

新発売



物流転倒事故の発生時刻を特定。転倒事故の低減、搬送品質の向上に貢献します。

転倒感知器

TMCCard **TILT MONITOR CARD**



特許申請中

転倒感知器を取り付けた製品が70°以上傾斜及び転倒すると、この装置のディスプレイ上に国際標準時が表示され、チェックマークが赤色に変わります。ダメージを与えられた時刻が特定できます。



搬送中に発生する物流転倒事故の時刻を特定することが可能です。物流転倒事故の低減、搬送品質の向上に貢献します。

TMCardの機能

- 70°以上傾いた転倒を告知 
- 時計表示機能により事故発生時刻を告知 

転倒感知器を取り付けた製品が70°以上傾斜及び転倒すると、この装置のディスプレイ上に国際標準時が表示され、チェックマークが赤色に変わります。ダメージが与えられた時間が特定できます。

既存製品との違い

傾斜、転倒時の時刻が国際標準時で表示され、発生場所を特定することができます。

用途

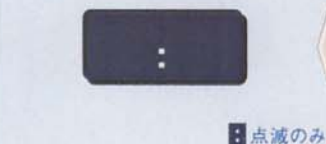
転倒やラフなハンドリングを嫌う電気・電子製品、精密機械をはじめ、美術工芸品やファッション関連、高品質生鮮食品など、物損問題を抱える物流プロセスで事故の低減、搬送品質の向上に力を発揮します。

使用手順

① TMCardを梱包の前面と側面に貼る



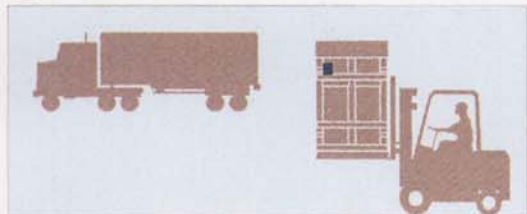
液晶表示状態



初期状態

- ・内蔵時計に国際標準時(年/月/日/時/分)がセットされています。(表示は点滅のみ)
- ・インディケータは赤色です。

② 工場出荷前にTMCard前面にあるピンを抜くと時刻が表示されスタート



スイッチ1 ON (荷物にセット後出荷時)

- ・ピンを抜くとスイッチON
- ・国際標準時を表示
- ・インディケータは銀色に変わります。

③ 事故が発生し、70°以上傾くと時計が停止。スタート時刻と事故発生時刻を交互に表示



スイッチ2 ON (転倒時)

- ・時計停止
- ・スイッチ1動作時刻とスイッチ2動作時刻を交互に表示
- ・インディケータは赤色に変わります。

製品仕様

大きさ	65mm × 95mm	ケース材質	ABS	感知能力	70°
厚み	9.5mm	時計精度	年差±30分以内	動作環境	温度 0～+50℃
重量	22.5g	電池	LR41 Alkali Battery	動作環境	相対湿度 95%以下(結露無きこと)
LCDサイズ	18mm × 8mm	電池寿命	2年以上(1年間保証)	保存環境	温度 -10～+70℃
				保存環境	相対湿度 95%以下(結露無きこと)

TMCardは転倒事故の発生時刻を確認するものです。TMCardとオプションラベルは製品の破損の低減・防止を保障するものではありません。色・デザインは予告なく変更する場合があります。



オプションラベル

- ※100枚からオーダーをお受けいたします。
- オプションラベルを併用することにより事故防止の効果が上がります。
- 大きさは182mm×257mmです。

販売店
タニムラ株式会社

商品のお取り扱い方法、その他お問い合わせ先

info@tanimura.biz

タニムラ株式会社ホームページ

<http://www.tanimura.biz>