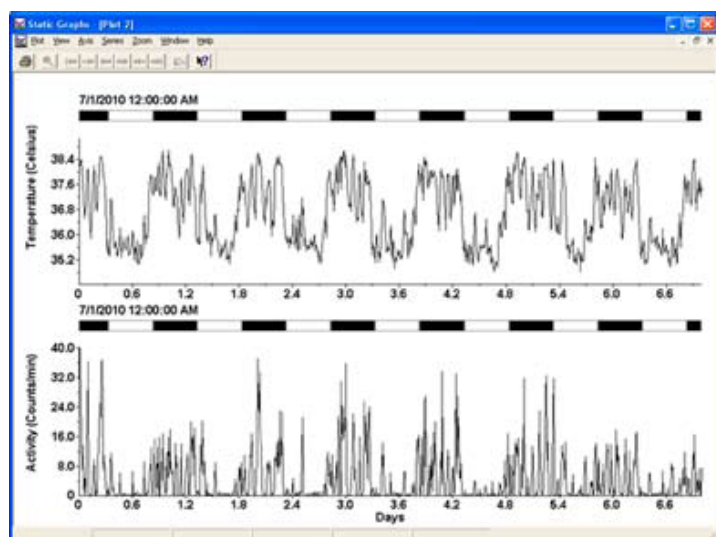


マウス体温送信器 F10モデル新登場 — 時間生物学・行動研究に最適です！

従来のF20モデルより、より小さく滑らかな形状の、新しい体温・活動量計測送信器TA-F10が登場しました。17gサイズのマウスからデータを得ることが可能です。

様々な種類のトランスジェニックマウス・ノックアウトマウスモデルを用い、サーカディアン・パターンを収集したり、高い分解能で体温の変化を捉える必要のある研究に最適です。



7日間以上に渡る、マウス中心体温・活動量のサーカディアン変動



<仕様>

容積	1.1cc*
重量	1.6g*
最小動物体重目安	17g (皮下) 20g (腹腔)
最大ケージサイズ	33x33x14cm
保証バッテリー寿命	6ヵ月 (保証埋込期間：6ヵ月)
貯蔵寿命	バッテリー：1年間 滅菌：1年間
動作温度範囲	34-41℃
温度初期精度	0.15℃
最大ドリフト	0.05℃/月
温度チャンネル分解能	0.05℃

*縫合タブ含まず

TA-F10の導入は容易です！

- TA-F20モデルからのアップグレードが可能です。(下取交換)
- 既存の受信ボード・取得解析ソフトウェアを、そのままお使い頂けます。
- TA-F20と同様の手術手技を利用可能です。



<お問合せ先：DSI社日本総代理店>

プライムテック株式会社

【東京本社】〒112-0002 東京都文京区小石川1-3-25 小石川大国ビル9F
 【大阪営業所】〒564-0063 大阪府吹田市江坂町1-12-4 第二江坂ソリトンビル9F
 【連絡先電話番号】(東京) 03-3816-0851 (大阪) 06-6310-8077
 【URL】<http://www.primetech.co.jp> [eMail] sales@primetech.co.jp