

	HS-103V	HS-1600V	HS-2200V	HS-2700V
				
用途	大動物（牛、豚、馬、羊）繁殖	大動物（牛、豚、馬、羊）繁殖 小動物	大動物（牛、豚、馬、羊）繁殖 小動物	小動物
液晶	6.5型カラー液晶（640 × 480 VGA） 比率 4:3	8.4型カラー液晶(800 X 600SVGA) 広視野角（水平：170° 垂直：170°）	12.1型カラー液晶 256階調 広視野角（水平：170° 垂直：170°）	12.1型カラー液晶 広視野角（水平：170° 垂直：170°）
重さ	1.8 kg （プローブ、バッテリー、ショルダベルトを含む）	約3kg（プローブ除く）	約11kg（プローブ除く）	約20kg（プローブ除く）
電源	バッテリー 直流10.8 V（約3時間使用可能）	1. ACアダプタ接続時 100～240V AC 50/60Hz 2. バッテリー 14.8V 5000mAh	100～240V 50/60Hz 150VA	100～240V AC 50/60Hz
ドブラ	有 CFM（カラーフローマッピング） PD（パワードブラ）	有 CFM（カラーフローマッピング） PD（パワードブラ）	無	有 CFM（カラーフローマッピング） PD（パワードブラ） PW（パルスウェーブドブラ）
プローブ接続	1	1	2	2
プローブ変更	修理時のみ変更可能	可能	可能	可能
チャンネル数	96チャンネル	96/128チャンネル	96/128チャンネル	96/128チャンネル
プローブ種類	直腸(HLV-275M) コンベックス (HCS-236M)	直腸(HLV-875M) コンベックス(HCS-736M) マイクロコンベックス(HCS-8712M) リニア(HLS-884M) OPU(HCV-7710MV) T型(HLS-882MT) 肉質(HLV-7212M/HLV-7218M)	直腸(HLV-575M, HLV-475M) コンベックス(HCS-536M/HCS-436M) マイクロコンベックス(HCS-572M/HCS-5712M) リニア(HLS-575M/HLS-475M/HLS-584M/HLS-513M/HLS-413) OPU(HCV-4710MV) 肉質(HLV-4212M)	コンベックス(HCS-436M/HCS-436MSC) マイクロコンベックス(HCS-572M) リニア(HLS-575M/HLS-594M)
特徴	繁殖用に特化した機械。 1.8kgと軽量のため、使用時のストレスが少ない。 簡単操作 プローブ交換は修理時のみ対応可。	プローブ交換が可能のため、大動物繁殖、肉質判定、小動物など様々な用途で使用可能。 ※T型プローブ対応機種	プローブの交換が可能のため、大動物繁殖、肉質判定、小動物など様々な用途で使用可能。 キーパネルを採用しているため、ダイレクト入力が可能。	小動物向 キーパネルを採用しているため、ダイレクト入力が可能。 ※本体とトローリーは固定