



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 用アクセサリー

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：センサーチューブ無し

*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データロガーをぶら下げて 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 データロガースタンド

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

MaltMountZ 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ねじ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°C～+80°Cまで

