

## 超音波診断装置 仕様書

- 性能、機能に関して以下の要件を満たすこと。
  - 1 モニターは10.4インチ以上であること。
  - 2 表示モードとして、Bモード・THIモード・Colorモード・CPDモードを有すること。
  - 3 画像調整機能として、オートゲインコントロール・Near/Farゲイン・デュアルイメージング・ダイナミックレンジを有すること。
  - 4 専用台車を有し、プローブ3本以上を選択して接続できること。
  - 5 ホッケースティック型リニア(6-13MHz)、通常リニア(6-13MHz)、通常コンベックス(2-5MHz)プローブを各1個ずつ備えること。
  - 6 走査方式は、電子リニア走査方式であること。
  - 7 超音波ガイド下神経ブロック専用システムを有すること。
  - 8 内蔵メモリ4G以上のメモリ機能を有すること。
  - 9 USB保存形式は、MPEG-4・JPEG・BMP(Windows/Mac対応)であること。
  - 10 電源については、AC100Vまたはバッテリー駆動(約2時間)が可能なこと。
  - 11 電源投入後の立ち上がりが30秒以内であること。
  - 12 耐衝撃性については、90cm以上での落下試験をクリアしていること。
  - 13 本体は、5年間保証を有すること。