

落下・衝撃検知クリップ

# IMPACT LABEL<sup>®</sup> MINI CLIP

輸送中の落下・衝撃を色の変化で確認できます。

輸送従事者への注意喚起となり、破損事故を防ぐことができます。

## ■用途

精密機器、電子部品、工作機械  
太陽光パネル、医療機器、通信機器など

## ■特徴

### 1. 落下・衝撃を検知すると赤く変化します。

製品の真ん中にあるチューブが赤く変化し、輸送途中での衝撃の有無を確認できます。

### 2. 輸送従事者に注意喚起を促します。

破損事故を未然に防ぐことにより、クレーム対応、再出荷などのリスクを減らすことができます。

また、事故後の保険料率アップを防ぐことができます。

### 3. 使用者に注意喚起を促します。

破損しやすい機器へ直接貼り付けることにより、落下や転倒に伴う故障のリスクを減らすことができます。

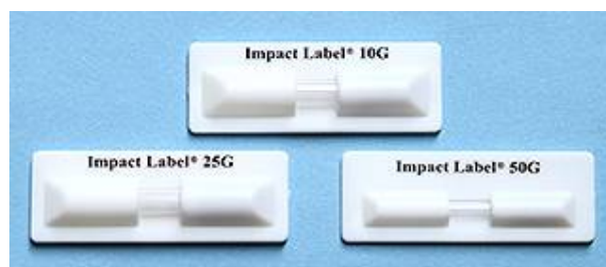
### 4. クリップタイプでスペースをとりません。

ラベルタイプを貼ることでできない限られたスペースに使用することができます。



反応前

反応後



## ■使用上の注意

・製品受け取りの際、赤く変化していないかご確認下さい。

・非常にデリケートな製品ですので、取り扱いには十分ご注意下さい。またご使用時は、出荷の直前に貼り付けて下さい。

## ■製品仕様

- ・サイズ：12.7 mm×35.6 mm×4mm (10G、25G)  
12.7 mm×35.6 mm×3mm (50G)
- ・使用温度：-25℃～80℃
- ・精度：±15%
- ・保証期間：1年間
- ・販売ロット：400個

	型番	反応G	落下目安
	10G	10～20G	5～20cm
	25G	25～40G	15～30cm
	50G	50～80G	30～60cm

※上記以外の製品については、ご相談ください。

※インパクトラベル ミニクリップはg値を測定する装置ではありません。

※赤変しても損傷を決定するものではありません。

※記載された製品の仕様は予告なく変更する場合があります。