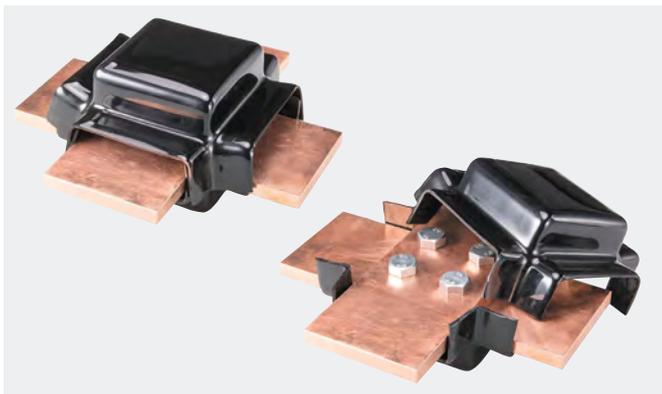


導体(ブスバー)接続部用絶縁カバー

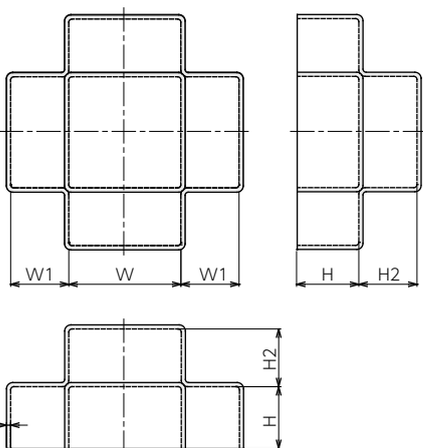


特長

当社製の導体(ブスバー)用絶縁カバーは多岐にわたる形状や本数のブスバーの接続部を簡単に絶縁、被覆を可能にした絶縁カバーです。

材質

軟質塩化ビニル製(黒色もしくは赤色)
Kobasol No.4 UL
UL規格 94 V-0(t=0.8) E59619(S)



品番	W(mm)	W1(mm)	H(mm)	H2(mm)
TB-11B/TB-11R	54	28	30	28
TB-12B/TB-12R	78	28	30	28
TB-13B/TB-13R	103	28	30	28
TB-14B/TB-14R	152	28	30	28

※品番の後の「B」と「R」は色を表示しています。B:黒 R:赤
※W部については、接続バーが出ないタイプもあります。
※H・H2寸法についてはブスバーの本数によって変更になります。
※4タイプ以外にもサイズが各種取りそろえてありますので、お問い合わせください。

D

絶縁物

絶縁ビニールチューブ 横山化成株式会社

(商品コードYY)

RoHS



仕様

絶縁ビニールチューブは、電気絶縁性はもとより、摩耗性、柔軟性、耐寒性等に優れた商品です。

また、さまざまな用途にも対応できる様、特殊チューブも製造致します。
絶縁ビニールチューブ使用温度:約-20℃~+60℃

《取付チューブ》 以下特殊チューブとなり、受注生産品です。

- ・耐熱性チューブ 耐熱温度 105℃
- ・耐寒性チューブ 耐寒温度 -30℃
- ・難燃性チューブ 1秒以内に自己消火
- ・YKエコチューブ(ノンハロゲンチューブ)
- ・YK非フタル酸チューブ(フタル酸を含有していない安心安全のチューブです)
- ・YKソフトチューブ(従来のチューブを更に柔軟に)
- ・YK鉄道車両用難燃性チューブ(鉄道車両用材料燃焼試験合格品)

絶縁ビニールチューブサイズ一覧

内径×肉厚(mm)						色
1×0.3*1	3.3×0.4	4.8×0.4	7.5×0.4	14×0.5	30×0.5	
1.5×0.3	3.4×0.4	5×0.4	8×0.4	15×0.5	35×0.6	
2×0.3	3.5×0.4	5.1×0.4	8.5×0.4	16×0.5	40×1*2	
2×0.4*1	3.6×0.4	5.2×0.4	9×0.4	17×0.5	50×1*2	
2.5×0.3	3.7×0.4	5.5×0.4	9.5×0.4	18×0.5		
2.5×0.4	3.8×0.4	6×0.4	10×0.5	19×0.5		
2.8×0.4	4×0.4	6.2×0.4	11×0.5	20×0.5		
3×0.4	4.2×0.4	6.5×0.4	12×0.5	22×0.5		
3.2×0.4	4.5×0.4	7×0.4	13×0.5	25×0.5		

定尺100m *1:200m *2:50m

内径×肉厚(mm)				色
4×1	3.4×0.5	5.5×0.5	9.5×0.5	
5×1	3.5×0.5	6×0.5		
6×1	3.6×0.5	6.2×0.5		
7×1	3.8×0.5	6.5×0.5		
8×1	4×0.5	7×0.5		
9×1	4.2×0.5	7.5×0.5		
10×1	4.5×0.5	8×0.5		
3×0.5	5×0.5	8.5×0.5		
3.2×0.5	5.2×0.5	9×0.5		