

# In vivoイメージング関連製品 ～デモ機販売キャンペーン～

## In Vivo 2D 発光・蛍光イメージング



|      |                           |
|------|---------------------------|
| 機種名  | IVIS Lumina K             |
| 特長   | 高感度・発光/蛍光測定               |
|      | 高速動画イメージング                |
|      | 無麻酔下でのイメージング              |
|      | スペクトルアンミキシング              |
| 型番   | K-BFS-CAM                 |
| 特別価格 | 定価4,640万<br>⇒2,800万円 (税別) |

## In Vivo 3D 蛍光トモグラフィイメージング



|      |                           |
|------|---------------------------|
| 機種名  | FMT 4000                  |
| 特長   | 生体深部の高感度蛍光測定              |
|      | 蛍光3Dトモグラフィ                |
|      | 最適化された豊富な蛍光試薬             |
| 型番   | FMT4000-FM-CAM            |
| 特別価格 | 定価5,140万<br>⇒3,000万円 (税別) |

## 小型実験動物用3DマイクロX線CTイメージング



|      |                           |
|------|---------------------------|
| 機種名  | CosmoScan FX              |
| 特長   | 高速18秒測定                   |
|      | 高分解能10μm                  |
|      | 最大視野72mm                  |
|      | IVISとのマルチモダリティ            |
| 型番   | COSMOFX-SD-CAM            |
| 特別価格 | 定価3,980万<br>⇒2,980万円 (税別) |

## 卓上型・超高感度・高分解能PETイメージング



|      |                           |
|------|---------------------------|
| 機種名  | G4 PET/X-RAY              |
| 特長   | 卓上型でコンパクト設計               |
|      | 高感度(14%)/高分解能(1.4mm)      |
|      | X-RAY像とのフュージョン            |
|      | 優れた操作性                    |
| 型番   | G4-SET-CAM                |
| 特別価格 | 定価6,500万<br>⇒2,800万円 (税別) |

## 光音響3次元断層イメージング



|      |                           |
|------|---------------------------|
| 機種名  | MSOT inVision 256-TF      |
| 特長   | 小動物深部の3次元断層イメージング         |
|      | 光イメージングと超音波による形態イメージングの融合 |
|      | 高分解能(20μm)、高感度            |
| 型番   | SYS-MSOTiV256TF-CAM       |
| 特別価格 | 定価7,000万<br>⇒4,000万円 (税別) |

※各機種とも先着1名様限定となります。※保証期間は、納品検収後1年間となります。※据付および取扱い説明費も上記価格に含まれます。※上記特別価格は本体のみの価格で、弊社または弊社指定販売代理店からの販売価格（税別）となります。※オプション装備等、希望される場合は別途ご相談ください。

総販売元



住商ファーマインターナショナル株式会社 バイオサイエンス事業部  
〒100-0003 東京都千代田区一ツ橋一丁目2番2号 住友商事竹橋ビル12階  
TEL : 03-5220-1520 FAX : 03-5220-1521 E-Mail : bioinfo@summitpharma.co.jp

<http://www.summitpharma.co.jp/>

July 2018