
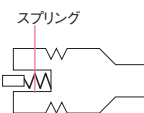

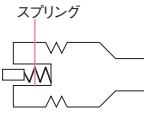
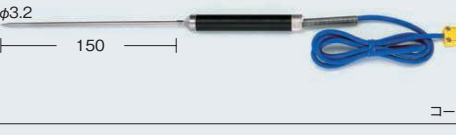
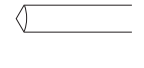
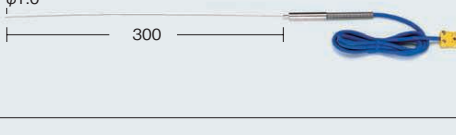

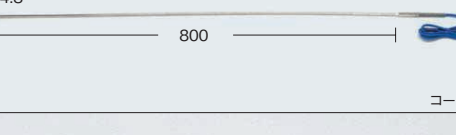


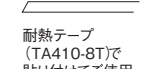
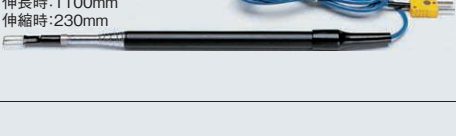
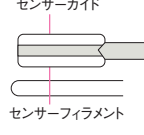




ミニオメガプラグ・センサー

センサー種類	品番	希望小売価格	形状	センサー先端	特長
表面センサー	TA410F-70 表面センサー	¥16,000	 φ14 コード=1m	 スプリング	<p>検 校 ト</p> <p>■使用温度…0℃～+700℃ 先端のスプリング機構により、一定の接触圧力が得られ、正確な表面温度測定が可能です。</p>
	TA410F-71 表面センサーL型	¥18,500	 φ14 コード=1m	 スプリング	<p>検 校 ト</p> <p>■使用温度…0℃～+700℃ A410F-70の特性をそのまま継承し、先端部をL型変更・温度範囲を広げた高温測定用プローブです。</p>
突刺センサー	TA410F-72	¥10,000	 φ3.2 150 コード=1m		<p>検 校 ト</p> <p>■使用温度…0℃～+750℃ 堅い物に突刺して、内部温度を測ることができます。</p>
フレキシブルセンサー	TA410F-73	¥8,200	 φ1.0 300 コード=1m		<p>検 校 ト</p> <p>■使用温度…-200℃～+650℃ 自由にシース部を曲げることができるため、他用途での使用が可能です。</p>
高温センサー	TA410F-74	¥9,700	 φ4.8 800 コード=1m		<p>検 校 ト</p> <p>■使用温度…-200℃～+800℃ 手の届かない狭い所や、高温測定にご利用いただけます。</p>
貼付センサー	TA410F-19	¥12,500	 コード=3m	 耐熱テープ	<p>検 校 ト</p> <p>■使用温度…-30℃～+200℃ 感熱部をフィルムラミネート加工しており、測定したい場所に耐熱テープで貼り付けてご使用下さい。</p>
空気センサー	TA410F-16 伸縮ロッド付 空気センサー	¥17,200	 伸縮型 伸長時:1100mm 伸縮時:230mm コード=1m	 センサーガイド センサーフィラメント	<p>検 校 ト</p> <p>■使用温度…-50℃～+200℃ エアコンの吹き出し口や、高くて手の届かない狭い所の空気温度の測定が可能です。</p>
素線タイプ センサー	TA410WA-10 コード長800mm	¥3,200		<p>●L=800mm φ=0.32 ●被覆材質…ガラスウール</p> <p>検 校 ト</p> <p>■使用温度…-20℃～+250℃ 手の届かない狭い所や、高温測定にご利用いただけます。</p>	
	TA410WA-15A コード長1500mm	¥7,000		<p>●L=1500mm φ=0.32 ●被覆材質…セラミック</p> <p>検 校 ト</p> <p>■使用温度…-20℃～+400℃ 手の届かない狭い所や、高温測定にご利用いただけます。</p>	
	TA410WA-15B コード長1500mm	¥6,800		<p>●L=1500mm φ=0.32 ●被覆材質…PTFE</p> <p>検 校 ト</p> <p>■使用温度…-20℃～+250℃ 手の届かない狭い所や、高温測定にご利用いただけます。</p>	
TASCOプラグ 変換コネクター	TA410-4F	¥6,000	 TASCOプラグメス コード=φ4×1000mm		<p>TASCO プラグプローブが使用可能になります。</p>

