

○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

(平成十六年七月二十日)

(厚生労働省告示第二百九十七号)

薬事法(昭和三十五年法律第百四十五号)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を次のように定め、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。

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

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は、同条第四項に規定する医療機器のうち、別表に掲げるもの(専ら動物のために使用されることが目的とされているものを除く。)とする。

改正文 (平成一七年三月一一日厚生労働省告示第七八号) 抄

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。

別表

- 1 ビデオ軟性血管鏡
- 2 ビデオ軟性腰椎^{つい}鏡
- 3 ビデオ軟性神経内視鏡
- 4 ビデオ軟性脊^{せき}髄鏡
- 5 ビデオ軟性脊椎^{せき}つい鏡
- 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ター
- 10 血管用手動式ブラキセラピー装置アプリケーションター
- 11 硬性腰椎^{つい}鏡
- 12 硬性神経内視鏡
- 13 硬性脊^{せき}髄鏡
- 14 硬性脊椎^{せき}つい鏡
- 15 昏^{こん}睡覚醒^{せい}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^{すい}臓
- 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^{はん}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
- 32 中心循環系汎^{はん}用手動式ブラキセラピー装置アプリケーションター
- 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^{つい}鏡
- 36 軟性神経内視鏡
- 37 軟性脊^{せき}髄鏡
- 38 軟性脊椎^{せき}つい鏡
- 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ター
- 42 脳用手動式ブラキセラピー装置アプリケーションター
- 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 KTPレーザ
- 49 PDTエキシマレーザ
- 50 PDT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^{しやく}器
- 100 ラジオ波焼灼^{しやく}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
- 112 一酸化窒素ガス管理システム
- 113 一時的使用ペ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 液体加温ハイパサーミアシステム
- 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 眼用手動式ブラキセラピー装置アプリケーションター
- 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ター
- 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ター
- 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 経皮心筋焼灼しやく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 血液透析濾ろ過用装置
- 145 血液濾ろ過用装置
- 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 高周波式ハイパサーミアシステム
- 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 子宮頸けい管・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ター
- 160 子宮頸けい管・内膜用手動式ブラキセラピー装置アプリケーションター
- 161 歯科用多目的超音波治療・汎はん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 持続緩徐式血液濾ろ過用装置
- 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^{かん}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^そ生器
- 179 重要パラメータ付き多項目モニタ
- 180 焼灼^{しやく}術用電気手術ユニット
- 181 蒸気焼灼^{しやく}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ター
- 185 食道用手動式ブラキセラピー装置アプリケーションター
- 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^{じん}臓装置
- 205 腎^{じん}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ター
- 210 舌用手動式ブラキセラピー装置アプリケーションター
- 211 線形加速器システム
- 212 前立腺^{せん}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
- 213 前立腺^{せん}用手動式ブラキセラピー装置アプリケーションター
- 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^{せん}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 炭酸ガスレーザー
- 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ター
- 230 胆管用手動式ブラキセラピー装置アプリケーションター
- 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・肛こう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ター
- 240 直腸・肛こう門用手動式ブラキセラピー装置アプリケーションター
- 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 定置型保育器
- 245 電気麻酔用刺激装置
- 246 電池電源式焼灼しやく器
- 247 電動式心肺人工蘇そ生器
- 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ー
- 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 頭蓋がい内圧モジュール
- 260 頭蓋がい内圧モニター
- 261 頭蓋がい内圧力計
- 262 銅蒸気レーザー
- 263 内視鏡用レーザーガイド
- 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 半導体レーザー治療器
- 272 汎はん用人工呼吸器
- 273 汎はん用電気手術ユニット
- 274 汎はん用輸液ポンプ
- 275 汎はん用冷凍手術ユニット
- 276 皮膚レーザースキャナ
- 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ー
- 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 非中心循環系汎はん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 非中心循環系汎はん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 鼻咽いん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 鼻咽いん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 不整脈モニターリングシステム

- 289 不整脈解析機能付心電モジュール
- 290 腹水濾ろ過濃縮機器セット
- 291 腹水濾ろ過濃縮用装置
- 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 膜型血漿しょう分離用装置
- 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 罹り患象牙げ質除去機能付レーザ
- 310 痙攣けいれん療法用脳向け電気刺激装置
- 311 膀胱ぼうこう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
- 312 膀胱ぼうこう用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 313 腔ちつ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 腔ちつ用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 315 臍すい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 臍すい臓用手動式ブラキセラピー装置アプリケーション
- 317 頸けい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 頸けい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 アナログ式口外汎はん用歯科X線診断装置
- 332 アナログ式口内汎はん用歯科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^{はん}用歯科X線診断装置
- 365 デジタル式口内汎^{はん}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^{せつ}キット
- 392 パルスオキシ・カプノメータ
- 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^{こう}頭鏡
- 401 ビデオ硬性腹腔^{こう}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^{いん}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^{こう}鏡

- 410 ビデオ軟性形成外科用内視鏡
- 411 ビデオ軟性口腔こう鏡
- 412 ビデオ軟性喉こう頭鏡
- 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 ビデオ軟性上顎がく洞鏡
- 419 ビデオ軟性食道鏡
- 420 ビデオ軟性腎盂じんう鏡
- 421 ビデオ軟性挿管用喉こう頭鏡
- 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じんう鏡
- 427 ビデオ軟性尿道鏡
- 428 ビデオ軟性鼻咽喉いんこう鏡
- 429 ビデオ軟性鼻咽いん頭鏡
- 430 ビデオ軟性鼻腔こう鏡
- 431 ビデオ軟性副鼻腔こう鏡
- 432 ビデオ軟性腹腔こう鏡
- 433 ビデオ軟性卵管鏡
- 434 ビデオ軟性涙道鏡
- 435 ビデオ軟性膀胱ぼうこう鏡
- 436 ビデオ軟性膀胱ぼうこう尿道鏡
- 437 ビデオ軟性膀胱すい管鏡
- 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はん用X線診断装置
- 445 ポータブルアナログ式汎はん用X線透視診断装置
- 446 ポータブルアナログ式汎はん用一体型X線診断装置
- 447 ポータブルアナログ式汎はん用一体型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はん用X線診断装置
- 450 ポータブルデジタル式汎はん用X線透視診断装置
- 451 ポータブルデジタル式汎はん用一体型X線診断装置
- 452 ポータブルデジタル式汎はん用一体型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 圧力用増幅器
- 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はん用X線診断装置
- 474 移動型アナログ式汎はん用X線透視診断装置
- 475 移動型アナログ式汎はん用一体型X線診断装置
- 476 移動型アナログ式汎はん用一体型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はん用X線診断装置
- 481 移動型デジタル式汎はん用X線透視診断装置
- 482 移動型デジタル式汎はん用一体型X線診断装置
- 483 移動型デジタル式汎はん用一体型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 乾式ホットバック装置