



引込線および内線工事請負契約書別表

(適用期間 2020 年 6 月 21 日から 2021 年 6 月 20 日まで)

別表 1 支払種別ならびに工量・点数

- (1) 引込線工事
- (2) 内線工事

別表 2 一般工事単価

- (1) 引込線工事
- (2) 内線工事

別表 3 割増工事単価および算定基準

- (1) 時間外指定工事
- (2) 遠隔区域工事

別表 4 見積工事代金見積基準

別表 5 災害復旧工事応援の支払種別ならびに工量・点数

中部電力パワーグリッド株式会社

支払種別ならびに工量・点数

(1) 引込線工事

支払種別	基本工量 基本点数適用区分		支払数 算定 単位	基本工量		基本点数			
				取付	撤去	取付	撤去		
普通引込線	単	2.0mm	—	条	9	3	101	15	
		2.6 "	A	"	10	4	121	27	
			B	"	11	4	150	44	
			C	"	11	4	182	58	
		3.2 "	A	"	12	5	147	42	
			B	"	12	5	195	69	
			C	"	12	5	247	91	
		14mm ²	A	"	13	7	222	70	
			B	"	13	7	300	128	
			C	"	13	7	375	165	
		22 "	A	"	13	7	284	109	
			B	"	13	7	412	185	
	C		"	13	7	516	236		
	38 "	A	"	17	9	496	187		
		B	"	17	9	798	336		
		C	"	18	9	892	389		
	60 "	A	"	18	9	705	311		
		B	"	18	10	1,172	521		
		C	"	19	10	1,321	666		
	100 "	A	"	20	10	1,201	533		
		B	"	21	10	2,057	885		
		C	"	22	10	2,302	1,143		
	連 接	2.0mm	"	"	5	3	59	9	
		2.6 "	"	"	5	3	74	18	
		3.2 "	"	"	5	3	88	30	
		14 mm ²	"	"	7	3	129	53	
		22 "	"	"	7	3	181	80	
		38 mm ² 以上	"	"	8	4	293	144	
		長 径 間	40 m 超 過	38 mm ²	"	2	—	149	76
				60 "	"	2	—	235	132
				100 "	"	3	—	422	227
			引込線無停電		回線	4	—	—	—
	チ ュー プ 引 下	一般	条	6	2	60	3		
		中継装置	"	6	2	60	3		
	臨時引込線	単 独	2.0mm	—	"	9	3	95	61
			2.6 "	A	"	10	4	113	85
B				"	11	4	144	123	
C				"	11	4	184	153	
3.2 "			A	"	12	5	139	118	
			B	"	12	5	185	160	
		C	"	12	5	243	208		
連 接		2.0mm	"	"	5	3	37	40	
		2.6 "	"	"	5	3	61	58	
		3.2 "	"	"	5	3	63	71	
引込線変更	設 置 位 置 を 変 更 す る 場 合	3.2mm以下	"	"	12	—	49	11	
		14 mm ²	"	"	14	—	79	21	
		22 "	"	"	14	—	90	32	
		38 "	"	"	15	—	84	42	
		60 "	"	"	16	—	121	68	
		100 "	"	"	17	—	191	156	
引込線雑	I	1時間以内	基本は箇所	13	—	40	20		
		II	1時間超過	"	15	—	94	23	

支払種別	基本工量 基本点数適用区分		支払数 算定 単位	基本工量		基本点数	
				取付	撤去	取付	撤去
引込腕金	—	本	3	2	708	275	
アームタイ	—	枚	1	1	95	64	
引込線継柱	—	本	9	6	331	265	
農電復活	—	件	3	—	—	—	
農電休止	—	"	—	3	—	—	
農事用スイッチ	引込線同時	個	6	2	17	14	
	単独撤去	"	—	11	30	—	
地上操作形 農事用 スイッチ	引込線同時	"	9	2	97	12	
	単独取付	"	21	—	117	—	
	単独撤去	"	—	11	45	—	
メッセン 吊工事	メッセン 工事	一般	条	14	9	668	128
		塩害	"	14	9	1,036	128
	吊架	10m以下	回線	26	16	88	79
		10m超過30m以下	"	56	16	119	115
	30m超過	"	85	16	174	178	
ポリ管	—	回線	1	1	—	—	

別表 1 (続き)

(2) 内線工事

支払種別	基本工量 基本点数適用区分			支払数 算定 単位	基本工量		基本点数			
					取付	撤去	取付	撤去		
普通	低圧	単独計器	メータ箱有	30A 単 2	個	6	3	48	—	
				60A	一般	〃	7	4	104	—
					塩害	〃	7	4	139	—
				120A	単 2	〃	7	3	104	—
					単3三3	〃	9	4	143	—
			250A	単 2	〃	13	7	304	—	
				単3三3	〃	18	10	304	—	
			メータ箱無	30A 単 2	〃	5	3	2	—	
				60A	一般	〃	6	3	4	—
					塩害	〃	6	3	38	—
	120A	単 2		〃	6	3	10	—		
		単3三3		〃	8	3	10	—		
	250A	単 2	〃	12	7	5	—			
	高圧	単独計器	変成器組み合わせ計器		組	51	17	317	—	
			変成器組み合わせ計器(TS付)		〃	56	17	317	—	
計器雑	メータ箱有	通信端末		個	14	12	2	—		
		S	〃	11	—	139	—			
動	S	屋外ブレーカ箱有	M	〃	13	—	195	—		
			L	〃	15	—	235	—		
単独柱上 無電圧化	接続	メータ箱無		〃	8	—	93	—		
		ブレ一カ	〃	5	3	5	—			
支持点	開放	ブレ一カ		〃	5	3	5	—		
		動力	〃	21	6	2	—			
メータ部素通し	機器	屋外ブレーカ箱無		〃	7	3	2	—		
		単相	回線	16	—	11	—			
メータ部素通し	機器	三相		〃	16	—	11	—		
		22mm ² 以下	〃	4	—	132	—			
メータ部素通し	機器	38mm ² 以上		〃	4	—	294	—		
		開放	〃	4	—	—	—			
メータ部素通し		機器		個	2	1	—	—		

別表 2

一般工事単価

(消費税抜き)

(1) 引込線工事

ア 工量単価

単 位	取付・撤去
単 価	円 / 工量 298.0

イ 点数単価

(ア) 取付点数単価

ランク (段)	IV線単価(2.0mm) 円/m	取付点数単価 円/点
A	1.80円以上 4.80円未満	22.40円
B	4.80円〃 7.80円〃	22.80
C	7.80円〃 10.80円〃	23.30
D	10.80円〃 13.80円〃	23.80
E	13.80円〃 16.80円〃	24.30
F	16.80円〃 19.80円〃	24.70
G	19.80円〃 22.80円〃	25.20
H	22.80円〃 25.80円〃	25.70
I	25.80円〃 28.80円〃	26.10
J	28.80円〃 31.80円〃	26.60
K	31.80円〃 34.80円〃	27.10
L	34.80円〃 37.80円〃	27.50
M	37.80円〃 40.80円〃	28.00
N	40.80円〃 43.80円〃	28.50
O	43.80円〃 46.80円〃	28.90
P	46.80円〃 49.80円〃	29.30
Q	49.80円〃 52.80円〃	29.70

- 注 1 IV線単価は毎月積算資料に公表される2.0mmIV線単価による。
 2 本表掲載のIV線単価の範囲を超える場合の点数単価は、本表の単価算定方式(直線式)により算定したものを適用するものとする。

(イ) 撤去点数単価

ランク (段)	銅屑価 千円/t	撤去点数単価 円/点
A	120千円以上 140千円未満	6.20円
B	140 〃 160 〃	6.80
C	160 〃 180 〃	7.40
D	180 〃 200 〃	8.00
E	200 〃 220 〃	8.60
F	220 〃 240 〃	9.20
G	240 〃 260 〃	9.80
H	260 〃 280 〃	10.40
I	280 〃 300 〃	11.00
J	300 〃 320 〃	11.60
K	320 〃 340 〃	12.20
L	340 〃 360 〃	12.80
M	360 〃 380 〃	13.40
N	380 〃 400 〃	14.00
O	400 〃 420 〃	14.60
P	420 〃 440 〃	15.20
Q	440 〃 460 〃	15.80
R	460 〃 480 〃	16.40
S	480 〃 500 〃	17.00
T	500 〃 520 〃	17.60
U	520 〃 540 〃	18.20
V	540 〃 560 〃	18.80
W	560 〃 580 〃	19.40
X	580 〃 600 〃	20.00
Y	600 〃 620 〃	20.60
Z	620 〃 640 〃	21.20

- 注 1 銅屑価は、毎月第1月曜日刊産業新聞に公表される2号銅線屑価による。
 2 本表掲載の銅屑価の範囲を超える場合の点数単価は本表の単価算定方式(直線式)により算定したものを適用するものとする。

(2) 内線工事
ア 工量単価

	単 位	取付・撤去
単 価	円 / 工量	298.0

イ 点数単価(取付のみ)

	単 位	取 付
単 価	円 / 点	25.20

別表 3

割増工事単価および算定基準
(消費税抜き)

(1) 時間外指定工事

休日施工を発注者が指定した場合および交通頻繁な幹線道路を横断して施設する引込線工事を、深夜・早朝（22時から翌朝7時まで）で施工するについて、発注者が指定した場合は次の割増工事単価を適用する。

休 日	施工した一般工事および見積工事の出来高工費の20%に相当する金額とする。
深夜・早朝	施工した一般工事および見積工事の出来高工費の120%に相当する金額とする。

(2) 遠隔区域工事

遠隔区域で工事をした場合、割増工事の対象とする。割増工事代金は、当該一般工事および見積工事の工費の40%に相当する金額とする。

別表 4

見積工事代金見積基準
(消費税抜き)

見 積 基 準	
工 費	$\text{見積工量} = \sum (\text{所要作業量} \times \text{単位工量})$ $\text{見積工費} = \text{見積工量} \times \text{当該一般工事工量単価}$
材 料 費	$\text{見積取付材料費} = \sum (\text{取付材料数} \times \text{材料単価}) \times K_1$ $\text{見積撤去材料費} = [\sum (\text{撤去甲品材料数} \times \text{甲品材料単価}) + \sum (\text{撤去乙品材料数} \times \text{乙品材料単価})] \times K_2$

注 1 単位工量は、所要作業量単位あたり所要人工に工量/人工を乗じた値によるものとし、工量/人工は次による。

	単 位	工 量
引込線および内線工事	工量/人工	84.3

2 K₁およびK₂は、材料管理費計数を示し、次による。

	K ₁	K ₂
引込線および内線工事	1.17	0.88

別表 5

災害復旧工事応援の支払種別ならびに工量・点数

支払種別	支払数 算定単位	基本工量		基本点数
		取 付	撤 去	取 付
引込線断線保修	条	11	6	1
引込線取付点保修	カ所	8	—	1
計 器 取 替	個	5	3	—
ブレーカ取替	〃	5	3	—
タイムスイッチ調整	〃	2	—	—
不点修理(引込線)	件	8	—	—
不点修理(屋内線)	件	8	—	—
メ ガ ー 測 定	口	2	—	—
協 力 工 量 A	人/日	68	—	—
協 力 工 量 B	人/日	102	—	—

災害復旧工事応援単価（消費税抜き）
一般工事単価と同じ。