

全自動化学発光免疫測定装置 仕様書

1	件名	全自動化学発光免疫測定装置												
2	機種名	Alinity i アボットジャパン合同会社												
3	構成内容	<p>全自動化学発光免疫測定装置 一式</p> <p>(内訳)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">全自動化学発光免疫測定装置</td> <td style="width: 30%;">Alinity i</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>無停電電源装置</td> <td>Alinity ci シリーズ PowerVar UPS 4.2kVA</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>オルガノ社製 純水装置</td> <td>PR-0040SG</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> </table> <p>オンライン接続費用</p>	全自動化学発光免疫測定装置	Alinity i	1	式	無停電電源装置	Alinity ci シリーズ PowerVar UPS 4.2kVA	1	式	オルガノ社製 純水装置	PR-0040SG	1	式
全自動化学発光免疫測定装置	Alinity i	1	式											
無停電電源装置	Alinity ci シリーズ PowerVar UPS 4.2kVA	1	式											
オルガノ社製 純水装置	PR-0040SG	1	式											
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 TEL 046-822-4346												