## **Product Specifications**

## FlashLink. Mini PDF In-Transit Logger Mini PDFイントランジットデータロガー

C*1
℃ ~ -10℃、10℃ ~ 25℃) ℃ ~ 10℃) 記以外)
C
LED点灯 LED点灯*2
自由落下試験に合格
キャップ装着時)
ドウムコイン電池 × 1個
7月(未使用時)
50℃(推奨:15℃~25℃) % 結露なきこと
47.2mm (高さ) × 10.2mm (奥行)
: 196mm(高さ)× 12mm(奥行)
含む)
リーブ、固定テープ含む)
、 (12,240ポイント使用)
N
以上 bat Reader DC /3.1 Type-A
「ト³トレーサブル、RoHS対応
0G:2010 Section 21.5



貨物への取り付けに便利な台紙カード付き

Model	31010
測定期間	85日計
口グ間隔	10分

- データダウンロードにソフトウェア不要
- 組込式USB端子により専用デバイス不要
- 読込毎に改ざん不可能なPDFデータを自動生成\*4
- GMT\*5採用のPDFレポート
- 1回使い切りタイプのデータロガー
- Shadow Log™\*6機能を搭載
- \*1 ソフトウェア上の範囲は-40℃~87℃。
- \*2 アラーム表示:上記規格品にはアラーム設定はされていません。
- \*3 NIST: 米国国立標準技術研究所
- \*4 本体のみで作成されたレポートは英語表記となります。日本語表記での レポート出力にはFlashLinkデータマネージャーソフトウェアが必要です。
- \*5 GMT: Greenwich Mean Time。任意の時間に設定可能で、それ 以外の時間でのレポート出力にはFlashLinkデータマネージャーソフトウ ェアが必要です。
- \*6 Shadow Log™:スタートボタンを押し忘れた状態(本製品が起動し ていない状態)で、荷受人様のお手元に届いても、30分間隔で、最大 85日間の温度データが取得できる機能です。(但し、データロガーはPC 接続時に停止します)

※シャドーログ機能を用いて、温度データを取得する際は、内蔵ソフトウ ェアをご使用ください。 (FlashLink、Flash PDFには、対応しておりま せん。)

※本製品の外観、仕様は予告なく変更することがあります。 ※上の写真は製品イメージ写真です。

デルタトラックは ISO 9001:2015 品質保証システムの 下で製品を製造しております

