

# 質 疑 回 答 書

1 公告番号 新潟市民病院公告第25号

2 件 名 超音波画像診断装置

上記につきまして質疑事項がありましたので、下記のとおり回答いたします。

質 疑 事 項	回 答
<p>・技術要件③搭載されているバッテリーがフル充電の状態であれば、1時間以上の連続駆動（FREEZE時）ができること。 →搭載されているバッテリーがフル充電の状態でも30分の連続駆動でもよろしいでしょうか。</p> <p>・技術要件⑤持ち運んでの使用も想定し、ハンドル(取っ手)が操作パネル側(超音波画像診断装置本体前面側)に取り付けられておりカートから容易に着脱が可能であること。 →本体とカートの着脱は必須要件でしょうか。</p> <p>・技術要件⑥画像深度を変更するだけで、周波数の変更及び台形表示のオン/オフなどが自動的に変更されるよう深度毎にプログラムできる機能を有していること。 →画像深度を変更する際に周波数と台形表示のオン/オフの自動変更機能は必須でしょうか。手動変更でもよろしいでしょうか。</p> <p>・技術要件⑦画像表示モニタ面のタッチパネル上のタッチキーは、任意にキーの配置及び大きさを変更して操作者が使いやすいようにカスタマイズが可能であること。 →タッチパネルの搭載は必須でしょうか。カスタマイズ可能な操作パネルでもよろしいでしょうか。</p>	<p>・30分の連続駆動でも可とします。</p> <p>・本体とカートの着脱は必須としません。</p> <p>・手動変更でも可とします。</p> <p>・タッチパネルの搭載は必須です。</p>