## 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。