

熱電対コネクタ

ウインテックスの熱電対コネクタは、接合部が熱電対と同等金属で製作されています。異種金属による温度測定誤差はありません。また、JIS熱電対規格色と同一色ですので取付間違いもおきません。

WINC1型
(ウイंक)



WINC3型
(ウイंक)



WINC5型
(ウイंक)



WINC7型
(ウイंक)



ウラ側



一側の白丸はウインテックスコネクタのJISカラーコーティング表示です。

熱電対記号	熱電対コネクタ使用金属	
	＋側	－側
K	クロメル	アルメル
J	鉄	コンスタンタン
E	クロメル	コンスタンタン
T	銅	コンスタンタン
R	銅	合金#11
U	銅	銅

型式	熱電対種類	耐熱温度	外装材質	外寸±0.5(mm) オスメス装着時
WINC 1	K J E T R [*] U	210℃	ガラス強化プラスチック	67×26×13
WINC 3	K J E - - -	650℃	セラミック	76×26×16
WINC 5	K J E T R [*] U	210℃	ガラス強化プラスチック	47×17× 8
WINC 7	K J E - - -	650℃	セラミック	50×20× 9

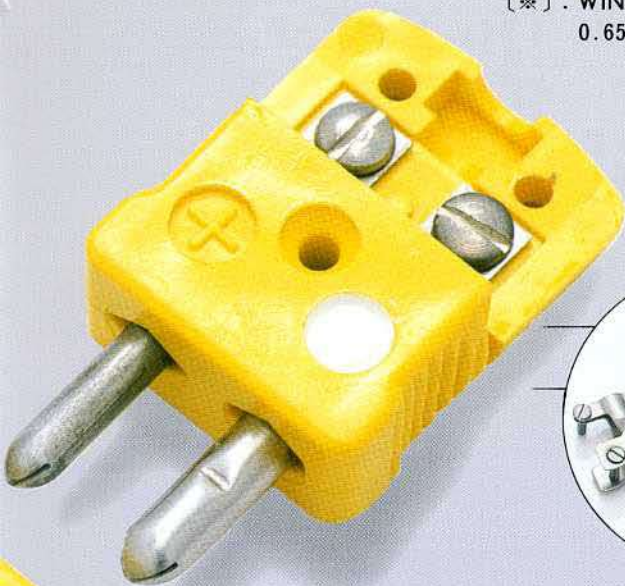
価格についてはお問い合わせ下さい。

[※]: 熱電対Bにご使用ください。

[※]: WINC 5型は素線径0.65mm以下用です。

0.65mm以上の場合はWINC 1型をご使用ください。

[ご注文方法] ウインテックスコネクタ1型の熱電対種類K, でペアの場合。



ケーブルクランプ

ウインテックスコネクタ専用ケーブル支持金具です。

型式	装着コネクタ
WCP 1	WINC 1 型
WCP 5	WINC 5 型

価格についてはお問い合わせ下さい。



防滴ゴムカバー

屋外の計測等で湿気や雨滴を防ぎます。

型式	装着コネクタ
WING 1	WINC 1
WING 5	WINC 5

価格についてはお問い合わせ下さい。

[※]: 防滴ゴムカバー装着の場合は、ケーブルクランプは装着できません。