

質 疑 応 答 書

番号	仕様書項目等	質 疑	回 答
2	2. 12. 6	<p>テーブル支柱から 2 m 以上離れた場所で、通常の操作コンソールが移動型のキャスターに搭載出来ること。搭載を繰り返す際、ケーブルなどが破損しない処置を施すこと。</p> <p>→対応不可能な仕様のため、項目の修正をご検討願います。ご検討の程、よろしくお願ひいたします。</p>	<p>可能であれば、テーブル支柱から 2 m 以上離れた場所で、通常の操作コンソールが移動型のキャスターに搭載出来ること。搭載を繰り返す際、ケーブルなどが破損しない処置を施すこと。</p>
2	2. 13. 1	<p>4D-DSA が可能であること。</p> <p>→対応不可能な機能のため、削除願います。ご検討の程、よろしくお願ひいたします。</p>	<p>もしくは、4D-DSA が可能であること。</p>
7	7. 3. 3	<p>血管造影装置本体と当院既存の血管造影装置から RDSR が病院指定の検像端末へ出力できること。</p> <p>→2. 12. 11 に同様の項目があり、対応可能ですが、その他、既存装置に関しては他社装置となる為、対応のご指示をお願いいたします。本項目の削除をお願いいたします。ご検討の程、よろしくお願ひいたします。</p>	<p>血管造影装置本体と血管撮影治療室 4 室の血管造影装置本体から RDSR が病院指定の検像端末へ出力できること。</p>
7	7. 3. 4	<p>病院指定の端末に指定台数の検像クライアントを増設すること。</p> <p>→病院指定の端末と指定台数をご指定ください。</p>	<p>血管造影装置と MWM 接続する端末それぞれに、検像クライアントを増設すること。</p>
9	9. 2. 2	<p>インジェクターの血管撮影装置連動ケーブル端はコネクタ形状が合致すること。</p>	<p>インジェクターの血管撮影装置連動ケーブル端はコネクタ形状が合致すること。もしくは代替インジェクター本体を用意すること。血管撮影治療室全ての改修工事終了後に作業すること。</p>

注 この質疑応答書は、仕様書の追補とみなす。なお、この用紙には業者名を記入しないこと。