電気設備個別単価/配管配線工事(個 別)		1
	E1-000001	1
	E1-000002	1
電気設備個別単価/照明・配線器具(個別)		1
	E1-000101	1
	E1-000102	1
**** : I = W ********	E1-000104	1
	E1-000105	2
	E1-000106	2
	E1-000107	2
	E1-000108	2
ファクトライン付属品	E1-000109	2
	E1-000110	2
熱線センサ付自動スイッチ	E1-000111	3
タイマー式EEスイッチ	E1-001007	3
電気設備個別単価/土工事(個別)		3
	E1-000301	3
	E1-000302	4
	E1-000303	4
	E1-000304	4
	E1-000304 E1-000305	4
	E1-000306	5
The second secon	E1-000903	5
	E1-000307	5
ハント゛ホール用セハ゜レータ	E1-000308	5
電気設備個別単価/機器類(個別)		5
トル警報用名板	E1-000408	5
電気設備個別単価/放送・情報設備(個別)		5
	E1-001001	5
	E1-001001 E1-000701	-
V -771 4 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	E1-000701 E1-000705	6
		6
7 10 0 100	E1-000706	6
*** **** ****	E1-000707	6
	E1-000708	6
	E1-001010	6
	E1-001011	6
光成端箱	E1-001006	6
電気設備個別単価/空調設備工事(個 別)		7
	E1-001002	7
— · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	E1-001003	7
		_
電気設備個別単価/住宅工事	Di occiio	7
	E1-000112	7
	E1-000113	7
遠隔試験中継器	E1-000114	7

難燃FEP	材工 E1-000001				
		単	m 価	備	 考
30)		1, 310			
40)		1,510			
50)		1,730			
65)		2,040			
80)	2, 430				
100)		3, 280			
125)		4, 300			
150)		5, 090			
200)		7, 170			
光ケーブル				材工 E1-000002	
	htt J.		m	1.0 1	PPD-1 /PD
マルチモード 4芯 S-GI 50/125 1Gbps	管内	ラッ		ピット	FEP内(PF, CD
マルチモード 4芯 S-GI 50/125 1Gbps マルチモード 8芯 S-GI 50/125 1Gbps	1, 420 1, 580	1, 6		1, 240 1, 400	1, 330 1, 490
 i気設備個別単価/照明・配線器具(個別)					
電気設備個別単価/照明・配線器具(個別)				材工 E1-000	101
	2P30	ΔΕ	個 3P304F	T	
ケースブレーカ	2P30		3P30AF	2P50AF	3P50AF
	2P30 13, 4 18, 3	00		T	
ケースブレーカ C線保護用MCCB	13, 4	00	3P30AF 18, 700	2P50AF 19, 300	3P50AF 26, 400 31, 100
ケースブレーカ 己線保護用MCCB 弱電保護用ELCB	13, 4	00 00	3P30AF 18, 700	2P50AF 19, 300 24, 500 材工 E1-000	3P50AF 26, 400 31, 100
ケースブレーカ <b>記線保護用MCCB</b> 弱電保護用ELCB 協約形1Pモジュール	13, 4	2P1E50A	3P30AF 18, 700 23, 100	2P50AF 19, 300 24, 500 材工 E1-000	3P50AF 26, 400 31, 100
ケースブレーカ <b>ご線保護用MCCB</b> 請電保護用ELCB  協約形1Pモジュール <b>ご線保護用</b>	13, 4	2P1E50A 9,570	3P30AF 18, 700 23, 100	2P50AF 19, 300 24, 500 材工 E1-000	3P50AF 26, 400 31, 100
ケースブレーカ 己線保護用MCCB 弱電保護用ELCB	13, 4	2P1E50A	3P30AF 18, 700 23, 100	2P50AF 19, 300 24, 500 材工 E1-000	3P50AF 26, 400 31, 100
ケースブレーカ <b>ご線保護用MCCB</b> 電保護用ELCB  協約形1Pモジュール <b>ご線保護用</b>	13, 4	2P1E50A 9,570	3P30AF 18, 700 23, 100	2P50AF 19, 300 24, 500 材工 E1-000	3P50AF 26, 400 31, 100 102 2P2E50A 10, 400 15, 200
ケースブレーカ  記線保護用MCCB  粛電保護用ELCB  協約形1Pモジュール  記線保護用  電保護用	13, 4	2P1E50A 9, 570 14, 400	3P30AF 18, 700 23, 100 個	2P50AF 19,300 24,500 材工 E1-000	3P50AF 26, 400 31, 100 102 2P2E50A 10, 400 15, 200
ケースブレーカ <b>ご線保護用MCCB</b> 講電保護用ELCB  協約形1Pモジュール <b>ご線保護用</b> 講電保護用  「耐なコンセント他(JIS防雨形)	13, 4	2P1E50A 9,570 14,400	3P30AF 18, 700 23, 100	2P50AF 19, 300 24, 500 材工 E1-000	3P50AF 26, 400 31, 100 102 2P2E50A 10, 400 15, 200
ケースブレーカ <b>ご線保護用MCCB</b> 請電保護用ELCB  協約形1Pモジュール <b>ご線保護用</b> 請電保護用  同では、 (JIS防雨形)	13, 4	2P1E50A 9, 570 14, 400 単 3, 060	3P30AF 18, 700 23, 100 個	2P50AF 19,300 24,500 材工 E1-000	3P50AF 26, 400 31, 100 102 2P2E50A 10, 400 15, 200
ケースブレーカ         己線保護用MCCB         諸電保護用ELCB         協約形1Pモジュール         己線保護用         電保護用         防水コンセント他(JIS防雨形)         P         PET	13, 4	世 3,060 3,400	3P30AF 18, 700 23, 100 個	2P50AF 19,300 24,500 材工 E1-000	3P50AF 26, 400 31, 100 102 2P2E50A 10, 400 15, 200
ケースブレーカ  記線保護用MCCB  請電保護用ELCB  協約形1Pモジュール  記線保護用  請電保護用  P PET EWPET	13, 4	世 3,060 3,400 3,520	3P30AF 18, 700 23, 100 個	2P50AF 19,300 24,500 材工 E1-000	3P50AF 26, 400 31, 100 102 2P2E50A 10, 400 15, 200
ケースブレーカ         己線保護用MCCB         諸電保護用ELCB         協約形1Pモジュール         己線保護用         電保護用         防水コンセント他(JIS防雨形)         P         PET	13, 4	世 3,060 3,400	3P30AF 18, 700 23, 100 個	2P50AF 19,300 24,500 材工 E1-000	3P50AF 26, 400 31, 100 102 2P2E50A 10, 400 15, 200

## R07.11E個別単価(執務並行改修,月単位週休2日)

<b>占新</b> 片 紀 识			HT E1 000105	
自動点滅器		個	材工 E1-000105	
	単	価	備	考
100V3A	9, 49	90		
温度スイッチ			材工 E1-000106	
価度へ行り)		個	利工. E1-000100	
NV In a control to a	単	価	備	考
単相100V定格6A	18, 6			
単相100V定格10A 3相200V	29, 1 29, 1			
外灯カットアウト		個	材工 E1-000107	
	単	価	備	考
2P15AF 250V15A	7, 84	10		
ファクトライン		m	材工 E1-000108	
	単	価	備	考
2P20A125V E付	6, 01			
タ゛クトカハ゛ー	38	80		
ファクトライン付属品		個	材工 E1-000109	
	単	価	備	考
フィー <b>ト・インキャップ 2P20A125V E付</b> リーラーーコンセントプ うク・2個用 E付	1, 2 10, 9			
エント、キャップ		90		
			材工 E1-000110	
リーラーコンセント		価 個	備	 考
リーラーコンセント	774		1/用	有
リーラーコンセント 15A125V 1.8m 2口 接地付	単 10,4			-

単 価
天井付 親機 8A     15,700       天井付 親機 3A     14,600       大井付 子機 1A 換気扇併用     12,000       遊付・埋込 防滴 2A     材工 E1-001007       海付・式EEスイッチ     材工 E1-001007       電気設備個別単価/土工事(個別)       小ント*ホール     材工 E1-000301       音気設備個別単価/土工事(個別)
天井付 親機 3A     14,600       天井付 子機 1A 換気扇併用     12,000       壁付 埋込 防滴 2A     13,600       サイマー式EEスイッチ     材工 E1-001007       個     単 価 備 考       屋外防水型     16,200       電気設備個別単価/土工事(個別)       パンドボール     材工 E1-000301       台
天井付 子機 1A 換気扇併用     12,000       壁付 埋込 防滴 2A     13,600       タイマー式EEスイッチ     材工 E1-001007       個     単 価 備 考       屋外防水型     16,200       電気設備個別単価/土工事(個別)     材工 E1-000301       バント*ホール     材工 E1-000301
選付 埋込 防滴 2A 13,600 材工 E1-001007 個 単 価 備 考 M
タイマー式EEスイッチ     材工 E1-001007       個     単 価 備 考 <b>室外防水型</b> 16,200       電気設備個別単価/土工事(個別)     材工 E1-000301       パンドホール     村工 E1-000301       台
選集   16,200   29人内 200   20人内
単 価 備 考
屋外防水型 16,200 16,200 電気設備個別単価/土工事(個別) 材工 E1-000301 台
電気設備個別単価/土工事(個別)  ***********************************
がドボール 材工 E1-000301 台
H1-6 R2K-60 115, 600
R8K-60 121, 200
H1-9 R2K-60 138, 600
R8K-60 144, 200
H2-6 R2K-60 148, 400
R8K-60 153, 900
12-9 R2K-60 172, 300
R8K-60 177, 900

堀方・埋戻し				材工 E1-000302		
7,111,74			m	,,		
			場内	敷きならし		
n1=GL−300(深さ450)	幅500	ハ゛ックホウO. 13m3		2, 140		
		人力		3, 970		
	幅650	バックホウO. 13m3		2, 790		
		人力		5, 160		
	幅800	ハ゛ックホウO. 13m3		3, 420		
	l==00	人力		6, 340		
n1=GL-600(深さ750)	幅500	ハ゛ックホウO. 13m3		3, 190		
	幅650	人力 ^ ^ ックホウO. 13m3		6, 500 4, 150		
	中田ののの	人力		8, 460		
	幅800	ハ ックホウO. 13m3		5, 100		
	4Щ000	人力		10, 400		
1=GL-900(深さ950)	幅500	バックホウO. 13m3		7, 620		
		人力		16, 300		
	幅650	バックホウO. 13m3	8, 890			
		人力		19, 000		
	幅800	バックホウO. 13m3		10, 200		
		人力		21, 700		
n1=GL-1200(深さ1350)	幅500	バックホウO. 13m3		9, 500		
		人力		20, 800		
	幅650	バックホウO. 13m3		11, 100		
	I	人力		24, 300		
	幅800	ハ ックホウ0.13m3 人力		12, 700 27, 800		
外灯基礎			<i>ስ</i> ኑቨ	材工 E1-000303		
			機械	人	<u></u> カ	
5. 5~4. 0m			34, 600	43,		
. 5~5. 5m			68, 000	83,		
				材工 E1-000304		
埋設表示杭			か原	<u>ተ</u>		
埋設表示杭			774 / <del></del>	1-44-	<del>-1 y</del> .	
	U00c分子系		単 価	備	考	
	設支柱300H		単 価 14,000	備	考	
表示杭 (FCD) +コンクリート製埋i	設支柱300H				考	
表示杭 (FCD) +コンクリート製埋i	設支柱300H			材工 E1-000305	考	
埋設表示杭 表示杭(FCD)+コンクリート製埋ま  がックホウ輸送費  「ックホウ・13m3 運搬費	設支柱300H		14, 000		考	

### R07.11E個別単価(執務並行改修, 月単位调休2日)

	価/土工事(個別)					
搬送費				m3	材工 E1-000306	
			単	価	備	考
10km\5y92t			5, 65	0		
舗装面の切断					材工 E1-000903	
				m		
et en et l'arbier			単	価	備	考
アスファルト切断		I	650			
舗装面のはつり補	修等			2	材工 E1-000307	
			単	m² 価		 考
			5, 10		ν <del>π</del>	্ব
土間コンクリートはつりネ	甫修		12, 5			
ハント゛ホール用セハ゜レータ					材料 E1-000308	
ハント゛ホール用セハ゜レータ			) <del>)</del> (	枚		±.
			単 10.6	価	材料 E1-000308	考
600型			単 10, 6 15, 9	価		考
<b>600型</b> 900型	価/機器類(個別) 摘 要	単位	10, 6	価		考
600型 900型 電気設備個別単 細 目	1		10, 66 15, 90	価 00 00	備	
600型 900型 電気設備個別単 細 目	摘   要		10, 60 15, 90 単	価 00 00	備	
600型 900型 電気設備個別単 細 目 トル警報用名板 電気設備個別単	摘   要	個	10, 60 15, 90 単	価 00 00 価	備 構 材料 E1-000408	
600型 900型 電気設備個別単 細 目 トル警報用名板	摘 要 ステンレス製 堀文字30文字程度	個	10, 60 15, 90	価 000 000 価 54,000	備 材料 E1-000408	考
600型 900型 電気設備個別単 細 目 トル警報用名板 電気設備個別単 端子盤	摘 要 ステンレス製 堀文字30文字程度	個	10, 60 15, 90 単	価 000 000 価 54,000	備 構 材料 E1-000408	
600型 900型 電気設備個別単 細 目 トル警報用名板 電気設備個別単 端子盤	摘 要 ステンレス製 堀文字30文字程度	個	単 単 28, 5	価 00 00 価 54,000 面 価	備 材料 E1-000408	考
600型 900型 電気設備個別単 細 目 トル警報用名板 電気設備個別単	摘 要 ステンレス製 堀文字30文字程度	個	10, 60 15, 90 単	価 00 00 価 54,000 面 価 00 00	備 材料 E1-000408	考

# R07.11E個別単価(執務並行改修,月単位週休2日)

便所呼出盤		材工 E1-000701			
	台				
	単   価	備考			
露出型1窓	111,000				
露出型3窓	122, 300				
モジュラージャック	fra	材工 E1-000705			
		備考			
6極4芯 フロアコン式	7,000	// // // // // // // // // // // // //			
	•				
回転灯類	個	材工 E1-000706			
	DC24V	AC100V			
フリッカブザー	11,000	14, 100			
LED表示灯	13, 100	15, 700			
LED表示灯(ブザー付)	15, 100	17, 800			
呼出・復帰ボタン類	個 単 価	材工 E1-000707 備 考			
呼出ボタン(引きひも付)	単 (五 (10, 100)	_			
	単 価	_			
呼出ボタン(引きひも付) 呼出復帰ボタン 呼出表示灯	単 価 10,100 3,950	備考			
呼出ボタン(引きひも付) 呼出復帰ボタン	単 価 10,100 3,950 6,090	_			
呼出ボタン(引きひも付) 呼出復帰ボタン 呼出表示灯	単 価 10,100 3,950	備考			
呼出ボタン (引きひも付) 呼出復帰ボタン 呼出表示灯 情報コンセント	単 価 10,100 3,950 6,090 個 単 価 3,640	備 考 材工 E1-000708			
呼出ボタン (引きひも付) 呼出復帰ボタン 呼出表示灯 情報コンセント	単 価 10,100 3,950 6,090 個 単 価	備 考 材工 E1-000708			
呼出ボタン (引きひも付) 呼出復帰ボタン 呼出表示灯  情報コンセント  壁付 樹脂プレート共 床付 丸型アルシ製	単 価 10,100 3,950 6,090 6,090	/			
呼出がり(引きひも付) 呼出復帰がり 呼出表示灯 「情報コンセント を付 樹脂プレート共 床付 丸型アルン製	単 価 10,100 3,950 6,090 個 単 価 3,640				
呼出がか(引きひも付) 呼出復帰がか 呼出表示灯 「情報コンセント を付 樹脂プレート共 床付 丸型アルン製	単     価       10, 100     3, 950       6, 090     6, 090         個     単     価       3, 640     8, 090	/			
呼出** か (引きひも付)         呼出復帰** か (引きひも付)         情報コンセント         壁付 樹脂プレート共         床付 丸型アルミ製         細 目 摘 要         HUB       8P	単 価 10,100 3,950 6,090 6,090				
呼出がり (引きひも付)         呼出表示灯         情報コンセント         壁付 樹脂プレート共         床付 丸型アルン製         細 目 摘 要         HUB       8P	単     価       10, 100     3, 950       6, 090     6, 090         個     単     価       3, 640     8, 090	横 考 材工 E1-000708			
呼出がり (引きひも付)         呼出表示灯         情報コンセント         壁付 樹脂プレート共         床付 丸型アルン製         細 目 摘 要         HUB       8P	単     価       10, 100       3, 950       6, 090         6, 090         個       基     価       3, 640       8, 090         単位     単       価       34, 200	横 考 材工 E1-000708			
呼出がり (引きひも付)         呼出表示灯         情報コンセント         壁付 樹脂プレート共         床付 丸型アルン製         細 目 摘 要         HUB       8P	単     価       10, 100       3, 950       6, 090         個       単     価       3, 640       8, 090       単位     単       個     34, 200       個     61, 600	横 考 材工 E1-000708			
呼出本・外       (引きひも付)         呼出表示灯         壁付 樹脂プレート共         床付 丸型アハン製         細 目 摘 要         HUB       8P         レイヤー2ススイッチ       16P	単     価       10, 100       3, 950       6, 090         6, 090         個       基     価       3, 640       8, 090         単位     単       価       34, 200				

単 価	単 価	電気設備個別単	価/空調設備工事(個 別)				
世 価 備 考 1,930  空調配線入線労務	単 価 備 考	空調リモコン取付労務				施工 E1-001002	
世工事支給品取り付け	他工事支給品取り付け 1,930 施工 E1-001003 m 施工 E1-001003 m 施工 E1-001003 m 施工 E1-001003 m 施工 医気設備値別単価 / 住宅工事				か	所	
空調配線入線労務     施工 E1-001003       電気設備個別単価/住宅工事     細 目 摘 要 単位 単 価 備 考       主宅分電盤 (樹脂 製、露出型)     MCCB20A*8, SP*2 (内2P2E*3)     横 (65, 200       MCCB20A*10 (内2P2E*5)     個 67, 100     材工 E1-000112       MCCB20A*11, SP*1 (内2P2E*5)     個 67, 100     材工 E1-000112       MCCB20A*12 (内2P2E*6)     個 68, 900     材工 E1-000112       郵應知器点検BOX     労務費共     材工 E1-000113       華隔試験中継器     労務費共     材工 E1-000114	空調配線入線労務     施工 E1-001003       面       単 価 備 考       他工事配線支給       編 目 摘 要 単位 単 価 備 考生在全分電盤 (樹脂製製、露出型)     材工 E1-000112       MCCB20A*8, SP*2 (内2P2E*3)     材工 E1-000112       MCCB20A*10 (内2P2E*5)     個 67, 100     材工 E1-000112       MCCB20A*11, SP*1 (内2P2E*5)     個 68, 900     材工 E1-000112       MCCB20A*12 (内2P2E*6)     個 69, 800     材工 E1-000113       煙感知器点検BOX     労務費共     個 11, 300     材工 E1-000114					備	考
Table   Tab	The state of th	他工事支給品取り付	<u>「け</u>		1, 930		
Table   Tab	The state of th						
Table   Tab	The state of th						
単 価 備 考	単 価	空調配線入線労務				施工 E1-001003	
世工事配線支給 680 電気設備個別単価/住宅工事  ### 目	他工事配線支給 680  電気設備個別単価/住宅工事  細 目 摘 要 単 位 単 価 備 考 住宅分電盤 (樹脂 MCCB20A*8, SP*2 (内2P2E*3) 材工 E1-000112  MCCB20A*10 (内2P2E*5) 個 67, 100  MCCB20A*11, SP*1 (内2P2E*5) 個 68, 900  MCCB20A*12 (内2P2E*6) 材工 E1-000112  煙感知器点検BOX 労務費共 個 11, 300  対工 E1-000114				m		
電気設備個別単価/住宅工事  細 目 摘 要 単 位 単 価 備 考 主宅分電盤 (樹脂 WCCB20A*8, SP*2 (内2P2E*3)	電気設備個別単価/住宅工事  細 目 摘 要 単位 単 価 備 考 住宅分電盤 (樹脂 製、露出型)  MCCB20A*8, SP*2 (內2P2E*3)  MCCB20A*10 (內2P2E*5)  MCCB20A*11, SP*1 (內2P2E*5)  MCCB20A*11, SP*1 (內2P2E*5)  MCCB20A*12 (內2P2E*6)  MCCB20A*11, SP*1 (內2P2E*6)  MCCB20A*12 (內2P2E*6)  MCCB20A*11, SP*1 (內2P2E*6)  MCCB20A*12 (內2P2E*6)  MCCB20A*11, SP*1 (內2P2E*6)				単 価	備	考
## 目 摘 要 単 位 単 価 備 考 主宅分電盤 (樹脂 製、露出型)    MCCB20A*8, SP*2 (内2P2E*3)	押 位 単 価 備 考	他工事配線支給			680		
## 目 摘 要 単 位 単 価 備 考 主宅分電盤 (樹脂 製、露出型)    MCCB20A*8, SP*2 (内2P2E*3)	## 目 摘 要 単 位 単 価 備 考 住宅分電盤 (樹脂製、露出型)    MCCB20A*8, SP*2 (内2P2E*3)						
## 目 摘 要 単 位 単 価 備 考 主宅分電盤 (樹脂 製、露出型)    MCCB20A*8, SP*2 (内2P2E*3)	押 位 単 価 備 考						
主宅分電盤 製、露出型)     樹脂 製、露出型)     MCCB20A*8, SP*2 (内2P2E*3)     材工 E1-000112       MCCB20A*10 (内2P2E*5)     樹工 E1-000112       個     67, 100       MCCB20A*11, SP*1 (内2P2E*5)     樹工 E1-000112       個     68, 900       MCCB20A*12 (内2P2E*6)     樹工 E1-000112       運感知器点検BOX     労務費共     材工 E1-000113       室隔試験中継器     労務費共     材工 E1-000114	住宅分電盤 (樹脂 製、露出型)   横工 E1-000112   横正			224 /44	\\\\ /\\\	/#:	-17
個 65, 200 MCCB20A*10 (内2P2E*5) 個 67, 100 MCCB20A*11, SP*1 (内2P2E*5) 個 68, 900 MCCB20A*12 (内2P2E*6) 暦 69, 800 対工 E1-000112 個 69, 800 対工 E1-000113 対工 E1-000113 対工 E1-000114	個   65, 200     材工 E1-000112   材工 E1-000112			単 仏	単 価		
MCCB20A*10 (内2P2E*5)	MCCB20A*10 (内2P2E*5)	製、露出型)	3, 51 2 (1, 1, 1, 1, 2, 2, 3, 3, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4,	個	65, 200	,, 11 21 000111	
MCCB20A*11, SP*1 (内2P2E*5)	MCCB20A*11, SP*1 (内2P2E*5)   材工 E1-000112   材工 E1-000112   付工 E1-000112   付工 E1-000112   付工 E1-000112   付工 E1-000112   付工 E1-000113   付工 E1-000113   付工 E1-000114   付工		MCCB20A*10(内2P2E*5)		05, 200	材工 E1-000112	
個	個			個	67, 100		
MCCB20A*12 (内2P2E*6) 材工 E1-000112 材工 E1-000112 重感知器点検BOX 労務費共	MCCB20A*12 (内2P2E*6)     材工 E1-000112       // 使感知器点検BOX     労務費共     材工 E1-000113       // 健療試験中継器     労務費共     材工 E1-000114		MCCB20A*11, SP*1(内2P2E*5)			材工 E1-000112	
個	個		MacDaniera (Hapapia)	個	68, 900		
	煙感知器点検BOX		MCCB20A*12(PJ2P2E*6)			材工 E1-000112	
個   11.300   材工 E1-000114   対工 E1-000114   対 E1-000114	遠隔試験中継器	煙感知器点檢BOX	   学務費共	個	69, 800	材工 E1-000113	
<b>遠隔試験中継器</b>	遠隔試験中継器	2720	30 20 30 30	個	11 200	',- = = :::==	
/FF 24 200	個 24,800	遠隔試験中継器	労務費共	IIPI	11, 500	材工 E1-000114	
				個	24, 800		