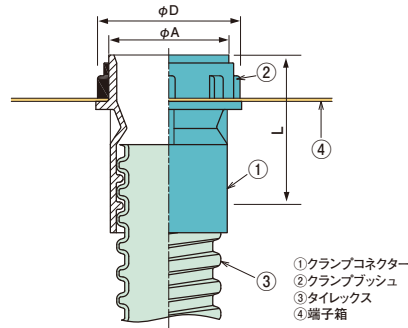




取付方法 【φ30~φ100】



- ①のクランプコネクタを、③のタイレックスにねじ込みます。
- ④の端子箱の孔に①のクランプコネクタを入れて、②のクランププッシュを使って固定します。

種類	φA	φD	L
30	41.7	52	78
40	59.7	71	94
50	75.0	89	106
65	87.7	103	133
80	101.0	118	158
100	112.8	133	169

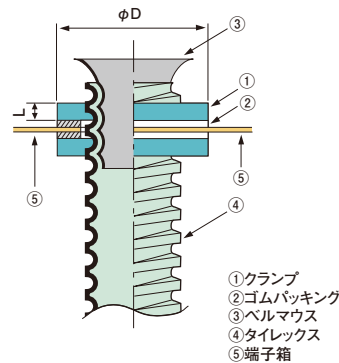
単位(mm)

種類	ご注文品番
30	FEPR-30
40	FEPR-40
50	FEPR-50
65	FEPR-65
80	FEPR-80
100	FEPR-100

メーカー品番は種類の前にTCLNが付き
ます(例 TCLN-30)。



取付方法 【φ125~φ200】



- ④のタイレックスに、①のクランプ、②のゴムパッキングの順に差し込み、⑤の端子箱の孔に④のタイレックスを差し込んでください。
- ⑤の端子箱の内側から、タイレックスに②ゴムパッキング、①クランプの順に差し込み、③のベルマウスを取付けます。

種類	φD	L
125	191	41
150	228	47
200	290	63

単位(mm)

※クランプセットは、難燃タイレックス用もあります。

種類	ご注文品番
125	FEPR-125
150	FEPR-150
200	FEPR-200

端子箱の孔径

端子箱のタイレックスの取付面には、右記の孔径に応じて孔を開けてください。

プッシュ取付時のご注意

クランププッシュをクランプコネクタにねじ込む際、ネジを越えて固定しないようにしてください。

タイレックスの呼称(φ)	壁面の孔径(mm)
30	42.7(36)
40	60.4(54)
50	76.0(70)
65	88.7(82)
80	102.7(92)
100	115.4(104)
125	約170
150	約200
200	約265

※()内数値は厚鋼電線管のサイズです。