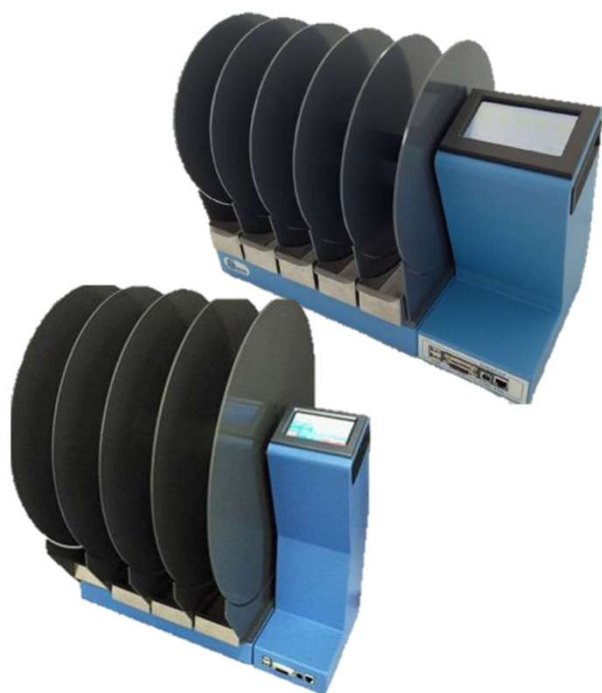


# 47650/47750 マウス・ラット用ロータロッド



ラット・マウス、どちらでも  
PCでの実験設定・データ出  
力対応

適用研究分野：運動

Ugo Basiles社製のロータロッドは、自然落下の無い硬質ゴム製のロータを一定速、又は加速度モードで回転させロータ上のラット・マウスが落下するまでの時間を測定します。各検体毎に正確な液晶秒積算計とマグネットセンサーで同時に測定できます。回転パターンは固定スピード、加速度モード、ロック回転などメニューから自由に選択できます。

タッチスクリーンで、全てのパラメータ設定やデータ保存が可能。USBポート・LAN経由でCSV形式でデータ出力ができます。

ソフトウェアを介して、実験内容の記入やランプのカスタマイズ構築が可能です。

## 標準構成

- ロータロッド本体
- マウス/ラット向けステンレス製仕切り
- 電源コード
- USBドライブ

(X-Padソフトウェア・取扱説明書・品質保証書同梱)

## 仕様

	47650 マウス用ロータロッド	47750 ラット用ロータロッド
レーン数	5	4
ロッドの外径	3 cm	6 cm
ロッド幅	5.7 cm	9.0 cm
落下の高さ	16 cm	30 cm
回転数	1~100 rpm、1rpm刻み	1~100 rpm、1rpm刻み
寸法	46 W x 28 D x 33 H(cm)	55 W x 46 D x 57 H(cm)
重量	11 kg	15 kg
電源	100V、50/60Hz、40W	100V、50/60Hz、40W

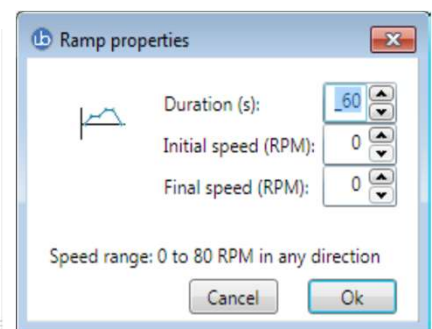
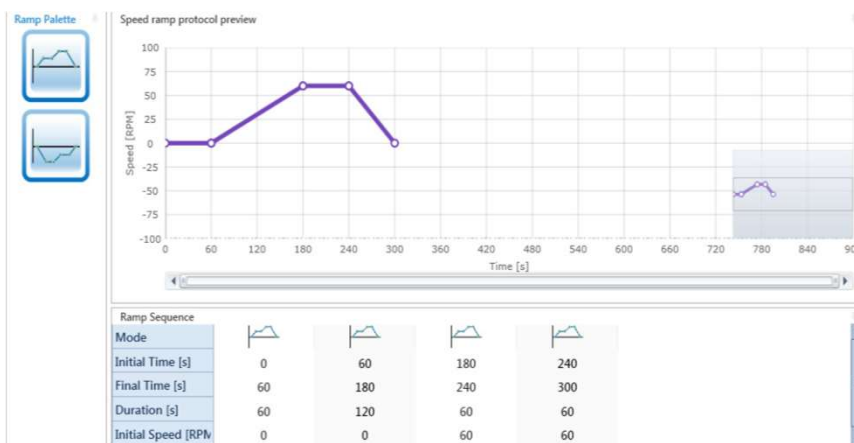
型式	品名
47650	マウス用5レーンロータロッド
47750	ラット用4レーンロータロッド
<b>オプション</b>	
47650-327	マウス用コンプレックスホイール
47750-327	ラット用コンプレックスホイール
47650-UBC12	マウス用ロータロッド1年延長保証
47650-UBC24	マウス用ロータロッド2年延長保証
47750-UBC12	ラット用ロータロッド1年延長保証
47750-UBC24	ラット用ロータロッド2年延長保証

## コンプレックスホイール



オプションでマウス・ラット用のコンプレックスホイールがございます。足場を自在に付け外しすることで、テストの複雑さを自由に調整できます。

※コンプレックスホイールはPanlab社製のロータロッドへの取り付けも可能です。



X-Padソフトウェアによる速度設定画面。