

様式第 1 号

工事用資材等単価一覧表  
(建築電気工事)

令和 3 年 5 月 1 日

名古屋市上下水道局

様式第2号  
(その2)

「工事用資材等単価一覧表（建築工事・建築機械工事・建築電気工事）」について

- 本資料は、名古屋市上下水道局が発注する建築工事・建築機械工事・建築電気工事の予定価格の作成に用いる資材等単価のうち、名古屋市上下水道局が定期的に市場価格の調査を実施し、各種の物価資料から定めた資材等単価（以下「単価表」という。）を一覧にしたものです。
- 市販の刊行物等に掲載されている資材等単価については、著作権により保護されているため、単価欄は空欄となっています。また、他機関の資材等単価についても、単価欄は空欄となっています。
  - ・ 市販の刊行物等
    - 「建設物価」、「建築コスト情報」、「土木コスト情報」、「Web 建設物価」  
…(一財)建設物価調査会
    - 「積算資料」、「建築施工単価」、「土木施工単価」、「積算資料電子版」  
…(一財)経済調査会
  - ・ 他機関の資料
    - ① 国土交通省、本市の行政機関が単価設定している資材等単価
    - ② 国土交通省が定める「建設機械等損料算定表」掲載の機械損料
    - ③ (一財)家電製品協会 家電リサイクル券センターのウェブサイトに掲載されているリサイクル料金単価
- 本資料に掲載する資材等単価は、表紙に記載の年月日以降に予定価格を作成する工事（起案する工事）に適用します。なお、物価の変動その他の事情により、資材等単価を改定することがあります。
- 本資料に関する問い合わせ等には、原則として応じません。
- 本資料の取扱いについて
  - ・ 本資料を無断転載・複写や電子媒体等に加工することを禁じます。
  - ・ 本資料の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任は負いかねます。

担当課：名古屋市上下水道局計画部技術管理課

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
モルタル工	m3	セメント量720kg 配合1:2	
モルタル工	m3	セメント量530kg 配合1:3	
モルタル仕上げ工	m2	モルタル上塗り 厚15mm 処理場工事	
モルタル仕上げ工	m2	モルタル上塗り 厚20mm 処理場工事	
舗装版切断工(濁水運搬・処理含む)	m	切断深10cm以下 全厚コンクリート版	
舗装版切断工(濁水運搬・処理含む)	m	切断深10cm以下 全厚アスファルト版	
舗装版破碎工	m2	10cm以下 バックホウ山積0.28m3	
舗装版破碎工	m2	15cm以下 バックホウ山積0.28m3	
路盤工 厚15cm 砕石C-40	m2	ダンパ転圧 施工幅<1.4m	
舗装復旧工 厚5cm アスコン合材	m2	ダンパ転圧 幅<1.4m ハンドレーキ仕	
鉄筋工(一般構造物5m未満)	Kg	異形SD295A D13mm以下 10t未満	
型枠工	m2	鉄筋無筋構造物	
型枠工	m2	均しコンクリート用	
鉄蓋取付工	箇所	人孔入口工 巻きコンクリート無	
組立ブロック据付工	箇所	0号丸・特殊組立 人孔深さ2m以下	
コンクリート面目荒し	m2	壁・柱 全面(ひと皮むき)	
コンクリート面目荒し	m2	壁・柱 90mm間隔	
コンクリート面目荒し	m2	床 全面(ひと皮むき)	
コンクリート面目荒し	m2	床 90mm間隔	
蓄電池運搬費 500kg未満	Kg	鉛	
蓄電池運搬費 500kg未満	Kg	アルカリ	
蓄電池運搬費 500kg以上	台	鉛 4t車	
蓄電池運搬費 500kg以上	台	鉛 8t車	
蓄電池運搬費 500kg以上	台	アルカリ 4t車	
蓄電池運搬費 500kg以上	台	アルカリ 8t車	
廃水銀使用製品運搬	台	2t車	
蓄電池処理費	Kg	鉛	
蓄電池処理費	Kg	アルカリ	
蛍光灯処分費	個	直管形30W以下	
蛍光灯処分費	個	直管形40W相当	
蛍光灯処分費	個	電球形	
蛍光灯処分費	個	コンパクト形	
HIDランプ処分費	個	標準品	
HIDランプ処分費	個	飛散防止膜付	
廃水銀使用製品処分費	Kg		
鉄屑	t	H3	
鉄屑	t	H4級外	
鉄屑	t	並(故銑B)	
ステンレス屑	t	18Cr:8Ni	
ステンレス屑	t	13Cr	
銅屑	t	2号銅線	
銅屑	t	下銅	
並黄銅鋳物	t		
並青銅鋳物	t		
アルミ込みガラ	t		
被覆物処理費	t	ナゲット処理	35,000
トラック式アースオーガ運転費	時間	オーガ径450mm	
レディーミストコンクリート	m3	21・18・25 BB	
レディーミストコンクリート	m3	18・18・25 BB	
合成樹脂調合ペイント	Kg	JIS K5516 1種 淡彩	
エッチングプライマー	Kg	JIS K5633 1種	
錆止め塗料	Kg	鉛・クロムフリー JISK5674	
希釈剤	Kg	エッチングプライマー用シンナー	

## 様式第3号

## 工所用資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
希釈剤	Kg	鉛・クロムフリー錆止め塗料用シンナー	
溶融亜鉛メッキ	Kg	加工品2種35鉄骨溶接体10t規模	
蛍光管取外し	本		500
厚鋼電線管	m	G16	
厚鋼電線管	m	G22	
厚鋼電線管	m	G28	
厚鋼電線管	m	G36	
厚鋼電線管	m	G42	
厚鋼電線管	m	G54	
厚鋼電線管	m	G70	
厚鋼電線管	m	G82	
厚鋼電線管	m	G92	
厚鋼電線管	m	G104	
硬質ビニル電線管	m	VE14	
硬質ビニル電線管	m	VE16	
硬質ビニル電線管	m	VE22	
硬質ビニル電線管	m	VE28	
硬質ビニル電線管	m	VE36	
硬質ビニル電線管	m	VE42	
硬質ビニル電線管	m	VE54	
硬質ビニル電線管	m	VE70	
硬質ビニル電線管	m	VE82	
耐衝撃性硬質ビニル電線管	m	HIVE14	
耐衝撃性硬質ビニル電線管	m	HIVE16	
耐衝撃性硬質ビニル電線管	m	HIVE22	
耐衝撃性硬質ビニル電線管	m	HIVE28	
耐衝撃性硬質ビニル電線管	m	HIVE36	
耐衝撃性硬質ビニル電線管	m	HIVE42	
耐衝撃性硬質ビニル電線管	m	HIVE54	
耐衝撃性硬質ビニル電線管	m	HIVE70	
耐衝撃性硬質ビニル電線管	m	HIVE82	
金属製可とう電線管	m	二種ビニル被覆 10mm	
金属製可とう電線管	m	二種ビニル被覆 12mm	
金属製可とう電線管	m	二種ビニル被覆 15mm	
金属製可とう電線管	m	二種ビニル被覆 17mm	
金属製可とう電線管	m	二種ビニル被覆 24mm	
金属製可とう電線管	m	二種ビニル被覆 30mm	
金属製可とう電線管	m	二種ビニル被覆 38mm	
金属製可とう電線管	m	二種ビニル被覆 50mm	
金属製可とう電線管	m	二種ビニル被覆 63mm	
金属製可とう電線管	m	二種ビニル被覆 76mm	
金属製可とう電線管	m	二種ビニル被覆 83mm	
金属製可とう電線管	m	二種ビニル被覆 101mm	
平形ビニル被覆フレキシブルコンジット	m	鋼製 16mm	415
平形ビニル被覆フレキシブルコンジット	m	鋼製 22mm	580
平形ビニル被覆フレキシブルコンジット	m	鋼製 28mm	775
平形ビニル被覆フレキシブルコンジット	m	鋼製 36mm	1,200
平形ビニル被覆フレキシブルコンジット	m	鋼製 42mm	1,590
平形ビニル被覆フレキシブルコンジット	m	鋼製 54mm	2,030
平形ビニル被覆フレキシブルコンジット	m	鋼製 70mm	2,720
平形ビニル被覆フレキシブルコンジット	m	鋼製 82mm	3,600
平形ビニル被覆フレキシブルコンジット	m	鋼製 92mm	6,240
平形ビニル被覆フレキシブルコンジット	m	鋼製 104mm	6,830

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
ラジアスクランプ	個	G16	
ラジアスクランプ	個	G22	
ラジアスクランプ	個	G28	
ラジアスクランプ	個	G36	
ラジアスクランプ	個	G42	
ラジアスクランプ	個	G54	
ラジアスクランプ	個	G70	
ラジアスクランプ	個	G82	
ラジアスクランプ	個	G92	
ラジアスクランプ	個	G104	
ラジアスクランプ	個	C19	
ラジアスクランプ	個	C25	
ラジアスクランプ	個	C31	
ラジアスクランプ	個	C39	
ラジアスクランプ	個	C51	
ラジアスクランプ	個	C63	
ラジアスクランプ	個	C75	
ジャンクションボックス	個	16mm 4方出 安全増	
ジャンクションボックス	個	22mm 4方出 安全増	
ジャンクションボックス	個	28mm 4方出 安全増	
ジャンクションボックス	個	36mm 4方出 安全増	
ジャンクションボックス	個	42mm 4方出 安全増	
ジャンクションボックス	個	16mm 1方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	22mm 1方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	28mm 1方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	36mm 1方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	42mm 1方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	16mm 2方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	22mm 2方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	28mm 2方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	36mm 2方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	42mm 2方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	16mm 3方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	22mm 3方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	28mm 3方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	36mm 3方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	42mm 3方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	54mm 3方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	16mm 4方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	22mm 4方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	28mm 4方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	36mm 4方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	42mm 4方出 耐圧	
ジャンクションボックス	個	54mm 4方出 耐圧	
シーリングフィッティング	個	縦型 16mm	
シーリングフィッティング	個	縦型 22mm	
シーリングフィッティング	個	縦型 28mm	
シーリングフィッティング	個	縦型 36mm	
シーリングフィッティング	個	縦型 42mm	
シーリングフィッティング	個	縦型 54mm	
シーリングフィッティング	個	縦型 70mm	
シーリングフィッティング	個	自由型 16mm	
シーリングフィッティング	個	自由型 22mm	

## 様式第3号

## 工所用資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
シーリングフイッチング	個	自由型 28mm	
シーリングフイッチング	個	自由型 36mm	
シーリングフイッチング	個	自由型 42mm	
シーリングフイッチング	個	自由型 54mm	
シーリングフイッチング	個	自由型 70mm	
シーリングフイッチング	個	ドレン型 16mm	4,440
シーリングフイッチング	個	ドレン型 22mm	4,800
シーリングフイッチング	個	ドレン型 28mm	5,400
シーリングフイッチング	個	ドレン型 36mm	5,880
シーリングフイッチング	個	ドレン型 42mm	6,870
シーリングフイッチング	個	ドレン型 54mm	7,920
シーリングフイッチング	個	ドレン型 70mm	9,900
フレキシブルフイッチング	本	16*500mm 安全増	
フレキシブルフイッチング	本	22*500mm 安全増	
フレキシブルフイッチング	本	28*500mm 安全増	
フレキシブルフイッチング	本	36*500mm 安全増	
フレキシブルフイッチング	本	42*500mm 安全増	
フレキシブルフイッチング	本	54*500mm 安全増	
フレキシブルフイッチング	本	70*500mm 安全増	
フレキシブルフイッチング	本	16*1000mm 安全増	
フレキシブルフイッチング	本	22*1000mm 安全増	
フレキシブルフイッチング	本	28*1000mm 安全増	
フレキシブルフイッチング	本	36*1000mm 安全増	
フレキシブルフイッチング	本	42*1000mm 安全増	
フレキシブルフイッチング	本	54*1000mm 安全増	
フレキシブルフイッチング	本	70*1000mm 安全増	
フレキシブルフイッチング	本	16*500mm 耐圧	
フレキシブルフイッチング	本	22*500mm 耐圧	
フレキシブルフイッチング	本	28*500mm 耐圧	
フレキシブルフイッチング	本	36*500mm 耐圧	
フレキシブルフイッチング	本	42*500mm 耐圧	
フレキシブルフイッチング	本	54*500mm 耐圧	
フレキシブルフイッチング	本	70*500mm 耐圧	
フレキシブルフイッチング	本	16*1000mm 耐圧	
フレキシブルフイッチング	本	22*1000mm 耐圧	
フレキシブルフイッチング	本	28*1000mm 耐圧	
フレキシブルフイッチング	本	36*1000mm 耐圧	
フレキシブルフイッチング	本	42*1000mm 耐圧	
フレキシブルフイッチング	本	54*1000mm 耐圧	
フレキシブルフイッチング	本	70*1000mm 耐圧	
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	200*100*1.6t以上	12,700
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	200*150*1.6t以上	13,700
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	200*200*1.6t以上	19,600
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	300*100*1.6t以上	14,800
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	300*150*1.6t以上	15,800
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	300*200*1.6t以上	16,900
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	400*150*1.6t以上	21,600
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	400*200*1.6t以上	22,900
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	400*300*1.6t以上	30,800
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	500*200*1.6t以上	25,500
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	500*300*1.6t以上	33,600
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	500*400*1.6t以上	36,200
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	600*200*1.6t以上	28,300

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	600*300*1.6t以上	37,700
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	600*400*1.6t以上	40,100
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	700*300*1.6t以上	40,100
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	700*400*1.6t以上	42,700
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	800*300*1.6t以上	43,200
ケーブルダクト SS サビ止塗装	m	800*400*1.6t以上	45,500
ケーブルダクト SUS	m	200*100*1.2t以上	27,900
ケーブルダクト SUS	m	200*150*1.2t以上	30,400
ケーブルダクト SUS	m	200*200*1.2t以上	42,700
ケーブルダクト SUS	m	300*100*1.2t以上	33,500
ケーブルダクト SUS	m	300*150*1.2t以上	35,800
ケーブルダクト SUS	m	300*200*1.2t以上	37,900
ケーブルダクト SUS	m	400*150*1.2t以上	50,800
ケーブルダクト SUS	m	400*200*1.2t以上	53,200
ケーブルダクト SUS	m	400*300*1.2t以上	67,300
ケーブルダクト SUS	m	500*200*1.2t以上	60,300
ケーブルダクト SUS	m	500*300*1.2t以上	74,800
ケーブルダクト SUS	m	500*400*1.2t以上	80,800
ケーブルダクト SUS	m	600*200*1.2t以上	66,400
ケーブルダクト SUS	m	600*300*1.2t以上	79,500
ケーブルダクト SUS	m	600*400*1.2t以上	87,200
ケーブルダクト SUS	m	700*300*1.2t以上	88,700
ケーブルダクト SUS	m	700*400*1.2t以上	94,700
ケーブルダクト SUS	m	800*300*1.2t以上	95,500
ケーブルダクト SUS	m	800*400*1.2t以上	102,000
低圧絶縁バスタクト	m	AL-Fe 3W 600A	25,600
低圧絶縁バスタクト	m	AL-Fe 3W 800A	30,800
低圧絶縁バスタクト	m	AL-Fe 3W 1000A	34,500
低圧絶縁バスタクト	m	AL-Fe 3W 1200A	42,200
低圧絶縁バスタクト	m	AL-Fe 3W 1500A	48,100
低圧絶縁バスタクト	m	AL-Fe 3W 2000A	66,800
低圧絶縁バスタクト	m	AL-Fe 3W 2500A	82,000
低圧絶縁バスタクト	m	AL-Fe 3W 3000A	93,700
低圧絶縁バスタクト	m	Cu-Fe 3W 600A	46,400
低圧絶縁バスタクト	m	Cu-Fe 3W 800A	55,700
低圧絶縁バスタクト	m	Cu-Fe 3W 1000A	62,900
低圧絶縁バスタクト	m	Cu-Fe 3W 1200A	82,000
低圧絶縁バスタクト	m	Cu-Fe 3W 1500A	93,600
低圧絶縁バスタクト	m	Cu-Fe 3W 2000A	129,000
低圧絶縁バスタクト	m	Cu-Fe 3W 2500A	170,000
レースウェイ	m	40*30mm 溶融亜鉛	
レースウェイ	m	40*45mm 溶融亜鉛	
レースダクト	m	60*30mm 溶融亜鉛	
レースダクト	m	100*50mm 溶融亜鉛	
レースダクト	m	120*65mm 溶融亜鉛	
レースダクト	m	70*50mm 溶融亜鉛	
ライティングダクト	m	固定 I 形 2P15A125V	
ライティングダクト	m	固定 I 形 2P15A125V E付	1,560
ライティングダクト	m	固定 I 形 2P20A125V E付	2,020
ライティングダクト	m	固定 I 形 4P30A250V E付	3,800
ライティングダクト	m	固定 II 形 2P20A125V E付	2,140
一種金属線び	m	A型 25.4*12mm	
一種金属線び	m	B型 40.4*20mm	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
一種金属線び	m	C型 60.0*30mm	
合成樹脂線び	m	25*18mm	
合成樹脂線び	m	35*18mm	
合成樹脂線び	m	60*18mm	
ワイプロテクト	m	1号	
ワイプロテクト	m	2号	
ワイプロテクト	m	3号	
ワイプロテクト	m	4号	
ワイプロテクト	m	5号	
ワイプロテクト	m	特5号	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP30	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP40	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP50	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP65	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP80	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP100	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP125	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP150	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP200	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP30 難燃製	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP40 難燃製	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP50 難燃製	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP65 難燃製	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP80 難燃製	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP100 難燃製	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP125 難燃製	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP150 難燃製	
波付硬質合成樹脂管	m	FEP200 難燃製	
異種管接続材	組	FEP30 A型	
異種管接続材	組	FEP40 A型	
異種管接続材	組	FEP50 A型	
異種管接続材	組	FEP65 A型	
異種管接続材	組	FEP80 A型	
異種管接続材	組	FEP100 A型	
異種管接続材	組	FEP125 A型	
異種管接続材	組	FEP150 A型	
異種管接続材	組	FEP200 A型	
異種管接続材	組	FEP30 難燃製 A型	
異種管接続材	組	FEP40 難燃製 A型	
異種管接続材	組	FEP50 難燃製 A型	
異種管接続材	組	FEP65 難燃製 A型	
異種管接続材	組	FEP80 難燃製 A型	
異種管接続材	組	FEP100 難燃製 A型	
異種管接続材	組	FEP125 難燃製 A型	
異種管接続材	組	FEP150 難燃製 A型	
異種管接続材	組	FEP200 難燃製 A型	
ヘルマウス	個	FEP30	
ヘルマウス	個	FEP40	
ヘルマウス	個	FEP50	
ヘルマウス	個	FEP65	
ヘルマウス	個	FEP80	
ヘルマウス	個	FEP100	
ヘルマウス	個	FEP125	



## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
ヘルマウス	個	FEP150	
ヘルマウス	個	FEP200	
ヘルマウス	個	FEP30 難燃製	
ヘルマウス	個	FEP40 難燃製	
ヘルマウス	個	FEP50 難燃製	
ヘルマウス	個	FEP65 難燃製	
ヘルマウス	個	FEP80 難燃製	
ヘルマウス	個	FEP100 難燃製	
ヘルマウス	個	FEP125 難燃製	
ヘルマウス	個	FEP150 難燃製	
ヘルマウス	個	FEP200 難燃製	
地中埋設管止水処理材	組	止水材2kg	13,400
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	m	PE16	
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	m	PE22	
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	m	PE28	
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	m	PE36	
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	m	PE42	
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	m	PE54	
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	m	PE70	
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	m	PE82	
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	m	PE92	
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	m	PE104	
配管用炭素鋼鋼管(白)	m	25A	
配管用炭素鋼鋼管(白)	m	32A	
配管用炭素鋼鋼管(白)	m	40A	
配管用炭素鋼鋼管(白)	m	50A	
配管用炭素鋼鋼管(白)	m	65A	
配管用炭素鋼鋼管(白)	m	80A	
配管用炭素鋼鋼管(白)	m	100A	
配管用炭素鋼鋼管(白)	m	125A	
組立ハンドホール	組	600-600-600 2t鉄蓋付	75,400
組立ハンドホール	組	600-600-900 2t鉄蓋付	87,800
組立ハンドホール	組	900-900-600 2t鉄蓋付	108,000
組立ハンドホール	組	900-900-900 2t鉄蓋付	127,000
組立ハンドホール	組	1200-1200-900 2t鉄蓋付	202,000
組立ハンドホール	組	1200-1200-1200 2t鉄蓋付	228,000
組立ハンドホール	組	1500-1500-1200 2t鉄蓋付	334,000
組立ハンドホール	組	1500-1500-1500 2t鉄蓋付	368,000
組立ハンドホール	組	600-600-600 8t鉄蓋付	87,500
組立ハンドホール	組	600-600-900 8t鉄蓋付	97,900
組立ハンドホール	組	900-900-600 8t鉄蓋付	114,000
組立ハンドホール	組	900-900-900 8t鉄蓋付	134,000
組立ハンドホール	組	1200-1200-900 8t鉄蓋付	210,000
組立ハンドホール	組	1200-1200-1200 8t鉄蓋付	239,000
組立ハンドホール	組	1500-1500-1200 8t鉄蓋付	345,000
組立ハンドホール	組	1500-1500-1500 8t鉄蓋付	381,000
組立ハンドホール	組	600-600-600 25t鉄蓋付	120,000
組立ハンドホール	組	600-600-900 25t鉄蓋付	128,000
組立ハンドホール	組	900-900-600 25t鉄蓋付	130,000
組立ハンドホール	組	900-900-900 25t鉄蓋付	153,000
組立ハンドホール	組	1200-1200-900 25t鉄蓋付	226,000
組立ハンドホール	組	1200-1200-1200 25t鉄蓋付	262,000
組立ハンドホール	組	1500-1500-1200 25t鉄蓋付	388,000

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
組立ハンドホール	組	1500-1500-1500 25t鉄蓋付	439,000
レジン製ハンドホール	組	600-600-600	79,000
レジン製ハンドホール	組	800-800-1000	127,000
レジン製ハンドホール	組	900-900-1200	168,000
レジン製ハンドホール	組	1000-1000-1200	182,000
レジン製ハンドホール	組	1200-1200-1400	243,000
レジン製ハンドホール	組	1500-1500-2000	453,000
レジン製ハンドホール	組	1800-1800-2000	555,000
レジン製ハンドホール	組	2000-2000-2000	708,000
レジン製ハンドホール付属品	個	コンクリート製首部リング φ 600 H100	6,800
レジン製ハンドホール付属品	個	ステップ(PP被覆) SUS403	5,950
ハンドホール鉄蓋	個	鉄蓋 φ 600 破壊荷重2t	24,300
ハンドホール鉄蓋	個	鉄蓋 φ 600 破壊荷重8t	32,900
埋設標示テープ	m	電力用(高圧ケーブル) 2重折	150
埋設標示テープ	m	通信用(低圧ケーブル) 2重折	150
地中埋設標	個	コンクリート製杭 90*90*300	1,350
地中埋設標	個	鉄製ピン	450
防食テープ	m	プラスチックテープ 0.4mm 25mm幅	
防食テープ	m	プラスチックテープ 0.4mm 50mm幅	
防食テープ	m	プラスチックテープ 0.4mm 75mm幅	
プルボックス 塩ビ製 防水形	個	100*100*100	
プルボックス 塩ビ製 防水形	個	150*150*100	
プルボックス 塩ビ製 防水形	個	200*200*100	
プルボックス 塩ビ製 防水形	個	200*200*200	
プルボックス 塩ビ製 防水形	個	250*250*100	
プルボックス 塩ビ製 防水形	個	250*250*200	
プルボックス 塩ビ製 防水形	個	300*300*200	
プルボックス 塩ビ製 防水形	個	300*300*300	
プルボックス 塩ビ製 防水形	個	400*400*200	
プルボックス 塩ビ製 防水形	個	400*400*300	
露出スイッチボックス GP用	個	1個用 G16 1方出	
露出スイッチボックス GP用	個	1個用 G16 2方出	
露出スイッチボックス GP用	個	1個用 G22 1方出	
露出スイッチボックス GP用	個	1個用 G22 2方出	
露出スイッチボックス GP用	個	1個用 G28 1方出	
露出スイッチボックス GP用	個	1個用 G28 2方出	
露出スイッチボックス GP用	個	2個用 G16 1方出	
露出スイッチボックス GP用	個	2個用 G22 1方出	
露出スイッチボックス GP用	個	2個用 G28 1方出	
露出スイッチボックス GP用	個	3個用 G22 1方出	
露出スイッチボックス GP用	個	3個用 G28 1方出	
露出スイッチボックス CP用	個	1個用 C19 1方出	
露出スイッチボックス CP用	個	1個用 C19 2方出	
露出スイッチボックス CP用	個	1個用 C25 1方出	
露出スイッチボックス CP用	個	1個用 C25 2方出	
露出スイッチボックス CP用	個	1個用 C31 1方出	
露出スイッチボックス CP用	個	1個用 C31 2方出	
露出スイッチボックス CP用	個	2個用 C19 1方出	
露出スイッチボックス CP用	個	2個用 C25 1方出	
露出スイッチボックス CP用	個	2個用 C31 1方出	
露出スイッチボックス EP用	個	1個用 E19 1方出	
露出スイッチボックス EP用	個	1個用 E19 2方出	
露出スイッチボックス EP用	個	1個用 E25 1方出	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
露出スイッチボックス EP用	個	1個用 E25 2方出	
露出スイッチボックス EP用	個	1個用 E31 1方出	
露出スイッチボックス EP用	個	1個用 E31 2方出	
露出スイッチボックス EP用	個	2個用 E19 1方出	
露出スイッチボックス EP用	個	2個用 E25 1方出	
露出スイッチボックス EP用	個	2個用 E31 1方出	
露出スイッチボックス EP用	個	3個用 E25 1方出	
露出スイッチボックス EP用	個	3個用 E31 1方出	
露出スイッチボックス VE用	個	1個用 VE14 1方出	
露出スイッチボックス VE用	個	1個用 VE14 2方出	
露出スイッチボックス VE用	個	1個用 VE16 1方出	
露出スイッチボックス VE用	個	1個用 VE16 2方出	
露出スイッチボックス VE用	個	1個用 VE22 1方出	
露出スイッチボックス VE用	個	1個用 VE22 2方出	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	A型 1個用	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	A型 2個用	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	A型 3個用	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	A型 1個用深型	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	A型 2個用深型	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	A型 3個用深型	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	A型 4個用深型	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	B型 1個用	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	B型 2個用	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	B型 3個用	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	B型 1個用深型	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	B型 2個用深型	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	B型 3個用深型	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	B型 4個用深型	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	C型 1個用深型	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	C型 2個用深型	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	C型 3個用深型	
露出スイッチボックス 一種金属線び用	個	C型 4個用深型	
アウトレットボックス	個	4角中浅形	
アウトレットボックス	個	4角中深形	
アウトレットボックス	個	4角大浅形	
アウトレットボックス	個	4角大深形	
アウトレットボックス	個	塩ビ製 4角中浅形	
アウトレットボックス	個	塩ビ製 4角中深形	
アウトレットボックス	個	塩ビ製 4角大浅形	
アウトレットボックス	個	塩ビ製 4角大深形	
コンクリートボックス	個	4角中浅形	
コンクリートボックス	個	4角中深形1	
コンクリートボックス	個	4角中深形2	
コンクリートボックス	個	4角中深形3	
コンクリートボックス	個	4角中深形4	
コンクリートボックス	個	4角大浅形	
コンクリートボックス	個	4角大深形1	
コンクリートボックス	個	4角大深形2	
コンクリートボックス	個	4角大深形3	
コンクリートボックス	個	4角大深形4	
コンクリートボックス	個	8角浅形	
コンクリートボックス	個	8角深形1	
コンクリートボックス	個	8角深形2	

## 様式第3号

## 工所用資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
コンクリートボックス	個	8角深形3	
コンクリートボックス	個	8角深形4	
コンクリートボックス	個	塩ビ製 4角中浅形	
コンクリートボックス	個	塩ビ製 4角中深形1	
コンクリートボックス	個	塩ビ製 4角中深形2	
コンクリートボックス	個	塩ビ製 4角大深形1	
コンクリートボックス	個	塩ビ製 4角大深形2	
コンクリートボックス	個	塩ビ製 8角深形1	
コンクリートボックス	個	塩ビ製 8角深形2	
市)厚鋼電線管 隠ぺい	m	G16	
市)厚鋼電線管 隠ぺい	m	G22	
市)厚鋼電線管 隠ぺい	m	G28	
市)厚鋼電線管 隠ぺい	m	G36	
市)厚鋼電線管 隠ぺい	m	G42	
市)厚鋼電線管 隠ぺい	m	G54	
市)厚鋼電線管 隠ぺい	m	G70	
市)厚鋼電線管 隠ぺい	m	G82	
市)厚鋼電線管 隠ぺい	m	G92	
市)厚鋼電線管 隠ぺい	m	G104	
市)厚鋼電線管 露出	m	G16	
市)厚鋼電線管 露出	m	G22	
市)厚鋼電線管 露出	m	G28	
市)厚鋼電線管 露出	m	G36	
市)厚鋼電線管 露出	m	G42	
市)厚鋼電線管 露出	m	G54	
市)厚鋼電線管 露出	m	G70	
市)厚鋼電線管 露出	m	G82	
市)厚鋼電線管 露出	m	G92	
市)厚鋼電線管 露出	m	G104	
市)薄鋼電線管 隠ぺい	m	C19	
市)薄鋼電線管 隠ぺい	m	C25	
市)薄鋼電線管 隠ぺい	m	C31	
市)薄鋼電線管 隠ぺい	m	C39	
市)薄鋼電線管 隠ぺい	m	C51	
市)薄鋼電線管 隠ぺい	m	C63	
市)薄鋼電線管 隠ぺい	m	C75	
市)薄鋼電線管 露出	m	C19	
市)薄鋼電線管 露出	m	C25	
市)薄鋼電線管 露出	m	C31	
市)薄鋼電線管 露出	m	C39	
市)薄鋼電線管 露出	m	C51	
市)薄鋼電線管 露出	m	C63	
市)薄鋼電線管 露出	m	C75	
市)ねじ無し電線管 隠ぺい	m	E19	
市)ねじ無し電線管 隠ぺい	m	E25	
市)ねじ無し電線管 隠ぺい	m	E31	
市)ねじ無し電線管 隠ぺい	m	E39	
市)ねじ無し電線管 隠ぺい	m	E51	
市)ねじ無し電線管 隠ぺい	m	E63	
市)ねじ無し電線管 隠ぺい	m	E75	
市)ねじ無し電線管 露出	m	E19	
市)ねじ無し電線管 露出	m	E25	
市)ねじ無し電線管 露出	m	E31	

## 様式第3号

## 工所用資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
市)ねじ無し電線管 露出	m	E39	
市)ねじ無し電線管 露出	m	E51	
市)ねじ無し電線管 露出	m	E63	
市)ねじ無し電線管 露出	m	E75	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆なし 17mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆なし 24mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆なし 30mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆なし 38mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆なし 50mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆なし 63mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆なし 76mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆なし 83mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆なし 101mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり 17mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり 24mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり 30mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり 38mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり 50mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり 63mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり 76mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり 83mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり 101mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり・防水 17mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり・防水 24mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり・防水 30mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり・防水 38mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり・防水 50mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり・防水 63mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり・防水 76mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり・防水 83mm	
市)金属製可とう電線管	箇所	ビニル被覆あり・防水 101mm	
市)硬質ビニル電線管 隠ぺい	m	VE16	
市)硬質ビニル電線管 隠ぺい	m	VE22	
市)硬質ビニル電線管 隠ぺい	m	VE28	
市)硬質ビニル電線管 隠ぺい	m	VE36	
市)硬質ビニル電線管 隠ぺい	m	VE42	
市)硬質ビニル電線管 隠ぺい	m	VE54	
市)硬質ビニル電線管 隠ぺい	m	VE70	
市)硬質ビニル電線管 隠ぺい	m	VE82	
市)硬質ビニル電線管 露出	m	VE16	
市)硬質ビニル電線管 露出	m	VE22	
市)硬質ビニル電線管 露出	m	VE28	
市)硬質ビニル電線管 露出	m	VE36	
市)硬質ビニル電線管 露出	m	VE42	
市)硬質ビニル電線管 露出	m	VE54	
市)硬質ビニル電線管 露出	m	VE70	
市)硬質ビニル電線管 露出	m	VE82	
市)合成樹脂可とう電線管 隠ぺい	m	PF-S14	
市)合成樹脂可とう電線管 隠ぺい	m	PF-S16	
市)合成樹脂可とう電線管 隠ぺい	m	PF-S22	
市)合成樹脂可とう電線管 隠ぺい	m	PF-S28	
市)合成樹脂可とう電線管 隠ぺい	m	CD14	
市)合成樹脂可とう電線管 隠ぺい	m	CD16	

## 様式第3号

## 工所用資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
市)合成樹脂可とう電線管 隠ぺい	m	CD22	
市)合成樹脂可とう電線管 隠ぺい	m	CD28	
市)合成樹脂可とう電線管 露出	m	PF-S14	
市)合成樹脂可とう電線管 露出	m	PF-S16	
市)合成樹脂可とう電線管 露出	m	PF-S22	
市)合成樹脂可とう電線管 露出	m	PF-S28	
市)二種金属線び 溶融亜鉛メッキ	m	A型 40*30mm	
市)二種金属線び 溶融亜鉛メッキ	m	C型 40*45mm	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	200A 1段積	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	300A 1段積	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	400A 1段積	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	500A 1段積	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	600A 1段積	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	800A 1段積	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	1000A 1段積	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	400B 1段積	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	500B 1段積	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	600B 1段積	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	800B 1段積	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	1000B 1段積	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	200A 2段目以降	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	300A 2段目以降	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	400A 2段目以降	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	500A 2段目以降	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	600A 2段目以降	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	800A 2段目以降	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	1000A 2段目以降	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	400B 2段目以降	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	500B 2段目以降	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	600B 2段目以降	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	800B 2段目以降	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	1000B 2段目以降	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	セパレータ A	
市)ケーブルラック 粉体塗装	m	セパレータ B	
市)ケーブルラック アルミ製	m	200A 1段積	
市)ケーブルラック アルミ製	m	300A 1段積	
市)ケーブルラック アルミ製	m	400A 1段積	
市)ケーブルラック アルミ製	m	500A 1段積	
市)ケーブルラック アルミ製	m	600A 1段積	
市)ケーブルラック アルミ製	m	800A 1段積	
市)ケーブルラック アルミ製	m	400B 1段積	
市)ケーブルラック アルミ製	m	500B 1段積	
市)ケーブルラック アルミ製	m	600B 1段積	
市)ケーブルラック アルミ製	m	800B 1段積	
市)ケーブルラック アルミ製	m	200A 2段目以降	
市)ケーブルラック アルミ製	m	300A 2段目以降	
市)ケーブルラック アルミ製	m	400A 2段目以降	
市)ケーブルラック アルミ製	m	500A 2段目以降	
市)ケーブルラック アルミ製	m	600A 2段目以降	
市)ケーブルラック アルミ製	m	800A 2段目以降	
市)ケーブルラック アルミ製	m	400B 2段目以降	
市)ケーブルラック アルミ製	m	500B 2段目以降	
市)ケーブルラック アルミ製	m	600B 2段目以降	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
市)ケーブルラックアルミ製	m	800B 2段目以降	
市)ケーブルラックアルミ製	m	セパレータ A	
市)ケーブルラックアルミ製	m	セパレータ B	
市)プルボックス SS サビ止塗装	m <sup>2</sup>	0.2m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SS サビ止塗装	m <sup>2</sup>	0.2m <sup>2</sup> 以上0.3m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SS サビ止塗装	m <sup>2</sup>	0.3m <sup>2</sup> 以上0.5m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SS サビ止塗装	m <sup>2</sup>	0.5m <sup>2</sup> 以上1m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SS サビ止塗装	m <sup>2</sup>	1m <sup>2</sup> 以上2m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SS サビ止塗装	m <sup>2</sup>	2m <sup>2</sup> 以上3m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SS サビ止塗装	m <sup>2</sup>	3m <sup>2</sup> 以上/個	
市)プルボックス SS 防水形 サビ止塗装	m <sup>2</sup>	0.2m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SS 防水形 サビ止塗装	m <sup>2</sup>	0.2m <sup>2</sup> 以上0.3m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SS 防水形 サビ止塗装	m <sup>2</sup>	0.3m <sup>2</sup> 以上0.5m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SS 防水形 サビ止塗装	m <sup>2</sup>	0.5m <sup>2</sup> 以上1m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SS 防水形 サビ止塗装	m <sup>2</sup>	1m <sup>2</sup> 以上2m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SS 防水形 サビ止塗装	m <sup>2</sup>	2m <sup>2</sup> 以上3m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SS 防水形 サビ止塗装	m <sup>2</sup>	3m <sup>2</sup> 以上/個	
市)プルボックス SUS 防水形	m <sup>2</sup>	0.2m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SUS 防水形	m <sup>2</sup>	0.2m <sup>2</sup> 以上0.3m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SUS 防水形	m <sup>2</sup>	0.3m <sup>2</sup> 以上0.5m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SUS 防水形	m <sup>2</sup>	0.5m <sup>2</sup> 以上1m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SUS 防水形	m <sup>2</sup>	1m <sup>2</sup> 以上2m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SUS 防水形	m <sup>2</sup>	2m <sup>2</sup> 以上3m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス SUS 防水形	m <sup>2</sup>	3m <sup>2</sup> 以上/個	
市)プルボックス 塩ビ製	m <sup>2</sup>	0.2m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス 塩ビ製	m <sup>2</sup>	0.2m <sup>2</sup> 以上0.3m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス 塩ビ製	m <sup>2</sup>	0.3m <sup>2</sup> 以上0.5m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス 塩ビ製	m <sup>2</sup>	0.5m <sup>2</sup> 以上1m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス 塩ビ製	m <sup>2</sup>	1m <sup>2</sup> 以上2m <sup>2</sup> 未満/個	
市)プルボックス 接地端子	個		
市)EM絶縁電線 管配線	m	EM-IE 1.6mm	
市)EM絶縁電線 管配線	m	EM-IE 2.0mm	
市)EM絶縁電線 管配線	m	EM-IE 5.5sq	
市)EM絶縁電線 管配線	m	EM-IE 8sq	
市)EM絶縁電線 管配線	m	EM-IE 14sq	
市)EM絶縁電線 管配線	m	EM-IE 22sq	
市)EM絶縁電線 管配線	m	EM-IE 38sq	
市)EM絶縁電線 管配線	m	EM-IE 60sq	
市)EM絶縁電線 管配線	m	EM-IE 100sq	
市)絶縁電線 管配線	m	IV 1.6mm	
市)絶縁電線 管配線	m	IV 2.0mm	
市)絶縁電線 管配線	m	IV 5.5sq	
市)絶縁電線 管配線	m	IV 8sq	
市)絶縁電線 管配線	m	IV 14sq	
市)絶縁電線 管配線	m	IV 22sq	
市)絶縁電線 管配線	m	IV 38sq	
市)絶縁電線 管配線	m	IV 60sq	
市)絶縁電線 管配線	m	IV 100sq	
市)EMポリエチレンシースケابل ころがし	m	EM-EEF 1.6mm-2C	
市)EMポリエチレンシースケابل ころがし	m	EM-EEF 2.0mm-2C	
市)EMポリエチレンシースケابل ころがし	m	EM-EEF 1.6mm-3C	
市)EMポリエチレンシースケابل ころがし	m	EM-EEF 2.0mm-3C	
市)丸形露出ボックス	個	25(22) 1方出	

## 様式第3号

## 工所用資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
市)丸形露出ボックス	個	25(22) 2方出	
市)丸形露出ボックス	個	25(22) 3方出	
市)丸形露出ボックス	個	塩ビ製 25(22) 1方出	
市)丸形露出ボックス	個	塩ビ製 25(22) 2方出	
市)丸形露出ボックス	個	塩ビ製 25(22) 3方出	
市)露出スイッチボックス	個	1個用 25(22) 1方出	
市)露出スイッチボックス	個	1個用 25(22) 2方出	
市)埋込スイッチボックス	個	1個用 (カバー付)	
市)埋込スイッチボックス	個	2個用 (カバー付)	
市)埋込スイッチボックス	個	3個用 (カバー付)	
市)埋込スイッチボックス	個	4個用 (カバー付)	
市)埋込スイッチボックス	個	5個用 (カバー付)	
市)埋込スイッチボックス	個	塩ビ製 1個用 (カバー付)	
市)埋込スイッチボックス	個	塩ビ製 2個用 (カバー付)	
市)埋込スイッチボックス	個	塩ビ製 3個用 (カバー付)	
市)埋込スイッチボックス	個	塩ビ製 4個用 (カバー付)	
市)埋込スイッチボックス	個	塩ビ製 5個用 (カバー付)	
市)アウトレットボックス	個	4角中浅形	
市)アウトレットボックス	個	4角中深形	
市)アウトレットボックス	個	塩ビ製 4角中浅形	
市)アウトレットボックス	個	塩ビ製 4角中深形	
市)コンクリートボックス	個	4角中深形1	
市)コンクリートボックス	個	8角深形2	
市)コンクリートボックス	個	塩ビ製 4角中深形1	
市)コンクリートボックス	個	塩ビ製 8角深形2	
市)位置ボックス用ボンディング	個		
市)ジャンクションボックス	個	二種金属線び用 溶融亜鉛メッキ	
市)コンセント用ボックス	個	二種金属線び用 溶融亜鉛メッキ	
市)接地工事	箇所	銅板式 900*900*1.5t	
市)接地工事	箇所	銅板式 600*600*1.5t	
市)接地工事	箇所	銅棒打込式 14φ*1.5m	
市)接地工事	箇所	銅棒打込式 14φ*1.5m~2連	
市)接地工事	箇所	銅棒打込式 14φ*1.5m~3連	
市)接地工事	箇所	銅棒打込式 10φ*1.5m	
市)接地工事	箇所	銅棒打込式 10φ*1.0m	
市)接地極埋設標	枚	金属製・接地抵抗測定を含む	
EM絶縁電線	m	EM-IE 1.2mm	
EM絶縁電線	m	EM-IE 1.6mm	
EM絶縁電線	m	EM-IE 2.0mm	
EM絶縁電線	m	EM-IE 2.6mm	
EM絶縁電線	m	EM-IE 2.0sq	
EM絶縁電線	m	EM-IE 3.5sq	
EM絶縁電線	m	EM-IE 5.5sq	
EM絶縁電線	m	EM-IE 8sq	
EM絶縁電線	m	EM-IE 14sq	
EM絶縁電線	m	EM-IE 22sq	
EM絶縁電線	m	EM-IE 38sq	
EM絶縁電線	m	EM-IE 60sq	
EM絶縁電線	m	EM-IE 100sq	
EM絶縁電線	m	EM-IE 150sq	
EM絶縁電線	m	EM-IE 200sq	
EM絶縁電線	m	EM-IE 250sq	
EM絶縁電線	m	EM-IE 325sq	



## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 1.2mm	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 1.6mm	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 2.0mm	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 2.6mm	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 2.0sq	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 3.5sq	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 5.5sq	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 8sq	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 14sq	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 22sq	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 38sq	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 60sq	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 100sq	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 150sq	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 200sq	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 250sq	
二種ビニル絶縁電線	m	HIV 325sq	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 60sq-1C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 100sq-1C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 150sq-1C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 200sq-1C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 250sq-1C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 325sq-1C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 2.0sq-2C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 3.5sq-2C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 5.5sq-2C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 8sq-2C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 14sq-2C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 22sq-2C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 38sq-2C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 60sq-2C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 100sq-2C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 150sq-2C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 200sq-2C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 250sq-2C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 325sq-2C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 2.0sq-3C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 3.5sq-3C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 5.5sq-3C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 8sq-3C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 14sq-3C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 22sq-3C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 38sq-3C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 60sq-3C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 100sq-3C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 150sq-3C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 200sq-3C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 250sq-3C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 325sq-3C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 2.0sq-4C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 3.5sq-4C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 5.5sq-4C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 8sq-4C	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 14sq-4C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 22sq-4C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 38sq-4C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 60sq-4C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 100sq-4C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 150sq-4C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 200sq-4C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 250sq-4C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE 325sq-4C	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-T 22sq	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-T 38sq	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-T 60sq	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-T 100sq	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-T 150sq	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-T 200sq	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-T 250sq	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-T 325sq	
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-D 22sq	648
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-D 38sq	1,010
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-D 60sq	1,510
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-D 100sq	2,500
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-D 150sq	3,670
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-D 200sq	5,310
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-D 250sq	6,630
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-D 325sq	8,230
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-Q 22sq	1,200
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-Q 38sq	1,920
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-Q 60sq	2,900
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-Q 100sq	4,810
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-Q 150sq	7,070
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-Q 200sq	9,370
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-Q 250sq	11,700
600V EM電力ケーブル	m	600V EM-CE-Q 325sq	15,100
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 1.2mm-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 1.6mm-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 2.0mm-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 2sq-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 3.5sq-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 5.5sq-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 8sq-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 14sq-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 22sq-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 38sq-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 60sq-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 100sq-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 150sq-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 200sq-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 250sq-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 325sq-1C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 1.2mm-2C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 1.6mm-2C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 2.0mm-2C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 2.0sq-2C	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 3.5sq-2C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 5.5sq-2C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 8sq-2C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 14sq-2C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 22sq-2C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 38sq-2C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 60sq-2C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 100sq-2C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 150sq-2C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 200sq-2C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 250sq-2C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 325sq-2C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 1.2mm-3C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 1.6mm-3C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 2.0mm-3C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 2.0sq-3C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 3.5sq-3C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 5.5sq-3C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 8sq-3C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 14sq-3C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 22sq-3C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 38sq-3C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 60sq-3C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 100sq-3C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 150sq-3C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 200sq-3C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 250sq-3C	
600V EM耐火ケーブル	m	EM-FP-C 325sq-3C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EEF 1.6mm-2C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EEF 2.0mm-2C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EEF 2.6mm-2C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EEF 1.6mm-3C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EEF 2.0mm-3C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EEF 2.6mm-3C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EER 5.5sq-2C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EER 8sq-2C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EER 14sq-2C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EER 22sq-2C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EER 5.5sq-3C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EER 8sq-3C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EER 14sq-3C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EER 22sq-3C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EER 38sq-3C	
EMポリエチレンシースケーブル	m	EM-EER 60sq-3C	
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 2.0sq-3C	293
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 3.5sq-3C	380
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 5.5sq-3C	493
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 8sq-3C	601
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 14sq-3C	852
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 22sq-3C	1,240
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 38sq-3C	1,930
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 60sq-3C	2,890
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 100sq-3C	4,730

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 150sq-3C	6,790
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 200sq-3C	8,970
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 250sq-3C	11,300
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 325sq-3C	13,600
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 2.0sq-4C	335
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 3.5sq-4C	454
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 5.5sq-4C	593
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 8sq-4C	748
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 14sq-4C	1,100
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 22sq-4C	1,600
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 38sq-4C	2,500
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 60sq-4C	3,800
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 100sq-4C	6,150
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 150sq-4C	8,880
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 200sq-4C	11,400
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 250sq-4C	14,400
600V EM電力シールドケーブル	m	600V EM-CE-S 325sq-4C	18,500
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 2.0sq-3C	372
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 3.5sq-3C	472
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 5.5sq-3C	598
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 8sq-3C	713
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 14sq-3C	988
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 22sq-3C	1,370
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 38sq-3C	2,100
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 60sq-3C	3,120
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 100sq-3C	5,060
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 150sq-3C	7,220
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 200sq-3C	9,500
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 250sq-3C	11,800
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 325sq-3C	15,000
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 2.0sq-4C	424
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 3.5sq-4C	550
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 5.5sq-4C	704
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 8sq-4C	870
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 14sq-4C	1,220
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 22sq-4C	1,760
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 38sq-4C	2,680
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 60sq-4C	4,060
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 100sq-4C	6,550
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 150sq-4C	9,420
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 200sq-4C	11,900
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 250sq-4C	15,100
600V EM電力銅鉄シールドケーブル	m	600V EM-CE-SCF 325sq-4C	19,500
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE 8sq-3C	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE 14sq-3C	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE 22sq-3C	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE 38sq-3C	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE 60sq-3C	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE 100sq-3C	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE 150sq-3C	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE 200sq-3C	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE 250sq-3C	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE 325sq-3C	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE-T 22sq	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE-T 38sq	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE-T 60sq	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE-T 100sq	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE-T 150sq	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE-T 200sq	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE-T 250sq	
6kV EM電力ケーブル	m	6kV EM-CE-T 325sq	
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE 8sq-3C	898
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE 14sq-3C	1,270
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE 22sq-3C	1,570
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE 38sq-3C	2,070
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE 60sq-3C	4,140
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE 100sq-3C	5,960
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE 150sq-3C	8,720
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE 200sq-3C	11,300
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE 250sq-3C	14,100
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE 325sq-3C	18,100
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE-T 22sq	1,770
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE-T 38sq	2,310
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE-T 60sq	3,040
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE-T 100sq	4,320
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE-T 150sq	8,950
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE-T 200sq	11,400
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE-T 250sq	14,400
3kV EM電力ケーブル	m	3kV EM-CE-T 325sq	18,500
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 1.25sq-2C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 1.25sq-3C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 1.25sq-4C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 1.25sq-5C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 1.25sq-6C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 1.25sq-7C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 1.25sq-8C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 1.25sq-10C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 1.25sq-12C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 1.25sq-15C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 1.25sq-20C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 1.25sq-30C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 2.0sq-2C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 2.0sq-3C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 2.0sq-4C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 2.0sq-5C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 2.0sq-6C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 2.0sq-7C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 2.0sq-8C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 2.0sq-10C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 2.0sq-12C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 2.0sq-15C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 2.0sq-20C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 2.0sq-30C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 3.5sq-2C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 3.5sq-3C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 3.5sq-4C	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 3.5sq-5C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 3.5sq-6C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 3.5sq-7C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 3.5sq-8C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 3.5sq-10C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 3.5sq-12C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 3.5sq-15C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 3.5sq-20C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 3.5sq-30C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 5.5sq-2C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 5.5sq-3C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 5.5sq-4C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 5.5sq-5C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 5.5sq-6C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 5.5sq-7C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 5.5sq-8C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 5.5sq-10C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 5.5sq-12C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 5.5sq-15C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 5.5sq-20C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 8sq-2C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 8sq-3C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 8sq-4C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 8sq-5C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 8sq-6C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 8sq-7C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 8sq-8C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 8sq-10C	
EM制御用ケーブル	m	EM-CEE 8sq-12C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 1.25sq-2C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 1.25sq-3C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 1.25sq-4C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 1.25sq-5C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 1.25sq-6C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 1.25sq-7C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 1.25sq-8C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 1.25sq-10C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 1.25sq-12C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 1.25sq-15C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 1.25sq-20C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 1.25sq-30C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 2.0sq-2C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 2.0sq-3C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 2.0sq-4C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 2.0sq-5C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 2.0sq-6C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 2.0sq-7C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 2.0sq-8C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 2.0sq-10C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 2.0sq-12C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 2.0sq-15C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 2.0sq-20C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 2.0sq-30C	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 3.5sq-2C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 3.5sq-3C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 3.5sq-4C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 3.5sq-5C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 3.5sq-6C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 3.5sq-7C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 3.5sq-8C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 3.5sq-10C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 3.5sq-12C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 3.5sq-15C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 3.5sq-20C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 5.5sq-2C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 5.5sq-3C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 5.5sq-4C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 5.5sq-5C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 5.5sq-6C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 5.5sq-7C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 5.5sq-8C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 5.5sq-10C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 5.5sq-12C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 5.5sq-15C	
EM制御用シールドケーブル	m	EM-CEE-S 5.5sq-20C	
EM計装用シールドケーブル	m	EM-JKEE-S 1.25sq-1P	154
EM計装用シールドケーブル	m	EM-JKEE-S 1.25sq-2P	282
EM計装用シールドケーブル	m	EM-JKEE-S 1.25sq-3P	340
EM計装用シールドケーブル	m	EM-JKEE-S 1.25sq-4P	416
EM計装用シールドケーブル	m	EM-JKEE-S 1.25sq-5P	499
EM計装用シールドケーブル	m	EM-JKEE-S 1.25sq-7P	644
EM計装用シールドケーブル	m	EM-JKEE-S 1.25sq-10P	862
EM計装用シールドケーブル	m	EM-JKEE-S 1.25sq-15P	1,280
EM計装用シールドケーブル	m	EM-JKEE-S 1.25sq-20P	1,560
EM計装用シールドケーブル	m	EM-JKEE-S 1.25sq-25P	1,910
EM計装用シールドケーブル	m	EM-JKEE-S 1.25sq-30P	2,510
EM同軸ケーブル	m	EM-3C-2E	
EM同軸ケーブル	m	EM-5C-2E	
EM同軸ケーブル	m	EM-7C-2E	
EM同軸ケーブル	m	EM-10C-2E	
EM同軸ケーブル	m	EM-S-5C-FB	
EM同軸ケーブル	m	EM-S-7C-FB	
EMコウナイ通信ケーブル	m	0.5mm-10P	
EMコウナイ通信ケーブル	m	0.5mm-20P	
EMコウナイ通信ケーブル	m	0.5mm-30P	
EMコウナイ通信ケーブル	m	0.5mm-50P	
EMコウナイ通信ケーブル	m	0.5mm-100P	
EMコウナイ通信ケーブル	m	0.5mm-200P	
EMコウナイ通信ケーブル	m	0.65mm-10P	
EMコウナイ通信ケーブル	m	0.65mm-20P	
EMコウナイ通信ケーブル	m	0.65mm-30P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-2C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-3C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-4C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-5C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-6C	

## 様式第3号

## 工所用資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-7C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-3P	98
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-5P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-7P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-10P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-15P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-20P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-25P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-30P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-40P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-50P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-75P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-100P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.65mm-200P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-2C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-3C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-4C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-5C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-6C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-7C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-3P	116
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-5P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-7P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-10P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-15P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-20P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-25P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-30P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-40P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-50P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-75P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 0.9mm-100P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-2C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-3C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-4C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-5C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-6C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-7C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-3P	172
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-5P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-7P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-10P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-15P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-20P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-25P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-30P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-40P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-50P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-75P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.2mm-100P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.6mm-2C	111
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.6mm-3C	168
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.6mm-4C	213



## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.6mm-5C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.6mm-6C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.6mm-3P	408
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.6mm-5P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.6mm-7P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.6mm-10P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.6mm-15P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.6mm-20P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.6mm-25P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.6mm-30P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.6mm-40P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 1.6mm-50P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 2.0mm-2C	168
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 2.0mm-3C	240
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 2.0mm-4C	294
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 2.0mm-6C	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 2.0mm-10P	
EM耐熱ケーブル	m	EM-HP 2.0mm-15P	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 0.9mm-2C	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 0.9mm-3C	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 0.9mm-4C	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 0.9mm-6C	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 0.9mm-2P	62
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 0.9mm-3P	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 0.9mm-4P	108
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 0.9mm-5P	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 0.9mm-10P	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 0.9mm-20P	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 0.9mm-30P	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 0.9mm-50P	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 1.2mm-2C	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 1.2mm-3C	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 1.2mm-4C	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 1.2mm-6C	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 1.2mm-2P	98
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 1.2mm-3P	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 1.2mm-4P	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 1.2mm-5P	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 1.2mm-10P	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 1.2mm-20P	
EM警報用ケーブル	m	EM-AE 1.2mm-30P	
EM屋内通信線	m	EM-TIEF 0.65mm-2C	
EM屋内通信線	m	EM-TIEF 0.8mm-2C	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.65mm-1P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.65mm-2P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.65mm-3P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.65mm-4P	102
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.65mm-5P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.65mm-7P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.65mm-10P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.65mm-15P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.65mm-20P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.65mm-25P	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.65mm-30P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.65mm-50P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.65mm-100P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.65mm-150P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.65mm-200P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.9mm-1P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.9mm-2P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.9mm-3P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.9mm-4P	157
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.9mm-5P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.9mm-7P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.9mm-10P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.9mm-15P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.9mm-20P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.9mm-25P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.9mm-30P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.9mm-50P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.9mm-100P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.9mm-150P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 0.9mm-200P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 1.2mm-1P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 1.2mm-2P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 1.2mm-3P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 1.2mm-4P	221
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 1.2mm-5P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 1.2mm-7P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 1.2mm-10P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 1.2mm-15P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 1.2mm-20P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 1.2mm-25P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 1.2mm-30P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 1.2mm-50P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 1.2mm-100P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 1.2mm-150P	
EM着色識別PE絶縁ケーブル	m	EM-FCPEE 1.2mm-200P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.65mm-1P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.65mm-2P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.65mm-3P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.65mm-4P	183
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.65mm-5P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.65mm-7P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.65mm-10P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.65mm-15P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.65mm-20P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.65mm-25P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.65mm-30P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.65mm-50P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.65mm-100P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.65mm-150P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.65mm-200P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.9mm-1P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.9mm-2P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.9mm-3P	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.9mm-4P	243
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.9mm-5P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.9mm-7P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.9mm-10P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.9mm-15P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.9mm-20P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.9mm-25P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.9mm-30P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.9mm-50P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.9mm-100P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.9mm-150P	
EM着色識別PE絶縁シールドケーブル	m	EM-FCPEE-S 0.9mm-200P	
EM市内ケーブル	m	EM-CCP-AP 0.65mm-10P	288
EM市内ケーブル	m	EM-CCP-AP 0.65mm-20P	422
EM市内ケーブル	m	EM-CCP-AP 0.65mm-30P	549
EM市内ケーブル	m	EM-CCP-AP 0.65mm-50P	833
EM市内ケーブル	m	EM-CCP-AP 0.65mm-100P	1,460
EM市内ケーブル	m	EM-CCP-AP 0.65mm-200P	2,690
EM市内ケーブル	m	EM-CCP-AP 0.9mm-10P	397
EM市内ケーブル	m	EM-CCP-AP 0.9mm-20P	656
EM市内ケーブル	m	EM-CCP-AP 0.9mm-30P	905
EM市内ケーブル	m	EM-CCP-AP 0.9mm-50P	1,360
EM市内ケーブル	m	EM-CCP-AP 0.9mm-100P	2,520
EM市内ケーブル	m	EM-CCP-AP 0.9mm-200P	4,800
EM電子ボタン電話用ケーブル	m	0.4mm-2P	
EM電子ボタン電話用ケーブル	m	0.4mm-3P	
EM電子ボタン電話用ケーブル	m	0.4mm-4P	
EM電子ボタン電話用ケーブル	m	0.4mm-10P	
EM電子ボタン電話用ケーブル	m	0.4mm-20P	
EMツイストペアケーブル	m	EM-UTP 4P カテゴリ-5e	
EMツイストペアケーブル	m	EM-UTP 24P カテゴリ-5e	
EMツイストペアケーブル(シールド付)	m	EM-F/UTP 4P カテゴリ-5e	93
EMツイストペアケーブル(シールド付)	m	EM-F/UTP 24P カテゴリ-5e	744
カラー鉄線	m	1.2mm	
光ファイバケーブル	m	SUSテープ外装付 4C	2,950
光ファイバケーブル	m	SUSテープ外装付 8C	2,970
光ファイバケーブル	m	SUSテープ外装付 12C	2,980
光ファイバケーブル	m	SUSテープ外装付 16C	3,000
光ファイバケーブル	m	SUSテープ外装付 20C	3,020
光ファイバケーブル	m	SUSテープ外装付 24C	3,040
光ファイバケーブル	m	PVCシースコード集合形 2C	307
光ファイバケーブル	m	PVCシースコード集合形 4C	440
光ファイバケーブル	m	PVCシースコード集合形 6C	573
光ファイバケーブル	m	PVCシースコード集合形 8C	718
成端箱接続工	箇所	心線数 1-10C	
成端箱接続工	箇所	心線数 11-20C	
成端箱接続工	箇所	心線数 21-30C	
成端箱接続工	箇所	心線数 31-40C	
成端箱接続工	箇所	心線数 41-50C	
成端箱接続工	箇所	心線数 51-60C	
成端箱接続工	箇所	心線数 61-70C	
成端箱接続工	箇所	心線数 71-80C	
成端箱接続工	箇所	心線数 81-120C	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
伝送試験工	箇所	心線数 1-10C コネクタ有	
伝送試験工	箇所	心線数 11-20C コネクタ有	
伝送試験工	箇所	心線数 21-30C コネクタ有	
伝送試験工	箇所	心線数 31-40C コネクタ有	
伝送試験工	箇所	心線数 41-50C コネクタ有	
伝送試験工	箇所	心線数 51-60C コネクタ有	
伝送試験工	箇所	心線数 61-70C コネクタ有	
伝送試験工	箇所	心線数 71-80C コネクタ有	
伝送試験工	箇所	心線数 81-120C コネクタ有	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 60sq-1C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 100sq-1C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 150sq-1C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 200sq-1C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 250sq-1C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 325sq-1C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 14sq-2C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 22sq-2C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 38sq-2C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 60sq-2C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 100sq-2C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 150sq-2C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 200sq-2C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 250sq-2C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 325sq-2C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 14sq-3C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 22sq-3C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 38sq-3C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 60sq-3C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 100sq-3C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 150sq-3C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 200sq-3C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 250sq-3C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV 325sq-3C JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-T 14sq JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-T 22sq JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-T 38sq JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-T 60sq JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-T 100sq JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-T 150sq JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-T 200sq JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-T 250sq JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-T 325sq JCAA標準テプ°巻	
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-D 14sq JCAA標準テプ°巻	5,390
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-D 22sq JCAA標準テプ°巻	6,190
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-D 38sq JCAA標準テプ°巻	6,890
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-D 60sq JCAA標準テプ°巻	8,300
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-D 100sq JCAA標準テプ°巻	10,800
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-D 150sq JCAA標準テプ°巻	14,500
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-D 200sq JCAA標準テプ°巻	17,400
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-D 250sq JCAA標準テプ°巻	21,500
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-D 325sq JCAA標準テプ°巻	26,000
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-Q 14sq JCAA標準テプ°巻	9,690
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-Q 22sq JCAA標準テプ°巻	11,100

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-Q 38sq JCAA標準テープ巻	12,400
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-Q 60sq JCAA標準テープ巻	14,900
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-Q 100sq JCAA標準テープ巻	19,500
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-Q 150sq JCAA標準テープ巻	26,000
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-Q 200sq JCAA標準テープ巻	31,400
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-Q 250sq JCAA標準テープ巻	38,800
端末処理材 600V 屋内外	組	CV-Q 325sq JCAA標準テープ巻	46,700
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 14sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 22sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 38sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 60sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 100sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 150sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 200sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 250sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 325sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 14sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 22sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 38sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 60sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 100sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 150sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 200sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 250sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 325sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 14sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 22sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 38sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 60sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 100sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 150sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 200sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 250sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV 325sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 14sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 22sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 38sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 60sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 100sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 150sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 200sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 250sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋内	組	CV-T 325sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 14sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 22sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 38sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 60sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 100sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 150sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 200sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 250sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 325sq-3C JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 14sq JCAA標準テープ巻	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 22sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 38sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 60sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 100sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 150sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 200sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 250sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 325sq JCAA標準テープ巻	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 14sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 22sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 38sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 60sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 100sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 150sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 200sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 250sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV 325sq-3C JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 14sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 22sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 38sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 60sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 100sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 150sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 200sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 250sq JCAAゴムストレスコーン形	
端末処理材 6kV 屋外	組	CV-T 325sq JCAAゴムストレスコーン形	
二又管	個	HA-21	
二又管	個	HA-22	
二又管	個	HA-23	
二又管	個	HA-24	
二又管	個	HA-25	
三又管	個	HA-31	
三又管	個	HA-32	
三又管	個	HA-33	
三又管	個	HA-34	
三又管	個	HA-35	
三又管	個	HA-36	
三又管	個	HA-37	
ブラケット	個	HD-31S 単心用	
ブラケット	個	HD-32S 単心用	
ブラケット	個	HD-33S 単心用	
ブラケット	個	HD-34S 単心用	
ブラケット	個	HD-31 2・3心用	
ブラケット	個	HD-32 2・3心用	
ブラケット	個	HD-33 2・3心用	
ブラケット	個	HD-34 2・3心用	
ブラケット	個	HD-35 2・3心用	
ブラケット	個	HD-36 2・3心用	
ブラケット	個	HD-37 2・3心用	
ブラケット	個	HD-38 2・3心用	6,800
直線接続材 600V	組	CV 60sq-1C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 100sq-1C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 150sq-1C JCAA標準テープ巻	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
直線接続材 600V	組	CV 200sq-1C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 250sq-1C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 325sq-1C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 2.0sq-2C 標準テープ巻	4,390
直線接続材 600V	組	CV 3.5sq-2C 標準テープ巻	4,390
直線接続材 600V	組	CV 5.5sq-2C 標準テープ巻	4,390
直線接続材 600V	組	CV 8sq-2C 標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 14sq-2C 標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 22sq-2C 標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 38sq-2C 標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 60sq-2C 標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 100sq-2C 標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 150sq-2C 標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 200sq-2C 標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 250sq-2C 標準テープ巻	29,000
直線接続材 600V	組	CV 325sq-2C 標準テープ巻	33,200
直線接続材 600V	組	CV 2.0sq-3C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 3.5sq-3C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 5.5sq-3C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 8sq-3C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 14sq-3C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 22sq-3C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 38sq-3C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 60sq-3C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 100sq-3C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 150sq-3C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 200sq-3C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 250sq-3C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV 325sq-3C JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV-T 14sq JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV-T 22sq JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV-T 38sq JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV-T 60sq JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV-T 100sq JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV-T 150sq JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV-T 200sq JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV-T 250sq JCAA標準テープ巻	
直線接続材 600V	組	CV-T 325sq JCAA標準テープ巻	
直線接続材 制御ケーブル	組	1.25sq-2C	
直線接続材 制御ケーブル	組	1.25sq-3C	
直線接続材 制御ケーブル	組	1.25sq-4C	
直線接続材 制御ケーブル	組	1.25sq-5C	
直線接続材 制御ケーブル	組	1.25sq-6C	
直線接続材 制御ケーブル	組	1.25sq-7C	
直線接続材 制御ケーブル	組	1.25sq-8C	
直線接続材 制御ケーブル	組	1.25sq-9C	
直線接続材 制御ケーブル	組	1.25sq-10C	
直線接続材 制御ケーブル	組	1.25sq-20C	
直線接続材 制御ケーブル	組	1.25sq-30C	
直線接続材 制御ケーブル	組	2.0sq-2C	
直線接続材 制御ケーブル	組	2.0sq-3C	
直線接続材 制御ケーブル	組	2.0sq-4C	
直線接続材 制御ケーブル	組	2.0sq-5C	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
直線接続材 制御ケーブル	組	2.0sq-6C	
直線接続材 制御ケーブル	組	2.0sq-7C	
直線接続材 制御ケーブル	組	2.0sq-8C	
直線接続材 制御ケーブル	組	2.0sq-9C	
直線接続材 制御ケーブル	組	2.0sq-10C	
直線接続材 制御ケーブル	組	2.0sq-20C	
直線接続材 制御ケーブル	組	2.0sq-30C	
直線接続材 制御ケーブル	組	3.5sq-2C	
直線接続材 制御ケーブル	組	3.5sq-3C	
直線接続材 制御ケーブル	組	3.5sq-4C	
直線接続材 制御ケーブル	組	3.5sq-5C	
直線接続材 制御ケーブル	組	3.5sq-6C	
直線接続材 制御ケーブル	組	3.5sq-7C	
直線接続材 制御ケーブル	組	3.5sq-8C	
直線接続材 制御ケーブル	組	3.5sq-9C	
直線接続材 制御ケーブル	組	3.5sq-10C	
直線接続材 制御ケーブル	組	3.5sq-20C	
直線接続材 制御ケーブル	組	3.5sq-30C	
直線接続材 制御ケーブル	組	5.5sq-2C	
直線接続材 制御ケーブル	組	5.5sq-3C	
直線接続材 制御ケーブル	組	5.5sq-4C	
直線接続材 制御ケーブル	組	5.5sq-5C	
直線接続材 制御ケーブル	組	5.5sq-6C	
直線接続材 制御ケーブル	組	5.5sq-7C	
直線接続材 制御ケーブル	組	5.5sq-8C	
直線接続材 制御ケーブル	組	5.5sq-9C	
直線接続材 制御ケーブル	組	5.5sq-10C	
直線接続材 制御ケーブル	組	5.5sq-20C	
直線接続材 制御ケーブル	組	5.5sq-30C	
直線接続材 制御ケーブル	組	8.0sq-2C	
直線接続材 制御ケーブル	組	8.0sq-3C	
直線接続材 制御ケーブル	組	8.0sq-4C	
直線接続材 制御ケーブル	組	8.0sq-5C	
直線接続材 制御ケーブル	組	8.0sq-6C	
直線接続材 制御ケーブル	組	8.0sq-7C	
直線接続材 制御ケーブル	組	8.0sq-8C	
直線接続材 制御ケーブル	組	8.0sq-9C	
直線接続材 制御ケーブル	組	8.0sq-10C	
直線接続材 制御ケーブル	組	8.0sq-20C	
直線接続材 制御ケーブル	組	8.0sq-30C	
防火区画貫通措置材	組	管口径 φ51mm以下	4,640
防火区画貫通措置材	組	管口径 φ75mm以下	6,720
防火区画貫通措置材	組	管口径 φ104mm以下	9,920
防火区画貫通措置材	組	壁・床共通 開口 300*200mm	
防火区画貫通措置材	組	壁・床共通 開口 400*200mm	
防火区画貫通措置材	組	壁・床共通 開口 500*200mm	
防火区画貫通措置材	組	壁・床共通 開口 600*200mm	
防火区画貫通措置材	組	壁・床共通 開口 600*400mm	35,600
防火区画貫通措置材	組	壁・床共通 開口 700*200mm	
防火区画貫通措置材	組	壁・床共通 開口 800*200mm	
防火区画貫通措置材	組	壁・床共通 開口 900*200mm	
防火区画貫通措置材	組	壁・床共通 開口 1000*200mm	
防火区画貫通措置材	組	壁・床共通 開口 1100*200mm	



## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
防火区画貫通措置材	組	壁・床共通 開口 1200*200mm	
防火区画貫通措置材	組	壁・床共通 開口 1300*200mm	42,400
接地銅板 両面㇏付	枚	900□*t1.5 銅導線38sq 1m付	28,900
接地銅板 両面㇏付	枚	900□*t1.5 銅導線100sq 1m付	31,400
接地銅板 両面㇏付	枚	600□*t1.5 リト線付	18,000
銅覆鋼製接地棒	本	D10*1500 単独式 リト線付	
銅覆鋼製接地棒	本	D14*1500 単独式 リト線付	
銅覆鋼製接地棒	本	D16*1500 単独式 リト線付	
接地端子箱	面	TB-AF1 国交省型 埋込 黄銅製	
接地端子箱	面	TB-AF1A 国交省型 埋込 黄銅製	
接地端子箱	面	TB-AFY 国交省型 埋込 黄銅製	
接地端子箱	面	TB-AF2 国交省型 埋込 黄銅製	
接地端子箱	面	TB-AF2A 国交省型 埋込 黄銅製	
接地端子箱	面	TB-AS1 国交省型 露出 黄銅製	
接地端子箱	面	TB-AS1A 国交省型 露出 黄銅製	
接地端子箱	面	TB-ASY 国交省型 露出 黄銅製	
接地端子箱	面	TB-AS2 国交省型 露出 黄銅製	
接地端子箱	面	TB-AS2A 国交省型 露出 黄銅製	
埋設標示板	枚	140*90*t1.0 金属製	
コンクリート柱	本	10m 電力仕様350	50,200
コンクリート柱	本	11m 電力仕様350	54,400
コンクリート柱	本	12m 電力仕様350	58,100
コンクリート柱	本	13m 電力仕様500	76,300
コンクリート柱	本	14m 電力仕様500	81,200
コンクリート柱	本	15m 電力仕様500	87,600
腕金ZN	本	900mm 低圧	
腕金ZN	本	1200mm 低圧	
腕金ZN	本	1500mm 高圧 引留	
腕金ZN	本	1800mm 高圧 電線・変台用	
腕金ZN	本	1800mm 高圧 引留	
がいし	個	高圧ピン 普通形 大	
がいし	個	高圧ピン 耐塩形 88mm	
がいし	個	低圧ピン 大	
がいし	個	玉 100×100	
自在バンド	個	各種器具用 φ 250以内	
自在バンド	個	各種器具用 φ 370以内	
自在バンド	個	支線用 φ 170-260	
アームタイレスバンド	個	片抱(抱アーム用) φ 190-260	
アームタイレスバンド	個	両抱(抱アーム用) φ 190-260	
ステンレスバンド	個	幅10mm φ 260以内	
ステンレスバンド	個	幅10mm φ 350以内	
ステンレスバンド	個	幅20mm φ 260以内	
ステンレスバンド	個	幅20mm φ 350以内	
装柱材料	個	コンセント箱取付金具	
装柱材料	個	端子箱 国交省型黄銅製露出型	
装柱材料	個	足場ホルト CP用	
装柱材料	個	番号札	
装柱材料	個	ポール底板 丸形450mm	
装柱材料	個	支線ガード 2.2m黄色 硬質ポリエチレン	
装柱材料	個	巻付グリップ 22sq シンプル 玉碍子用	
亜鉛メッキ鋼より線	m	22sq 7/2.0 第3種	
コンクリート根かせ	個	電力型1200*240*108バンド付	
ステープブロック	組	600mm*300mm 16 φ 2000ポット付	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
H鋼	m	125*125*6.5t*9t	
L鋼	m	等辺山形鋼 6t×50	
C鋼	m	溝形鋼 5t×100H×50W	
C鋼	m	溝形鋼 6t×125H×65W	
C鋼	m	溝形鋼 6.5t×150H×75W	
C鋼	m	溝形鋼 9t×150H×75W	
鋼板	m <sup>2</sup>	鋼板 9.0t	
スパイラル鋼管	m	φ 500×0.6	
コンクリートアンカ	本	ホークアンカ #12CA	
コンクリートアンカ	本	D13×85 アンカカプセル	
コンクリートアンカ	本	ホークアンカ M12×100 SS ナット、ワッシャ付	
コンクリートアンカ	本	ホークアンカ M16×125 SS ナット、ワッシャ付	
アンカボルト	本	M16 樹脂カプセルボルトナット	527
L型基礎ボルト	組	SS M12×200 ナット・ワッシャ付	
ステンレスボルト	組	ボルト・ナット SUS304 M20×75	
吊りボルト	組	W3/8用 SUS	
インサート	個	W3/8 テッキプレート用	
軟銅線	Kg	1.6mm	
大角型埋込スイッチ	個	1P15A	
大角型埋込スイッチ	個	2P15A	
大角型埋込スイッチ	個	3W15A	
大角型埋込スイッチ	個	4W15A	
大角型埋込スイッチ 名前付	個	1P15A	
大角型埋込スイッチ 名前付	個	2P15A	
大角型埋込スイッチ 名前付	個	3W15A	
大角型埋込スイッチ 名前付	個	4W15A	
大角型埋込スイッチ 表示灯・名前付	個	1P4A ON表示	
大角型埋込スイッチ 表示灯・名前付	個	1P15A100V OFF表示	
大角型埋込スイッチ 表示灯・名前付	個	3W15A100V OFF表示	
大角型埋込スイッチ 表示灯・名前付	個	4W15A100V OFF表示	
埋込防水スイッチ	個	1P15A(枠、プレート付)	
埋込防水スイッチ	個	2P15A(枠、プレート付)	
埋込防水スイッチ	個	3W15A(枠、プレート付)	
埋込防水スイッチ	個	4W15A(枠、プレート付)	
露出タンブラスイッチ	個	1P10A	
露出タンブラスイッチ	個	1P10A ダブル	
露出タンブラスイッチ	個	1P10A トリプル	
リモコンスイッチ 2線式(多重伝送制御)	個	1個用	
リモコンスイッチ 2線式(多重伝送制御)	個	2個用	
リモコンスイッチ 2線式(多重伝送制御)	個	3個用	
リモコンスイッチ 2線式(多重伝送制御)	個	4個用	
自動点滅器	個	3A100V	
自動点滅器	個	6A100V	
自動点滅器	個	10A100V	
自動点滅器	個	3A200V	
自動点滅器	個	6A200V	
自動点滅器	個	10A200V	
大角型埋込コンセント	個	2P15A125V	
大角型埋込コンセント	個	15A125V 20A兼用	
大角型埋込コンセント	個	15A125V ダブル(枠付)	
大角型埋込コンセント	個	15A125V 抜止	
大角型埋込コンセント	個	15A125V 抜止ダブル	
大角型埋込コンセント	個	15A125V トリプル(枠付)	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
大角型埋込コンセント	個	15A125V ET付(枠付)	
大角型埋込コンセント	個	15A125V ET付 20A兼用(枠付)	
大角型埋込コンセント	個	15A250V ET付 20A兼用(枠付)	
大角型埋込コンセント	個	15A125V ET付ダブル(枠付)	
大角型埋込コンセント	個	15A125V 接地	
大角型埋込コンセント	個	15A125V 接地ダブル(枠付)	
大角型埋込コンセント	個	15A125V 抜止接地ダブル(枠付)	
大角型埋込コンセント	個	15A100V ELガード`ダブル(枠付)	
大角型埋込コンセント	個	15A100V ELガード` 接地ET付(枠付)	3,300
埋込高容量コンセント	個	2P20A250V(枠付)	
埋込高容量コンセント	個	2P30A250V(枠付)	
埋込高容量コンセント	個	3P15A250V(枠付)	
埋込高容量コンセント	個	3P20A250V(枠付)	
埋込高容量コンセント	個	3P30A250V(枠付)	
埋込高容量コンセント	個	2P30A250V 接地(枠付)	
埋込高容量コンセント	個	3P15A250V 接地(枠付)	
埋込高容量コンセント	個	3P20A250V 接地(枠付)	
埋込高容量コンセント	個	3P30A250V 接地(枠付)	
埋込引掛コンセント	個	2P15A125V(枠付)	
埋込引掛コンセント	個	2P20A250V(枠付)	
埋込引掛コンセント	個	3P20A250V(枠付)	
埋込引掛コンセント	個	3P30A250V(枠付)	
埋込引掛コンセント	個	3P60A250V(枠付)	3,270
埋込引掛コンセント	個	2P15A125V 接地(枠付)	
埋込引掛コンセント	個	2P20A250V 接地(枠付)	
埋込引掛コンセント	個	2P30A250V 接地(枠付)	
埋込引掛コンセント	個	3P20A250V 接地(枠付)	
埋込引掛コンセント	個	3P30A250V 接地(枠付)	
埋込引掛コンセント	個	3P60A250V 接地(枠付)	3,820
露出コンセント	個	2P15A125V	
露出コンセント	個	2P15A125V ダブル	
露出コンセント	個	2P15A125V トリプル	
露出コンセント	個	2P15A125V 接地	
露出コンセント	個	2P15A125V 接地ダブル	
露出コンセント	個	2P15A125V 接地 20A兼用	
露出コンセント	個	2P15A250V 接地 20A兼用	
露出コンセント	個	2P15A125V ET付	
露出コンセント	個	2P15A250V ET付 20A兼用	
露出高容量コンセント	個	2P20A250V	
露出高容量コンセント	個	2P30A250V	
露出高容量コンセント	個	3P15A250V	
露出高容量コンセント	個	3P20A250V	
露出高容量コンセント	個	3P30A250V	
露出高容量コンセント	個	2P30A250V 接地	
露出高容量コンセント	個	3P15A250V 接地	
露出高容量コンセント	個	3P20A250V 接地	
露出高容量コンセント	個	3P30A250V 接地	
露出引掛コンセント	個	2P15A125V	
露出引掛コンセント	個	2P20A250V	
露出引掛コンセント	個	3P20A250V	
露出引掛コンセント	個	3P30A250V	
露出引掛コンセント	個	2P15A125V 接地	
露出引掛コンセント	個	2P20A250V 接地	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
露出引掛コンセント	個	2P30A250V 接地	
露出引掛コンセント	個	3P20A250V 接地	
露出引掛コンセント	個	3P30A250V 接地	
防水コンセント 露出埋込両用	個	15A125V ET付	
防水コンセント 露出埋込両用	個	15A125V 抜止ET付	
防水コンセント 露出埋込両用	個	15A125V トリプル抜止ET付	
埋込ロック式防水コンセント	個	15A125V 接地	
露出ロック式防水コンセント	個	15A125V 接地	
アップコン アルミ製	個	15A125V 2口	
アップコン アルミ製	個	15A125V 接地 1口	
アップコン アルミ製	個	15A125V 抜止接地 1口	3,870
アップコン アルミ製	個	モジュラージャック 6極4心	
ハイテンションアウトレット アルミ製	個	15A125V 両口2口	
ハイテンションアウトレット アルミ製	個	15A125V 接地 両口2口	
ハイテンションアウトレット アルミ製	個	15A125V 抜止 両口2口	
ハイテンションアウトレット アルミ製	個	15A125V 片口2口	
ハイテンションアウトレット アルミ製	個	15A125V 接地 片口2口	
ハイテンションアウトレット アルミ製	個	15A125V 抜止接地 片口2口	
ハイテンションアウトレット アルミ製	個	15A125V 両口4口	
線ぴ用部品	個	スイッチ 1P15A	
線ぴ用部品	個	コンセント 15A125V ダブル	
線ぴ用部品	個	コンセント 15A125V 接地ET付	
連用部品	個	押ボタン 10A300V 片切	
連用部品	個	パイロットランプ 100V	
連用部品	個	接地端子	
連用部品	個	ブランクチップ	
取付枠	個	連用大角型	
プレート	個	樹脂製 1-3個用	
プレート	個	樹脂製 4-6個用	
プレート	個	新金属 1-3個用	
プレート	個	新金属 4-6個用	
プレート	個	新金属 7-9個用	
プレート	個	新金属 10-12個用	
プレート	個	新金属 13-15個用	
プレート	個	新金属 16-18個用	
プレート	個	新金属 φ35.5 コンセント用	
プレート	個	新金属 φ41.5 コンセント用	
プレート	個	新金属 φ58.5 コンセント用	
プレート	個	新金属 φ71.5 コンセント用	
プレート	個	樹脂製 角型 電話線 枠付	
プレート	個	樹脂製 丸型 電話線 枠付	
プレート	個	新金属 角型 電話線 枠付	
プレート	個	新金属 丸型 電話線 枠付	
プレート	個	防雨型 角型 1-3個用	
カバープレート	個	樹脂製 角型 枠付	
カバープレート	個	新金属 角型 枠付	
カバープレート	個	新金属 丸型 枠付	
水銀灯 天井灯 300W	個	HSR1M300 耐食 ランプ・安定器なし	9,150
水銀灯 投光器 300W	個	HPJ1N300 耐食 ランプ・安定器なし	21,800
水銀灯 鋼管ポール	本	埋込中折式 亜鉛メッキ 地上高5m	208,000
水銀灯 鋼管ポール	本	埋込中折式 亜鉛メッキ 地上高6m	216,000
水銀灯 鋼管ポール	本	ベース中折式 亜鉛メッキ 地上高5m	248,000
水銀灯 鋼管ポール	本	ベース中折式 亜鉛メッキ 地上高6m	257,000

## 様式第3号

## 工所用資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
水銀灯アルミポール	本	埋込式 地上高5m	
水銀灯アルミポール	本	埋込式 地上高6m	
水銀灯アルミポール	本	ベース式 地上高5m	
水銀灯アルミポール	本	ベース式 地上高6m	
水銀灯ポール内ボックス	個	小型 MCCB2P15A	
蛍光灯鋼管ポール	本	ベース式 亜鉛メッキ 地上高2.5m	78,200
防爆型蛍光灯 直付	個	20W*1 安全増	98,600
防爆型蛍光灯 直付	個	40W*1 耐圧	110,000
防爆型蛍光灯 直付	個	40W*1 安全増	110,000
防爆型蛍光灯 直付	個	40W*2 耐圧	135,000
防爆型蛍光灯 直付	個	40W*2 安全増	135,000
防爆型蛍光灯 ハイ吊	個	20W*1 安全増	98,600
防爆型蛍光灯 ハイ吊	個	40W*1 耐圧	110,000
防爆型蛍光灯 ハイ吊	個	40W*1 安全増	110,000
防爆型蛍光灯 ハイ吊	個	40W*2 耐圧	135,000
防爆型蛍光灯 ハイ吊	個	40W*2 安全増	135,000
誘導灯 直付	個	SH1-FBF20-C	
誘導灯 直付	個	SH1-FBF20-C60	
誘導灯 直付	個	SH1-FBF20-BL	
誘導灯 直付	個	SH1-FBF20-BL60	
誘導灯 直付	個	SH1-FBF20-BH	
誘導灯 直付	個	SH1-FBF20-BH60	
誘導灯 直付	個	SH1-FBF20-A	
誘導灯 直付	個	SH1-FSF20-C	
誘導灯 直付	個	SH1-FSF20-C60	
誘導灯 直付	個	SH1-FSF20-BL	
誘導灯 直付	個	SH1-FSF20-BL60	
誘導灯 直付	個	SH1-FSF20-BH	
誘導灯 直付	個	SH1-FSF20-BH60	
誘導灯 直付	個	SH1-FSF20-A	
誘導灯 直付	個	SH1-FSF21-C	
誘導灯 直付	個	SH1-FSF21-C60	
誘導灯 直付	個	SH1-FSF21-BL	
誘導灯 直付	個	SH1-FSF21-BL60	
誘導灯 直付	個	SH1-FSF21-BH	
誘導灯 直付	個	SH1-FSF21-BH60	
誘導灯 直付	個	ST1-FBF22-C	
誘導灯 直付	個	ST1-FBF22-C60	
誘導灯 直付	個	ST1-FBF22-BL	
誘導灯 直付	個	ST1-FBF22-BL60	
誘導灯 直付	個	ST1-FBF22-BH	
誘導灯 直付	個	ST1-FBF22-BH60	
誘導灯 直付	個	ST1-FBF22-A	
誘導灯 直付	個	ST1-FSF22-C	
誘導灯 直付	個	ST1-FSF22-C60	
誘導灯 直付	個	ST1-FSF22-BL	
誘導灯 直付	個	ST1-FSF22-BL60	
誘導灯 直付	個	ST1-FSF22-BH	
誘導灯 直付	個	ST1-FSF22-BH60	
誘導灯 直付	個	ST1-FSF22-A	
誘導灯 直付	個	ST1-FSF23-C	
誘導灯 直付	個	ST1-FSF23-C60	
誘導灯 直付	個	ST1-FSF23-BL	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
誘導灯 直付	個	ST1-FSF23-BL60	
誘導灯 直付	個	ST1-FSF23-BH	
誘導灯 直付	個	ST1-FSF23-BH60	
防水型誘導灯 天井直付	個	C級 片面	17,300
防水型誘導灯 天井直付	個	C級 両面	25,300
防水型誘導灯 天井直付	個	B級BL形 片面	23,900
防水型誘導灯 天井直付	個	B級BL形 両面	36,100
防水型誘導灯 天井直付	個	B級BH形 片面	31,800
防水型誘導灯 天井直付	個	B級BH形 両面	48,200
防水型誘導灯 天井吊下	個	C級 片面	19,800
防水型誘導灯 天井吊下	個	C級 両面	27,900
防水型誘導灯 天井吊下	個	B級BL形 片面	26,500
防水型誘導灯 天井吊下	個	B級BL形 両面	38,700
防水型誘導灯 天井吊下	個	B級BH形 片面	34,400
防水型誘導灯 天井吊下	個	B級BH形 両面	50,700
防水型誘導灯 壁直付	個	C級 片面	18,100
防水型誘導灯 壁直付	個	B級BL形 片面	25,400
防水型誘導灯 壁直付	個	B級BH形 片面	33,200
防水型誘導灯 壁埋込	個	C級 片面	29,300
防水型誘導灯 壁埋込	個	B級BL形 片面	44,500
防水型誘導灯 壁埋込	個	B級BH形 片面	55,700
センサー	個	DS1-A	
センサー	個	DS1-AN	
センサー	個	DS1-N	
センサー	個	DS1-NT	
センサー	個	DS2-NT	
LEDベースライト 直付	個	LSR12-2100LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSR12-2900LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSR12-4500LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSR12-6200LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS1-1550LM-2 LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS1-2350LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS1-3150LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS1-4900LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS1-6800LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS1MP/RP-750LM-2 LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS1MP/RP-1400LM-2 LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS1MP/RP-2200LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS1MP/RP-3000LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS1MP/RP-4650LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS1MP/RP-6450LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS6-4750LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS6-4750LM LX	
LEDベースライト 直付	個	LSS6-6600LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS6-6600LM LX	
LEDベースライト 直付	個	LSS7-3800LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS7-3800LM LX	
LEDベースライト 直付	個	LSS7-5600LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS7-5600LM LX	
LEDベースライト 直付	個	LSS9-1550LM-2 LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS9-2350LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS9-3100LM-2 LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS9-3200LM LN	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
LEDベースライト 直付	個	LSS9-4900LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS9-4900LM LX	
LEDベースライト 直付	個	LSS9-6800LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS9-6800LM LX	
LEDベースライト 直付	個	LSS9MP/RP-750LM-2 LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS9MP/RP-1400LM-2 LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS9MP/RP-2200LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS9MP/RP-3000LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS9MP/RP-4650LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS9MP/RP-6450LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS10-1550LM-2 LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS10-3100LM-2 LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS10-4900LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS10-4900LM LX	
LEDベースライト 直付	個	LSS10-6800LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS10-6800LM LX	
LEDベースライト 直付	個	LSS10MP/RP-4650LM LN	
LEDベースライト 直付	個	LSS10MP/RP-6450LM LN	
LEDブラケット	個	LBS5-1900LM LN	
LEDブラケット	個	LBS5-2400LM LN	
LEDブラケット	個	LBF2RP-1000LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3-1500LM-2 LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3-3000LM-2 LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3-4700LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3-4700LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3-6300LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3-6300LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3CC-5000LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3CC-5000LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3CC-6700LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3CC-6700LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3F1-2850LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3F1-2850LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3F1-4000LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3F1-4000LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3L3G0-3000LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3L3G0-3000LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3L3G0-4150LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3L3G0-4150LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3MP/RP-4650LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3MP/RP-6200LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3SA20-4750LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3SA20-4750LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3SA20-6600LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS3SA20-6600LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS4-6300LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6-1500LM-2 LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6-2250LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6-3000LM-2 LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6-3100LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6-4750LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6-6600LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6-6600LM LX	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
LEDベースライト 埋込	個	LRS6F1-1300LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6F1-1850LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6F1-2850LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6F1-2850LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6F1-4000LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6F1-4000LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6L3G0-1500LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6L3G0-1950LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6L3G0-3200LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6L3G0-3200LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6L3G0-4200LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6L3G0-4200LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6L5-2000LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6L5-2500LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6L5-4100LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6L5-4100LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6L5-5400LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6L5-5400LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6SA20-2100LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6SA20-2800LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6SA20-4500LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6SA20-4500LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6SA20-6000LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS6SA20-6000LM LX	
LEDベースライト 埋込	個	LRS10MP/RP-2100LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS10MP/RP-2700LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS10MP/RP-4400LM LN	
LEDベースライト 埋込	個	LRS10MP/RP-5850LM LN	
LEDダウンライト	個	LRS1-400LM-1 LN	
LEDダウンライト	個	LRS1-850LM LN	
LEDダウンライト	個	LRS1-1300LM-1 LN	
LEDダウンライト	個	LRS1-1300LM-1 LZ	
LEDダウンライト	個	LRS1-1700LM LN	
LEDダウンライト	個	LRS1-1700LM LZ	
LEDダウンライト	個	LRS1-2900LM LZ	
LEDダウンライト	個	LRS1-4400LM LZ	
LEDダウンライト	個	LRS1-6000LM LZ	
LEDダウンライト	個	LRS1-7600LM LZ	
LEDダウンライト	個	LRS1RP-1700LM LN	
LEDダウンライト(センサー付)	個	LDS2-LRS1-850LM LN	
LEDダウンライト(センサー付)	個	LDS2-LRS1-1300LM LN	
LEDダウンライト(センサー付)	個	LDS2-LRS1-1700LM LN	
LED高天井灯 直付	個	LSR1M-20000LM LZ	
LED高天井灯 直付	個	LSR1W-20000LM LZ	
LED高天井灯 直付	個	LSR2M-20000LM LJ	
LED高天井灯 直付	個	LSR2W-20000LM LJ	
LED高天井灯 直付	個	LSR2M-40000LM LJ	
LED高天井灯 直付	個	LSR2W-40000LM LJ	
LED高天井灯 直付	個	LSR2AM-17000LM LJ	
LED高天井灯 直付	個	LSR2AM-34000LM LJ	
LED投光器	個	LPJ1M-18000LM LJ	
LED投光器	個	LPJ1W-18000LM LJ	
LED投光器	個	LPJ1N-50000LM LJ	



## 様式第3号

## 工所用資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
LED投光器	個	LPJ1M-50000LM LJ	
LED投光器	個	LPJ1W-50000LM LJ	
非常用LED ダウンライト 直付	個	K1-LSS11-1	
非常用LED ダウンライト 直付	個	K1-LSS11-2	
非常用LED ダウンライト 直付	個	K1-LSS11-3	
非常用LED ダウンライト 埋込	個	K1-LRS11-1	
非常用LED ダウンライト 埋込	個	K1-LRS11-2	
非常用LED ダウンライト 埋込	個	K1-LRS11-3	
防水型非常用LED ダウンライト	個	K1-LSS14MP-2	
防水型非常用LED ダウンライト	個	K1-LSS14MP-3	
防水型非常用LED 直管形 電池内蔵	個	ベースライト直付 FL20W相当	33,200
防水型非常用LED 直管形 電池内蔵	個	ベースライト直付 FL20W2灯相当	35,000
防水型非常用LED 直管形 電池内蔵	個	ベースライト直付 Hf32W相当	42,000
防水型非常用LED 直管形 電池内蔵	個	ベースライト直付 FL40W2灯相当	45,600
防水型非常用LED 直管形 電池内蔵	個	ベースライト直付 反射笠付 Hf32W相当	42,200
防水型非常用LED 直管形 電池内蔵	個	ベースライト直付 反射笠付 Hf32W2灯相当	48,100
避雷突針	個	中型 クロームメッキ(JIS)	
避雷突針	個	大型 クロームメッキ(JIS)	
避雷突針	個	LR-1 クロームメッキ(国交省型)	
支持管	本	側壁型 4m S-4(国交省型)	
支持管	本	側壁型 5m S-5(国交省型)	
支持管	本	側壁型 6m SL-6(国交省型)	
支持管	本	側壁型 7m SL-7(国交省型)	
支持管	本	側壁型 8m SL-8(国交省型)	
支持管	本	側壁型 4m SUS-4(国交省型)	
支持管	本	側壁型 5m SUSL-5(国交省型)	
支持管	本	側壁型 6m SUSL-6(国交省型)	
支持管	本	側壁型 7m SUSL-7(国交省型)	
支持管	本	自立型 5m φ 48.6-76.3	47,400
支持管	本	自立型 6m φ 48.6-76.3	
支持管	本	自立型 6m φ 60.5-89.1	
支持管	本	自立型 7m φ 60.5-101.6	66,700
支持管	本	自立型 8m φ 76.3-101.6	
支持管	本	自立型 8m φ 76.3-114.3	
支持管取付金物 鋼管用	個	側壁露出型 φ 48.6	
支持管取付金物 鋼管用	個	側壁露出型 φ 48.6 底板付	
支持管取付金物 鋼管用	個	側壁露出型 φ 60.5	
支持管取付金物 鋼管用	個	側壁露出型 φ 60.5 底板付	
支持管取付金物 鋼管用	個	側壁露出型 φ 76.3	
支持管取付金物 鋼管用	個	側壁露出型 φ 76.3 底板付	
支持管取付金物 鋼管用	個	側壁露出型 φ 89.1	
支持管取付金物 鋼管用	個	側壁露出型 φ 89.1 底板付	
支持管取付金物 SUS管用	個	側壁露出型 φ 48.6	
支持管取付金物 SUS管用	個	側壁露出型 φ 48.6 底板付	
支持管取付金物 SUS管用	個	側壁露出型 φ 60.5	
支持管取付金物 SUS管用	個	側壁露出型 φ 60.5 底板付	
支持管取付金物 SUS管用	個	側壁露出型 φ 76.3	
支持管取付金物 SUS管用	個	側壁露出型 φ 76.3 底板付	
支持管取付金物 SUS管用	個	側壁露出型 φ 89.1	
支持管取付金物 SUS管用	個	側壁露出型 φ 89.1 底板付	
支持管取付台	台	支持管 φ 48.6用	
支持管取付台	台	支持管 φ 60.5用	
支持管取付台	台	支持管 φ 76.3用	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
支持管取付台	台	支持管 φ89.1用	
支持管取付台	台	支持管 φ101.6用	
水平導体	m	25*t3 銅帯	1,000
銅帯取付金具	個	露出用	
避雷導線	m	鬼より線 40mm <sup>2</sup> 13/2.0	
避雷導線	m	鬼より線 60mm <sup>2</sup> 19/2.0	
導線取付金物	個	露出 40mm <sup>2</sup> 用	
導線取付金物	個	露出 60mm <sup>2</sup> 用	
導線引出金物	個	鉄骨用 黄銅製端子	
導線引出金物	個	鉄筋用 黄銅製端子	
接続端子	個	直線型 黄銅製 クロームメッキ	
接続端子	個	T型 銅板付	
接続端子	個	十字型 銅板付	
接続端子	個	伸縮型 銅より線	
接続端子	個	水切型 パラペット	
接続端子	個	水切型 ツバ付 60mm <sup>2</sup> 用 銅製	
レベルスイッチ	組	1個 フリク式 ケーブル10m付	10,000
レベルスイッチ	組	2個 フリク式 ケーブル10m付	20,000
レベルスイッチ	組	3個 フリク式 ケーブル10m付	30,000
レベルスイッチ	組	4個 フリク式 ケーブル10m付	40,000
レベルスイッチ	組	5個 フリク式 ケーブル10m付	50,000
電極保持器	個	3極一般用	
電極保持器	個	4極一般用	
電極保持器	個	5極一般用	1,770
電極棒	m	SUS304 接続ナット付	423
セパレータ	個	1極用	76
セパレータ	個	3極用	
セパレータ	個	5極用	
電極保持器支持金具	個		661
塩ビ製防波管	m	VP50A	
塩ビ製防波管	m	VP75A	
塩ビ製防波管	m	VP100A	
塩ビ製防波管	m	VP150A	
塩ビ製防波管	m	VP300A	
塩ビ製防波管	m	VU350A	
塩ビ製防波管	m	VU400A	
塩ビ製防波管	m	穴開施工 VP50A	
塩ビ製防波管	m	穴開施工 VP75A	
塩ビ製防波管	m	穴開施工 VP100A	
塩ビ製防波管	m	穴開施工 VP150A	
塩ビ製防波管	m	穴開施工 VP300A	
塩ビ製防波管	m	穴開施工 VU350A	
塩ビ製防波管	m	穴開施工 VU400A	
デジタルビジネスホン	台	多機能電話機	31,200
デジタルビジネスホン	台	多機能電話機(停電対応機能付)	51,400
デジタルビジネスホン	台	多機能電話機(コードレス電話)	76,400
一般電話機	台		2,050
加入者保安器	個	1回線用	
加入者保安器	個	2回線用	
加入者保安器	個	6回線用	
モジュラジャック	個	露出 6極2心	
モジュラジャック	個	露出 6極4心	
モジュラジャック	個	露出 6極6心	

## 様式第3号

## 工事中資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
モジュラジャック	個	埋込 6極2心	
モジュラジャック	個	埋込 6極4心	
モジュラジャック	個	埋込 6極6心	
モジュラジャック	個	埋込 情報ジャック 8極8心	
モジュラジャック	個	埋込 電話線チップ	
子時計	個	壁掛形 300-400mm	7,100
アンプ	台	30W 卓上放送用	45,000
アンプ	台	60W 卓上放送用	
アンプ	台	120W 卓上放送用	
スピーカ	個	壁掛形 3W	
スピーカ	個	壁掛形 3W アッテネータ付	
スピーカ	個	天井埋込形 3W	
スピーカ	個	天井埋込形 3W アッテネータ付	
スピーカ	個	ホーン形 5W トランス付	
スピーカ	個	ホーン形 10W トランス付	
スピーカ	個	ホーン形 15W トランス付	
音量調整器	個	アッテネータ 3W 金属製	
相互式インターホン	台	子機 玄関用	
相互式インターホン	台	子機 1局用	
相互式インターホン	台	親機 3局用	
相互式インターホン	台	親機 6局用	
相互式インターホン	台	親機 12局用	
相互式インターホン	台	親機 24局用	
外設プサー	個		3,060
電源アダプタ	個		6,840
アンテナ素子	組	UHF 20素子 アルミ製 BL	
アンテナ素子	組	UHF 20素子 SUS製 BL	
アンテナマスト	基	3m 建物上 支持金具共SUS40A	362,000
アンテナマスト	基	3m 外壁用 支持金具共SUS40A	286,000
アンテナマスト	基	3m 建物上 支持金具共亜鉛メッキ40A	76,700
アンテナマスト	基	3m 外壁用 支持金具共亜鉛メッキ40A	35,700
機器収納箱	個	露出形 TV-T1	
機器収納箱	個	露出形 TV-T2	
増幅器	個	UV共用 BL	145,000
分岐器	個	2分岐 BL	
分岐器	個	4分岐 BL	
分配器	個	2分配 BL	
分配器	個	4分配 BL	
直列ユニット	個	中間用	
直列ユニット	個	端末用	
定温式スポット型熱感知器	個	1種 確認灯付 非防水型	
定温式スポット型熱感知器	個	1種 確認灯付 防水型	
定温式スポット型熱感知器	個	特種 確認灯付 非防水型	
定温式スポット型熱感知器	個	特種 確認灯付 防水型	
定温式スポット型熱感知器	個	1種 確認灯なし 耐圧防爆型	
差動式スポット型熱感知器	個	1,2種 露出型	
差動式スポット型熱感知器	個	1,2種 埋込型	
差動式分布型熱感知器	個	1個用1,2種 露出型	
差動式分布型熱感知器	個	2個用1,2種 露出型	
差動式分布型熱感知器	個	3個用1,2種 露出型	
差動式分布型熱感知器	個	4個用1,2種 露出型	
光電式スポット型煙感知器	個	1種 非蓄積型 露出型	
光電式スポット型煙感知器	個	2種 蓄積型 露出型	

## 様式第3号

## 工所用資材等単価一覧表(建築電気工事)

単価名称	単位	規格名称	単価
光電式スポット型煙感知器	個	2種 非蓄積型 露出型	
光電式スポット型煙感知器	個	3種 蓄積型 露出型	
光電式スポット型煙感知器	個	3種 非蓄積型 露出型	
空気管	m	銅パイプ 白色塗装	
受信機	台	P型1級 5回線 壁掛型	
受信機	台	P型1級 10回線 壁掛型	
受信機	台	P型1級 15回線 壁掛型	
受信機	台	P型1級 20回線 壁掛型	
受信機	台	P型1級 25回線 壁掛型	
受信機	台	P型1級 30回線 壁掛型	
受信機	台	P型1級 40回線 壁掛型	
受信機	台	P型1級 40回線 自立型	
受信機	台	P型1級 50回線 自立型	
受信機	台	P型1級 60回線 自立型	
受信機	台	P型1級 70回線 自立型	
受信機	台	P型1級 80回線 自立型	
受信機	台	P型1級 90回線 自立型	
受信機	台	P型1級 100回線 自立型	
受信機	台	P型1級 110回線 自立型	
受信機	台	P型1級 120回線 自立型	
受信機	台	P型2級 1回線 壁掛型	
受信機	台	P型2級 3回線 壁掛型	
受信機	台	P型2級 5回線 壁掛型	
副受信機	台	P型1級 5回線 壁掛型	
副受信機	台	P型1級 10回線 壁掛型	
副受信機	台	P型1級 15回線 壁掛型	
副受信機	台	P型1級 20回線 壁掛型	
副受信機	台	P型1級 25回線 壁掛型	
副受信機	台	P型1級 30回線 壁掛型	
副受信機	台	P型1級 40回線 壁掛型	
副受信機	台	P型1級 50回線 壁掛型	
副受信機	台	P型1級 60回線 壁掛型	
副受信機	台	P型1級 70回線 壁掛型	
副受信機	台	P型1級 80回線 壁掛型	
副受信機	台	P型1級 90回線 壁掛型	
副受信機	台	P型1級 100回線 壁掛型	
副受信機	台	P型1級 110回線 壁掛型	
副受信機	台	P型1級 120回線 壁掛型	
副受信機	台	P型2級 3回線 壁掛型	
副受信機	台	P型2級 5回線 壁掛型	
複合型受信機	台	P型1級 火報5+防排煙5回線 壁掛型	
複合型受信機	台	P型1級 火報10+防排煙5回線 壁掛型	
複合型受信機	台	P型1級 火報10+防排煙10回線 壁掛型	
複合型受信機	台	P型1級 火報15+防排煙10回線 壁掛型	
複合型受信機	台	P型1級 火報15+防排煙15回線 壁掛型	
複合型受信機	台	P型1級 火報20+防排煙15回線 壁掛型	
複合型受信機	台	P型1級 火報20+防排煙20回線 壁掛型	
複合型受信機	台	P型1級 火報20+防排煙20回線 自立型	
複合型受信機	台	P型1級 火報30+防排煙20回線 自立型	
複合型受信機	台	P型1級 火報30+防排煙30回線 自立型	
複合型受信機	台	P型1級 火報40+防排煙30回線 自立型	
複合型受信機	台	P型1級 火報40+防排煙40回線 自立型	
複合型受信機	台	P型1級 火報50+防排煙40回線 自立型	

## 様式第3号

## 工所用資材等単価一覧表(建築電気工事)

単 価 名 称	単 位	規 格 名 称	単 価
複合型受信機	台	P型1級 火報50+防排煙50回線 自立型	
複合型受信機	台	P型2級 火報4+防排煙1回線 壁掛型	
複合型受信機	台	P型2級 火報5+防排煙3回線 壁掛型	
複合型受信機	台	P型2級 火報5+防排煙5回線 壁掛型	
総合盤	個	P型1級 表示灯 電鈴 露出型	
総合盤	個	P型1級 表示灯 電鈴 埋込型	
総合盤	個	P型1級 表示灯 電鈴 露出型SUS	98,000
総合盤	個	P型2級 表示灯 電鈴 露出型	
総合盤	個	P型2級 表示灯 電鈴 埋込型	
総合盤	個	P型2級 表示灯 電鈴 露出型SUS	93,900
発信機	個	P型1級 屋内 露出型	
発信機	個	P型1級 屋内 埋込型	
発信機	個	P型2級 屋内 露出型	
発信機	個	P型2級 屋内 埋込型	
表示灯	個	丸型 普通型	
表示灯	個	丸型 防水型	
電鈴	個	φ 150 露出型	
電鈴	個	φ 150 埋込型	
標識板	枚		
自動閉鎖装置	個	防火戸用 ラッチ式	
ガラス破壊検知器	個		
熱線式検知器	個	天井付ロング型	
熱線式検知器	個	天井付ワイド型	
熱線式検知器	個	天井付カウント型	
防犯受信機	台	10回線	
防犯キースイッチ	個	屋側用 カードプレート付	