

指 示

〇厚生労働省告示第77号
 業務用放射線装置(昭和三十一年厚生省令第1号) 第九十三条第一項の規定に基づき、業務用放射線装置第九十三条第一項の規定により厚生労働大臣が指定する設置場所(平成十六年厚生労働省告示第33号(三十五号))の1部を次のとおり改定し、業務用放射線装置(平成十四年厚生労働省令第1号)第九十三条第一項の規定により(平成十七年四月一日)から適用する。

平成十七年三月十一日
 厚生労働大臣 尾辻 秀久
 局長の令で定める。

- 1 中心循環系アタローチング式フラキセラピー装置
- 2 中心循環系手動式放射線フラキセラピー装置
- 3 K T P レーザ
- 4 P D T エキシマレーザ
- 5 P D T 半導体レーザ
- 6 X線CT組合せ型線形加速器システム
- 7 X線CT組合せ型粒子線治療装置
- 8 X線透視型体内挿入式結石機械破砕装置
- 9 フルボディ・クリプトンレーザ
- 10 フルボディ・クリプトンレーザ
- 11 アレキサンダーレーザ
- 12 エキシマレーザ
- 13 エキシマレーザ血管形成器
- 14 エルビウム・ヤグレーザ
- 15 クリプトンレーザ
- 16 コンビネーション型ハイパサーミアシステム
- 17 ダイオードレーザ
- 18 ネオジミウム・ヤグレーザ
- 19 ネオジミウム・ヤグ倍周波数レーザ
- 20 ハルミウム・カドミウムレーザ
- 21 ハルミウム・カドミウムレーザ
- 22 ホルミウム・ヤグレーザ
- 23 マイクロ波ハイパサーミアシステム
- 24 ルビレーザ
- 25 レーザハイパサーミアシステム
- 26 圧縮波結石破砕装置

- 27 一酸化炭素レーザ
- 28 液体加温ハイパサーミアシステム
- 29 遠隔照射式治療用放射性核種システム向
- 30 遠隔照射式治療用放射性核種システム向
- 31 検射探知器
- 32 眼科用P D T レーザ装置
- 33 眼科用P D T レーザ手術装置
- 34 眼科用レーザ光線固・パルスレーザ手術装置
- 35 眼科用レーザ光線固装置
- 36 血液照射装置
- 37 高圧酸素患者治療装置
- 38 高周波式ハイパサーミアシステム
- 39 高周波治療ジェネレータ
- 40 色素・アレキサンダーレーザ
- 41 色素レーザ
- 42 腎臓用レーザージェットカテーテルシステム
- 43 生体組織内X線治療装置
- 44 線形加速器システム
- 45 多人数用透析液供給装置
- 46 体外式結石破砕装置
- 47 体内式衝撃波結石破砕装置
- 48 体内挿入式レーザ結石破砕装置
- 49 体内挿入式超音波結石破砕装置
- 50 体内挿入式超音波結石破砕装置
- 51 体内挿入式電気水压衝撃波結石破砕装置
- 52 炭酸ガスレーザ
- 53 超音波式ハイパサーミアシステム
- 54 定位放射線治療用加速器システム
- 55 定位放射線治療用放射性核種システム
- 56 銅蒸気レーザ
- 57 非線形加速器システム
- 58 非中心循環系アタローチング式フラキセラピー装置
- 59 非中心循環系手動式放射線フラキセラピー装置
- 60 微小火薬挿入式結石破砕装置
- 61 病原体不活化・滅少システム
- 62 放射線医薬品合成設備
- 63 放射線治療シミュレータ
- 64 放射線治療計画用X線CT装置
- 65 粒子線治療装置
- 66 罹患象牙質除去機能付レーザ

- 67 R I 動態機能検査装置
- 68 X線CT診断装置キセノンガ管理システム
- 69 X線CT組合せ型S P E C T装置
- 70 X線CT組合せ型ボジトロンCT装置
- 71 X線CT組合せ型循環器X線診断装置
- 72 X線平面検出器出力読取式デジタルラジオグラフィ
- 73 アーム型X線CT診断装置
- 74 アナログ式口外汎用歯科X線診断装置
- 75 アナログ式口内汎用歯科X線診断装置
- 76 アナログ式歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置
- 77 アナログ式歯科用パノラマX線診断装置
- 78 エチレンオキサイドガス滅菌器
- 79 コンピューター制御ラジオグラフィ
- 80 人体回転型全身用X線CT診断装置
- 81 デジタル式口外汎用歯科X線診断装置
- 82 デジタル式口内汎用歯科X線診断装置
- 83 デジタル式歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置
- 84 デジタル式歯科用パノラマX線診断装置
- 85 フイルム読取式デジタルラジオグラフィ
- 86 ボータナルアナログ式乳房用X線診断装置
- 87 ボータナルアナログ式乳房用X線診断装置
- 88 ボータナルアナログ式乳房用X線透視診断装置
- 89 ボータナルアナログ式乳房用一体型X線診断装置
- 90 ボータナルアナログ式乳房用一体型X線透視診断装置
- 91 ボータナルデジタル式乳房用X線診断装置
- 92 ボータナルデジタル式乳房用X線診断装置
- 93 ボータナルデジタル式乳房用X線透視診断装置
- 94 ボータナルデジタル式乳房用一体型X線診断装置
- 95 ボータナルデジタル式乳房用一体型X線透視診断装置
- 96 ボータナル診断用X線発生装置
- 97 ボータナル診断用一体型X線発生装置
- 98 ボジトロンCT組合せ型S P E C T装置

- 99 移動型アナログ式循環器用X線透視診断装置
- 100 移動型アナログ式乳房用X線診断装置
- 101 移動型アナログ式乳房用X線診断装置
- 102 移動型アナログ式乳房用X線透視診断装置
- 103 移動型アナログ式乳房用一体型X線診断装置
- 104 移動型アナログ式乳房用一体型X線透視診断装置
- 105 移動型アナログ式泌尿器・婦人科用X線透視診断装置
- 106 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 107 移動型デジタル式乳房用X線診断装置
- 108 移動型デジタル式乳房用X線透視診断装置
- 109 移動型デジタル式乳房用X線透視診断装置
- 110 移動型デジタル式乳房用一体型X線診断装置
- 111 移動型デジタル式乳房用一体型X線透視診断装置
- 112 移動型デジタル式泌尿器・婦人科用X線透視診断装置
- 113 移動型診断用X線発生装置
- 114 移動型診断用一体型X線発生装置
- 115 永久磁石式循環器用M R装置
- 116 永久磁石式全身用M R装置
- 117 永久磁石式頭部・四肢用M R装置
- 118 永久磁石式乳房用M R装置
- 119 液体用高圧蒸気滅菌器
- 120 液体用高圧蒸気滅菌器
- 121 核医学用ケセノンガ管理システム
- 122 核医学診断用ボジトロンCT装置
- 123 核医学診断用シンチ型S P E C T装置
- 124 核医学診断用移動型シンチカメラ
- 125 核医学診断用検出器回転型S P E C T装置
- 126 核医学診断用措置型ガンマカメラ
- 127 核医学診断用直線型キセノンガ
- 128 気胸造影用X線診断装置
- 129 強酸性電解水生成装置
- 130 胸・腹部集団検診用X線診断装置
- 131 胸・腹部集団検診用一体型X線診断装置
- 132 胸部集団検診用X線診断装置
- 133 胸部集団検診用一体型X線診断装置
- 134 甲状腺採取率測定用核医学装置
- 135 骨放射線吸収測定装置
- 136 殺菌水製造装置

- 41 脳用アブターローチインク式アラキセラピー装置アブリケータ
- 42 脳用自動式アラキセラピー装置アブリケータ
- 43 排尿・非使用神経放電気刺激装置
- 44 補助循環装置用スポンジ
- 45 補助循環装置用スポンジ
- 46 補助人工心臓駆動装置
- 47 補助人工心臓駆動装置
- 48 K.T.P.レーザ
- 49 P.D.T.エキシマレーザ
- 50 P.D.T.半導体レーザ
- 51 X線CT組合せ型線形加速器システム
- 52 X線CT組合せ型粒子線治療装置
- 53 X線透視型体内挿入式結石機械破砕装置
- 54 アテローム切除アブレーション式血管形成術用カテーテル駆動装置
- 55 アルゴン・クリプトンレーザ
- 56 アルゴンガク供給電気手術器
- 57 アルゴンレーザ
- 58 アルゴン強化電気手術器
- 59 アルゴミン使用細胞分離ユニット
- 60 アリキサントライトレーザ
- 61 イソソルラン用麻酔薬気化器
- 62 エーテル用麻酔薬気化器
- 63 エキシマレーザ
- 64 エキシマレーザ血管形成器
- 65 エトラン用麻酔薬気化器
- 66 エルビウム・ヤグレーザ
- 67 エントトキシノン除去向け吸着型血液浄化用装置
- 68 オキシトシン注射筒輸液ポンプ
- 69 ガク式肺人工蘇生器
- 70 クリプトンレーザ
- 71 コンビネーション型ハイパーミリアスシステム
- 72 ジアチルミユニット
- 73 自己検査用尿糖計
- 74 セボフルラン用麻酔薬気化器
- 75 ダイオードレーザ
- 76 デスフルラン用麻酔薬気化器
- 77 ネオジミウム・ヤグレーザ
- 78 ネオジミウム・ヤグレーザ
- 79 ハイフロー輸液ポンプ
- 80 パルスホルミウム・ヤグレーザ
- 81 非目視下非鏡視下処置用電気手術器
- 82 物質供用電気手術器
- 83 ベーヌマーカフログラマ
- 84 ベーヌマーカ充電器
- 85 ベーヌマーカ電極アライザ
- 86 ヘパリン使用人工心臓用ライオン内血液アモニク
- 87 ヘパリン使用人工心臓用除泡器
- 88 ヘパリン使用人工心臓用熱交換器
- 89 ヘリウム・カドミウムレーザ
- 90 ヘリウム・ネオンレーザ
- 91 ヘリウム・ネオンレーザ治療器
- 92 ポータブルインスリン用輸液ポンプ
- 93 ポータブル麻酔ガス送入ユニット
- 94 ホルミウム・ヤグレーザ
- 95 ヲイクロ波ハイパーミリアシステム
- 96 ヲイクロ波メス
- 97 ヲルチチヤンネル輸液ポンプ
- 98 モータ付自動絞り加速器用コリメータ
- 99 ライン電源式焼灼器
- 100 ラジオ波焼灼システム
- 101 ルビレーザ
- 102 レーザハイパーミリアシステム
- 103 レーザ供給装置用ホルダ
- 104 レーザ供給装置用光ファイバ
- 105 レーザ供給装置用導波管
- 106 圧縮波結石破砕装置
- 107 圧注入調節装置
- 108 移動型乳児用放射加温器
- 109 医薬品注入コントローラ
- 110 医用ガス調整器
- 111 一酸化炭素レーザ
- 112 一酸化炭素ガス管理システム
- 113 一時的使用ベネシオン機能付除細動器
- 114 陰圧人工呼吸器
- 115 逆搬用保音器
- 116 液体加温ハイパーミリアシステム
- 117 遠隔照射式治療用放射性核種システム
- 118 遠隔照射式治療用放射性核種システム向け輸送装置
- 119 遠心性血液浄化装置
- 120 遠心性血液成分採取装置
- 121 遠心性血液成分分離装置
- 122 加温ハイフロー輸液ポンプ
- 123 可搬型輸液ポンプアモニクシステム
- 124 解析機能付きセントラルモニタ
- 125 患者管理無痛法用輸液ポンプ
- 126 眼科用P.D.T.レーザ装置
- 127 眼科用パルスレーザ手術装置
- 128 眼科用レーザ角膜手術装置
- 129 眼科用レーザ光凝固・パルスレーザ手術装置
- 130 眼科用レーザ光凝固装置
- 131 眼科用冷凍手術ユニット
- 132 眼用手動式アラキセラピー装置アブリケータ
- 133 機械式心臓人工蘇生器
- 134 機械振動電気手術器
- 135 気管支用アブターローチインク式アラキセラピー装置アブリケータ
- 136 気管支用手動式アラキセラピー装置アブリケータ
- 137 吸着型血液浄化用装置
- 138 吸入無痛法ユニット
- 139 経食道体外型心臓ペースメーカー
- 140 経腸栄養用輸液ポンプ
- 141 経皮心筋焼灼術用電気手術ユニット
- 142 血液照射装置
- 143 血液透析装置用ピロ圧カラム
- 144 血液透析濾過用装置
- 145 血液濾過用装置
- 146 血管系手術向け超音波診断用プローブ
- 147 血管内超音波診断用プローブ
- 148 血球細胞除去用装置
- 149 個人用透析装置
- 150 呼吸肺人工蘇生器
- 151 高圧酸素患者治療装置
- 152 高周波式ハイパーミリアシステム
- 153 高周波病変ジェネレータ
- 154 高周波人工呼吸器
- 155 混合ガス麻酔器
- 156 再使用可能な手動式肺人工蘇生器
- 157 酸素治療用クナチシステム
- 158 酸素治療送入システム
- 159 子宮頸管・内膜用アブターローチインク式アラキセラピー装置アブリケータ
- 160 子宮頸管・内膜用手動式アラキセラピー装置アブリケータ
- 161 歯科用多目的超音波治療・吸引電気手術組合せ機器
- 162 歯科用麻酔ガス送入ユニット
- 163 持続緩徐式血液濾過用装置
- 164 持続的気道陽圧ユニット
- 165 持続的自動気道陽圧ユニット
- 166 治療用電気手術器
- 167 自己血回収再注入装置
- 168 自己血輸血ユニット
- 169 自己検査用アルコーヌ測定器
- 170 自己検査用尿化学分析器
- 171 自動機能付き電気手術器
- 172 自動膜濾過装置
- 173 失禁用神経筋電気刺激装置
- 174 手術用ロボット手術ユニット
- 175 手術用ロボット手術ユニット
- 176 手動式ジェット人工呼吸器
- 177 手動式除細動器
- 178 手動式心臓ポンプ人工蘇生器
- 179 重要パラメータ付き多項目モニタ
- 180 焼灼術用電気手術ユニット
- 181 蒸気焼灼器
- 182 色素・アレスキサントライトレーザ
- 183 色素レーザ
- 184 食道用アブターローチインク式アラキセラピー装置アブリケータ
- 185 食道用手動式アラキセラピー装置アブリケータ
- 186 侵襲式植込み型除細動器システムアブイザ
- 187 侵襲式体外型心臓ペースメーカー
- 188 心臓カテーテル用検査装置
- 189 心電・呼吸モジュール
- 190 心理療法用胸向け電気刺激装置
- 191 新生児・小児用人工呼吸器
- 192 神経探知モジュール
- 193 神経探知刺激装置
- 194 人工呼吸器用コンバータ
- 195 人工心臓用ガスコントロールユニット
- 196 人工心臓用コンソール
- 197 人工心臓用システム
- 198 人工心臓用ライオン内血液ガスモニタ
- 199 人工心臓用圧力計
- 200 人工心臓用圧力計
- 201 人工心臓用温度コントロールユニット
- 202 人工心臓用空気・液体レベル検出器

- 203 人工心肺用拍動圧ジェネレータ
- 204 人工腎臓装置
- 205 腎臓ウォータージェットカテーテルシステム
- 206 水晶体乳化術白内障摘出ユニット
- 207 成人用人工呼吸器
- 208 生体組織内X線治療装置
- 209 舌用アンプローターインク式アラキセラピー装置アプリケーター
- 210 舌用自動式アラキセラピー装置アプリケーター
- 211 線形加速器システム
- 212 前立腺用アンプローターインク式アラキセラピー装置アプリケーター
- 213 前立腺用自動式アラキセラピー装置アプリケーター
- 214 全自動除細動器
- 215 多人数用透析液供給装置
- 216 多用途血液処理用装置
- 217 多用途透析装置
- 218 体外式結石破砕装置
- 219 体外循環装置用遠心ポンプ駆動装置
- 220 体外循環用ヘマトクリットモニター
- 221 体外循環用血液学的パラメータモニター
- 222 体内式衝撃波結石破砕装置
- 223 体内挿入式レーザー結石破砕装置
- 224 体内挿入式結石穿孔破砕装置
- 225 体内挿入式超音波結石破砕装置
- 226 体内挿入式電気水圧衝撃波結石破砕装置
- 227 対極波断線アランプ付電気手術器
- 228 炭酸ガスレーザー
- 229 胆管用アンプローターインク式アラキセラピー装置アプリケーター
- 230 胆管用自動式アラキセラピー装置アプリケーター
- 231 中枢神経向け一時使用超音波診断用アプローズ
- 232 注射管輸液ポンプ
- 233 注射管輸液ポンプコントロールユニット
- 234 超音波ナイフ
- 235 超音波ナイフハンドピース
- 236 超音波吸引器
- 237 超音波式ハイパーミミアシステム
- 238 超音波手術器
- 239 直視・直門用アンプローターインク式アラキセラピー装置アプリケーター
- 240 直腸・直門用自動式アラキセラピー装置アプリケーター
- 241 低圧酸素患者治療装置
- 242 定位放射線治療用加速器システム
- 243 定位放射線治療用放射性核種システム
- 244 定型型保育器
- 245 電気麻酔用刺激装置
- 246 電池電流式焼灼器
- 247 電動式心肺人工発生器
- 248 電話操作除細動器
- 249 透析液導電率測定装置
- 250 透析装置用血液濃度検知器
- 251 透析装置用透析液温度検知器
- 252 透析装置用透析液流量検知器
- 253 透析装置用透析液流量計
- 254 透析装置用透析液流量検知器
- 255 透析用監視装置
- 256 透析用気泡防止ユニット
- 257 透析用血液ライオンクランクユニット
- 258 透析用血液循環ユニット
- 259 顕微鏡内圧モニタ
- 260 顕微鏡内圧モニタ
- 261 顕微鏡内圧計
- 262 顕微鏡用レーザー
- 263 内視鏡用レーザーガイド
- 264 二相式気道導圧ユニット
- 265 能動型機器接続用酸素濃縮器
- 266 能動式圧注入調節装置
- 267 腿オキシメータ
- 268 脳神経外科手術用ナビゲーションユニット
- 269 白内障・硝子体手術装置
- 270 半自動除細動器
- 271 半導体レーザー治療器
- 272 汎用人工呼吸器
- 273 汎用電気手術ユニット
- 274 汎用輸液ポンプ
- 275 汎用冷凍手術ユニット
- 276 皮膚レーザーシステム
- 277 非侵襲性患者向け自動除細動器
- 278 非侵襲式体外型心臓ペースメーカー
- 279 非線形加速器システム
- 280 非中心循環系アンプローターインク式アラキセラピー装置
- 281 非中心循環系自動式放射線アラキセラピー装置
- 282 非中心循環系用アンプローターインク式アラキセラピー装置アプリケーター
- 283 非中心循環系用自動式アラキセラピー装置アプリケーター
- 284 微小火薬挿入式結石破砕装置
- 285 鼻咽喉用アンプローターインク式アラキセラピー装置アプリケーター
- 286 鼻咽喉用自動式アラキセラピー装置アプリケーター
- 287 病原体不活化・減少システム
- 288 不整脈モニタリングシステム
- 289 不整脈解析機能付心電モニター
- 290 腹水濾過濃縮機器セット
- 291 腹水濾過濃縮用装置
- 292 閉鎖循環式麻酔システム
- 293 精液ポンプ
- 294 補助循環用バルーンポンプ駆動装置
- 295 放射線治療薬品合成設備
- 296 放射線治療シミュレーター
- 297 放射線治療計画用X線CT装置
- 298 放射線治療用X線CT装置
- 299 麻酔ガス送込ユニット
- 300 麻酔システム人工呼吸器
- 301 麻酔システム人工呼吸器
- 302 麻酔用人工呼吸器
- 303 膜型血液分離用装置
- 304 無呼吸アランプ
- 305 無呼吸モニタ
- 306 毛根電気分解器
- 307 輸液ポンプ用ミネラルユニット
- 308 粒子線治療装置
- 309 罹患象牙質除去機能付レーザー
- 310 気管挿入法用脳向け電気刺激装置
- 311 膀胱用アンプローターインク式アラキセラピー装置アプリケーター
- 312 膀胱用自動式アラキセラピー装置アプリケーター
- 313 陰用アンプローターインク式アラキセラピー装置アプリケーター
- 314 陰用自動式アラキセラピー装置アプリケーター
- 315 麻酔用アンプローターインク式アラキセラピー装置アプリケーター
- 316 麻酔用自動式アラキセラピー装置アプリケーター
- 317 頸部用アンプローターインク式アラキセラピー装置アプリケーター
- 318 頸部用自動式アラキセラピー装置アプリケーター
- 319 MR装置用クォーツエコーシヨン
- 320 MR装置用高周波コイル
- 321 OCT画像診断装置
- 322 RI動態機能検査装置
- 323 X線CT診断装置キセノンガス管理システム
- 324 X線CT組合せ型SPECT装置
- 325 X線CT組合せ型ボシトロントCT装置
- 326 X線CT組合せ型循環器X線診断装置
- 327 X線画像診断装置クォーツエコーシヨン
- 328 X線管装置
- 329 X線平面検出器出力駆取式デジタルオグラフ
- 330 アーイ型X線CT診断装置
- 331 アナログ式口外用歯科X線診断装置
- 332 アナログ式口内用歯科X線診断装置
- 333 アナログ式歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置
- 334 アナログ式歯科用パノラマX線診断装置
- 335 インビータンスカーチオグラフ
- 336 インビータンス心拍出量計
- 337 ウォーターバット加温装置
- 338 ウォーターバット加温装置システム・エプパット加温装置システム組合せ理学療法機器
- 339 ウォーターバット特定加温装置コントロールユニット
- 340 ウォーターバット特定加温装置システム
- 341 エプパット特定加温装置コントロールユニット
- 342 エプパット特定加温装置システム
- 343 エプパット
- 344 エプパットオキサイドガス滅菌器
- 345 エピカトログロフトグラフ
- 346 オキシヘモグロビン分析装置
- 347 ガス差圧トランスデューサ
- 348 可搬式歯科用オプティク追加型ユニット
- 349 可搬式歯科用ユニット

- 350 カブメータ
- 351 キセノン光線治療器
- 352 小型液体用高压蒸気滅菌器
- 353 小型滅菌装置
- 354 小型包装品用高压蒸気滅菌器
- 355 小型包装品用高压蒸気滅菌器
- 356 コシバートメント圧力モニタ
- 357 コシバートメント圧力モニタ
- 358 サーマルコーイル付熱帯線拍出量計
- 359 サーマルコーイル装置オパレータ用コントロール
- 360 人体回転型全身用X線CT診断装置
- 361 ストリート・ギアードファンダラント
- 362 セントラルモニタ
- 363 チェアサイド型歯科用コンピュータ支援設計・製造ユニット
- 364 デジタル式口外洗用歯科X線診断装置
- 365 デジタル式口内洗用歯科X線診断装置
- 366 デジタル式歯科用パノラマ・断面撮影X線診断装置
- 367 デジタル式歯科用パノラマX線診断装置
- 368 テレメトリー式データ送信機
- 369 テレメトリー式パルスオキシメータ
- 370 テレメトリー式パルスオキシメータ受信機
- 371 テレメトリー式パルスオキシメータ送信機
- 372 テレメトリー式筋電計
- 373 テレメトリー式筋電受信機
- 374 テレメトリー式筋電送信機
- 375 テレメトリー式心電計
- 376 テレメトリー式心電受信機
- 377 テレメトリー式心電送信機
- 378 テレメトリー式心電送信機
- 379 テレメトリー式心電送信機
- 380 テレメトリー式心電送信機
- 381 テレメトリー式心電送信機
- 382 テレメトリー式心電送信機
- 383 テレメトリー式心電送信機
- 384 テレメトリー式心電送信機
- 385 テレメトリー式心電送信機
- 386 テレメトリー式心電送信機
- 387 電動式吸引ポンプ
- 388 トノスコム
- 389 バイオインテグレーションシステム
- 390 パラパライン浴装置
- 391 バリウム注腸用造影剤注入・排泄キット
- 392 バリウム造影剤
- 393 バリウム造影剤
- 394 バリウム造影剤
- 395 バリウム造影剤
- 396 ハロゲン化蒸気吸収器
- 397 ハロゲン化蒸気吸収器
- 398 ハロゲン化蒸気吸収器
- 399 ハロゲン化蒸気吸収器
- 400 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 401 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 402 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 403 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 404 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 405 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 406 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 407 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 408 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 409 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 410 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 411 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 412 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 413 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 414 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 415 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 416 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 417 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 418 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 419 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 420 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 421 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 422 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 423 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 424 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 425 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 426 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 427 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 428 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 429 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 430 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 431 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 432 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 433 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 434 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 435 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 436 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 437 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 438 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 439 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 440 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 441 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 442 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 443 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 444 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 445 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 446 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 447 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 448 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 449 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 450 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 451 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 452 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 453 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 454 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 455 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 456 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 457 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 458 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 459 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 460 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 461 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 462 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 463 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 464 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 465 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 466 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 467 ビデオ顕性挿管用喉頭鏡
- 468 圧力増幅器
- 469 位置決定用神経探知モニタ
- 470 位置決定用神経探知刺激装置
- 471 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 472 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 473 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 474 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 475 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 476 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 477 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 478 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 479 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 480 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 481 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 482 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 483 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 484 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 485 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 486 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 487 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 488 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 489 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 490 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 491 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 492 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 493 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 494 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 495 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 496 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 497 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 498 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 499 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 500 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 501 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 502 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 503 移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置

- 504 加圧型空気圧式マッシャー装置
- 505 加温加温器
- 506 可塑型骨消器
- 507 可塑型多項目モニタ
- 508 過酸化水素ガズ滅菌器
- 509 会陰加温装置
- 510 回転式歯周用スケーラー
- 511 開放式保盲器
- 512 外科手術用中空ドリル
- 513 核医学子一タ処理装置
- 514 核医学診断用キセノンガス管理システム
- 515 核医学診断用ボトリロソト装置
- 516 核医学診断用リンダ型SPECT装置
- 517 核医学診断用移動型ガンマカメラ
- 518 核医学診断用検出器回転型SPECT装置
- 519 核医学診断用据置型ガンマカメラ
- 520 核医学診断用直線型スキャナ
- 521 核医学装置用ワークステーショ
- 522 核医学装置用手持型検出器
- 523 乾式ホットハツク装置
- 524 乾熱滅菌器
- 525 寒天滅菌器
- 526 干渉電流型低周波治療器
- 527 患者モニタシステム
- 528 換気モニタ
- 529 朝血血圧モニタ
- 530 朝血血圧モニタ
- 531 間欠型空気圧式マッシャー装置
- 532 調節鏡用ガス拡張装置
- 533 調節鏡用液体拡張装置
- 534 眼圧計
- 535 眼科用超音波画像診断・眼軸長測定装置
- 536 眼科用超音波画像診断装置
- 537 眼科用内視鏡
- 538 眼科用濾過・吸引ユニット
- 539 眼撮影装置
- 540 眼振計
- 541 眼底カメラ
- 542 顔面神経刺激装置
- 543 基礎代謝測定装置
- 544 機能検査オキシメータ
- 545 気道吸引器レギュレータ
- 546 気道内圧モニタ
- 547 気道粘液除去装置
- 548 気道造影用X線診断装置

- 549 虚血モニタリングシステムモニタ
- 550 強さ期間測定低周波治療器
- 551 強酸性電解水生成装置
- 552 胸・腹部集団検診用X線診断装置
- 553 胸・腹部集団検診用一体型X線診断装置
- 554 胸部吸引器
- 555 胸部集団検診用X線診断装置
- 556 胸部集団検診用一体型X線診断装置
- 557 局所ボディーゾラデーモグラフ
- 558 局所麻酔用神経刺激装置
- 559 筋電計
- 560 筋電計モジュール
- 561 筋電用増幅器
- 562 筋電用増幅器
- 563 筋電用増幅器用内視鏡
- 564 筋電用増幅器
- 565 経皮血液ガスセンサ
- 566 経皮血液ガスモニタ
- 567 経皮血中ガス分析装置
- 568 経皮血中ガス分析装置・ハルスオキシメータ組合せ生体現象監視用機器
- 569 経腹硬性羊水鏡
- 570 経腹硬性羊水鏡
- 571 血圧アラーム
- 572 血圧脈波検査装置
- 573 血液・医薬品用加温器
- 574 血液・薬液用ハイフロー加温器
- 575 血液用冷蔵庫
- 576 血球吸引器
- 577 血栓除去装置
- 578 健康検診システム
- 579 献血用血液ロツカ
- 580 呼吸モニタ
- 581 呼吸モニタ
- 582 呼吸回路ガスセンサ
- 583 呼吸機能測定装置
- 584 呼吸曲線図データレコーダ
- 585 呼吸循環検査装置
- 586 呼吸数モニタ
- 587 呼吸低下アラーム
- 588 呼吸抵抗計
- 589 呼吸流量計
- 590 呼吸流量図データレコーダ
- 591 光学式眼内寸法測定装置
- 592 三頭入トロボスコ

- 593 甲状腺採取率測定用核医学装置
- 594 硬性S字結腸鏡
- 595 硬性アデノスコ
- 596 硬性ルビースコ
- 597 硬性シベクトスコ
- 598 硬性シベクトスコ
- 599 硬性胃内視鏡
- 600 硬性咽頭鏡
- 601 硬性咽頭鏡
- 602 硬性気管支鏡
- 603 硬性胸腔鏡
- 604 硬性形成外科用内視鏡
- 605 硬性軟膜鏡
- 606 硬性口腔鏡
- 607 硬性口腔鏡
- 608 硬性骨盤鏡
- 609 硬性子宮鏡
- 610 硬性耳内視鏡
- 611 硬性手術用ランバースコープ
- 612 硬性縮隔鏡
- 613 硬性頸洞鏡
- 614 硬性食道鏡
- 615 硬性腎盂鏡
- 616 硬性尿管用喉頭鏡
- 617 硬性直達鏡
- 618 硬性直腸鏡
- 619 硬性内視鏡用洗浄消毒器
- 620 硬性尿管鏡
- 621 硬性尿管鏡
- 622 硬性尿管腎盂鏡
- 623 硬性尿道鏡
- 624 硬性鼻咽喉鏡
- 625 硬性鼻咽喉鏡
- 626 硬性鼻咽喉鏡
- 627 硬性鼻咽喉鏡
- 628 硬性直腸鏡
- 629 硬性卵管鏡
- 630 硬性尿道鏡
- 631 硬性肛門鏡
- 632 硬性膀胱鏡
- 633 硬性膀胱鏡
- 634 骨カッター
- 635 骨放射線吸収測定装置

- 636 再使用可能な二酸化炭素吸収器
- 637 産科水処置装置
- 638 産科用減圧ポンプ
- 639 産科用産産期生理学的データ分析装置
- 640 産科用産産前期生理学的データ分析装置
- 641 産婦人科用超音波画像診断装置
- 642 産科用超音波画像診断装置
- 643 子宮鏡用ガス拡張装置
- 644 子宮鏡用液体拡張装置
- 645 子宮鏡用モニタ
- 646 子宮洗浄ユニット
- 647 子宮内圧力モニタ
- 648 紫外線治療器
- 649 紫外線治療器・赤外線治療器組合せ理学療法機器
- 650 脂肪吸引器
- 651 視覚誘発反応刺激装置
- 652 視覚誘発反応測定装置
- 653 断科矯正用ユニット
- 654 断科集団検診用パノラマ線撮影装置
- 655 断科小児用ユニット
- 656 断科診療用電気エンジン及びエンジン用器具
- 657 断科多目的治療用モータ
- 658 断科麻酔用電動注射筒
- 659 断科用エア導入装置
- 660 断科用エアースケラ
- 661 断科用オゾン追加型ユニット
- 662 断科用ガス圧式ハンドピース
- 663 断科用ユニット
- 664 断科用下顎運動測定器
- 665 断科用空気回転駆動装置
- 666 断科用根管拡大装置
- 667 断科用根管洗浄器
- 668 断科用根管長測定器
- 669 断科用多目的超音波治療器
- 670 断科用電気回転駆動装置
- 671 断科用電動式ドリルシステム
- 672 断科用電動式ハンドピース
- 673 断科用噴射式切削器
- 674 断科用両側性筋電気刺激装置
- 675 断科用咬合音測定器
- 676 歯牙動揺測定器
- 677 歯周ポケット測定器
- 678 歯面漂白用活性化装置
- 679 治療点検察測定器

- 680 磁気加振式温熱治療器
- 681 磁気共鳴血流計
- 682 磁気刺激装置
- 683 自己血回収装置
- 684 手持型体外式超音波診断用プローブ
- 685 手術用ナビゲーションユニット
- 686 手術用吸引器レギュレータ
- 687 手術用直腸鏡
- 688 手動式造影剤注入装置
- 689 循環器用超音波画像診断装置
- 690 除染・滅菌用洗浄器
- 691 小児用肺機能分析装置
- 692 硝子体切除ユニット
- 693 硝子体切除ユニットカッターハンドピース
- 694 上肢向け温浴療法用装置
- 695 常電導磁石式循環器用MR装置
- 696 常電導磁石式全身用MR装置
- 697 常電導磁石式頭部・四肢用MR装置
- 698 常電導磁石式乳房用MR装置
- 699 色素造影心拍出量計
- 700 食道向け超音波診断用プローブ
- 701 食道内圧力モニタ
- 702 心音・脈波ユニット
- 703 心音トランスデューサ
- 704 心磁計
- 705 心尖拍動図
- 706 心臓キモグラフィ
- 707 心臓運動負荷モニタリングシステム
- 708 心臓画像処理装置
- 709 心臓内オキシメータ
- 710 心臓内オキシメータモジュール
- 711 心臓動脈心拍出量計
- 712 心電・血圧ホルタ記録器
- 713 心電モジュール
- 714 心電図エプイ部モニタ
- 715 心電図モニタ
- 716 心電図解析用コンピュータ
- 717 心電図増幅器
- 718 心電図電話伝送装置
- 719 心拍出量モジュール
- 720 心拍数モニタ
- 721 振動ヘッド付空気圧式ワッシャー
- 722 振動ヘッド付電動式ワッシャー
- 723 新生児モニタ
- 724 新生児黄疸光線治療器
- 725 神経モニタ
- 726 診断用気道陽圧ユニット
- 727 診断用心臓電気刺激装置
- 728 診断用神経筋電気刺激装置
- 729 診断用多方向X線断層撮影装置
- 730 診断用直線X線断層撮影装置
- 731 人工心肺用除泡器
- 732 人工心肺用熱交換器
- 733 腎臓鏡検査キット
- 734 水治療法用圧注装置
- 735 水蒸気ガス分析装置
- 736 水素ガス分析装置
- 737 睡眠呼吸装置
- 738 髄液圧力モニタ
- 739 撮置型アナログ式循環器用X線透視診断装置
- 740 撮置型アナログ式乳房用X線診断装置
- 741 撮置型アナログ式汎用X線診断装置
- 742 撮置型アナログ式汎用X線透視診断装置
- 743 撮置型アナログ式汎用一体型X線診断装置
- 744 撮置型アナログ式汎用一体型X線透視診断装置
- 745 撮置型アナログ式泌尿器・婦人科用X線透視診断装置
- 746 撮置型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 747 撮置型デジタル式乳房用X線診断装置
- 748 撮置型デジタル式汎用X線診断装置
- 749 撮置型デジタル式汎用X線透視診断装置
- 750 撮置型デジタル式汎用一体型X線診断装置
- 751 撮置型デジタル式汎用一体型X線透視診断装置
- 752 撮置型デジタル式泌尿器・婦人科用X線透視診断装置
- 753 撮置型診断用X線発生装置
- 754 撮置型診断用一体型X線発生装置
- 755 撮付型体外式水補タイマ超音波診断用プローブ
- 756 撮付型体外式超音波診断用プローブ
- 757 成人用肺機能分析装置
- 758 整形外科用セメント吸引システム
- 759 整形外科用洗浄器
- 760 生体信号増幅器
- 761 生体信号調整装置
- 762 生理学的神経筋機能分析装置
- 763 脊柱側弯症用神経筋電気刺激装置
- 764 赤外線サーモグラフィ装置
- 765 赤外線治療器
- 766 前庭機能熱刺激装置
- 767 全身ブレインスモグラフ
- 768 全身向け温浴療法用装置
- 769 全身用X線CT診断装置
- 770 全身用エレクトロニックX線CT診断装置
- 771 組合せ理学療法機器
- 772 双極内視鏡用コングレータ
- 773 送気送水機能付バッテリー式内視鏡用光源装置
- 774 送気送水機能付外部電源式内視鏡用光源装置
- 775 送気送水機能付内視鏡用光源・プロセッサ装置
- 776 足向け温浴療法用装置
- 777 他覚式膝力検査装置
- 778 多機能モジュール
- 779 多機能心電計
- 780 多項目モニタ
- 781 多相電動式造影剤注入装置
- 782 多用途測定記録装置
- 783 体温モジュール
- 784 体腔向け超音波診断用プローブ
- 785 体性感覚誘発神経電気刺激装置
- 786 胎児心音計
- 787 胎児心臓モニタ
- 788 胎児聴覚誘発反応刺激装置
- 789 胎児超音波心音計
- 790 胎児脳波モニタ
- 791 単一エネルギー骨X線吸収測定一体型装置
- 792 単一エネルギー骨X線吸収測定装置
- 793 単眼内視鏡用コングレータ
- 794 単相電動式造影剤注入装置
- 795 炭酸ガス吸素同位体比分析装置
- 796 炭酸ガス分析装置
- 797 炭酸弧光線治療器
- 798 逐次型空気圧式ワッシャー
- 799 室薬ガス分析装置
- 800 中心・末梢静脈血圧モニタ
- 801 聴覚誘発反応刺激装置
- 802 超音波ドプラ血流測定装置
- 803 超音波フローラボシヨニングユニット
- 804 超音波眼軸長測定装置
- 805 超音波血流計
- 806 超音波硬性腹腔鏡
- 807 超音波骨密度測定装置
- 808 超音波歯科根管拡大装置
- 809 超音波歯周用スケーラ
- 810 超音波治療器
- 811 超音波式角膜厚さ・眼軸長測定装置
- 812 超音波式角膜厚さ計
- 813 超音波心拍出量計
- 814 超音波心拍出量計
- 815 超音波診断装置付心電計
- 816 超音波装置オペレータ用コントロール
- 817 超音波装置ワークステーション
- 818 超音波装置用コンピュータ
- 819 超音波装置用ソフトウェア
- 820 超音波増幅器
- 821 超音波頭部用画像診断装置
- 822 超音波内視鏡観測システム
- 823 超音波軟性胃十二指腸鏡
- 824 超音波軟性尿管支鏡
- 825 超音波軟性十二指腸鏡
- 826 超音波軟性大腸鏡
- 827 超音波軟性膀胱鏡
- 828 超短波治療器
- 829 超電導磁石式循環器用MR装置
- 830 超電導磁石式全身用MR装置
- 831 超電導磁石式頭部・四肢用MR装置
- 832 超電導磁石式乳房用MR装置
- 833 長期モニタリングシステム
- 834 長時間血圧記録用データレコーダ
- 835 長時間呼吸機能用データレコーダ
- 836 長時間心電記録モジュール
- 837 長時間心電用データレコーダ
- 838 長時間身体活動用データレコーダ
- 839 長時間体温用データレコーダ
- 840 長時間尿流動態用データレコーダ
- 841 長時間脳波解析装置
- 842 長時間脳波用データレコーダ
- 843 直腸向け超音波診断用プローブ
- 844 低圧吸引器
- 845 低温無痛法ユニット

1012	X線用テレビ装置	1052	モーター付自動絞りX線診断装置用コリ	1096	高圧ガスレギュレータ	1140	内視鏡ビデオ画像プロセッサ
1013	イオン選択性分析装置	1053	モーター付手動絞りX線診断装置用コリ	1097	高速液体クロマトグラフィ分析装置	1141	内視鏡用バルーンポンプ
1014	移動式アイスクリート方式臨床化学自動分析装置	1054	ラクトレート分析装置	1098	再使用可能な尿流量計	1142	内視鏡用ビデオカメラ
1015	移動式フロー方式臨床化学分析装置	1055	ラジオアイムノアツセイ用装置	1099	酸素サント	1143	内視鏡用ホルダ
1016	イムノアツセイ用シンチレーションカメラ	1056	圧液計	1100	子宮内庄トランスデューサ	1144	内視鏡用光源・フロセツサ装置
1017	イムノアツセイ用検体前処理装置	1057	暗室自動X線フィルム現像装置	1101	歯科技工用エンジン	1145	内視鏡用周辺機器コントローラ
1018	ガス圧トランスデューサ	1058	移動式遠心方式臨床化学分析装置	1102	歯科技工用エンジン向けモータ	1146	乳房X線診断装置用電動式患者台
1019	ガス圧式吸引器	1059	移動式酵素免疫測定装置	1103	歯科技工用光照射器	1147	乳房X線診断装置用非電動式患者台
1020	カテコロールアミン分析装置	1060	移動式免疫蛍光分析装置	1104	歯科検査・治療用子エラ	1148	尿化学分析装置
1021	カラム手術台システム	1061	移動式免疫蛍光測定装置	1105	齒科用超音波測定器	1149	尿沈渣分析装置
1022	カルシウム分析装置	1062	移動式免疫比濁分析装置	1106	齒科用顎関節音測定器	1150	汎用X線診断装置用電動式患者台
1023	クローマトリ-式電解質分析装置	1063	移動式免疫比濁分析装置	1107	齒科用自動現像装置	1151	汎用X線診断装置用非電動式患者台
1024	クローマトリ-式二酸化炭素測定器	1064	連伝子解析装置	1108	齒科用咬合力計	1152	汎用血液ガス分析装置
1025	グリコヘモグロビン分析装置	1065	運動X線用グリット	1109	歯科用咬合力計	1153	汎用手動式手術台
1026	カルコース分析装置	1066	炎光式電解質分析装置	1110	歯科用咬合力計	1154	汎用診療・処置台
1027	カレチニン分析装置	1067	遠心方式臨床化学分析装置	1111	歯科用咬合力計	1155	汎用電動式手術台
1028	コルボスコープ	1068	温度センサ交換アダプタ	1112	自動X線フィルムX線フィルム現像装置	1156	汎用電動式手術台
1029	コレステロール分析装置	1069	加速装置用非電動式患者台	1113	自動X線フィルムX線フィルム現像装置	1157	比ろう法比濁分析装置
1030	コロニ-定量分析装置	1070	可搬型手術用顕微鏡	1114	自動染色装置	1158	非電動式X線治療台
1031	セルブチライイザ	1071	架台式手術用顕微鏡	1115	手術用サシシステム	1159	非電動式X線治療台
1032	洗浄吸引量計測装置	1072	画像診断用イメーヂヤ	1116	手術用顕微鏡	1160	非電動式遠隔照射治療台
1033	アイスクリート方式臨床化学自動分析装置	1073	回転X線用グリット	1117	手術用照明器	1161	非電動式中性子治療台
1034	ゾンシトメトリ-分析装置	1074	外部電源式内視鏡用光源装置	1118	循環器X線診断装置用電動式患者台	1162	非電動型下肢用他動運動訓練装置
1035	電動式ピンチバルブ	1075	乾式臨床化学分析装置	1119	循環器X線診断装置用非電動式患者台	1163	非能動型簡易型牽引装置
1036	トコトランスデューサ	1076	局所酸素治療スリ-フ	1120	心尖心電計トランスデューサ	1164	非能動型自動牽引装置
1037	ハツク式臨床化学分析装置	1077	蛍光式電解質分析装置	1121	心電図検査用自動吸着電極装置	1165	非能動型自動牽引装置
1038	ハツチリ-式内視鏡用光源装置	1078	蛍光像X線透視画像記録装置	1122	浸透圧分析装置	1166	非能動型手術用他動運動訓練装置
1039	ピリルピニン分析装置	1079	血液ガス酸素分析装置	1123	真空吸引器	1167	非能動型型上肢用他動運動訓練装置
1040	フツキ-装置	1080	血液凝固分析装置	1124	静止X線用グリット	1168	非能動型型上肢用他動運動訓練装置
1041	フロ-サイトメータ	1081	血液型分析装置	1125	静脈還流用循環補助システム	1169	微生物培養装置
1042	フロ-方式臨床化学分析装置	1082	血液像自動分析装置	1126	赤血球沈降速度測定装置	1170	微生物培養装置
1043	ヘッドサイトX線診断装置用電動式患者台	1083	血液培養自動分析装置	1127	測定機能付自力運動訓練装置	1171	微生物分類同定分析装置
1044	ヘッドサイトX線診断装置用非電動式患者台	1084	血球計数装置	1128	体外型血液ガス分析装置	1172	微生物由来成分分析装置
1045	ヘモグロビン分析装置	1085	血小板凝集記録分析装置	1129	体外検査用オキシメータ	1173	壁取付け式X線管支持器
1046	ヘモキシメトリック分析装置	1086	血小板凝集測定装置	1130	蛋白質分析装置	1174	便潜血測定装置
1047	ヘモグロビン分析装置	1087	血中カリウム分析装置	1131	蛋白質分画電気泳動分析装置	1175	脈波計
1048	マイクログラフイタラヒ-トリーダ	1088	血中カリウム分析装置	1132	室寒分析装置	1176	明室自動X線フィルム現像装置
1049	マルチフキ-メータ	1089	検体前処理装置	1133	超音波フロー用駆動ユニット	1177	免疫蛍光分析装置
1050	スタンガス分析装置	1090	顕微鏡付商品	1134	天井取付け式X線管支持器	1178	免疫蛍光測定装置
1051	モータなし手動絞りX線診断装置用コリ	1091	呼吸停止治療台	1135	電動式X線治療台	1179	免疫比濁分析装置
1052	モータなし手動絞りX線診断装置用コリ	1092	光学式角膜厚さ計	1136	電動式フラキセラピー治療台	1180	網赤血球分析装置
1053	モータなし手動絞りX線診断装置用コリ	1093	酵素分析装置	1137	電動式遠隔照射治療台	1181	薬剤付再使用可能な救急キット
1054	モータなし手動絞りX線診断装置用コリ	1094	酵素免疫測定装置	1138	電動式生体用洗浄器	1182	粒子計測免疫測定装置
1055	モータなし手動絞りX線診断装置用コリ	1095	酵母・真菌分析装置	1139	電動式中性子治療台		