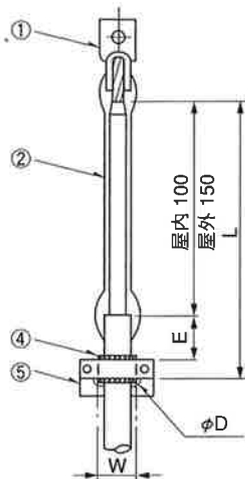


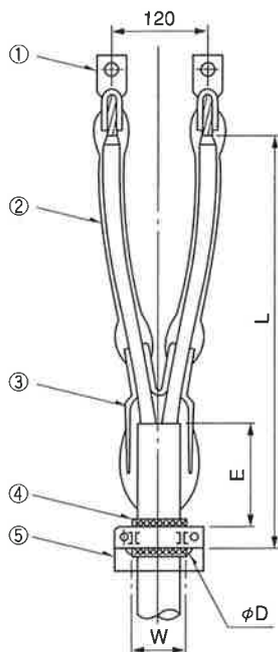
# 600V CV・CEケーブル用テープ巻形屋内外終端接続材

## 組立図

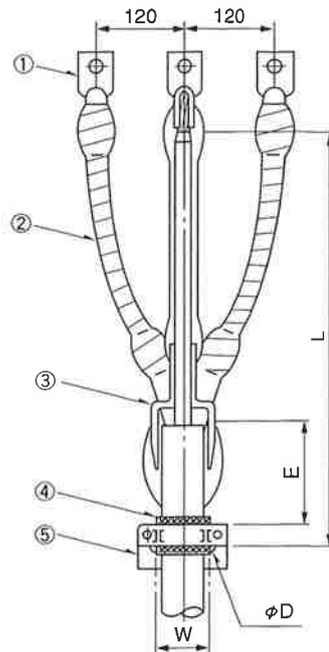
### 単心ケーブル用



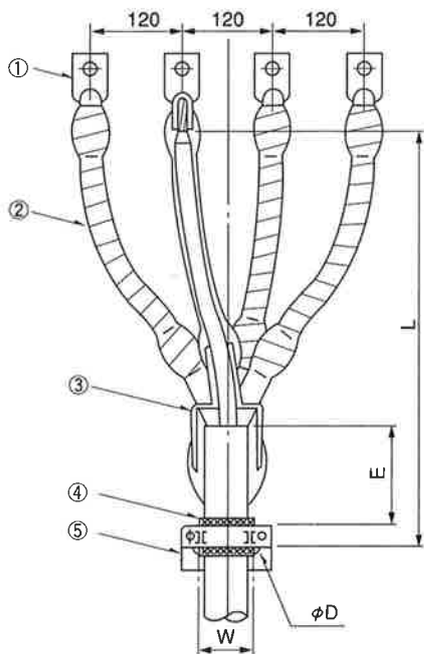
### 2心ケーブル用



### 3心ケーブル用



### 4心ケーブル用



### キット内容

- ①端子
- ②絶縁テープ(エフコテープ2号)
- ③分岐管  
(2心ケーブル用:二又分岐管)  
(3心ケーブル用:三又分岐管)  
(4心ケーブル用:四又分岐管)
- ④ゴム板スペーサー
- ⑤ブラケット

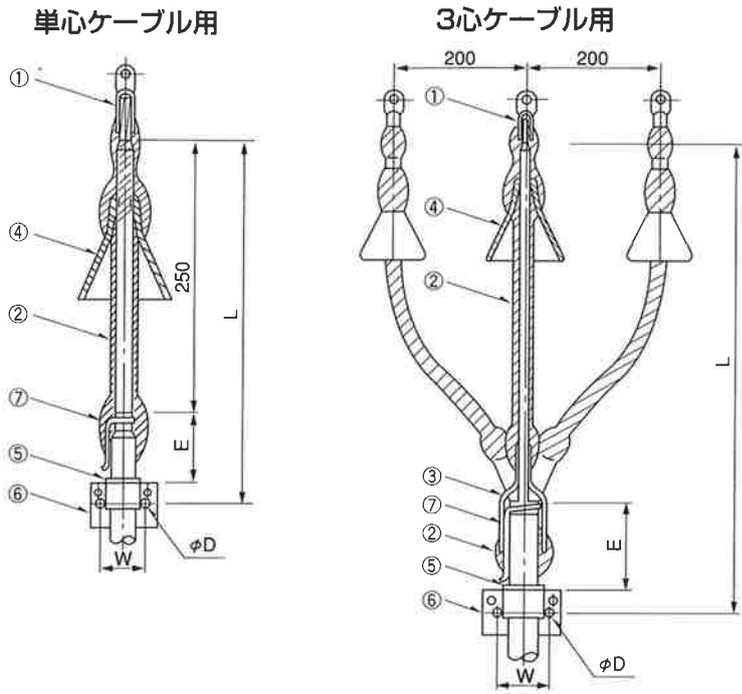
導体公称 断面積 (mm <sup>2</sup> )	単心ケーブル用(mm)				2心ケーブル用(mm)				3心ケーブル用(mm)				4心ケーブル用(mm)			
	D	E	W	L 屋内 屋外	D	E	W	L	D	E	W	L	D	E	W	L
2~8	11	60	35	185 235	11	120	35	295	11	100	35	325	11	100	35	325
14	11	60	35	185 235	11	120	35	295	11	100	35	325	11	100	35	325
22	11	60	35	185 235	11	120	35	295	11	120	35	345	11	120	50	345
38	11	60	35	185 235	11	120	50	295	11	120	50	345	11	120	50	345
60	11	60	35	185 235	11	120	50	295	11	120	55	350	11	120	55	400
100	11	70	35	195 245	11	170	55	400	11	150	75	385	11	150	75	485
150	11	70	50	195 245	11	170	75	405	11	150	75	435	11	150	75	485
200	11	70	50	195 245	11	170	75	455	14	150	80	435	14	200	80	585
250	11	80	50	205 255	14	200	80	485	14	170	80	505	14	200	110	590
325	11	80	50	210 260	14	200	110	490	14	200	110	540	14	200	110	640

●テープ式端末処理材の端子部はJCAA規格D002ハンダ付け形銅管端子を標準と致しております。その他圧着端子仕様、圧縮端子仕様の場合はご指示下さい。

# 3300V CV・CEケーブル用テープ巻形屋内外終端接続材

端末処理材料

## 組立図



### キット内容

- ①端子
- ②絶縁テープ(エフコテープ2号)
- ③三又分岐管
- ④雨覆(屋外用のみ使用)
- ⑤ゴム板スペーサー
- ⑥ブラケット
- ⑦接地線

導体公称 断面積 (mm <sup>2</sup> )	単心ケーブル用 (mm)				3心ケーブル用 (mm)			
	D	E	W	L	D	E	W	L
8	11	60	35	335	11	120	50	545
14	11	60	35	335	11	120	50	545
22	11	60	35	335	11	120	55	550
38	11	60	35	335	11	120	55	550
60	11	60	35	335	11	120	75	555
100	11	70	50	345	11	170	75	585
150	11	70	50	345	14	170	80	685
200	11	70	50	345	14	170	80	705
250	11	80	55	360	14	200	110	810
325	11	80	55	360	14	200	110	840

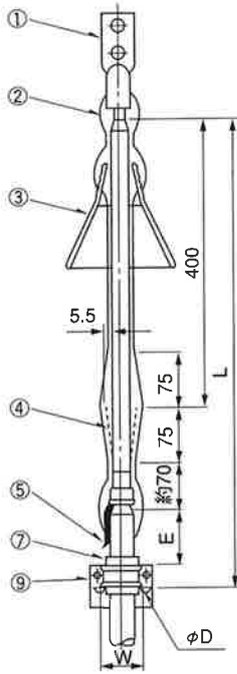
●テープ式端末処理材の端子部はJCAA規格D002ハンダ付け銅管端子を標準と致しております。その他圧着端子仕様、圧縮端子仕様の場合はご指示下さい。



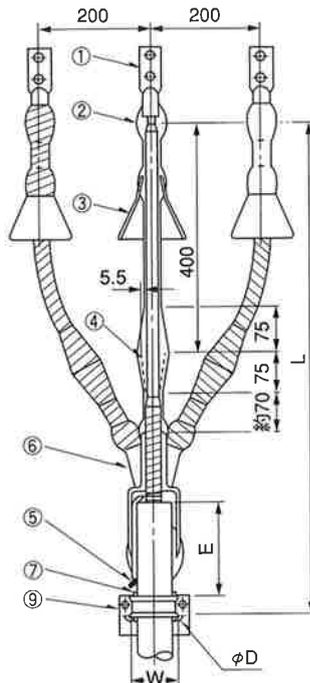
# 6600V CV・CEケーブル用テープ巻形屋内外終端接続材

## 組立図

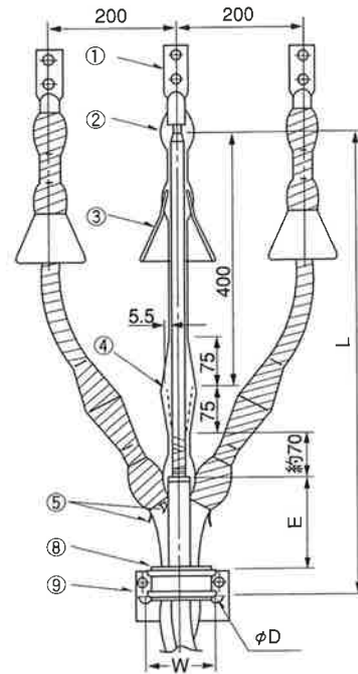
### 単心ケーブル用



### 3心ケーブル用



### トリプレックスケーブル用



### キット内容

- ①端子 ②絶縁テープ(エフコテープ2号) ③雨覆(屋外用のみ使用) ④鉛テープ+バインド線 ⑤接地線  
⑥三又分岐管 ⑦ゴム板スペーサー ⑧ゴムスペーサー ⑨ブラケット

導体公称 断面積(mm <sup>2</sup> )	単心ケーブル用(mm)				3心ケーブル用(mm)				トリプレックスケーブル用(mm)			
	D	E	W	L	D	E	W	L	D	E	W	L
8	11	60	35	630	11	120	55	770	11	100	75	680
14	11	60	35	630	11	120	55	770	11	100	75	680
22	11	60	35	630	11	120	55	770	11	100	75	680
38	11	60	35	630	11	150	75	830	14	130	80	710
60	11	60	50	630	11	150	75	830	14	130	80	710
100	11	70	50	640	11	150	75	840	14	160	80	740
150	11	70	50	640	14	170	80	880	14	160	110	745
200	11	70	55	645	14	200	110	940	14	160	110	745
250	11	80	55	655	14	200	110	940	14	180	110	765
325	11	80	55	655	14	200	110	940	14	180	120	770

●テープ式端末処理材の端子部はJCAA規格D002ハンダ付け形銅管端子を標準と致しております。その他圧着端子仕様、圧縮端子仕様の場合はご指示下さい。

