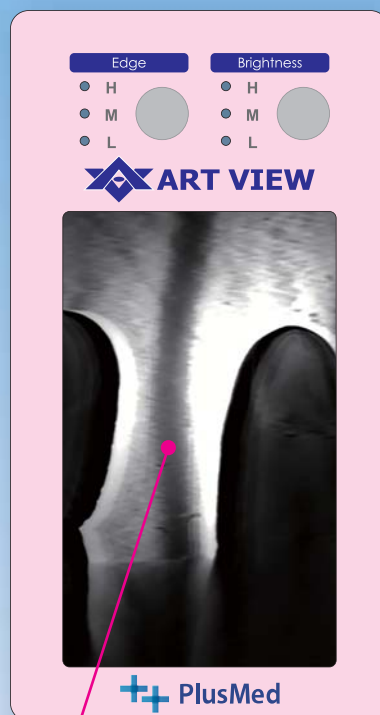


# 橈骨動脈可視化装置 アートビュー



橈骨動脈の可視化例



橈骨動脈

生体透過性の近赤外光により、手首部の血管の可視化を可能にしました。

販売名: 血管可視化装置 アートビュー  
一般的名称: 可搬型手術用顕微鏡  
届出番号: 39B3X10001000003  
主な仕様: 固体撮像素子 有効画素数:1280(H)×1024(V)  
光源用LED 素子中心波長:850 nm  
内蔵モニター 720(H)×1280(V)  
外部映像出力 DVI-D画素数:1280(H)×1024(V) 60 Hz  
寸法 約W 110 mm, D 65mm, H 229 mm  
質量 約0.85kg

製造販売業者 株式会社 プラス・メッド  
第3種医療機器製造販売業(許可番号39BX10001号)  
住所 〒780-0083高知県高知市北御座11番7号  
URL <http://www.plusmed.co.jp/>

製造業者 有限会社 サット・システムズ  
医療機器製造業(許可番号39B3Z200008号)  
住所 〒783-0051高知県南国市岡豊町笠ノ川1052-1  
URL <http://www.satt-web.com/>

販売代理店