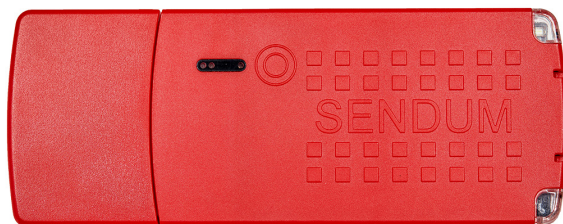








# SenseAware PT300D

FedExのイノベーションであるSenseAware®を使用すると、あなたの発送物の現在位置や環境条件について今までとは比較にならないほど詳しく知ることができます。SenseAware は、マルチセンサーデバイスであるSenseAware PT300Dを使用しています。このデバイスは 3G デュアルモード機能を持っており、Global System for Mobile Communications (GSM) と Code Division Multiple Access (CDMA) ネットワークを通して通信することができ、報告信頼性を高めています。SenseAware PT300D には、オンデマンド報告オプションさらにはインスタントアラートがついており、いつでも発送物の状態を知ることができます。



## SenseAware PT300D デバイス仕様

物理仕様			
寸法	2.09" x 5.31" x 0.55" 53 mm x 135 mm x 14 mm	通信	3Gデュアルモード機能 850/900/1800/1900 クワッドバンド GSM および CDMA ネットワーク
重量	130 グラム (4.6 オンス)	バッテリー	3.7V 3760mAh (13.9Wh) 再充電可能リチウムイオン 交換可能バッテリーパック
機能的仕様		報告間隔 <sup>2</sup>	1分 4時間 2分 8時間 3分 12時間 4分 24時間 5分 2日 10分 3日 30分 5日 1時間 7日
 温度	範囲: -20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F) 要請によりアメリカ国立標準技術研究所 (NIST) 認定 <sup>1</sup>	インスタントアラート	温度、光の検出、湿度、衝撃、位置 (指定エリアまたは時間ベース) について利用可能
 光	4つの統合光センサー	認可および認証	米国連邦通信委員会(FCC) 米国運輸省(DOT) Underwriters Laboratories Inc. (UL) PTCRB
 湿度	95% まで非結露	デバイス UI	LED インジケーター
 気圧	260 ~ 1260 mBarの範囲		
 衝撃	16gまで		
 位置	携帯電話位置サービス		

<sup>1</sup> 温度プローブの使用。

<sup>2</sup> 追加の報告間隔あり。

senseaware®  
a FedEx innovation

©2017 FedEx. All rights reserved. SenseAwareプロセスおよびシステムの米国特許に関する情報については、senseaware.com をご覧ください。