



温度計 TCシリーズ用

熱電対プローブカタログ

 **ライン精機株式会社**

Web Trade グループ

〒152-0001 東京都目黒区中央町 2-37-7

Tel: 03-5723-8391 Fax: 03-3710-4552

Eメールアドレス

webtrade@line.co.jp

本社・東京営業所

〒152-0001 東京都目黒区中央町 2-37-7

大阪営業所

〒550-0015 大阪市西区南堀江 4-30-16

名古屋営業所

〒451-0031 名古屋市西区城西 4-28-11

ホームページアドレス

<http://www.line.co.jp>

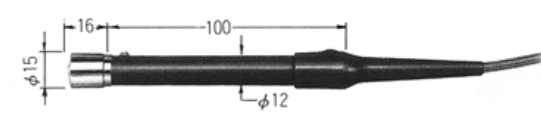
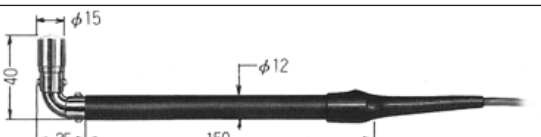

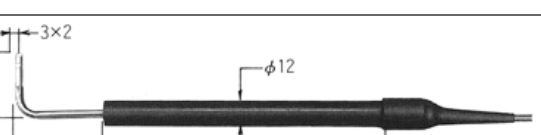
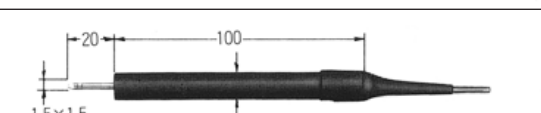
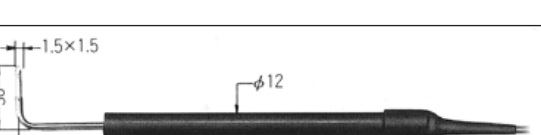
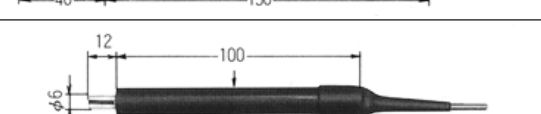
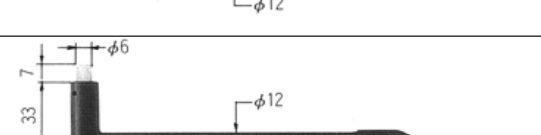
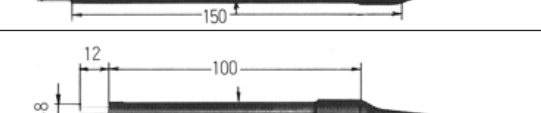
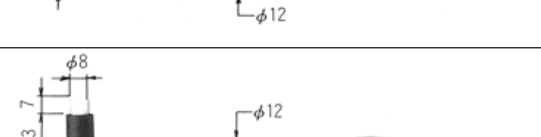
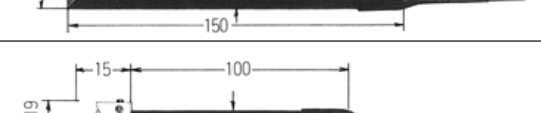
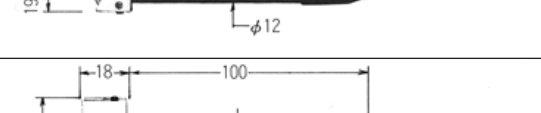
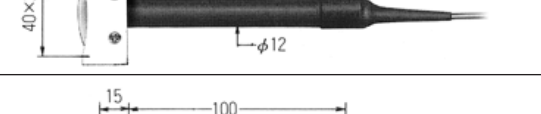
■ 熱電対プローブ (別売)

(注) 1 熱電対プローブの熱電体材料は、Kタイプはクロメル/アルメルを、Jタイプは鉄/コンスタンタンを使用しています。

2 熱電対プローブのご使用は、使用限界温度以下でご使用下さい。

3 特殊品も製作できますのでご相談下さい。

形番が変更されています。()内は旧形番です。

型番	熱電対種類	使用限界温度	形状寸法 (mm)	ハンドル	ケーブル	用途
KF-01A (K-8516-01A)	K	500		○	ストレート L= 1,000	表面汎用形
KF-02A (K-8516-02A)	K	500		○	ストレート L= 1,000	表面L形
KF-03A (K-8516-03)	K	500		○	ストレート L= 1,000	表面用ストレート (小面積計測用)
KF-04A (K-8516-04)	K	500		○	ストレート L= 1,000	表面用L形 (小面積計測用)
KF-05A (K-8516-05)	K	250		○	ストレート L= 1,000	表面用ストレート (小面積計測用)
KF-06A (K-8516-06)	K	250		○	ストレート L= 1,000	表面用L形 (小面積計測用)
KF-07A (K-8516-07)	K	400		○	ストレート L= 1,000	表面用ストレート (小面積計測用)
KF-08A (K-8516-08)	K	400		○	ストレート L= 1,000	表面用L形 (小面積計測用)
KF-09A (K-8516-09)	K	400		○	ストレート L= 1,000	表面用ストレート (小面積計測用)
KF-10A (K-8516-10)	K	400		○	ストレート L= 1,000	表面用L形 (小面積計測用)
KF-11A (K-8516-11)	K	250		○	ストレート L= 1,000	回転体用、凸面用 (ロール径 20~ 平面)
KF-12A (K-8516-12)	K	250		○	ストレート L= 1,000	回転体用、凸面用 (ロール径 100~ 平面)
KF-13A (K-8516-13)	K	400		○	ストレート L= 1,000	回転体用、凸面用 (ロール径 20~ 平面)

■ 熱電対プローブ (別売)

(注) 1 熱電対プローブの熱電体材料は、Kタイプはクロメル/アルメルを、Jタイプは鉄/コンスタンタンを使用しています。

2 熱電対プローブのご使用は、使用限界温度以下でご使用下さい。

3 特殊品も製作できますのでご相談下さい。

形番が変更されています。()内は旧形番です。

型番	熱電対種類	使用限界温度	形状寸法 (mm)	ハンドル	ケーブル	用途
KF-14A (K-8516-14)	K	400		○	ストレート L= 1,000	回転体用、凸面用
KF-15A (K-8516-15)	K	250		—	ストレート L= 1,000	表面測定用 マグネット付
KF-16A (K-8516-16)	K	1,100		○	ストレート L= 1,000	表面高温用
KF-17A (K-8516-17)	K	250		○	ストレート L= 1,000	表面ローコスト形
KF-18A (K-8516-18)	K	250		○	ストレート L= 1,000	表面ローコスト形
KB-20A (K-8516-20)	K	400		○	ストレート L= 1,000	液体、半固体 パイプ、SUS304
KS-21A (K-8516-21)	K	800		○	ストレート L= 1,000	液体、半固体、高温用 パイプ、SUS316
KB-22A (K-8516-22)	K	300		○	ストレート L= 1,000	液体、半固体 パイプ、SUS304
KS-23A	K	800		○	ストレート L= 1,000	液体高温用 シース、SUS316
KB-24A	K	250		○	ストレート L= 1,000	液体 テフロンコーティング パイプ、SUS316
KS-70A (K-8516-70)	K	900		—	ストレート L= 1,000	液体 (導管 etc...) シース、SUS316
JS-70A (K-8517-70)	J	750				
KB-75A (K-8516-75)	K	300		○	ストレート L= 1,000	空気、ガス SUS304
JS-75A (J-8517-75)	J	300				
KS-80A (K-8516-80)	K	900		—	ストレート L= 1,000	液体、半固体 (条件の悪い箇所) シース、SUS316
JS-80A (J-8517-80)	J	750				

■ 熱電対プローブ (別売)

(注) 1.熱電対プローブの熱電体材料は、Kタイプはクロメル/アルメルを、Jタイプは鉄/コンスタンタンを使用しています。
 2.熱電対プローブのご使用は、使用限界温度以下でご使用下さい。
 3.特殊品も製作できますのでご相談下さい。

形番が変更されています。()内は旧形番です。

型番	熱電対種類	使用限界温度	形状寸法 (mm)	ハンドル	ケーブル	用途
KS-85A (K-8516-85)	K	500		—		ボルト固定用 シース、SUS316
JS-85A (J-8517-85)	J	500				
KS-96A (K-8516-96)	K	650		—	ストレート L= 1,000	液体、 半固体 (狭小、遠隔箇所) シース、SUS316
JS-96A (J-8517-96)	J	650				
KS-97A (K-8516-97)	K	650		—	ストレート L= 1,000	
JS-97A (J-8517-97)	J	450				
KB-81A (K-8505-81)	K	400		○	ストレート L= 1,000	空気、気体、液体 パイプ、SUS304
JB-81A (J-8505-82)	J	350				
KS-60A (K-8117-60X)	K	400		○	ストレート L= 1,000	微小物体 液体 シース、SUS316
JS-60A (J-8116-60X)	J	400				
KB-65A (K-8117-65X)	K	400		○	ストレート L= 1,000	液体、 半固体内部測定用 パイプ、SUS304
JB-65A (J-8116-65X)	J	400				

型番	熱電対種類	使用限界温度	形状寸法 (mm)	用途	ワイヤタイプ・延長ケーブル分類
KW-6-0300TM (K-8516-90)	K	200		液体、ガス ワイヤタイプ テフロン被服	<p>種類 分類</p> <p>熱電対種類 タイプ: K タイプ: J</p> <p>分類 ワイヤタイプ: W 延長ケーブル: C</p> <p>素線径 0.2 : 2 0.32 : 3 0.65 : 6 1.0 : 0</p> <p>長さ L= [] or (1m~1,000m)</p> <p>被覆材料 ビニール(PC) : PC(90) シリコングム : PC(180) テフロン : T(200) ガラスファイバ : G(250) ガラス/ステンシルド : N(250)</p> <p>端末処理 ミニチュアコネクタ : M 半田仕上げ : 0 圧着端子(M6) : 3 圧着端子(M4) : 4 圧着端子(M5) : 5</p> <p>印: 標準品</p>
JW-6-0300TM (J-8517-90)	J	200			
KW-6-0150GM (K-8505-86)	K	250		液体 半固体内部測定用 ワイヤタイプ ガラスファイバ被服	
JW-6-0150GM (J-8505-87)	J	250			

■ 延長ケーブル (別売) ● L=3,000 素線 0.65が標準です。

型番	熱電対種類	形状寸法 (mm)	ケーブル長さ	ケーブル種類
KC-6-0300PM (K-8516-30)	K		L= 3,000	PVC
JC-6-0300PM (J-8517-30)	J			

■ ミニチュアコネクタ (別売)

型番	熱電対種類	形状寸法 (mm)	種類
KM-62A (K-8509-62)	K		プラグ
JM-62A (J-8509-60)	J		
KM-63A (K-8509-63)	K		ジャック
JM-63A (J-8509-61)	J		

■ キャリングケース (別売)

型番	形状寸法 (mm)	種類
HM-818		ウェストポーチ (ベルト付)