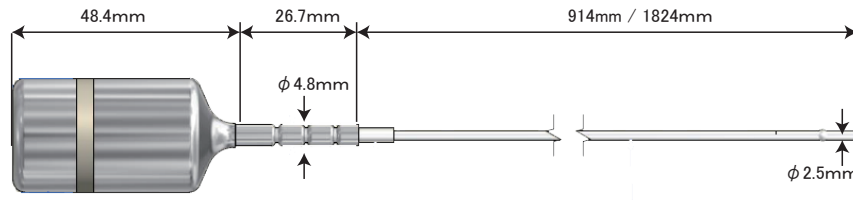


HiTemp140-FP シリーズ サイズ



HiTemp140-FP シリーズ

HiTemp140-FP-36 センサ長：914mm

HiTemp140-FP-72 センサ長：1829mm

長くフレキシブルなテフロンチューブ仕様で、曲がりくねった内部やワークの表面の温度測定に使用します。

TSK 耐熱ケースや DHS 超高温耐熱ケースが利用できるので高温炉内での被測定物内部の温度測定に利用できます。

ドッキングステーション / インターフェース



IFC400

HiTemp140 シリーズ専用、1 台用インターフェース



IFC406

HiTemp140 シリーズ専用、6 台用インターフェース。最大 18 台 (IFC406) 3 台を PC の USB ポートを介して使用できます。滅菌炉等温度分布の測定を必要とする測定に 一括で設定パラメーターが入るので手間が省けます。

HiTemp140 シリーズ用アクセサリ

HiTemp140-TS 耐熱ケース

この耐熱耐熱ケースは、HiTemp140 シリーズの使用温度範囲を超える測定で用います。温度 / 時間に関しては、セット商品 [HiTemp140-FP-TSK のパンフレットの表](#) をご参照ください。

Flush 型：センサーガード無し

Vented 型：センサーガード付



画像はイメージです。



Flush

Vented

HiTemp140 用固定治具



Key Ring

HiTemp140 データリガーをぶら下げて使用するためのキーリング付エンドキャップです。セットでご注文の際は、末尾に -KR (ex: HiTemp140-X-KR) とご指定下さい。



DSL100 データロギースタンド

40.6X40.6X16.5mm の富士山型スタンドで、立てて使用する際安定します。



画像はイメージです

MultiMountZ スタンド

HiTemp140 シリーズ専用のスタンドです。転がらないので立てたりネジで取付けたりして使用します。



Mag Mount-1

磁石で取付ける固定治具です。HiTemp140 シリーズと 1000 シリーズに使用します。耐熱温度：-80℃～+80℃まで

