|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 様式第24号の２（第２条関係）（用紙　日本産業規格Ａ４縦型）  診療用放射線照射器具  使用予定届  診療用放射性同位元素  年　月　日  　　静岡県知事　氏　　　名　様  住　　所  管理者  氏　　名  診療用放射線照射器具  　　次のとおり　　　年において使用を予定する 　　　　　　　　　　 について、医療法  診療用放射性同位元素  　第15条第３項の規定により届け出ます。   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 病院又は診療所の名称及び所在地 | | |  | | | | | 診療用放射線照射器具 | 型式 | |  |  |  |  | | 個数 | |  |  |  |  | | 装備する放射性同位元素 | 種類 |  |  |  |  | | 数量 | Bｑ | Bｑ | Bq | Bq | | 診療用放射性同位元素 | 種類 | |  |  |  |  | | 形状 | |  |  |  |  | | 数量 | | Bｑ | Bｑ | Bq | Bq | |