

概要

TID/TIG シリーズは、配管やタンク内の温度を検出し、計測や制御に使用される温度センサです。

特長

- 検出素子は、Pt 及びサーミスタがあり、各種の抵抗体素子に対応できます。
- 挿入長は、60～300mm まで標準対応しています。
- ネジ規格は、NPT または BSPT が選択できます。



仕様

表 1. 型式構成表

基本型式	挿入長 L	保護管	出力信号※	固定	ネジ規格	内 容
TID						配管/ダクト挿入形温度検出器
TIG						配管挿入形温度検出器
	A					60 mm
	B					100 mm
	C					150 mm
	D					200 mm
	E					300 mm
		0				保護管無し
		1				保護管付き
			B			Pt100Ω(2線式)
			C			Pt1kΩ
			R			サーミスタ 10kΩUS
				0		
					—	NPT(標準)
					A	BSPT

※本表以外の抵抗体素子にも対応できます。(表 3 参照)

表 2. 仕様表

型式 項目	TID**B0* TIG**B0*	TID**C0* TIG**C0*	TID**R0* TIG**R0*
計測範囲	-40~120℃		
検出精度	±0.3℃	±0.3℃	±0.2℃
出力信号	Pt100Ω (2線式)	Pt1kΩ	サーミスタ 10kΩ US
動作環境	温度:-40~60℃ 湿度:0~100%RH(結露なきこと)		

表 3. 基準抵抗値表

温度(℃)	基準抵抗値(Ω)								
	Pt 測温抵抗体		サーミスタ						
	100Ω	1kΩ	3kΩ	10kΩ (Type2)	10kΩ (Type3)	10kΩ (Dale)	10kΩ (3A221)	10kΩ (US)	20kΩ
-50	80.306	803.06	205,800	692,700	454,910	672,300	—	441,200	1,267,600
-40	84.271	842.71	102,690	344,700	245,089	337,200	333,562	239,700	643,800
-30	88.222	882.22	53,730	180,100	137,307	177,200	176,081	135,300	342,000
-20	92.160	921.60	29,346	98,320	79,729	97,130	96,807	78,910	189,080
-10	96.086	960.86	16,674	55,790	47,843	55,340	55.252	47,540	108,380
0	100.000	1000.00	9,822	32,770	29,588	32,660	32,639	29,490	64,160
10	103.903	1039.03	5,976	19,930	18,813	19,900	19,901	18,780	39,440
20	107.794	1077.94	3,750	12,500	12,272	12,490	12,493	12,260	24,920
25	109.735	1097.35	3,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	20,000
30	111.673	1116.73	2,417	8,055	8,195	8,056	8,055	8,194	16,144
40	115.541	1155.41	1,598	5,323	5,593	5,326	5,324	5,592	10,696
50	119.397	1193.97	1,081	3,599	3,894	3,602	3,600	3,893	7,234
60	123.242	1232.42	747	2,486	2,763	2,489	2,486	2,760	4,992
70	127.075	1270.75	527	1,753	1,994	1,753	1,751	1,990	3,512
80	130.897	1308.97	378	1,258	1,462	1,258	1,255	1,458	2,516
90	134.707	1347.07	—	919	1,088	917	915	1,084	1,833
100	138.506	1385.06	—	682	821	679	678	816.8	1,356
110	142.293	1422.93	—	513	628	511	509	623.6	1,016
120	146.068	1460.68	—	392	486	389	388	481.8	770
130	149.832	1498.32	—	303	380	301	299	376.4	591

寸法

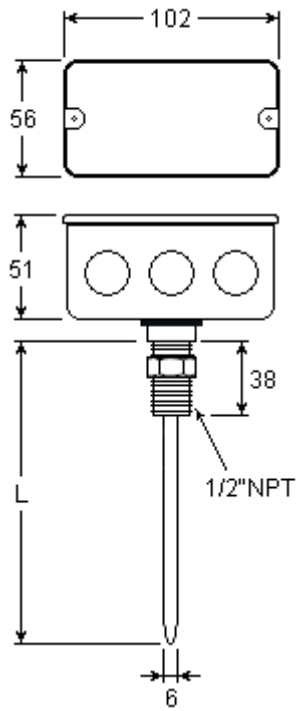


図 1. TID 寸法図 (mm)

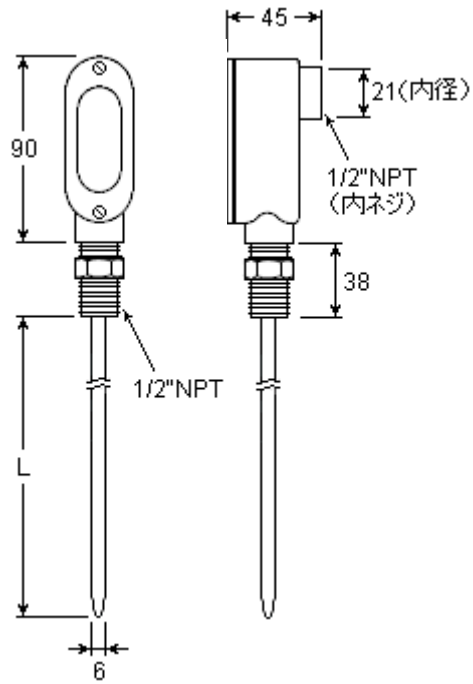


図 2. TIG 寸法図 (mm)

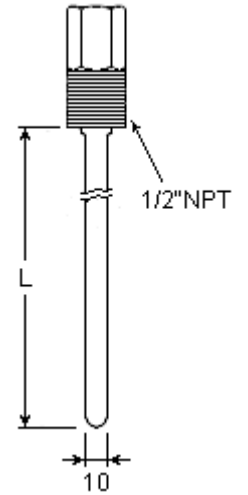


図 3. 保護管寸法図 (mm)

結線

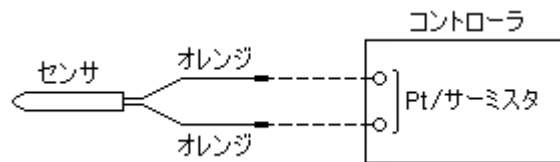


図 4. Pt/サーミスタ出力結線図

製造元 : Veris Industries LLC

16640 SW 72nd Ave
Portland, OR 97224 USA
TEL: 1-800-354-8556
URL: <http://www.veris.com>

販売店 : スリーケー株式会社

〒111-0053 東京都台東区浅草橋 2-1-9 鮎佐ビル 6F
TEL: 03-5687-0321/FAX: 03-5687-0325
URL: <http://www.three-k.biz/>
E-mail: info@three-K.biz