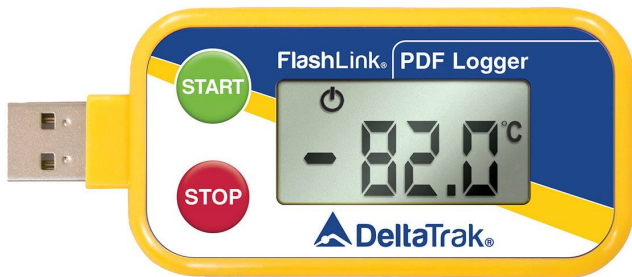


3-107-0821

イントランジットデータロガー

40701-05

仕様選択



標準価格(税抜)

¥12,000

(税込: ¥13,200)

- コンパクトな設計の、1回使い切りタイプデータロガーです。
- USB端子組み込み型で、読み取り専用デバイスが不要です。
- ドライアイス梱包のワクチン輸送に最適です。
- 弊社温度校正室で計測した、NISTの計量標準にトレーサブルである製品検査証明書を製品に添付しています。
- 液晶画面で記録したデータの確認が可能（動作履歴、最高・最低・平均温度）です。
- 米国特許取得済み Shadow Log™ (シャドーログ) 機能により、スタートボタン押し忘れ時にも温度データを記録します。

温度測定範囲	-82~45°C
温度測定精度	±1.7°C(-82°C~-40°C) ±0.5°C(0°C~25°C) ±1.0°C(上記以外)
温度表示分解能	0.1°C
測定期間	85日計
記録間隔	10分
出荷時設定可能項目	スタート遅延、アラーム、スキップアラーム、アラーム遅延、アラームLED表示等
表示機能	液晶ディスプレイ 赤色LED(アラーム表示)
耐落下衝撃性	高さ1mからの自由落下試験に合格
防水性能	IP56(シリコンキャップ装着時)
電源	3.6V 1/2AA電池×1個(付属)
電池寿命	製造日から約18か月(未使用時)
保管条件	-20~50°C(推奨15~25°C) 0~95%RH結露なきこと
大きさ(本体)	93.5mm×24mm×40mm
大きさ(スリーブ込)	125mm×30mm×70mm

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

重量(本体)	54g(電池含む)
重量(スリーブ込)	65g(電池含む)
筐体材質	ABS樹脂
データポイント	12288ポイント(12240ポイント使用)
表示データ形式	PDF CSV BIN
PC側の推奨条件	Windows10以上 Adobe Acrobat Reader DC USB2.0/3.0/3.1 Type-A
規格	CEマーク NISTトレーサブル RoHS対応
FAA(米連邦航空局)	RTCA/DO-160G:2010 Section21.5(Category H)規格範囲内

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。