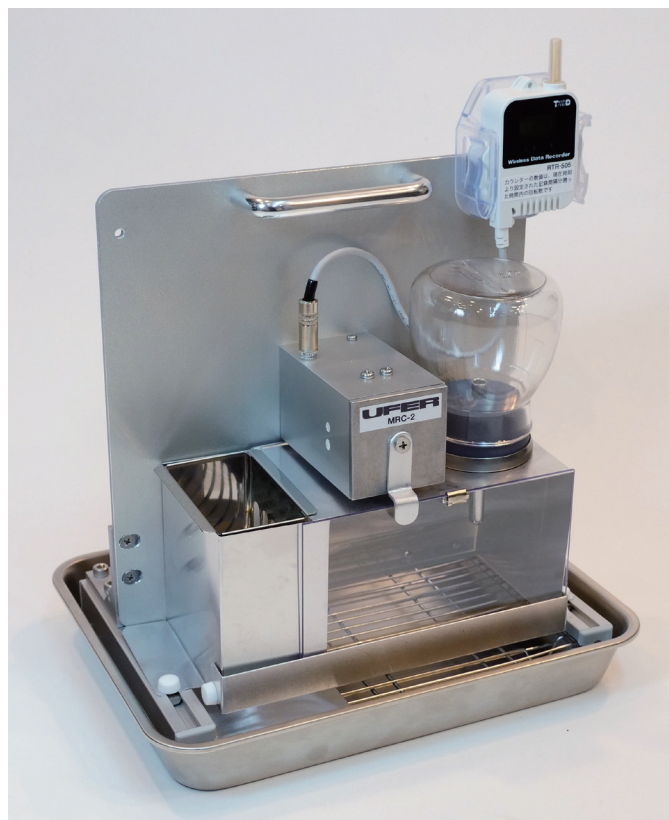
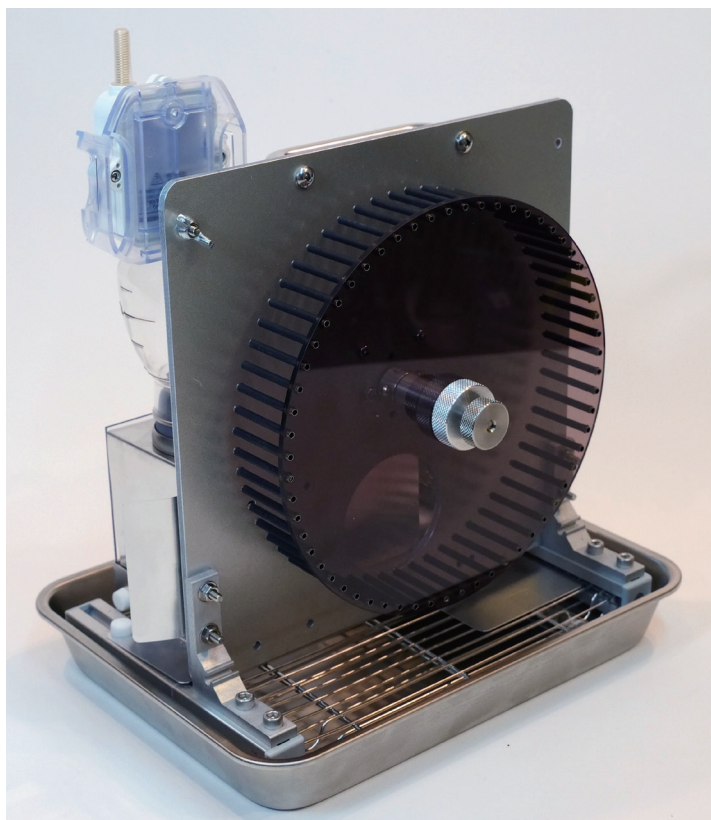


UFER MRC-2

マウスラットカウンター 暫定カタログ

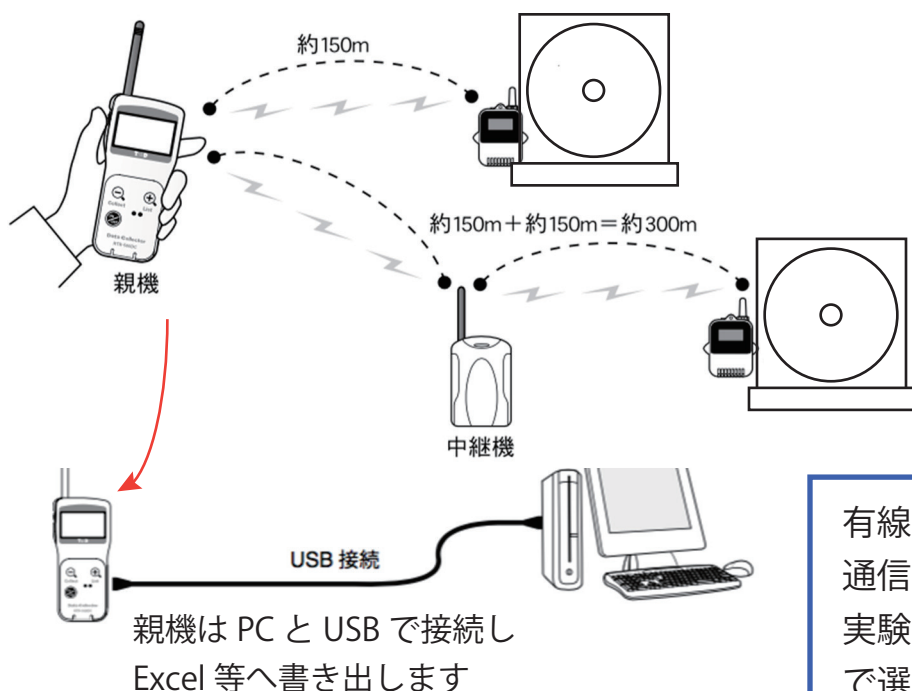
(写真はモックアップで製品とは異なります)



データを無線で収集

最大 224 台のデータを登録可能

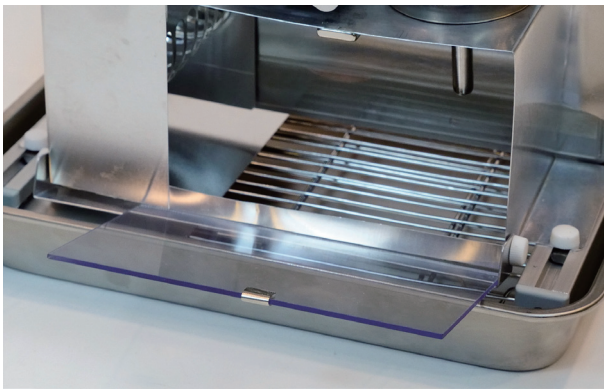
任意に設定した時間あたりの運動距離を連続計測



データを吸い上げた親機でグラフ表示をして経過を確認出来ます。



有線 LAN、携帯電話回線でデータ通信が出来るタイプもあります。実験場所とデータ収集場所の条件で選定出来ます。



マウス、ラットの居室ドアはマグネットで、上部にロックが付きます。片手で開閉出来ます。

居室内部はステンレスのスノコでエサ入れの下部には平板で落ちた粉状になったエサが溜まります。



本体はハンドルを持ち上げるとバットから外せます。

居室はネジ2本で本体より分離出来ます。

バットにもステンレスのスノコが付属し、清掃が簡単にできます。



本体のスノコと平板は前方にスライドして外せます。

主軸のカバー（センサ部）を外しますと本体は丸洗い可能です。

主な仕様

本体材質	ステンレス、アルミニウム、難燃樹脂
回転カゴ直径	200mm 幅 60mm
データ集積	回転数（記録間隔時間、スタート、ストップは親機より設定）
記録間隔	1, 2, 5, 10, 15, 20, 30, 60 分
データ容量	約 100 日分（記録間隔 10 分の場合）
電源	リチウム電池（寿命約 10 ヶ月）
動作温度	-10° ~50°
本体寸法	270x205xh260（バット含む、カウンター突起部含まず）

UFER

いわしや岸本医科産業株式会社

602-0858 京都市上京区河原町広小路下ル東桜町 21

TEL 075-231-1729 FAX075-211-5731 iwashiya@ufer.co.jp

*カタログの内容は予告無く変更することがあります 2017.6