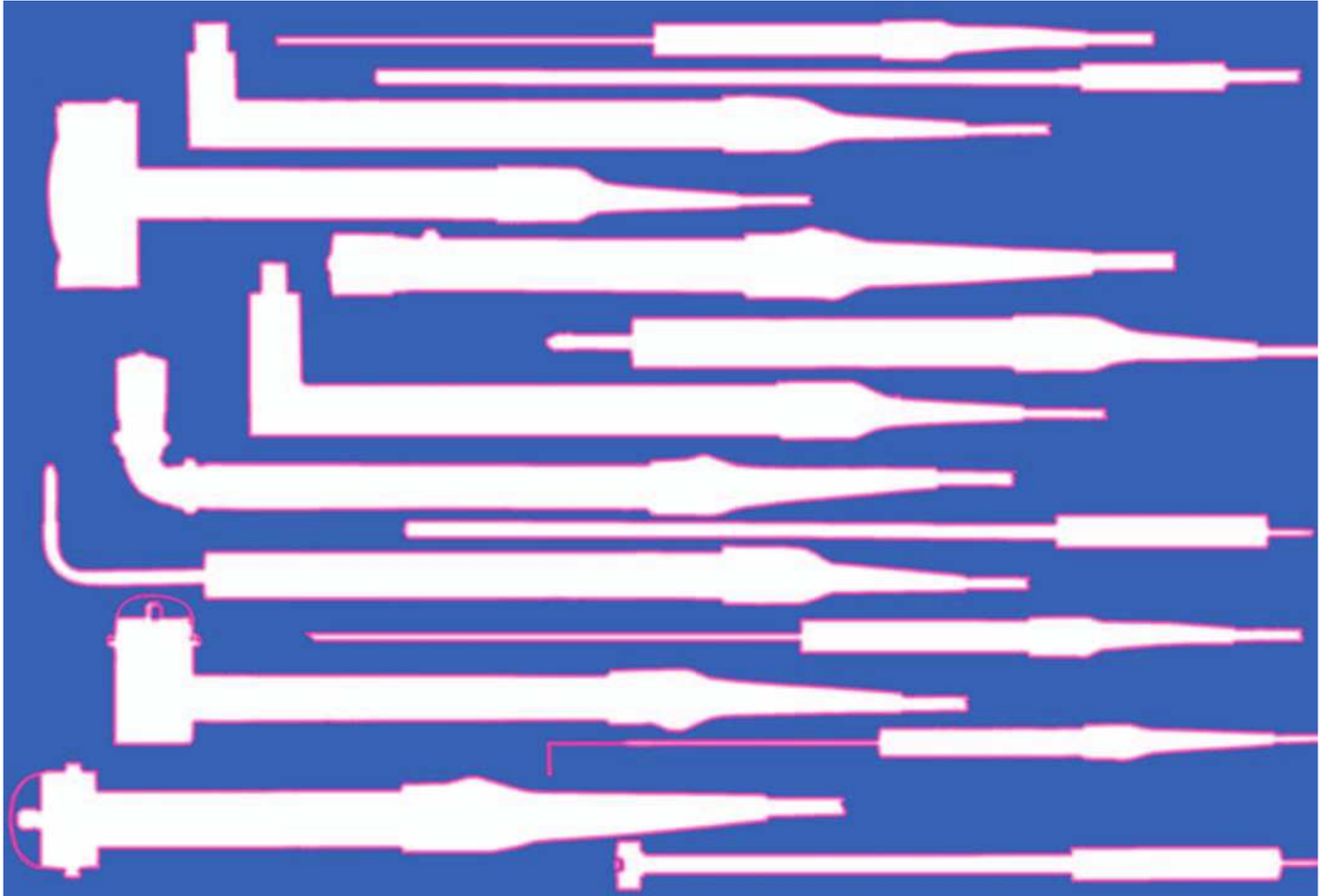


■ Датчики для термометров ТС серии



MAX. Это температура при которой гарантирована работа датчика, при нормальных условиях использования. Она не является температурой которая приведет к поломке датчика. Пожалуйста, для получения информации о датчиках типа T, E, R, а также специальных датчиках, обращайтесь к нам.

URL <http://www.lineseiki.com>

LINE SEIKI CO.,LTD.

Отдел по международным продажам
37-7,Chuo-cho 2 Chome, Meguro-ku,T okyo, 152-0001 Japan
Tel.+81-3-37165151 Fax.+81-3-37104552
E-mail: webtrade@line.co.jp

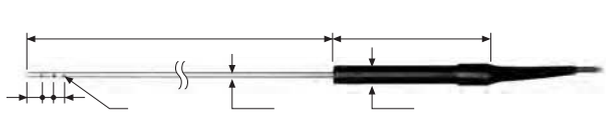
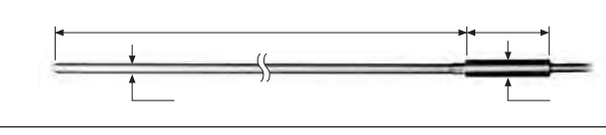
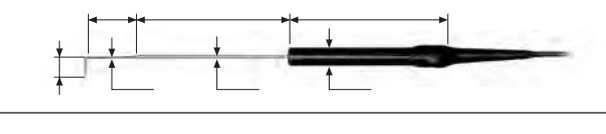
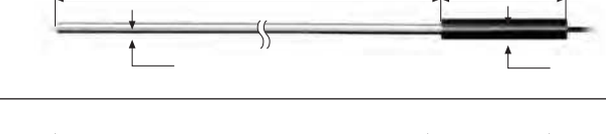
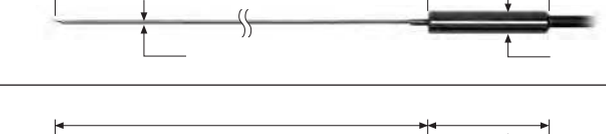
Датчики

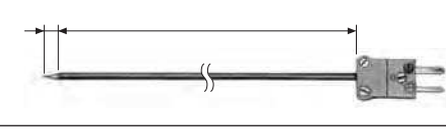
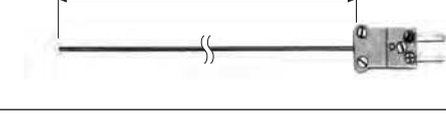
Модель.	Тип	Мах. Темп.	Размеры	Ручка	Кабель	Применение
KF-01A	К	500		○	Прямой L=1,000	Поверхности
KF-02A	К	500		○	Прямой L=1,000	Поверхности, Труднодоступные
KF-03A	К	500		○	Прямой L=1,000	Поверхности малого размера
KF-04A	К	500		○	Прямой L=1,000	Поверхности малого размера, Труднодоступные
KF-05A	К	250		○	Прямой L=1,000	Поверхности малого размера
KF-06A	К	250		○	Прямой L=1,000	Поверхности малого размера, Труднодоступные
KF-07A	К	400		○	Прямой L=1,000	Поверхности малого размера
KF-08A	К	400		○	Прямой L=1,000	Поверхности малого размера, Труднодоступные
KF-09A	К	400		○	Прямой L=1,000	Поверхности малого размера
KF-10A	К	400		○	Прямой L=1,000	Поверхности малого размера, Труднодоступные
KF-11A	К	250		○	Прямой L=1,000	Ролики (диаметр от 20 до плоских) Неровные поверхности
KF-12A	К	250		○	Прямой L=1,000	Ролики (диаметр от 100 до плоских) Неровные поверхности
KF-13A	К	400		○	Прямой L=1,000	Ролики (диаметр от 20 до плоских) Неровные поверхности

Датчики

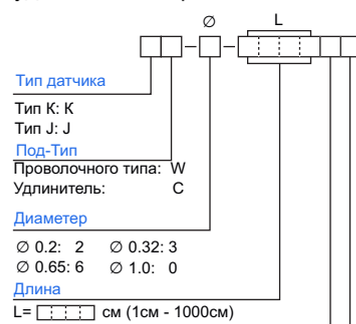
Модель	Тип	Мак. Темп.	Размеры	Ручка	Кабель	Применение
KF-14A	К	400		○	Прямой L=1,000	Ролики Неровные поверхности
KF-15A	К	250		—	Прямой L=1,000	Поверхности. Помещается на поверхность, или держится на магните
KF-16A	К	1,100		○	Прямой L=1,000	Поверхности с высокой температурой
KF-17A	К	250		○	Прямой L=1,000	Поверхности. Экономичный тип
KF-18A	К	250		○	Прямой L=1,000	Труднодоступные поверхности Экономичный тип
KB-20A	К	400		○	Прямой L=1,000	Жидкости, полутвердые Трубка, SUS304
KS-21A	К	800		○	Прямой L=1,000	Жидкости, полутвердые Высокая температура Оболочка, SUS316
KB-22A	К	300		○	Прямой L=1,000	Жидкости, полутвердые Трубка, SUS304
KS-22A	К	650		○	Прямой L=1,000	Жидкости, полутвердые Высокая температура Оболочка, SUS316
KS-23A	К	800		○	Прямой L=1,000	Жидкости с высокой температурой. Оболочка SUS316
KB-24A	К	200		○	Прямой L=1,000	Жидкости Трубка SUS304 С Teflon трубкой
KS-60A	К	400		○	Прямой L=1,000	Поверхности малого размера.
JS-60A	Ж	400				Оболочка SUS316
KB-66A	К	400		○	Прямой L=1,000	Жидкости, внутренняя поверхность материалов
JB-66A	Ж	400				Трубка SUS304

Датчики

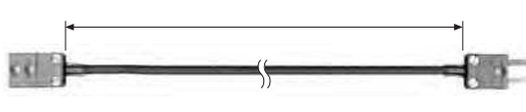
Модель	Тип	Мак. Темп.	Размеры	Ручка	Кабель	Применение
KB-75A	K	300		○	Прямой L=1,000	Воздух, газы SUS304
JB-75A	J	300				
KS-80A	K	900		—	Прямой L=1,000	Жидкости, полутвердые, для интенсивной работы Оболочка SUS316
JS-80A	J	750				
KB-81A	K	400		○	Прямой L=1,000	Воздух, газы, жидкости Сверхмалые поверхности SUS304
JB-81A	J	350				
KS-82A	K	1,100		—	Прямой L=1,000	Жидкости, полутвердые, высокие температуры Оболочка SUS316
JS-82A	J	750				
KS-96A	K	650		—	Прямой L=1,000	Для измерения труднодоступных: жидкостей, полутвердых поверхностей.
JS-96A	J	650				
KS-97A	K	650		—	Прямой L=1,000	С гибкой оболочкой SUS316
JS-97A	J	450				

Модель	Тип	Мак. Темп.	Размеры	Применение
KW-6-0300TM	K	200		Проволочный тип. Газы или жидкости. Teflon
JW-6-0300TM	J	200		
KW-6-0150GM	K	250		Проволочный тип. Трудно- доступные жидк. полутверд. стекловолокно
JW-6-0150GM	J	250		

Информация для приобретения удлинителя и проволочных типов



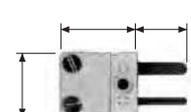
Удлинитель

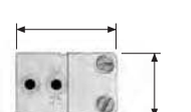
Модель	Тип	Размеры	Длина Кабеля	Тип Кабеля
KC-6-0300PM	K		L=3,000	
JC-6-0300PM	J			

Изоляция	Тип
PVC	P(90 C)
Silicon-rubber	S(180 C)
Teflon	T(200 C)
Fiber-glass	G(250 C)
Glass, Stainless Shield	N(250 C)

Подсоединение
Миниатюрный разъем : M*
Оголенный провод : 0
Клеменная колодка(M3) : 3
Клеменная колодка(M4) : 4
Клеменная колодка(M5) : 5
*Стандартный тип

Миниатюрный соединитель

Модель	Тип	Размеры	Тип
KM-62A	K		Вилка
JM-62A	J		

Модель	Тип	Размеры	Тип
KM-63A	K		Розетка
JM-63A	J		