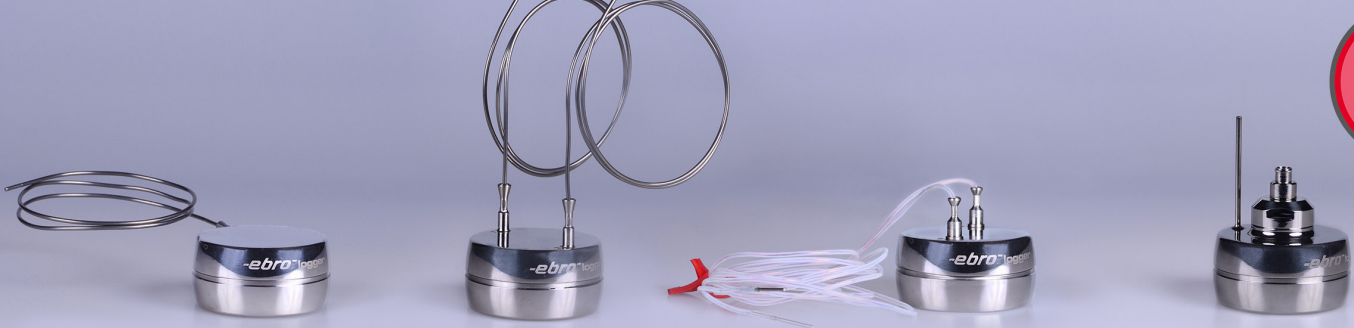


NEW



## ebro EBI 12 温度データロガーシリーズ

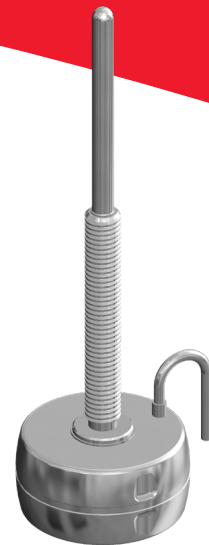
モニタリング、プロセス、ルーチンコントロール及びプロセスバリデーションに最適

### EBI 12-T46X (Blue Line)

低温殺菌工程管理ボトル用

新データロガーシリーズ EBI-12は、最新のハウジングになり、新しい電子基板と改良型プローブを搭載しました。

- ステンレス製 (SUS316L) 本体
- センサー中央型プローブ
- プローブにM10ネジ
- 2チャンネル
- プローブ 6 mm、鈍角
- 測定範囲 -40 °C ~ 150 °C
- 0,3 °Cまでの高精度



製品仕様	
操作温度	-40 °C ... +150 °C
精度	± 0,3 °C (-40 °C ... 150 °C)
分解能	0.1 °C
メモリー	2 x 50,000 メモリー
センサー	Pt 1,000, class A
サンプリングレート	1秒 ... 24時間
保管温度	0 °C ... +125 °C
測定モード	エンドレスモード 即時測定スタートモード フルメモリーモード スタート/ストップ時刻設定モード
バッテリー	リチウム電池 (3,6 V) ユーザー交換可能
寸法	(Ø x H) 48 mm x 24 mm
重量	約110 g
本体材質	ステンレス製 (SUS316L)/ PEEK材
防水構造	IP 68
証明書	工場出荷校正証明書

Type	Description	Part No.
EBI 12-T461	L = 135 mm	1340-6623
EBI 12-T462	L = 190 mm	1340-6624
EBI 12-T463	L = 245 mm	1340-6625
EBI 12-T464	L = 270 mm	1340-6626
EBI 12-T465	L = 300 mm	1340-6627

Xylem Japan ・ ザイレム ジャパン  
(ワイエスアイ・ナノテック株式会社)

〒210-0023  
神奈川県 川崎市 川崎区  
小川町14-19 浜屋八秀ビル3階

TEL: 044-222-0009  
FAX: 044-222-1102  
[www.xylem-analytics.jp](http://www.xylem-analytics.jp)

**-ebro-**  
a xylem brand