



HiTemp140X2-FP-PT1

テフロンフレキシブルチューブと SUS チューブが装備されたデータロガーです。
被測定物の内部と表面を同時に測定するときに便利です。
HiTemp140X2-TS 耐熱ケースが使用可能です。

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 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。

HiTemp140X2-xx 用アクセサリ

HiTemp140X2-TS 耐熱ケース

この耐熱耐熱ケースは、HiTemp140X2-XX 用です。
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 [HiTemp140X2-TS のパンフレット](#) をご参照ください。

Flush 型：センサーガード無し

※ 2 プローブ用には Vented 型はございません。



画像はイメージです。

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

