

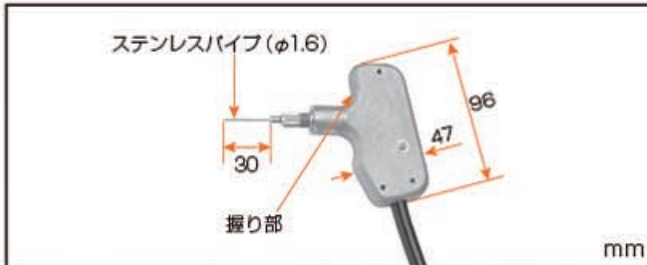
BT シリーズ

突刺し形温度センサ

- ・BTシリーズは半固形物の計測に適した突刺し形温度センサです。
- ・針部の太さ、針交換形等、用途に合わせて項目を組み合わせることができます。
- ・用途例をご参照下さい。



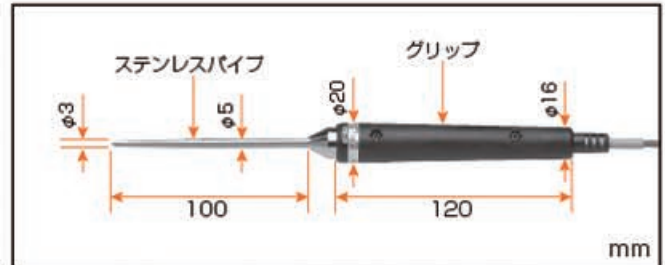
BTシリーズ 製品代表例



タイプEの場合 Model **BT-31E-TC1-ASP**
タイプKの場合 Model **BT-31K-TC1-ASP**

希望小売価格 ¥26,000

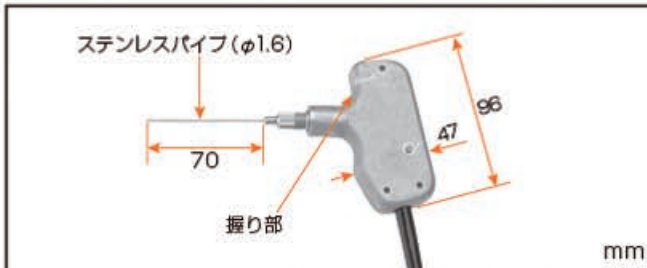
使用温度範囲	許容差	応答速度	耐久性
-200~300℃	±2.5℃ (100℃における許容差)	1.5秒	S



タイプEの場合 Model **BT-92E-TC1-ASP**
タイプKの場合 Model **BT-92K-TC1-ASP**

希望小売価格 ¥13,500

使用温度範囲	許容差	応答速度	耐久性
-200~500℃	±2.5℃ (100℃における許容差)	3秒	B



タイプEの場合 Model **BT-72E-TC1-ASP**
タイプKの場合 Model **BT-72K-TC1-ASP**

希望小売価格 ¥26,000

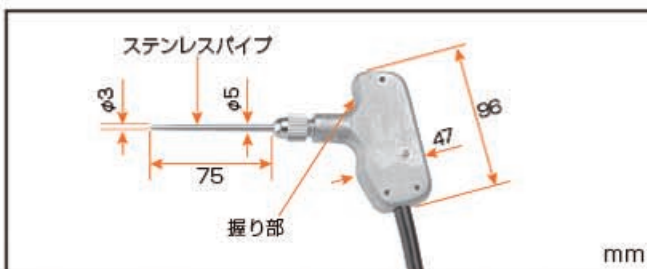
使用温度範囲	許容差	応答速度	耐久性
-200~300℃	±2.5℃ (100℃における許容差)	1.5秒	S



タイプEの場合 Model **BT-22E-TC1-ASP**
タイプKの場合 Model **BT-22K-TC1-ASP**

希望小売価格 ¥9,500

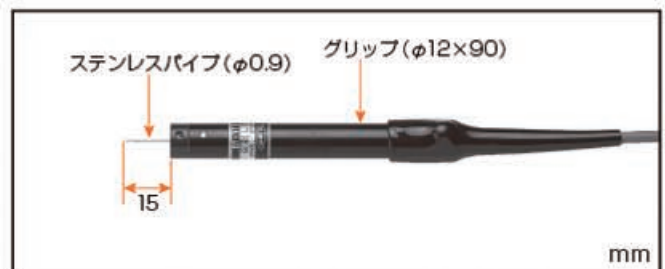
使用温度範囲	許容差	応答速度	耐久性
-200~300℃	±2.5℃ (100℃における許容差)	1.5秒	C



タイプEの場合 Model **BT-82E-TC1-ASP**
タイプKの場合 Model **BT-82K-TC1-ASP**

希望小売価格 ¥33,500

使用温度範囲	許容差	応答速度	耐久性
-200~500℃	±2.5℃ (100℃における許容差)	3秒	S



タイプEの場合 Model **BT-11E-TC1-ASP**
タイプKの場合 Model **BT-11K-TC1-ASP**

希望小売価格 ¥9,500

使用温度範囲	許容差	応答速度	耐久性
-200~210℃	±2.5℃ (100℃における許容差)	0.5秒	C

モデルナンバー早見表

BT-3 1 E-TC1-ASP

① ② ③ ④ ⑤

①	針部の外径と 外觀形状	1	φ0.9mm×15mm グリッパ
		2	φ1.5mm×30mm グリッパ
		3	φ1.6mm×30mm* 針部交換式グリッパ
		4	φ1.6mm×40mm* 針部交換式グリッパ
		5	φ1.6mm×50mm* 針部交換式グリッパ
		6	φ1.6mm×60mm* 針部交換式グリッパ
		7	φ1.6mm×70mm* 針部交換式グリッパ
		8	φ5.0mm×75mm* 針部交換式グリッパ
		9	φ5.0mm×100mm グリッパ
②	先端形状	1	斜めカット (注射針カット)
		2	円錐カット
③	熱電対の種類	E	タイプE
		K	タイプK
④	コードの種類	TC	標準コード
	コードの長さ	1	1m
		1.5	1.5m
		2	2m
		2.5	2.5m
∴	∴		
⑤	プラグ形状	ASP	標準プラグ
		ANP	ミニプラグ
		W	切りっぱなし
		WT3	Y端子M3用
		WT4	Y端子M4用
		WT5	Y端子M5用
		WC3	丸穴端子M3用
WC4	丸穴端子M4用		
WC5	丸穴端子M5用		

*針部の長さは握り部に組込んだ後の長さとなります。

BTN
シリーズ

交換用針BTNシリーズ

交換用針は5本/1組になっています。

形名	対応温度センサ	希望小売価格(税抜き)
BTN-3*E(またはK)	BT-3*	¥15,000 (5本/1組)
BTN-4*E(またはK)	BT-4*	¥15,000 (5本/1組)
BTN-5*E(またはK)	BT-5*	¥15,000 (5本/1組)
BTN-6*E(またはK)	BT-6*	¥15,000 (5本/1組)
BTN-7*E(またはK)	BT-7*	¥15,000 (5本/1組)
BTN-8*E(またはK)	BT-8*	¥22,500 (5本/1組)

*には、形名選択できる数字が入ります。



モデルナンバー早見表

BTN-4 1 E

① ② ③

①	針部の外径と 外觀形状	3	φ1.6mm×43mm (組込後の針部の長さ30mm)		
		4	φ1.6mm×53mm (組込後の針部の長さ40mm)		
		5	φ1.6mm×63mm (組込後の針部の長さ50mm)		
		6	φ1.6mm×73mm (組込後の針部の長さ60mm)		
		7	φ1.6mm×83mm (組込後の針部の長さ70mm)		
		8	φ5.0mm×88mm (組込後の針部の長さ75mm)		
		②	先端形状	1	斜めカット (注射針カット)
				2	円錐カット
③	熱電対の種類	E	タイプE		
		K	タイプK		

温度センサ

計測器本体

アクセサリ

用途例

技術資料

校正・試験

価格表