

# 輸送中に貨物が破損したことはありませんか!?

— 振動試験・荷重試験のご案内 —

日用品や家電製品など輸送中の振動や衝撃により製品が破損したり、塗装やラベルが剥がれてしまったりしたご経験はありませんか？

JIS Z0200 梱包貨物 性能試験方法一般通則、JIS Z0232 包装貨物—振動試験方法に基づいた振動試験を実施しています。

また、貨物の積み重ねによる負荷により、梱包や製品に破損や摩耗等の異常がないか調べたいします。



垂直方向の振動試験の様子



水平方向の振動試験の様子



無負荷状態



荷重状態

振動の条件や振動周波数など、ご要望に応じたオーダーメイド試験も行っています。  
お気軽にご相談ください。



お問い合わせはこちらまで



MGSL

一般財団法人 日本文化用品安全試験所 (ブンカケン)

東京事業所 製品安全部 TEL:03(3829)2509

E-Mail : seino-tokyo@mgsl.or.jp