

薬事法第二条第八項の規定により厚生労働大臣が指定する特定保守管理医療機器の一部
改正

発簡日	平成17年3月11日
発簡番号	告示第78号
情報種別	告示

本文

薬事法施行規則（昭和三十五年厚生省令第一号）第二条第八項の規定に基づき、薬事法第二条第八項の規定により厚生労働大臣が指定する特定保守管理医療機器（平成十六年厚生労働省告示第二百九十七号）の一部を次のように改正し、薬事法及び採血及び供血あつせん業取締法の一部を改正する法律（平成十四年法律第九十六号）第二条の規定の施行の日（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

別表を次のように改める。

別表

- 1 ビデオ軟性血管鏡
- 2 ビデオ軟性腰椎鏡
- 3 ビデオ軟性神経内視鏡
- 4 ビデオ軟性脊髓鏡
- 5 ビデオ軟性脊椎鏡
- 6 ビデオ軟性動脈鏡
- 7 ヘパリン使用補助循環装置用遠心ポンプ
- 8 横隔神経電気刺激装置
- 9 血管用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 10 血管用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 11 硬性腰椎鏡
- 12 硬性神経内視鏡
- 13 硬性脊髓鏡
- 14 硬性脊椎鏡
- 15 昏睡覚醒用迷走神経電気刺激装置
- 16 細動誘発器
- 17 除痛用電気刺激装置
- 18 植込み型歩行用神経筋電気刺激装置
- 19 植込み型補助人工心臓システム
- 20 植込み型補助人工心臓ポンプ
- 21 植込み型補助人工心臓用電源供給ユニット
- 22 植込み型末梢神経無痛法用電気刺激装置
- 23 心臓カテーテル付管温測定装置
- 24 心臓カテーテル付管径測定装置
- 25 心臓カテーテル付検査装置
- 26 人工臓腑
- 27 精神療法用迷走神経電気刺激装置
- 28 体外設置式補助人工心臓ポンプ
- 29 中心循環系アフターローディング式ブラキセラピー装置
- 30 中心循環系手動式放射線ブラキセラピー装置
- 31 中心循環系汎用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 32 中心循環系汎用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 33 中枢神経・中心循環系手術向け超音波診断用プローブ
- 34 軟性血管鏡
- 35 軟性腰椎鏡
- 36 軟性神経内視鏡
- 37 軟性脊髓鏡
- 38 軟性脊椎鏡
- 39 軟性動脈鏡
- 40 脳無痛法用電気刺激装置
- 41 脳用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 42 脳用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 43 排尿・排使用神経筋電気刺激装置

- 44 補助循環装置用スパイラルポンプ
- 45 補助循環装置用遠心ポンプ
- 46 補助循環装置用手動クランクポンプ
- 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C T組合せ型線形加速器システム
- 52 X線C T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碎装置
- 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 アルゴンガス供給電気手術器
- 57 アルゴンレーザ
- 58 アルゴン強化電気手術器
- 59 アルブミン使用細胞分離ユニット
- 60 アレキサンドライトレーザ
- 61 イソフ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 エンドトキシ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 ガス式肺人工蘇生器
- 70 クリプトンレーザ
- 71 コンビネーション型ハイパサーミアシステム
- 72 ジアテルミーユニット
- 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 ネोजミウム・ヤグレーザ
- 78 ネोजミウム・ヤグ倍周波数レーザ
- 79 ハイフロー輸血ポンプ
- 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 物質併用電気手術器
- 83 ペースメーカープログラマ
- 84 ペースメーカー充電器
- 85 ペースメーカー電極アナライザ
- 86 ヘパリン使用人工心肺用ライン内血液ガスモニタ
- 87 ヘパリン使用人工心肺用除泡器
- 88 ヘパリン使用人工心肺用熱交換器
- 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 マイクロ波ハイパサーミアシステム
- 96 マイクロ波メス
- 97 マルチチャンネル輸液ポンプ
- 98 モータ付自動絞り加速装置用コリメータ
- 99 ライン電源式焼灼器
- 100 ラジオ波焼灼システム
- 101 ルビーレーザ
- 102 レーザハイパサーミアシステム
- 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 圧縮波結石破碎装置
- 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 一酸化炭素レーザー
- 112 一酸化窒素ガス管理システム
- 113 一時的使用ベーシング機能付除細動器
- 114 陰圧人工呼吸器
- 115 運搬用保育器
- 116 液体加温ハイパーミアシステム
- 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輪郭探知器
- 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 可搬型輸液ポンプマネジメントユニット
- 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PDTレーザー装置
- 127 眼科用パルスレーザー手術装置
- 128 眼科用レーザー角膜手術装置
- 129 眼科用レーザー光凝固・パルスレーザー手術装置
- 130 眼科用レーザー光凝固装置
- 131 眼科用冷凍手術ユニット
- 132 眼用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 133 機械式心肺人工蘇生器
- 134 機械振動電気手術器
- 135 気管支用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 136 気管支用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 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
- 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ー圧力アラーム
- 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 呼気肺人工蘇生器
- 151 高圧酸素患者治療装置
- 152 高周波式ハイパーミアシステム
- 153 高周波病変ジェネレータ
- 154 高頻度人工呼吸器
- 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 酸素治療アクチベータ
- 158 酸素治療送入システム
- 159 子宮頸管・内膜用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 160 子宮頸管・内膜用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 161 歯科用多目的超音波治療・汎用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 自己血回収再注入用装置
- 168 自己血輸血ユニット
- 169 自己検査用グルコース測定器
- 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 自動腹膜灌流用装置
- 173 失禁用神経筋電気刺激装置
- 174 手術用ロボットナビゲーションユニット
- 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・アレキサンドライトレーザ
- 183 色素レーザ
- 184 食道用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 185 食道用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 186 侵襲式植込み型除細動器システムアナライザ
- 187 侵襲式体外型心臓ペースメーカ
- 188 心臓カテーテル用検査装置
- 189 心電・呼吸モジュール
- 190 心理療法用脳向け電気刺激装置
- 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 人工心肺用ガスコントロールユニット
- 196 人工心肺用コンソール
- 197 人工心肺用システム
- 198 人工心肺用ライン内血液ガスモニタ
- 199 人工心肺用ローラポンプ
- 200 人工心肺用圧力計
- 201 人工心肺用温度コントロールユニット
- 202 人工心肺用空気・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 舌用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 210 舌用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 211 線形加速器システム
- 212 前立腺用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 213 前立腺用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 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 体外式結石破碎装置
- 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
- 221 体外循環用血液学的パラメータモニタ
- 222 体内式衝撃波結石破碎装置
- 223 体内挿入式レーザ結石破碎装置
- 224 体内挿入式結石穿孔破碎装置
- 225 体内挿入式超音波結石破碎装置
- 226 体内挿入式電気水圧衝撃波結石破碎装置
- 227 対極板断線アラーム付電気手術器
- 228 炭酸ガスレーザ
- 229 胆管用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 230 胆管用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 231 中枢神経向け一時使用超音波診断用プローブ
- 232 注射筒輸液ポンプ
- 233 注射筒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 超音波式ハイパサーミアシステム
- 238 超音波手術器
- 239 直腸・肛門用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 240 直腸・肛門用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 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 定置型保育器

- 245 電気麻酔用刺激装置
- 246 電池電源式焼灼器
- 247 電動式心肺人工蘇生器
- 248 電話操作除細動器
- 249 透析液導電率測定装置
- 250 透析装置用血液量検知器
- 251 透析装置用血液漏出検知器
- 252 透析装置用透析液温度モニタ
- 253 透析装置用透析液流量計
- 254 透析装置用透析液量検知器
- 255 透析用監視装置
- 256 透析用気泡防止ユニット
- 257 透析用血液ラインクランプユニット
- 258 透析用血液循環ユニット
- 259 頭蓋内圧モジュール
- 260 頭蓋内圧モニタ
- 261 頭蓋内圧力計
- 262 銅蒸気レーザ
- 263 内視鏡用レーザガイド
- 264 二相式気道陽圧ユニット
- 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 脳オキシメータ
- 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 皮膚レーザスキャナ
- 277 非医療従事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
- 279 非線形加速器システム
- 280 非中心循環系アフターローディング式ブラキセラピー装置
- 281 非中心循環系手動式放射線ブラキセラピー装置
- 282 非中心循環系汎用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーションター
- 283 非中心循環系汎用手動式ブラキセラピー装置アプリケーションター
- 284 微小火薬挿入式結石破碎装置
- 285 鼻咽頭用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーションター
- 286 鼻咽頭用手動式ブラキセラピー装置アプリケーションター
- 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ジュール
- 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 補液ポンプ
- 294 補助循環用バルーンポンプ駆動装置
- 295 放射性医薬品合成設備
- 296 放射線治療シミュレータ
- 297 放射線治療計画用X線CT装置
- 298 麻酔ガス送入ユニット
- 299 麻酔システム
- 300 麻酔システム用人工呼吸器
- 301 麻酔深度モニタ
- 302 麻酔用人工呼吸器
- 303 膜型血漿分離用装置
- 304 無呼吸アラーム
- 305 無呼吸モニタ
- 306 毛根電気分解器
- 307 輸液ポンプマネジメントユニット
- 308 粒子線治療装置
- 309 罹患象牙質除去機能付レーザ
- 310 痙攣療法用脳向け電気刺激装置
- 311 膀胱用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーションター

- 312 膀胱用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 313 腔用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 314 腔用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 315 臍臓用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 316 臍臓用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 317 頸部用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 318 頸部用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 319 MR装置ワークステーション
- 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組合せ型ポジトロンCT装置
- 326 X線CT組合せ型循環器X線診断装置
- 327 X線画像診断装置ワークステーション
- 328 X線管装置
- 329 X線平面検出器出力読取式デジタルラジオグラフ
- 330 アーム型X線CT診断装置
- 331 アナログ式口外汎用歯科X線診断装置
- 332 アナログ式口内汎用歯科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 インピーダンスカーディオグラフ
- 336 インピーダンス心拍出量計
- 337 ウォーターパッド加温装置
- 338 ウォーターパッド加温装置システム・エアパッド加温装置システム組合せ理学療法機器
- 339 ウォーターパッド特定加温装置コントロールユニット
- 340 ウォーターパッド特定加温装置システム
- 341 エアパッド特定加温装置コントロールユニット
- 342 エアパッド特定加温装置システム
- 343 エアマット
- 344 エチレンオキサイドガス滅菌器
- 345 エレクトログロットグラフ
- 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 可搬式歯科用オプション追加型ユニット
- 349 可搬式歯科用ユニット
- 350 カプノメータ
- 351 キセノン光線治療器
- 352 小型液体用高圧蒸気滅菌器
- 353 小型寒天滅菌器
- 354 小型包装品用高圧蒸気滅菌器
- 355 小型未包装品用高圧蒸気滅菌器
- 356 コンパートメント圧力モニタ
- 357 コンピューテッドラジオグラフ
- 358 サーマルコイル付熱希釈心拍出量計
- 359 サーマグラフィ装置オペレータ用コンソール
- 360 人体回転型全身用X線CT診断装置
- 361 ストレート・ギアードアングルハンドピース
- 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 デジタル式口外汎用歯科X線診断装置
- 365 デジタル式口内汎用歯科X線診断装置
- 366 デジタル式歯科用パノラマ・断層撮影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モジュール
- 377 テレメトリー式心電受信機
- 378 テレメトリー式心電送信機

- 379 テレメトリー式心拍陣痛計
- 380 テレメトリー式心拍陣痛計受信機
- 381 テレメトリー式心拍陣痛計送信機
- 382 テレメトリー式生体信号測定装置
- 383 テレメトリー式脳波計
- 384 テレメトリー式脳波受信機
- 385 テレメトリー式脳波送信機
- 386 てんかんアラーム
- 387 電動式吸引用ポンプ
- 388 トノスコープ
- 389 バイオフィードバックシステム
- 390 パラフィン浴装置
- 391 バリウム注腸用造影剤注入・排泄キット
- 392 パルスオキシ・カブノメータ
- 393 パルスオキシメータ
- 394 パルスオキシメータモジュール
- 395 パルスカウンター心拍出量計
- 396 ハロゲン化蒸気吸収器
- 397 ハロタン用麻酔薬気化器
- 398 ピークフロースパイロメータ
- 399 ヒス束検出器
- 400 ビデオ硬性挿管用喉頭鏡
- 401 ビデオ硬性腹腔鏡
- 402 ビデオ軟性S字結腸鏡
- 403 ビデオ軟性クルドスコープ
- 404 ビデオ軟性胃十二指腸鏡
- 405 ビデオ軟性胃内視鏡
- 406 ビデオ軟性咽頭鏡
- 407 ビデオ軟性関節鏡
- 408 ビデオ軟性気管支鏡
- 409 ビデオ軟性胸腔鏡
- 410 ビデオ軟性形成外科用内視鏡
- 411 ビデオ軟性口腔鏡
- 412 ビデオ軟性喉頭鏡
- 413 ビデオ軟性子宮鏡
- 414 ビデオ軟性耳内視鏡
- 415 ビデオ軟性十二指腸鏡
- 416 ビデオ軟性縦隔鏡
- 417 ビデオ軟性小腸鏡
- 418 ビデオ軟性上顎洞鏡
- 419 ビデオ軟性食道鏡
- 420 ビデオ軟性腎盂鏡
- 421 ビデオ軟性挿管用喉頭鏡
- 422 ビデオ軟性大腸鏡
- 423 ビデオ軟性胆道鏡
- 424 ビデオ軟性乳管鏡
- 425 ビデオ軟性尿管鏡
- 426 ビデオ軟性尿管腎盂鏡
- 427 ビデオ軟性尿道鏡
- 428 ビデオ軟性鼻咽鏡
- 429 ビデオ軟性鼻咽頭鏡
- 430 ビデオ軟性鼻腔鏡
- 431 ビデオ軟性副鼻腔鏡
- 432 ビデオ軟性腹腔鏡
- 433 ビデオ軟性卵管鏡
- 434 ビデオ軟性涙道鏡
- 435 ビデオ軟性膀胱鏡
- 436 ビデオ軟性膀胱尿道鏡
- 437 ビデオ軟性膀胱鏡
- 438 フィック法心拍出量計
- 439 フィルム読取式デジタルラジオグラフ
- 440 プラズマガス滅菌器
- 441 ベクトル心電計
- 442 ベッド型マッサージ器
- 443 ポータブルアナログ式乳房用X線診断装置
- 444 ポータブルアナログ式汎用X線診断装置
- 445 ポータブルアナログ式汎用X線透視診断装置

- 446 ポータブルアナログ式汎用一体型X線診断装置
- 447 ポータブルアナログ式汎用一体型X線透視診断装置
- 448 ポータブルデジタル式乳房用X線診断装置
- 449 ポータブルデジタル式汎用X線診断装置
- 450 ポータブルデジタル式汎用X線透視診断装置
- 451 ポータブルデジタル式汎用一体型X線診断装置
- 452 ポータブルデジタル式汎用一体型X線透視診断装置
- 453 ポータブル診断用X線発生装置
- 454 ポータブル診断用一体型X線発生装置
- 455 ポジショニングセンサ
- 456 ポジトロンCT組合せ型SPECT装置
- 457 ホルタ解析装置
- 458 ホルムアルデヒドガス滅菌器
- 459 マイクロ波サーモグラフィ装置
- 460 マイクロ波治療器
- 461 マップ脳波計
- 462 マルチガスモジュール
- 463 マルチガスモニタ
- 464 メトキシフルラン用麻酔薬気化器
- 465 リアルタイム解析型心電図記録計
- 466 りん光・光ファイバ体温計
- 467 レーザ血流計
- 468 圧力増幅器
- 469 位置決定用神経探知モジュール
- 470 位置決定用神経探知刺激装置
- 471 移動型アナログ式循環器用X線透視診断装置
- 472 移動型アナログ式乳房用X線診断装置
- 473 移動型アナログ式汎用X線診断装置
- 474 移動型アナログ式汎用X線透視診断装置
- 475 移動型アナログ式汎用一体型X線診断装置
- 476 移動型アナログ式汎用一体型X線透視診断装置
- 477 移動型アナログ式泌尿器・婦人科用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 移動型デジタル式乳房用X線診断装置
- 480 移動型デジタル式汎用X線診断装置
- 481 移動型デジタル式汎用X線透視診断装置
- 482 移動型デジタル式汎用一体型X線診断装置
- 483 移動型デジタル式汎用一体型X線透視診断装置
- 484 移動型デジタル式泌尿器・婦人科用X線透視診断装置
- 485 移動型診断用X線発生装置
- 486 移動型診断用一体型X線発生装置
- 487 移動型超音波画像診断装置
- 488 胃ペーハー用長時間データレコーダ
- 489 胃腸・食道運動モニタ
- 490 医用電子血圧計
- 491 一酸化炭素ガス分析装置
- 492 一酸化窒素ガス分析装置
- 493 一般的電気手術器
- 494 運動負荷試験用コンピュータ
- 495 永久磁石式循環器用MR装置
- 496 永久磁石式全身用MR装置
- 497 永久磁石式頭部・四肢用MR装置
- 498 永久磁石式乳房用MR装置
- 499 液体酸素気化式供給装置
- 500 液体酸素気化式供給装置セット
- 501 液体用マイクロ波滅菌器
- 502 液体用高圧蒸気滅菌器
- 503 下肢向け温浴療法用装置
- 504 加圧型空気圧式マッサージ器
- 505 加温加湿器
- 506 加温型骨消毒器
- 507 可搬型多項目モニタ
- 508 過酸化水素ガス滅菌器
- 509 会陰加温装置
- 510 回転式歯周用スケーラ
- 511 開放式保育器
- 512 外科手術用中空ドリル

- 513 核医学データ処理装置
- 514 核医学診断用キセノンガス管理システム
- 515 核医学診断用ポジトロンCT装置
- 516 核医学診断用リング型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 核医学装置ワークステーション
- 522 核医学装置用手持型検出器
- 523 乾式ホットパック装置
- 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 観血血圧モジュール
- 530 観血血圧モニタ
- 531 間欠型空気圧式マッサージ器
- 532 関節鏡用ガス拡張装置
- 533 関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 眼科用灌流・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 気管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 気脳造影用X線診断装置
- 549 虚血モニタリングシステムモジュール
- 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 胸腔吸引器
- 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 局所ボディプレティスマグラフィ
- 558 局所麻酔用神経刺激装置
- 559 筋磁計
- 560 筋電計
- 561 筋電計モジュール
- 562 筋電用増幅器
- 563 筋膜下切除術用内視鏡
- 564 空気流動ベッド
- 565 経皮血液ガスセンサ
- 566 経皮血液ガスモジュール
- 567 経皮血中ガス分析装置
- 568 経皮血中ガス分析装置・パ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 経膈硬性羊水鏡
- 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 血栓吸引器
- 577 血栓除去用装置
- 578 健康検診システム
- 579 献血用血液ロッカ

580 呼吸モジュール
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 喉頭ストロボスコープ
593 甲状腺摂取率測定用核医学装置
594 硬性S字結腸鏡
595 硬性アデノスコープ
596 硬性ウレスロトーム
597 硬性クルドスコープ
598 硬性レゼクトスコープ
599 硬性胃内視鏡
600 硬性咽頭鏡
601 硬性関節鏡
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 硬性鼓膜鏡
606 硬性口腔鏡
607 硬性喉頭鏡
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 硬性縦隔鏡
613 硬性上顎洞鏡
614 硬性食道鏡
615 硬性腎盂鏡
616 硬性挿管用喉頭鏡
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 硬性乳管鏡
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 硬性鼻咽喉頭鏡
626 硬性鼻腔鏡
627 硬性副鼻腔鏡
628 硬性腹腔鏡
629 硬性卵管鏡
630 硬性涙道鏡
631 硬性肛門鏡
632 硬性膀胱鏡
633 硬性膀胱尿道鏡
634 骨カッタ
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 殺菌水製造装置
638 産科用減圧ポンプ
639 産科用周産期生理学的データ分析装置
640 産科用出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 酸素濃縮装置
643 子宮鏡用ガス拡張装置
644 子宮鏡用液体拡張装置
645 子宮収縮モニタ
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 歯科矯正用ユニット
- 654 歯科集団検診用パノラマX線撮影装置
- 655 歯科小児用ユニット
- 656 歯科診療用電気エンジン及びエンジン用器具
- 657 歯科多目的治療用モータ
- 658 歯科麻酔用電動注射筒
- 659 歯科用イオン導入装置
- 660 歯科用エアースケーラ
- 661 歯科用オプション追加型ユニット
- 662 歯科用ガス圧式ハンドピース
- 663 歯科用ユニット
- 664 歯科用下顎運動測定器
- 665 歯科用空気回転駆動装置
- 666 歯科用根管拡大装置
- 667 歯科用根管洗浄器
- 668 歯科用根管長測定器
- 669 歯科用多目的超音波治療器
- 670 歯科用電気回転駆動装置
- 671 歯科用電動式ドリルシステム
- 672 歯科用電動式ハンドピース
- 673 歯科用噴射式切削器
- 674 歯科用両側性筋電気刺激装置
- 675 歯科用咬合音測定器
- 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 治療点検索測定器
- 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 色素希釈心拍出量計
- 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
- 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 心弾動図心拍出量計
- 712 心電・血圧ホルタ記録器
- 713 心電モジュール

- 714 心電図エスティ部モニタ
- 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マッサージ器
- 722 振動ヘッド付電動式マッサージ器
- 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 腎盂鏡検査キット
- 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 睡眠評価装置
- 738 髄液圧力モニタ
- 739 据置型アナログ式循環器用X線透視診断装置
- 740 据置型アナログ式乳房用X線診断装置
- 741 据置型アナログ式汎用X線診断装置
- 742 据置型アナログ式汎用X線透視診断装置
- 743 据置型アナログ式汎用一体型X線診断装置
- 744 据置型アナログ式汎用一体型X線透視診断装置
- 745 据置型アナログ式泌尿器・婦人科用X線透視診断装置
- 746 据置型デジタル式循環器用X線透視診断装置
- 747 据置型デジタル式乳房用X線診断装置
- 748 据置型デジタル式汎用X線診断装置
- 749 据置型デジタル式汎用X線透視診断装置
- 750 据置型デジタル式汎用一体型X線診断装置
- 751 据置型デジタル式汎用一体型X線透視診断装置
- 752 据置型デジタル式泌尿器・婦人科用X線透視診断装置
- 753 据置型診断用X線発生装置
- 754 据置型診断用一体型X線発生装置
- 755 据付型体外式水槽タイプ超音波診断用プローブ
- 756 据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 全身ブレティスモグラフィ
- 768 全身向け温浴療法用装置
- 769 全身用X線CT診断装置
- 770 全身用エレクトロンビームX線CT診断装置
- 771 組合せ理学療法機器
- 772 双極内視鏡用コアグレータ
- 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 他覚式聴力検査装置
- 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 単極内視鏡用コアグレータ
- 794 単相電動式造影剤注入装置
- 795 炭酸ガス炭素同位体比分析装置
- 796 炭酸ガス分析装置
- 797 炭素弧光灯治療器
- 798 逐次型空気圧式マッサージ器
- 799 窒素ガス分析装置
- 800 中心・末梢静脈血圧モニタ
- 801 聴覚誘発反応刺激装置
- 802 超音波ドブラ血流測定装置
- 803 超音波プローブポジショニングユニット
- 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 超音波骨折治療器
- 808 超音波骨密度測定装置
- 809 超音波歯科根管拡大装置
- 810 超音波歯周用スケーラ
- 811 超音波治療器
- 812 超音波式角膜厚さ・眼軸長測定装置
- 813 超音波式角膜厚さ計
- 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ソール
- 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 超音波装置用シンクロナイザ
- 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 超音波軟性気管支鏡
- 825 超音波軟性十二指腸鏡
- 826 超音波軟性大腸鏡
- 827 超音波軟性腹腔鏡
- 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 長期モニタリングスパイロメータ
- 834 長時間血圧記録用データレコーダ
- 835 長時間呼吸肺機能データレコーダ
- 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 長時間身体活動データレコーダ
- 839 長時間体温データレコーダ
- 840 長時間尿動態データレコーダ
- 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
- 846 低周波治療器
- 847 低周波治療器・キセノン光線治療器組合せ理学療法機器

- 848 低周波治療器・乾式ホットパック装置組合せ理学療法機器
- 849 低周波治療器・干渉電流型低周波治療器・超音波治療器組合せ理学療法機器
- 850 低周波治療器・干渉電流型低周波治療器組合せ理学療法機器
- 851 低周波治療器・治療点検索測定器組合せ理学療法機器
- 852 低周波治療器・超音波治療器組合せ理学療法機器
- 853 低周波治療器・鍼電極低周波治療器・治療点検索測定器組合せ理学療法機器
- 854 定置型乳児用放射加温器
- 855 定電流治療器
- 856 電位治療器
- 857 電位治療器・赤外線治療器組合せ理学療法機器
- 858 電気音響トランスデューサ
- 859 電気骨折治療器
- 860 電気式歯髄診断器
- 861 電気誘発反心刺激装置
- 862 電子管出力読取式デジタルラジオグラフ
- 863 電子式診断用スパイロメータ
- 864 電子式髄液圧力モニタ
- 865 電磁血流計
- 866 電磁刺激装置
- 867 電動器具トルクコントロール装置
- 868 電動式液晶サーモグラフィ装置
- 869 電動式吸引器
- 870 電動式歯科根管拡大装置
- 871 電熱式根管プラグ
- 872 頭蓋計測用X線診断装置
- 873 頭蓋計測用一体型X線診断装置
- 874 動脈圧心拍出量計
- 875 内視鏡ビデオ画像システム
- 876 内視鏡用送気送水装置
- 877 内視鏡挿入形状検出装置
- 878 内視鏡用テレスコープ
- 879 内視鏡用モニタ・シールド付電気手術器
- 880 内視鏡用送気ポンプ
- 881 内視鏡用送水装置
- 882 内視鏡用電気手術器
- 883 内視鏡用能動切除器具
- 884 内視鏡用灌流・吸引装置
- 885 軟性S字結腸鏡
- 886 軟性クルドスコープ
- 887 軟性胃十二指腸鏡
- 888 軟性胃内視鏡
- 889 軟性咽頭鏡
- 890 軟性関節鏡
- 891 軟性気管支鏡
- 892 軟性胸腔鏡
- 893 軟性形成外科用内視鏡
- 894 軟性口腔鏡
- 895 軟性喉頭鏡
- 896 軟性子宮鏡
- 897 軟性耳内視鏡
- 898 軟性十二指腸鏡
- 899 軟性縦隔鏡
- 900 軟性小腸鏡
- 901 軟性上顎洞鏡
- 902 軟性食道鏡
- 903 軟性腎盂鏡
- 904 軟性挿管用喉頭鏡
- 905 軟性大腸鏡
- 906 軟性胆道鏡
- 907 軟性内視鏡用洗浄消毒器
- 908 軟性乳管鏡
- 909 軟性尿管鏡
- 910 軟性尿管腎盂鏡
- 911 軟性尿道鏡
- 912 軟性鼻咽喉鏡
- 913 軟性鼻咽頭鏡
- 914 軟性鼻腔鏡

- 915 軟性副鼻腔鏡
- 916 軟性腹腔鏡
- 917 軟性卵管鏡
- 918 軟性涙道鏡
- 919 軟性膀胱鏡
- 920 軟性膀胱尿道鏡
- 921 軟性脘管鏡
- 922 軟組織電気刺激装置
- 923 二酸化塩素ガス滅菌器
- 924 二酸化炭素モジュール
- 925 二酸化窒素ガス分析装置
- 926 二重エネルギー骨X線吸収測定一体型装置
- 927 二重エネルギー骨X線吸収測定装置
- 928 乳房撮影組合せ型X線診断装置
- 929 乳房用超音波画像診断装置
- 930 尿動態測定システム
- 931 熱希釈心拍出量計
- 932 熱希釈心拍出量計用注排ポンプ
- 933 熱流補償式体温計
- 934 能動型下肢用他動運動訓練装置
- 935 能動型簡易型牽引装置
- 936 能動型自動間欠牽引装置
- 937 能動型自動牽引装置
- 938 能動型手用他動運動訓練装置
- 939 能動型上肢用他動運動訓練装置
- 940 能動型展伸・屈伸回転運動装置
- 941 脳磁計
- 942 脳波スペクトル分析装置
- 943 脳波モジュール
- 944 脳波モニタ
- 945 脳波計
- 946 脳波用増幅器
- 947 肺運動負荷モニタリングシステム
- 948 肺換気機能検査用テクネガス発生装置
- 949 発作時心臓活動記録装置
- 950 汎用画像診断装置ワークステーション
- 951 汎用機能式筋肉電気刺激装置
- 952 汎用手術用 灌 かん 流・吸引装置
- 953 汎用心音計
- 954 汎用心電計
- 955 汎用超音波画像診断装置
- 956 皮下血中ガス分析装置
- 957 非観血血圧モジュール
- 958 非観血血圧モニタ
- 959 非血管系手術向け超音波診断用プローブ
- 960 非中心循環系アンギオ検査装置
- 961 非留置型血流量トランスデューサ
- 962 鼻腔向け超音波診断用プローブ
- 963 鼻腔抵抗計測装置
- 964 鼻用灌流・吸引装置
- 965 部位限定X線CT診断装置
- 966 腹腔鏡キット
- 967 腹腔鏡用ガス気腹装置
- 968 腹部減圧チャンバ
- 969 腹部集団検診用X線診断装置
- 970 腹部集団検診用一体型X線診断装置
- 971 腹膜灌流用紫外線照射器
- 972 物理療法用マッサージ器
- 973 分娩監視装置
- 974 分娩用吸引器
- 975 歩行神経筋電気刺激装置
- 976 包装品用マイクロ波滅菌器
- 977 包装品用高圧蒸気滅菌器
- 978 放射性同位体心拍出量計
- 979 放射線薬剤投与装置
- 980 房水・フレアセルアナライザ
- 981 未包装品用マイクロ波滅菌器

- 982 未包装品用高圧蒸気滅菌器
- 983 脈拍数計
- 984 網膜電位計
- 985 網膜電位計用角膜電極
- 986 誘発反応測定装置
- 987 予防歯科用ユニット
- 988 容積補償式血圧計
- 989 卵管疎通検査用通気器
- 990 冷液滅菌器
- 991 冷却療法用器具及び装置
- 992 連続測定電子体温計
- 993 肛門括約筋鏡
- 994 膀胱計
- 995 膀胱検査用超音波プローブ
- 996 膀胱向け超音波診断用プローブ
- 997 膀胱用超音波画像診断装置
- 998 膣向け超音波診断用プローブ
- 999 鍼電極低周波治療器
- 1000 鍼用器具キット
- 1001 X線管支持床支持台
- 1002 X線蛍光増倍管装置
- 1003 X線自動露出制御器
- 1004 X線透視画像記録用フोटスポットカメラ
- 1005 X線透視診断装置用電動式患者台
- 1006 X線透視診断装置用非電動式患者台
- 1007 X線被曝低減装置
- 1008 X線平面検出器
- 1009 X線平面断層撮影装置用電動式患者台
- 1010 X線平面断層撮影装置用非電動式患者台
- 1011 X線用グリッド
- 1012 X線用テレビ装置
- 1013 イオン選択性分析装置
- 1014 移動式ディスクリット方式臨床化学自動分析装置
- 1015 移動式フロー方式臨床化学分析装置
- 1016 イムノアッセイ用シンチレーションカウンタ
- 1017 イムノアッセイ用検体前処理装置
- 1018 ガス圧トランスデューサ
- 1019 ガス圧式吸引器
- 1020 カテコールアミン分析装置
- 1021 カラム手術台システム
- 1022 カルシウム分析装置
- 1023 クーロメトリー式電解質分析装置
- 1024 クーロメトリー式二酸化炭素測定器
- 1025 グリコヘモグロビン分析装置
- 1026 グルコース分析装置
- 1027 クレアチニン分析装置
- 1028 コルポスコープ
- 1029 コレステロール分析装置
- 1030 コロニー定量分析装置
- 1031 セルアナライザ
- 1032 洗浄吸引量計測装置
- 1033 ディスクリット方式臨床化学自動分析装置
- 1034 デンシトメトリー分析装置
- 1035 電動式ピンチバルブ
- 1036 トコトランスデューサ
- 1037 パック式臨床化学分析装置
- 1038 バッテリー式内視鏡用光源装置
- 1039 ビリルビン分析装置
- 1040 ブッキー装置
- 1041 フローサイトメータ
- 1042 フロー方式臨床化学分析装置
- 1043 ベッドサイドX線診断装置用電動式患者台
- 1044 ベッドサイドX線診断装置用非電動式患者台
- 1045 ヘパリン分析装置
- 1046 ヘモキシメトリック分析装置
- 1047 ヘモグロビン分析装置
- 1048 マイクロタイタプレートリーダー

- 1049 マルチフォーマット画像診断用カメラ
- 1050 メタンガス分析装置
- 1051 モータなし手動絞りX線診断装置用コリメータ
- 1052 モータ付自動絞りX線診断装置用コリメータ
- 1053 モータ付手動絞りX線診断装置用コリメータ
- 1054 ラクテート分析装置
- 1055 ラジオイムノアッセイ用装置
- 1056 圧波計
- 1057 暗室自動X線フィルム現像装置
- 1058 移動式遠心方式臨床化学分析装置
- 1059 移動式酵素免疫測定装置
- 1060 移動式免疫蛍光分析装置
- 1061 移動式免疫発光測定装置
- 1062 移動式免疫比濁分析装置
- 1063 遺伝子解析装置
- 1064 運動X線用グリッド
- 1065 炎光式電解質分析装置
- 1066 遠心方式臨床化学分析装置
- 1067 温度センサ変換アダプタ
- 1068 加速装置用電動式患者台
- 1069 加速装置用非電動式患者台
- 1070 可搬型手術用顕微鏡
- 1071 架台式手術用顕微鏡
- 1072 画像診断用イメージャ
- 1073 回転X線用グリッド
- 1074 外部電源式内視鏡用光源装置
- 1075 乾式臨床化学分析装置
- 1076 局所酸素治療スリーブ
- 1077 蛍光式電解質分析装置
- 1078 蛍光像シネ撮影X線透視画像記録装置
- 1079 血液ガス酸素分析装置
- 1080 血液凝固分析装置
- 1081 血液型分析装置
- 1082 血液像自動分析装置
- 1083 血液培養自動分析装置
- 1084 血球計数装置
- 1085 血小板凝集記録分析装置
- 1086 血小板凝集測定装置
- 1087 血栓分析装置
- 1088 血中カリウム分析装置
- 1089 検体前処理装置
- 1090 顕微鏡付属品
- 1091 呼吸停止治療台
- 1092 光学式角膜厚さ計
- 1093 酵素分析装置
- 1094 酵素免疫測定装置
- 1095 酵母・真菌分析装置
- 1096 高圧ガスレギュレータ
- 1097 高速液体クロマトグラフィ分析装置
- 1098 再使用可能な尿流量計
- 1099 酸素テント
- 1100 子宮内圧トランスデューサ
- 1101 歯科技工用エンジン
- 1102 歯科技工用エンジン向けモータ
- 1103 歯科技工用金属表面処理器
- 1104 歯科重合用光照射器
- 1105 歯科診査・治療用チェア
- 1106 歯科用顎関節音測定器
- 1107 歯科用自動現像装置
- 1108 歯科用咬合力計
- 1109 歯接触分析装置
- 1110 歯面漂白用加熱装置
- 1111 自動X線フィルムチェンジャ
- 1112 自動シネフィルムX線フィルム現像装置
- 1113 自動細胞診装置
- 1114 自動染色装置
- 1115 手術台システム

- 1116 手術用顕微鏡
- 1117 手術用照明器
- 1118 循環器 X線診断装置用電動式患者台
- 1119 循環器 X線診断装置用非電動式患者台
- 1120 心尖心電計トランスデューサ
- 1121 心電図検査用自動吸着電極装置
- 1122 浸透圧分析装置
- 1123 真空吸引器
- 1124 静止 X線用グリッド
- 1125 静脈還流用循環補助システム
- 1126 赤血球沈降速度測定装置
- 1127 測定機能付自力運動訓練装置
- 1128 体外型血液ガス分析装置
- 1129 体外検査用オキシメータ
- 1130 蛋白質分析装置
- 1131 蛋白分画電気泳動分析装置
- 1132 窒素分析装置
- 1133 超音波プローブ用駆動ユニット
- 1134 天井取付け式 X線管支持器
- 1135 電動式 X線治療台
- 1136 電動式ブラキセラピー治療台
- 1137 電動式遠隔照射治療台
- 1138 電動式生体用洗浄器
- 1139 電動式中性子治療台
- 1140 内視鏡ビデオ画像プロセッサ
- 1141 内視鏡用バルーンポンプ
- 1142 内視鏡用ビデオカメラ
- 1143 内視鏡用ホルダ
- 1144 内視鏡用光源・プロセッサ装置
- 1145 内視鏡用周辺機器コントローラ
- 1146 乳房 X線診断装置用電動式患者台
- 1147 乳房 X線診断装置用非電動式患者台
- 1148 尿化学分析装置
- 1149 尿沈渣分析装置
- 1150 汎用 X線診断装置用電動式患者台
- 1151 汎用 X線診断装置用非電動式患者台
- 1152 汎用血液ガス分析装置
- 1153 汎用手動式手術台
- 1154 汎用診療・処置台
- 1155 汎用電動式手術台
- 1156 汎用分光光度分析装置
- 1157 比ろう法比濁分析装置
- 1158 非電動式 X線治療台
- 1159 非電動式ブラキセラピー治療台
- 1160 非電動式遠隔照射治療台
- 1161 非電動式中性子治療台
- 1162 非能動型下肢用他動運動訓練装置
- 1163 非能動型簡易型牽引装置
- 1164 非能動型自動間欠牽引装置
- 1165 非能動型自動牽引装置
- 1166 非能動型手用他動運動訓練装置
- 1167 非能動型上肢用他動運動訓練装置
- 1168 非能動型展伸・屈伸回転運動装置
- 1169 微生物感受性分析装置
- 1170 微生物培養装置
- 1171 微生物分類同定分析装置
- 1172 微生物由来成分分析装置
- 1173 壁取付け式 X線管支持器
- 1174 便潜血測定装置
- 1175 脈波計
- 1176 明室自動 X線フィルム現像装置
- 1177 免疫蛍光分析装置
- 1178 免疫発光測定装置
- 1179 免疫比濁分析装置
- 1180 網赤血球分析装置
- 1181 薬剤付再使用可能な救急キット
- 1182 粒子計測免疫測定装置

