

輸送包装試験機

BF-50UT

Transportation Tester
BF-50UT

輸送振動（トラック荷台の3軸挙動）を簡易再現する、コンパクト設計の輸送包装試験機*。最大50kgの包装貨物まで評価可能で、外装箱および内容品の輸送擦れ再現に最適。

* アイデックス社製

特長

- ・ 3軸同時振動発生（正弦波振動のみ）
- ・ 設置場所を選ばないコンパクト設計
- ・ 低騒音対策モデル
- ・ 持ち運び可能

アプリケーション

- ・ 包装貨物の耐振動評価
- ・ 貨物および内容品同士の擦れ再現試験



仕様

型式	BF-50UT
振動方向	上下・左右・前後（3軸同時振動）
振幅設定範囲（mmP-P）	0.2～2.6
加振テーブル寸法（mm）	500 x 600 L型治具付
周波数設定範囲（Hz）	10～67（0.1Hz単位）
許容加速度（m/s ² ）	98（10G）
最大搭載重量（kg）	50
動作モード	マニュアル・ランダム・スイープ・輸送包装
使用環境温度設定（℃）	0～40（ただし結露のないこと）
電源	AC200～240V、3相、50/60Hz、2A以下
本体寸法（W x D x Hmm）	500 x 600 x 650
本体質量（kg）	約80
標準付属	3軸ワイヤレス振動記録計 一式 ※PCは含みません

 SHINYEI www.shinyei-tm.co.jp

神栄テクノロジー株式会社

神戸 〒650-0034 神戸市中央区港島南町6-5-2
TEL. 078-302-6795 FAX. 078-302-1225
つくば 〒300-2657 茨城県つくば市香取台B47街区11画地
TEL. 029-848-6791 FAX. 029-848-3572

●本カタログ記載の仕様・内容は改良のため予告なしに変更する場合があります

202008