

FTT-510 表面热电偶

在许多场合下，按工艺要求需作现场流动测温，[FTT-510](#)系列表面热电偶是按上述工艺要求设计的产品，与 X M X 型袖珍温度数字显示仪配套使用被广泛应用在纺织、印染、造纸、塑料、橡胶等工业部门。

表面热电偶的详细介绍

表面热电偶



表面热电偶 型号：[W R E M](#)，[W R N M](#)

产品性能：<http://www.fx-sensor.com> 010-51295202)

在许多场合下，按工艺要求需作现场流动测温，FX-1022 系列表面热电偶是按上述工艺要求设计的产品，与 X M X 型袖珍温度数字显示仪配套使用被广泛应用在纺织、印染、造纸、塑料、橡胶等工业部门。

FTT-510 系列[表面热电偶](#)分手柄式和直柄式二种手杆，有七种形状探头，可根据被测物体的不同形状和需要，分别选择。

特点：<http://www.fx-sensor.com> 010-51295202)

本系列探头专供测量各种形状的固体介质表面温度，以及测量液体、气体和橡胶内部的温度使用范围很广，不受物体表面形状限制外形轻巧，携带方便，特别是加工现场，尤为适用。

热电偶探头采用镍铬-镍硅、镍铬-铜镍材料作感温元件，分度号为 E 型和 K 型精度等级符合 Z B N 11002-87 要求，热应时间 T 0.5 小于 10 秒。

型号、规格：

FTT-510-101A 型 [手柄式圆柱表面热电偶](#)

FTT-510-102A 型 手柄式平面表面热电偶

FTT-510-210A 型 直柄式圆柱表面热电偶

FTT-510-202A 型 直柄式平面表面热电偶
FTT-510-203A 型 直柄式弓形表面热电偶
[FTT-510-204A 型](#) 直柄式指针形热电偶
FTT-510-205A 型 直柄式薄片形表面热电偶
FTT-510-206A 型 直柄式注射形热电偶
FTT-510-207A 型 [直柄式小直径表面热电偶](#)
FTT-510-301A 型 固定式滚筒表面热电偶

(<http://www.fx-sensor.com> 010-51295202)