								
	10		1.000						
計									

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
化粧棚 YAK600CR	個					
	IEI	1. 000				
配管工	人					
その他		0. 230				
ての他	式					
		1. 000				
計						
H1						

単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
/ma								
100		1. 000						
		1.000						
人		0.220						
		0. 230						
式								
		1.000						
	単位 個 人 式	個 人 式	個 1.000 人 0.230	個 1.000 人 0.230	個 1.000 人 0.230	個 1.000 人 0.230 式	個 1.000 人 0.230	個 1.000 人 0.230 式

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	遃	用	備考
化粧鏡 YM512	/1001									
	個		1. 000							
配管工										
	人		0. 230							
その他			0. 230							
	式		1 000							
			1.000							
計										

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
キッチン混合水栓	個	1 000				
配管工	人	1.000				
その他		0. 110				
	式	1. 000				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
屋外給水設備 根伐り (人力)	m3								
	1119		5.000						
埋戻し (人力)	0								
	m3		5. 000						
計									

設備工事

13ホーム水栓 水栓柱1.2h ステンレス製

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
13ホーム水栓	個	1. 000				
配管工	人	0. 070				
その他	式	1. 000				
水栓柱	個	1. 000				
配管工	人	0. 200				
その他	式	1. 000				
計						

			22年 夕 人 山 2			
費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
排水水中ポンプ(樹脂製)50 φ*100L/min*3m*0.15kw	/22					
	個	1. 000				
取付費		1.000				
	式					
		1.000				
⇒ 1.						
計						
	l .	l.	l.	1	1	

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
屋外排水設備 根伐り (人力)	0								
	m3		4.000						
埋戻し(人力)									
	m3		4. 000						
			1.000						
A1									
計									
						-		1	1

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
50φ吸気弁	個	1. 000				
配管工	人	0. 220				
その他	式	1. 000				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	適用	備考
電気温水器 貯湯槽370 L						
	組	1. 000				
取付費	式					
	八	1. 000				
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金 額	適用	備考
取付費	式						
その他		0.0	14				
C 97 III	式	1. 00	00				
21							
計							

波崎中継施設外構工事総括表

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
直接工事費						
	式	1. 000				300号内訳書

300号内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単 価	金額	適用	備考
外構工事	式						
			1.000				300号-301号明細書
+ Lt							
直接工事費計							

位位	数	量		価	金	額	適用	備考
0								
n2	1, 04	19. 000						
ac.								
· P/T	1	4. 000						
m	2	27. 200						
m								
111		3.000						
- 所								
721		4.000						
· 所								
,,,		2.000						
·所								
		1.000						
· 所								
		1.000						
·所								
		3. 000						
所		7 000						
		7.000						
· 所		1 000						
		1.000						
r	所所	1,04 所 1 n 2 n 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所	所 14.000 所 14.000 m 27.200 m 3.000 所 4.000 所 2.000 所 1.000 所 3.000 所 7.000	前 1,049.000 所 14.000 m 27.200 m 3.000 所 4.000 所 2.000 所 1.000 所 1.000 所 3.000 所 7.000	所 14.000 所 27.200 m 3.000 所 4.000 所 2.000 所 1.000 所 1.000 所 3.000 所 7.000	所 14.000 所 27.200 m 3.000 所 4.000 所 2.000 所 1.000 所 1.000 所 3.000 所 7.000	所 14.000 所 14.000 m 27.200 m 3.000 所 4.000 所 2.000 所 1.000 所 1.000 所 3.000 所 7.000	所 14.000 m 27.200 m 3.000 所 4.000 所 1.000 所 1.000 所 3.000 所 7.000 所 7.000 所 7.000 所 7.000 所 7.000 所 7.000

費目・工種・種別・細別・規格 単位 数量 単価 金額 適用 浸透桝A ケ所 8.000 浸透桝B ケ所 5.000 浸透側溝U240 m 27.500 浸透側溝U300 m 24.000	
を所 8.000 浸透桝B ケ所 を所 5.000 浸透側溝U240 m ②27.500 要	
で所 8.000 浸透桝B ケ所 5.000 浸透側溝U240 m 浸透側溝U300 m	
1	
ヶ所 5.000 浸透側溝U240 m 浸透側溝U300 27.500	
5.000 浸透側溝U240 m 27.500 浸透側溝U300	
m 27.500 浸透側溝U300 m	
27.500 浸透側溝U300 m	
24.000	
計	

波崎中継施設解体工事総括表

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	適用	備考
直接工事費	式					
		1. 000)			400号内訳書

400号内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	適用	備考
車庫棟解体工事	式								
	I.	1.	. 000						400号明細書
外構解体工事	_1>								
	式	1.	. 000						401号明細書
建築電気工事		1	. 000						IVI 1991ma E
	式	1	. 000						402号明細書
建築管工事		1.	. 000						402 7 91 加百
	式	1	. 000						403号明細書
発生材処分		1.	. 000						403万吩和音
	式	1	000						LOAD TO DETAIL
発生材運搬		1.	. 000						404号明細書
	式		000						
安全対策費		1.	. 000						405号明細書
XIAM	式								
		1.	. 000						406号明細書
直接工事費計									

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	適用	備考
質目・工性・性別・神別・規格 解体仮設工事	早14.	剱 里	平 個	金 領	適用	1佣石
件件似故工争						
足場、養生シート、安全設備、他						
	式				解体用足場、垂直養生、 バリケード設置	
		1. 000			バリケード設置	
細分です						
解体工事						
掘削						
	式	1 000				
車庫棟上屋 鉄骨造解体		1.000				
平	m3					
	mo	85.000			内装撤去含む	
車庫棟鉄筋コンクリート解体						
	m3	11 000			11 1 1-	
車庫棟鉄筋コンクリート解体		11. 000			地上部	
中央体験 カーン クラード	m3					
		17.000			地下部	
計						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	適用	備考
掘削	b					
	式	1.000				
洗車場コンクリート解体		1.000				
	m3	64.000				
外灯解体		64. 000			鉄筋コンクリート地下部	
X17474TT	灯					
水栓柱解体		2. 000			5mポール、基礎含む	
//*(主/土/)+1/4	本					
Advilla free I I .		1. 000			水道管閉塞含む	
舗装解体	m2					
		780. 000			t=50、縁石・車止めブロック193m含む	
側溝、浸透桝解体	m					
	III	110.000			浸透桝5基含む	
植栽撤去	式					
	I	1. 000				
植栽客土掘削	_15					
	式	1. 000			場内仮置き	
案内看板撤去						
	式	1.000				
		1.000				
計						
ĒI						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
外灯用配線撤去	m					
	m	70.000			3.5□-3C(FEP30共)	
電力配線撤去	m					
	111	7. 000			3. 5□-3C	
ハンドホール撤去	基					
	Æ	2. 000				
電力配線閉塞	式				5.5□-3C×2 (FEP50共) CVT38□E5.5 (FEP50共)	
		1. 000			CVT22□E5. 5 (FEP50共)	
前						
					1	

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	適用	備考
外部水道管閉塞	カ所					
	カガ	2. 000				
排水管撤去						
	m	60.000				
神						

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単	価	金	額	適用	備考
コンクリート	_							
	t	211.600						
ALCパネル、木毛セメント板	0							
	m3	15. 100					がれき類(安定型処分)	
廃プラスチック、その他	式							
	14	1. 000					安定型品目、混合廃棄物、 その他	
蛍光ランプ	式							
	14	1. 000						
がれき類	式							
	14	1. 000					コンクリート2次製品等	
木くず	式							
		1. 000					木材	
アスファルト	t							
And the state of t		90.000						
スクラップ※運搬費混み	t							
And yet line the New York		12. 500					有価物 (鉄骨、鉄筋)	
スクラップ※運搬費混み	式						有価物(サッシ類、パネル類、その	
		1. 000					他)	
計								
F1								

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金	額	適用	備考
コンクリート	t							
	t	211.600						
ALCパネル、木毛セメント板	m3							
	IIIO	15. 100					がれき類 (安定型処分)	
廃プラスチック、その他	式						安定型品目、混合廃棄物、	
W. M. P		1.000					その他	
蛍光ランプ	式							
25 10 35 345		1. 000						
がれき類	式							
木くず		1.000					コンクリート2次製品等	
/K \ 9	式							
アスファルト		1.000					木材	
7 20 7 7 7	t							
		90.000						
計								

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	適用	備考
騒音、振動測定	式	1.00	00		・換気、集鏖設備 ・飛散防止対策 等適宜	
計						
		Ī.	1		1	