

超音波画像診断装置 仕様書

1	件名	超音波画像診断装置																																																
2	機種名	ARIETTA750VE 富士フイルムヘルスケア株式会社																																																
3	構成内容	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">超音波画像診断装置</th> <th style="text-align: left;">(型番)</th> <th style="text-align: right;">(数量)</th> <th style="text-align: right;">式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>超音波画像診断装置</td> <td>ARIETTA750VE</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Real-time Tissue Elastographyソフト</td> <td>SOP-ARIETTA750-43</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>アルファニューメリックキーボード</td> <td>EU-9186</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>フレキシブルハンガ</td> <td>MP-HA-AVA-3</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>電子リニア探触子(18-5MHz/38mm)</td> <td>L64</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>電子リニア探触子(13-5MHz/50mm)</td> <td>L55</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>穿刺アダプタ(L64用)</td> <td>MP-EZU-PA7L3</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>白黒プリンタ</td> <td>SSZ-X311</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>白黒プリンタ接続キット</td> <td>PM-LI880-H001</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>磁気カードリーダー</td> <td>PDC-30-050-U5/5SSP</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>サーバー接続費</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	超音波画像診断装置	(型番)	(数量)	式	超音波画像診断装置	ARIETTA750VE	1		Real-time Tissue Elastographyソフト	SOP-ARIETTA750-43	1		アルファニューメリックキーボード	EU-9186	1		フレキシブルハンガ	MP-HA-AVA-3	1		電子リニア探触子(18-5MHz/38mm)	L64	1		電子リニア探触子(13-5MHz/50mm)	L55	1		穿刺アダプタ(L64用)	MP-EZU-PA7L3	1		白黒プリンタ	SSZ-X311	1		白黒プリンタ接続キット	PM-LI880-H001	1		磁気カードリーダー	PDC-30-050-U5/5SSP	1		サーバー接続費		1	
超音波画像診断装置	(型番)	(数量)	式																																															
超音波画像診断装置	ARIETTA750VE	1																																																
Real-time Tissue Elastographyソフト	SOP-ARIETTA750-43	1																																																
アルファニューメリックキーボード	EU-9186	1																																																
フレキシブルハンガ	MP-HA-AVA-3	1																																																
電子リニア探触子(18-5MHz/38mm)	L64	1																																																
電子リニア探触子(13-5MHz/50mm)	L55	1																																																
穿刺アダプタ(L64用)	MP-EZU-PA7L3	1																																																
白黒プリンタ	SSZ-X311	1																																																
白黒プリンタ接続キット	PM-LI880-H001	1																																																
磁気カードリーダー	PDC-30-050-U5/5SSP	1																																																
サーバー接続費		1																																																
4	納入場所	横須賀市長坂1-3-2 横須賀市立市民病院																																																
5	納入期限	令和4年3月15日																																																
6	特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ・ 搬入にあたっては病院担当者の指示に従うこと。 ・ 納入場所までの輸送費、据え付け調整費等、当該物品が正常に使用可能となるまでの一切の費用を含むこと。 ・ 納品の際に出る養生材、梱包材等は無償で持ち帰ること。 ・ 引き取り物品なし 																																																
7	契約方法	総価契約																																																
8	支払方法	一括支払い																																																
9	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。																																																
10	連絡先	横須賀市健康部市立病院課 松村 電話:046-822-4346																																																