

御社の品質をサポート

より現実に近い輸送環境を再現します！



最大質量 300Kg 搭載可能！！

輸送条件のレベルにあわせて試験を行います。
(ランダム振動可能)

● 試験条件

試験時間			
レベル	1	2	3
時間[min]	180	90	15
加速度パワースペクトル密度			
周波数 Hz	レベル (m/s ²)/Hz , (g ² /Hz)		
3	0.048 , (0.0005)		
6	1.15 , (0.012)		
18	1.15 , (0.012)		
40	0.096 , (0.001)		
200	0.048 , (0.0005)		
注記	加速度実効値：5.8m/s ² [0.59g]		

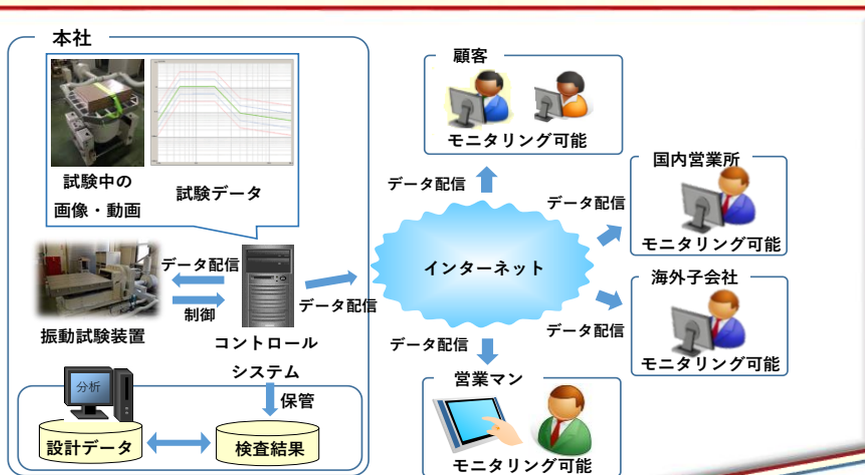
御社の輸送条件はどのレベルですか？

● JIS規格により振動試験の区分がされております。

区分	区分の目安
レベル 1	非常に長い運搬距離（2500 km 以上）又は輸送基盤が劣悪な条件であることが予想される。
レベル 2	長距離の国内輸送又は国際輸送で、温帯気候における適切な輸送が行われる。
レベル 3	短距離の国内輸送（200 km 以下）で、特定のハザードがない。

JIS Z 0232

★★ どこからでもリアルタイムで試験状況が確認できます！ ★★



◎ 試験データ一元化システム

従来は、当社が振動試験を行っている場所までお客様が足を運んで状況を確認しておりましたが、これからはお客様の事務所や外出先からでもPC、タブレットがあればインターネット経由で簡単に試験データや試験中の動画・画像がリアルタイムで確認できます。

お気軽にお問合せください。

設計・開発・技術に関するお問い合わせ
各種試験機に関するお問い合わせ
弊社へのお問合せ

カネパッケージ

検索

K カネパッケージ株式会社
KANEPACKAGE CO., LTD.

本社 埼玉県入間市南峯1095-15

〒358-0046 Tel 04-2936-3031(代表)

Fax 04-2936-3036

◎ ホームページからのお問合せはこちら

<https://www.kanepa.co.jp/jp/contact.html>