

DataSciences 社製
慢性実験テレメトリー自動計測システム(大動物用)をご利用のお客様へ

2016年8月10日



DataSciences 社製 実験大動物用 次世代デジタルテレメトリーシステム PhysioTel™ Digital 発売のご案内、 従来モデル D70 シリーズ送信器再生受付終了予定時期のご案内

平素は、弊社取扱 DataSciences 社製品をご愛用頂き、誠に有難うございます。

この度、慢性実験テレメトリー自動計測システムに、実験大動物用の次世代デジタルテレメトリーシステム PhysioTel™ Digital (略称：PTD)が発売されましたので、ここにご案内申し上げます。

また、PTD の発売に伴い、従来のテレメトリーシステムにおける計測用送信器 D70 シリーズにつきまして、約3年半後に再生受付の終了を予定しておりますので、合わせてご案内させていただきます。

従来システムをご利用中のお客様におかれましては、恐れ入りますが、新しいシステムのご購入・切替えをご検討いただきたく、何卒宜しくお願い致します。

記

1、	新規発売システム 名称	実験大動物用 次世代デジタルテレメトリーシステム PhysioTel™ Digital (略称：PTD)
2、	PTD 発売時期	2016年8月
3、	PTD システム必要 構成品	PTD システムでは、従来のテレメトリーシステム用とは異なる、 専用の構成品が必要です。大気圧校正装置(APR-1)、データ取得システム： PONEMAH は既存のものをご利用いただけます。 必須構成品 ○PhysioTel Digital 専用送信器(L シリーズ/M シリーズ) ○専用受信器(TRX-1) ○専用データ変換マトリックス(CLC) ○大気圧校正装置(APR-1) ○APR1-POE・コンバータ(E2S-1) ○ルータ、ハブ、ケーブル ○データ取得解析システム：PONEMAH™ ※PONEMAH 対応バージョン：v5.2 SP8～ PONEMAH の使用により、自動構成・送信器のリモート制御が可能になります。 ※Notocord-hem のご利用も可能です。(対応バージョン：v4.3.0.71～ ※DSI71x 必要)
4、	従来モデル D70 シリーズ再生受付 終了予定時期	2019年12月末迄 [該当モデル] D70-PCT/PCTP/CCTP、PA-D70、TA-D70、CTA-D70
5、	送信器下取り交換 プログラム	従来モデル D70 シリーズ(D70-PCT・D70-PCTP・D70-CCTP)から、 PTD L11 シリーズへの下取り交換プログラムをご利用いただけます。
6、	送信器下取り交換 プログラム ご利用可能期間	2016年8月～2019年12月末迄

以上

製品詳細につきましては、別資料を合わせてご確認ください。
ご不明な点がございましたら、下記までお問合せ下さい。



プライムテック株式会社
www.primetech.co.jp

本 社 東京都文京区小石川1-3-25 小石川大国ビル2F
Phone：03-3816-0851(代表) Fax：03-3814-5080
大阪営業所 大阪府吹田市江坂町1-12-4 第2江坂ソリトン9F
Phone：06-6310-8077(代表) Fax：06-6310-8081