

訂正前	訂正後																																																												
<p>「03_仕様書1」より</p> <p>3 機器の構成</p> <p>下記の仕様をすべて満たすこと。</p> <p>(1) 調達内容</p> <p>放射線治療システム 一式</p> <p>(内訳)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品名</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.医療用直線型加速装置</td> <td>1 式</td> </tr> <tr> <td>メーカー：アキュレイ株式会社</td> <td></td> </tr> <tr> <td>機種名：Radixact X9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1-1 加速器</td> <td>1 台</td> </tr> <tr> <td>1-2 本体駆動及び機械的精度</td> <td>1 台</td> </tr> <tr> <td>1-3 X線出力装置</td> <td>1 式</td> </tr> <tr> <td>1-4 多分割コリメータ</td> <td>1 式</td> </tr> <tr> <td>1-5 操作コンソール</td> <td>1 台</td> </tr> <tr> <td>1-6 治療寝台</td> <td>1 台</td> </tr> <tr> <td>1-7 強度変調放射線治療</td> <td>1 式</td> </tr> <tr> <td>1-8 定位放射線治療</td> <td>1 式</td> </tr> <tr> <td>1-9 画像誘導放射線治療</td> <td>1 式</td> </tr> <tr> <td>2.放射線治療マネジメントシステム</td> <td>1 式</td> </tr> <tr> <td>メーカー：富士フイルム医療ソリューションズ株式会社</td> <td></td> </tr> <tr> <td>機種名：ShadeQuest/TheraRIS</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	品名	数量	1.医療用直線型加速装置	1 式	メーカー：アキュレイ株式会社		機種名：Radixact X9		1-1 加速器	1 台	1-2 本体駆動及び機械的精度	1 台	1-3 X線出力装置	1 式	1-4 多分割コリメータ	1 式	1-5 操作コンソール	1 台	1-6 治療寝台	1 台	1-7 強度変調放射線治療	1 式	1-8 定位放射線治療	1 式	1-9 画像誘導放射線治療	1 式	2.放射線治療マネジメントシステム	1 式	メーカー：富士フイルム医療ソリューションズ株式会社		機種名：ShadeQuest/TheraRIS		<p>「仕様書1 訂正後」より</p> <p>3 機器の構成</p> <p>下記の仕様をすべて満たすこと。</p> <p>(1) 調達内容</p> <p>放射線治療システム 一式</p> <p>(内訳)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品名</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.医療用直線型加速装置</td> <td>1 式</td> </tr> <tr> <td>メーカー：アキュレイ株式会社</td> <td></td> </tr> <tr> <td>機種名：Radixact X9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1-1 加速器</td> <td>1 台</td> </tr> <tr> <td>1-2 本体駆動及び機械的精度</td> <td>1 台</td> </tr> <tr> <td>1-3 X線出力装置</td> <td>1 式</td> </tr> <tr> <td>1-4 多分割コリメータ</td> <td>1 式</td> </tr> <tr> <td>1-5 操作コンソール</td> <td>1 台</td> </tr> <tr> <td>1-6 治療寝台</td> <td>1 台</td> </tr> <tr> <td>1-7 強度変調放射線治療</td> <td>1 式</td> </tr> <tr> <td>1-8 定位放射線治療</td> <td>1 式</td> </tr> <tr> <td>1-9 画像誘導放射線治療</td> <td>1 式</td> </tr> <tr> <td>2.放射線治療マネジメントシステム</td> <td>1 式</td> </tr> </tbody> </table>	品名	数量	1.医療用直線型加速装置	1 式	メーカー：アキュレイ株式会社		機種名：Radixact X9		1-1 加速器	1 台	1-2 本体駆動及び機械的精度	1 台	1-3 X線出力装置	1 式	1-4 多分割コリメータ	1 式	1-5 操作コンソール	1 台	1-6 治療寝台	1 台	1-7 強度変調放射線治療	1 式	1-8 定位放射線治療	1 式	1-9 画像誘導放射線治療	1 式	2.放射線治療マネジメントシステム	1 式
品名	数量																																																												
1.医療用直線型加速装置	1 式																																																												
メーカー：アキュレイ株式会社																																																													
機種名：Radixact X9																																																													
1-1 加速器	1 台																																																												
1-2 本体駆動及び機械的精度	1 台																																																												
1-3 X線出力装置	1 式																																																												
1-4 多分割コリメータ	1 式																																																												
1-5 操作コンソール	1 台																																																												
1-6 治療寝台	1 台																																																												
1-7 強度変調放射線治療	1 式																																																												
1-8 定位放射線治療	1 式																																																												
1-9 画像誘導放射線治療	1 式																																																												
2.放射線治療マネジメントシステム	1 式																																																												
メーカー：富士フイルム医療ソリューションズ株式会社																																																													
機種名：ShadeQuest/TheraRIS																																																													
品名	数量																																																												
1.医療用直線型加速装置	1 式																																																												
メーカー：アキュレイ株式会社																																																													
機種名：Radixact X9																																																													
1-1 加速器	1 台																																																												
1-2 本体駆動及び機械的精度	1 台																																																												
1-3 X線出力装置	1 式																																																												
1-4 多分割コリメータ	1 式																																																												
1-5 操作コンソール	1 台																																																												
1-6 治療寝台	1 台																																																												
1-7 強度変調放射線治療	1 式																																																												
1-8 定位放射線治療	1 式																																																												
1-9 画像誘導放射線治療	1 式																																																												
2.放射線治療マネジメントシステム	1 式																																																												

2-1 データベース用サーバ	1 式
3.放射線治療計画装置 メーカー： <u>RaySearch Laboratories 社</u> 機種名： <u>RayStation</u>	1 式
3-1 放射線治療計画装置	3 台
4.その他周辺機器	1 式
4-1 治療室内に設置する機器	1 式
4-2 放射線治療周辺機器	1 式

2-1 データベース用サーバ	1 式
3.放射線治療計画装置	3 台
3-1 放射線治療計画装置	
4.その他周辺機器	1 式
4-1 治療室内に設置する機器	1 式
4-2 放射線治療周辺機器	1 式

(4) 物品購入一覧リスト
表の追加