

# 3D転倒検知センサー



## SecuCARE 転倒 / 離床検知ソリューション

24時間 転倒 / 離床検知・迅速に駆け付け救助



病院



介護施設



工場



一般住宅

[www.delta-japan.jp](http://www.delta-japan.jp)



# SecuCARE 転倒 / 離床検知ソリューション

非ウェアラブル式 / プライバシー確保



## 即時警報通知

### SecuCARE 転倒 / 離床検知ソリューション

- 転倒及び離床検知、即時に警報 / 通知で介護者に知らせ、現場駆け付け救助。
- 屋内地図と統合により、正確な救助場所を把握。
- 緊急通知は状況に応じた設定が可能。
- 多様な通知方式との統合が可能、現場対応作業効率UP。
- APIインターフェースで他システムとの連携が可能。



※画像はイメージです



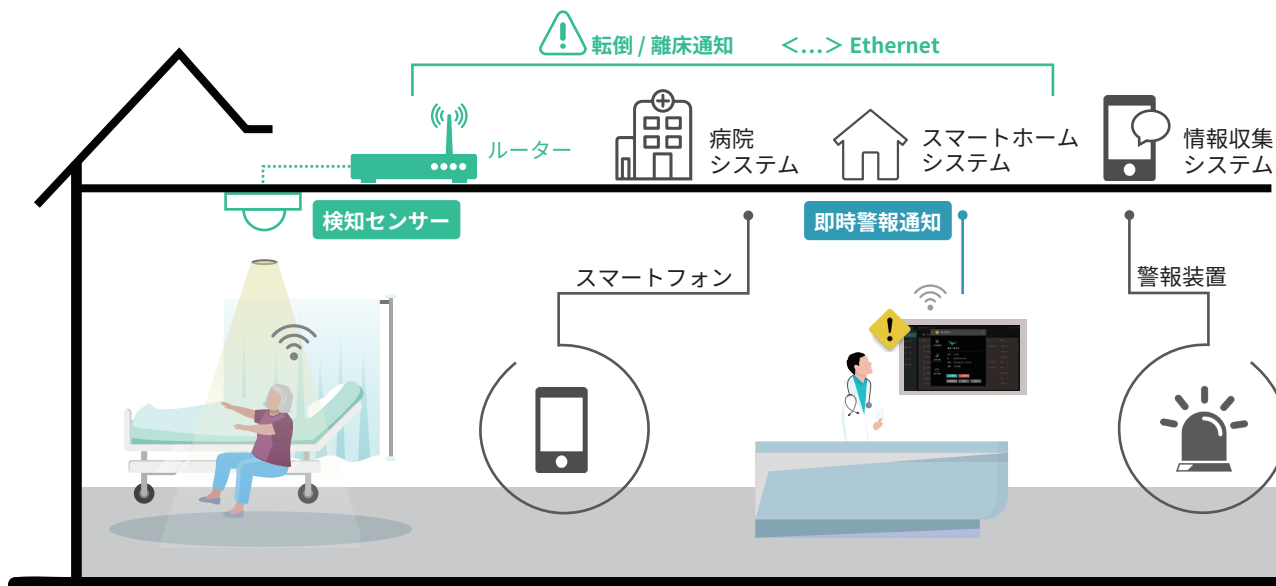
## 高い認識率

### 転倒/離床検知センサー

- 無画像検知技術を取入れ、浴室、トイレ、病室などプライバシーの高い場所に最適。
- 明るさの制限無し、暗闇など視界不良な場所でも検知可能。
- 設置高さ 3 m時、検知範囲 2.5 \* 2 m。



3D検知センサー



■ 販売お問い合わせ  
デルタ電子株式会社

Delta Electronics (Japan), Inc.

所在地：〒105-0012 東京都港区芝大門2-1-14

電話：(03) 5733-1111

メール：Loytec.jp@deltaww.com

ホームページ：www.delta-japan.jp

## 仕様表

I/O ポート	RJ45, USB2.0 (UVC, HID CDC, HID sensors)
通信インターフェース	Ethernet, USB2.0
消費電力	4.5W max.
電源	5V/2A DC adapter; 5V/2A USB power
寸法	115.5 x 94.3 x 29.5mm
動作環境温度	0℃~40℃
保存環境温度	-30℃~85℃

参考価格 ¥300,000 (税抜き)