

貨物取扱いの注意喚起! 衝撃検知ツール

大切な商品を輸送中の
破損トラブルから守る
貨物取扱いの注意喚起を
目的とした衝撃検知ツールです

ShockEyeを貨物に貼付することで、輸送・保管中の落下などによる衝撃の有無を視視化することができる、衝撃検知ツールです。
荷扱い作業への貨物取扱いの注意を喚起し、乱雑な荷扱いによる破損トラブルを未然に防ぐ効果が期待できます。



注意喚起で輸送品質アップ!

- ✓ 破損などのクレーム件数の減少
- ✓ 保険求償手続きの減少
- ✓ トラブルの原因究明、対策立案などのワークロード削減
- ✓ 返品手配や再納品に関連する輸送費用や廃棄費用の削減

ShockEyeの特徴

6段階の感度レベルを使い分け!

10kg未満	10kg以上～20kg未満	20kg以上～30kg未満	30kg以上～50kg未満	50kg以上～100kg未満	100kg以上
型式 B90	型式 Y80	型式 LB70	型式 R60	型式 P40	型式 YG30
<ul style="list-style-type: none"> 落下高さ 80～103cm 衝撃値 85～100G 	<ul style="list-style-type: none"> 落下高さ 62～75cm 衝撃値 70～85G 	<ul style="list-style-type: none"> 落下高さ 43～56cm 衝撃値 60～75G 	<ul style="list-style-type: none"> 落下高さ 34～47cm 衝撃値 50～65G 	<ul style="list-style-type: none"> 落下高さ 16～25cm 衝撃値 35～50G 	<ul style="list-style-type: none"> 落下高さ 9～17cm 衝撃値 25～40G

※上記の数値は、貨物の落下状態や貼り付け位置等により反応条件が変化するため目安としてお取り扱い下さい。



上下左右斜め360度からの
衝撃に反応!



背面のロックで、使用直前まで
安全に保管!



警告ラベルで荷扱い作業者に
注意を喚起!



ShockEyeご使用方法

貼り付け位置

- ShockEyeは貨物側面の見えやすい位置に貼付してください。
- 荷造り作業が完了した出荷直前の貨物に貼付してください。

※ 貨物の右上に貼付することを推奨しています。
 ※ ShockEyeは1枚で貨物の上下左右方向の衝撃を検知することができます。
 ※ 貨物の上下左右前後方向の衝撃を検知したい場合は側面と隣り合う面にそれぞれ貼付してください。(合計2枚貼付)



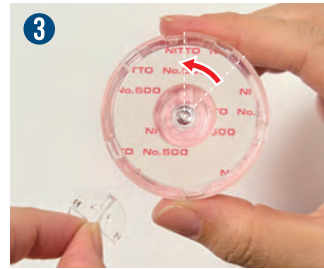
取り扱い方法



1 中央部の視認窓が赤変してないことを確認してください。



2 警告ラベルを貨物に貼付してください。



3 ロック部分のつまみを左に45度回転させて取り外してください。

※ ロックを外すと衝撃で反応するので取り扱いにご注意ください。



4 背面のドーナツ状の剥離紙を剥がし、警告ラベルの上に貼付してください。

製品仕様

型 式	YG30 / P40 / R60 / LB70 / Y80 / B90 (全6種類)
反 応 G 値	25G ~ 100G
衝 撃 検 知 方 向	360度全ての衝撃に反応します
製 品 サ イ ズ	Φ5cm、厚み0.8cm
製 品 質 量	8g
警告ラベルサイズ	15cm × 12cm
材 質	製品 : アクリル樹脂 警告ラベル : 紙
使用温度範囲	-20℃ ~ 60℃
繰り返し利用	使い捨て
使用期限	1年間

⚠️ ご注意

- 本製品は衝撃を測定する機器ではありません。
- 本製品は輸送後の内容物について品質を保障するものではありません。
- 本製品は防水・防塵仕様ではありません。

警告ラベル



滅菌医療機器用 警告ラベル



精密機器用 警告ラベル

JBL 日本ビジネスロジスティクス株式会社

包装ソリューション事業部 藤沢北事業所 包装試験室
 〒252-0811 神奈川県藤沢市桐原町3 サンキスプレス内



お問い合わせ

JBLホームページの「お問い合わせフォーム」より、必要事項をご記入の上、お問い合わせください。



https://www.jbl.co.jp/inquiry/contact_pkg03/

オンラインストア

JBLの製品をご購入いただけます。詳しくは下記URLからご参照ください。



<https://logisolution.jbl.co.jp/>