

中分類名	CODE	新一般的名称(追加)	提案の 区分	OHITP ール	現行の 区分	提案特 定保守	現行特 定保守	設備 管理(注)	旧一般的名称
チューブ及びカテーテル	新規d9236	胆管用チューブ	Ⅲ	7-①	Ⅱ	-	-		胆管用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	新規d9263	胆管用ステントイントロデューサ	Ⅱ	6	Ⅱ	-	-		胆管用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	新規d9515	短期的使用胆管・膵管用カテーテル	Ⅱ	7	Ⅱ	-	-		胆管用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	34912000	バリウム注腸向け直腸用カテーテル	Ⅱ	5-⑥	-	-	☆		その他の滅菌済み消化器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	70173000	胃減圧チューブ	Ⅱ	6	-	-	☆		その他の滅菌済み消化器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	70174000	オーバチューブ	Ⅱ	5-②	-	-	☆		その他の滅菌済み消化器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	70175000	胆道用カテーテル	Ⅱ	5-②	-	-	☆		その他の滅菌済み消化器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	新規d9138	内視鏡下拡張用カテーテル	Ⅱ	2-①	-	-	☆		その他の滅菌済み消化器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル		人工食道の付属品チューブ	Ⅰ	5-①	-	-	☆		その他の滅菌済み消化器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	10749000	気管吸引カテーテル	Ⅱ	5-⑥	Ⅱ	-	-		吸引用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	13846000	吸引キット	Ⅱ	5-⑥	Ⅱ	-	-		吸引用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	31249000	気管支吸引用カテーテル	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		吸引用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	新規d9204	薬物注入用カテーテル	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		吸引用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	新規d9225	気管内吸引用カテーテルセット	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		吸引用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	14082002	短期的使用気管内チューブ用カフ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	14082003	長期的使用気管内チューブ用カフ	Ⅲ	8	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	14085002	短期的使用換気用気管チューブ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	14085003	長期的使用換気用気管チューブ	Ⅲ	8	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	17935002	短期的使用ジェット換気術用気管チューブ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	17935003	長期的使用ジェット換気術用気管チューブ	Ⅲ	8	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	36064002	短期的使用換気用レーザ耐性気管チューブ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	36064003	長期的使用換気用レーザ耐性気管チューブ	Ⅲ	8	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	42421000	短期的使用鼻咽喉頭気管内チューブ	Ⅲ	8	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	42422000	短期的使用鼻咽喉頭気管内チューブ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	42424002	短期的使用口腔咽喉頭気管内チューブ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	42424003	長期的使用口腔咽喉頭気管内チューブ	Ⅲ	8	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	70176000	吸引用滅菌済みチューブ及びカテーテル	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	70177000	短期的使用食道・気管用二腔チューブ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	70178000	長期的使用食道・気管用二腔チューブ	Ⅲ	8	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	70179000	喉頭・気管用麻酔薬噴霧キット	Ⅰ	2	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	新規d9251	コイル形換気用気管チューブ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	新規d9252	非コイル形換気用気管チューブ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	新規d9255	換気用レーザ耐性気管チューブ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	新規d9256	換気用補強型気管チューブ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	新規d9259	短期的使用口腔咽喉頭チューブ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	新規d9260	換気用気管チューブ向けカフ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	新規d9261	曲げ加工済み換気用気管チューブ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	新規d9262	気管・気管支用イントロデューサ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル		短期的使用鼻咽喉頭エアウェイ	Ⅰ	5-③	-	-	-		滅菌済み気管内チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	14089000	気管切開カニューレ	Ⅱ	7	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管切開チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	14094000	気管切開チューブ用カフ	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管切開チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	14099000	上気道用気管切開キット	Ⅱ	7	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管切開チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	15028000	輪状甲状膜切開キット	Ⅱ	6	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管切開チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	35403000	気管切開キット	Ⅱ	7	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管切開チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	35404000	単回使用気管切開チューブ	Ⅱ	7	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管切開チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	新規d9244	成人用気管切開チューブ	Ⅱ	7	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管切開チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	新規d9245	小児用気管切開チューブ	Ⅱ	7	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管切開チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	新規d9248	換気用補強型気管切開チューブ	Ⅱ	7	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管切開チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	新規d9249	一時的使用気管切開チューブ	Ⅱ	7	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管切開チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	新規d9250	喉頭切開術後チューブ	Ⅱ	6	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管切開チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル		経皮的気管切開キット	Ⅱ	7	Ⅱ	-	-		滅菌済み気管切開チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	18716000	止血用鼻カテーテル	Ⅰ	5-③	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	44345000	チューブ取り外し用ウェッジ	Ⅰ	2	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	12292000	喉頭切除術用チューブ	Ⅱ	6	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	12699000	鼻腔内用バルーン	Ⅰ	5-①	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	16432000	鼻咽喉頭用カテーテル	Ⅱ	5-②	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	17827000	気管支バルーンカテーテル	Ⅱ	5-②	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	31329000	換気用気管支チューブ	Ⅱ	5-②	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	32202000	エアゾル注入チューブ	Ⅱ	5-⑥	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	34903000	鼻腔カテーテル	Ⅱ	6	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	36231000	酸素供給経気管カテーテル	Ⅱ	7	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	36306000	酸素供給二酸化炭素収集経鼻カテーテル	Ⅱ	5-⑤	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	42420000	単回使用気道食道挿塞子	Ⅱ	5-②	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	70180000	食道閉鎖式エアウェイ	Ⅱ	5-②	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	70181000	咽喉頭口腔チューブ	Ⅱ	5-②	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	新規d9206	マルチポートアダプタ	Ⅰ	1	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	新規d9207	換気用気管支閉塞カテーテル	Ⅱ	5-②	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	新規d9246	気管切開チューブ用内筒	Ⅱ	7	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	新規d9253	再使用可能な換気用気管支チューブ	Ⅱ	5-②	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	新規d9445	短期的使用口腔咽喉頭エアウェイ	Ⅰ	5-③	-	-	☆		その他の滅菌済み呼吸器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	10734000	ネフロンカテーテル	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		導尿用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	14292000	泌尿器用カテーテル挿入・採尿キット	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		導尿用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	16321000	間欠泌尿器用カテーテルイントロデューサキット	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		導尿用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	31981000	クテー泌尿器用カテーテル	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		導尿用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	32030000	泌尿器用カテーテルイントロデューサキット	Ⅱ	5-②	Ⅱ	-	-		導尿用滅菌済みチューブ及びカテーテル

中分類名	CODE	一般的な名称(追加)	基本分類	中分類	実行クラス分類	提案保持	実行態	取組態	一般的な名称
チューブ及びカテーテル	34926000	尿管向け泌尿器用カテーテル	II	5-2)	II	-	-	-	導尿用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	36125000	間欠泌尿器用カテーテル	II	5-2)	II	-	-	-	導尿用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	14301000	泌尿器用洗浄キット	II	5-2)	II/III	-	-	-	膀胱留置用滅菌済みチューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	32331000	連続洗浄向け泌尿器用カテーテル	II	5-2)	II/III	-	-	-	膀胱留置用滅菌済みチューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	34096000	抗菌泌尿器用カテーテル	III	5-2)	II/III	-	-	-	膀胱留置用滅菌済みチューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	34917002	短期的使用泌尿器用フォーリーカテーテル	II	5-2)	II/III	-	-	-	膀胱留置用滅菌済みチューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	34917003	長期的使用泌尿器用フォーリーカテーテル	III	5-4)	II/III	-	-	-	膀胱留置用滅菌済みチューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	34930010	洗浄向け泌尿器用カテーテル	II	5-2)	II/III	-	-	-	膀胱留置用滅菌済みチューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	34930020	経皮洗浄向け泌尿器用カテーテル	II	6	II/III	-	-	-	膀胱留置用滅菌済みチューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	10735002	短期的使用腎臓用カテーテル	II	7	II	-	-	-	瘻用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	10735003	長期的使用腎臓用カテーテル	III	8	II	-	-	-	瘻用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	14224002	短期的使用腎臓用チューブ	II	7	II	-	-	-	瘻用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	14224003	長期的使用腎臓用チューブ	III	8	II	-	-	-	瘻用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	31074000	瘻排液向け泌尿器用カテーテル	III	8	II	-	-	-	瘻用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	32089000	男性尿道造影向け泌尿器用カテーテル	II	5-2)	II	-	-	-	瘻用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	34924000	恥骨上泌尿器用カテーテル	III	8	II	-	-	-	瘻用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	新規d9211	閉塞用バルーンカテーテル	II	5-2)	II	-	-	-	瘻用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	新規d9503	短期的使用恥骨上泌尿器用カテーテル	II	7	II	-	-	-	瘻用滅菌済みチューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	70182000	尿管結石除去用チューブ及びカテーテル	II	5-2)	II	-	-	-	尿管結石除去用滅菌済みチューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	10737000	先端オリブ型カテーテル	II	5-2)	-	-	☆	-	その他の滅菌済み泌尿器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	11717000	腎結石用フィルタ	III	8	-	-	☆	-	その他の滅菌済み泌尿器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	32022000	追跡型泌尿器用系状カテーテル	II	5-2)	-	-	☆	-	その他の滅菌済み泌尿器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	32035000	単回使用尿管照明用カテーテル	II	5-2)	-	-	☆	-	その他の滅菌済み泌尿器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	70183000	経皮泌尿器用カテーテル	II	6	-	-	☆	-	その他の滅菌済み泌尿器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	70184000	尿管ロケータ	II	5-2)	-	-	☆	-	その他の滅菌済み泌尿器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	70185000	泌尿器科用除去器具	II	6	-	-	☆	-	その他の滅菌済み泌尿器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	新規d9218	内視鏡用チューブ	I	2	-	-	☆	-	その他の滅菌済み泌尿器用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	10729100	中心静脈用カテーテル	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み中心静脈注射用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	10729200	ヘパリン使用中心静脈用カテーテル	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み中心静脈注射用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	10729300	ウロキナーゼ使用中心静脈用カテーテル	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み中心静脈注射用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	16615100	中心静脈用カテーテルイントロデューサキット	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み中心静脈注射用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	16615200	ヘパリン使用中心静脈用カテーテルイントロデューサキット	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み中心静脈注射用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	16615300	ウロキナーゼ使用中心静脈用カテーテルイントロデューサ	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み中心静脈注射用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	36257100	末梢静脈挿入式中心静脈用カテーテル	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み中心静脈注射用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	36257200	ヘパリン使用末梢静脈挿入式中心静脈用カテーテル	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み中心静脈注射用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	新規d9174	末梢静脈挿入式中心静脈用カテーテルイントロデューサキッ	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み中心静脈注射用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	新規d9175	抗菌作用中心静脈用カテーテル	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み中心静脈注射用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	新規d9176	抗菌作用中心静脈用カテーテルイントロデューサキット	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み中心静脈注射用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	新規d9504	中心静脈用カテーテル補修チューブ	II	2-1)	III	-	-	-	滅菌済み中心静脈注射用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	10739100	血管向け灌流用カテーテル	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	10739200	ヘパリン使用血管向け灌流用カテーテル	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	34893002	動脈カニューレ	II	6	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	34893003	ヘパリン使用動脈カニューレ	III	13	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	34896100	冠動脈カニューレ	IV	6-5)	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	34896200	ヘパリン使用冠動脈カニューレ	IV	6-5)	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	34902002	大腿動脈カニューレ	II	6	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	34902003	ヘパリン使用大腿動脈カニューレ	III	13	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	34904100	大静脈カニューレ	IV	6-5)	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	34904200	ヘパリン使用大静脈カニューレ	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	34905002	静脈カニューレ	II	6	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	34905100	ヘパリン使用静脈カニューレ	III	13	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	34914100	冠動脈灌流用カテーテル	IV	6-5)	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	34914200	ヘパリン使用冠動脈灌流用カテーテル	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	35565100	大動脈カニューレ	IV	6-5)	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	35565200	ヘパリン使用大動脈カニューレ	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	35891100	心室カニューレ	IV	6-5)	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	35891200	ヘパリン使用心室カニューレ	IV	6-5)	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	36109100	冠状静脈洞カニューレ	IV	6-5)	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	36109200	ヘパリン使用冠状静脈洞カニューレ	IV	6-5)	III	-	-	-	滅菌済み開心術用チューブ及びカテーテ
チューブ及びカテーテル	11434100	心臓用カテーテル型電極	IV	8-4)	III	-	-	-	滅菌済み心臓用チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	11434200	ヘパリン使用心臓用カテーテル型電極	IV	8-4)	III	-	-	-	滅菌済み心臓用チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	17613000	心室向け心臓用カテーテル	IV	6-5)	III	-	-	-	滅菌済み心臓用チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	34925100	サーモダイリレーション用カテーテル	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み心臓用チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	34925200	ヘパリン使用サーモダイリレーション用カテーテル	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み心臓用チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	35854100	バルーン付ベージング向け循環器用カテーテル	IV	8-2)	III	-	-	-	滅菌済み心臓用チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	35854200	ヘパリン使用バルーン付ベージング向け循環器用カテーテ	IV	8-2)	III	-	-	-	滅菌済み心臓用チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	新規d9192	ベージング用循環器カテーテル	IV	8-2)	III	-	-	-	滅菌済み心臓用チューブ及びカテーテル
チューブ及びカテーテル	10688002	血管造影用カテーテル	II	6	III	-	-	-	滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	10688103	医薬品投与血管造影用カテーテル	III	6-4)	III	-	-	-	滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	10688203	ヘパリン使用医薬品投与血管造影用カテーテル	III	13	III	-	-	-	滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	10689002	非中心循環系動脈用カテーテル	II	7	III	-	-	-	滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	10689100	中心循環系動脈用カテーテル	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	10689200	ヘパリン使用中心循環系動脈用カテーテル	IV	7-4)	III	-	-	-	滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	10691002	非中心循環系動脈マイクロフロー用カテーテル	II	7	III	-	-	-	滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	10691004	中心循環系動脈マイクロフロー用カテーテル	IV	7-6)	III	-	-	-	滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー

中分類名	CODE	新一般的名称(追加)	従来の 区分	GHIFL ール	現行クラ ス区分	提案修 定係数	移行修 正係数	設備 理(備考)	旧一般の名称
チューブ及びカテーテル	15071002	非中心循環系先端トランスデューサ付カテーテル	II	7	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	15071100	中心循環系先端トランスデューサ付カテーテル	IV	7-⑥	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	15071200	ヘパリン使用中心循環系先端トランスデューサ付カテーテル	IV	7-⑥/	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	16545002	血管造影キット	II	6	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	16545003	医薬品投与血管造影キット	III	6-④	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	17745000	圧測定用バルーン型カテーテル	II	6	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	17846002	ガイディング用血管内カテーテル	II	6	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	17846003	ヘパリン使用ガイディング用血管内カテーテル	III	13	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	35529000	圧カモニタリング用チューブセット	II	2-①/	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	35889000	肺動脈用カテーテル	IV	6-⑤/	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	40601000	非中心循環系血管内カテーテル	II	7	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	70085000	血管内光断層撮影用カテーテル	IV	10-④	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	70186000	弁拡張向けカテーテル用ガイドワイヤ及びスタイレット	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9140	心臓・冠血管用血管造影カテーテル	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9141	冠状静脈洞内血液採取用カテーテル	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9173	ヘパリン使用サミスター付オキシメトリー用カテーテル	IV	7-⑥/	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9208	唾液腺造影用カテーテル	II	6	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9287	圧カモニタリング用ダンピングデバイス	II	2-①	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9298	圧カモニタリング用キット	II	2-①/	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル		動脈圧心拍出量測定用キット	IV	7-⑥	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル		脊椎接触向け圧カモニタリング用キット	IV	7-⑥	III	-	-		滅菌済み血管診断用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	43978000	塞栓形成インプラント挿入器	II	6	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	10598000	心臓用カテーテルイントロドューサキット	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	10678002	カテーテルイントロドューサ	II	6	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	10678003	ヘパリン使用カテーテルイントロドューサ	III	13	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	10714002	非中心循環系塞栓除去用カテーテル	II	7	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	10714004	中心循環系塞栓除去用カテーテル	IV	7-⑥	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	10747000	中隔開口用カテーテル	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	12161002	静脈用カテーテルイントロドューサキット	II	6	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	12161003	ヘパリン使用静脈用カテーテルイントロドューサキット	III	13	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	12727000	イントロドューサ	II	6	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	17184000	バルーン拡張式血管形成術用カテーテル	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	17185000	レーザ式血管形成術用カテーテル	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	17453000	バルーン拡張式弁形成術用カテーテル	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	17470000	血管カテーテル用カフ	I	1	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	17519000	アテローム切除型血管形成術用カテーテル	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	17521000	バルーン拡張式冠動脈灌流型血管形成術用カテーテル	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	17927000	スネア用カテーテル	II	6	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	34894000	アスピレート用カテーテル	II	2-①	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	35094002	一時的使用カテーテルガイドワイヤ	II	6	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	35094003	血管用カテーテルガイドワイヤ	III	10-④	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	35094004	心臓・中心循環系用カテーテルガイドワイヤ	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	35449003	血管内塞栓促進用補綴材	III	8	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	35449004	中心循環系血管内塞栓促進用補綴材	IV	8-②	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	36040002	カテーテル先端型流量式トランスデューサ	II	7	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	36040100	心臓用カテーテル先端型流量式トランスデューサ	IV	7-⑥	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	36040200	ヘパリン使用心臓用カテーテル先端型流量式トランスデュー	IV	7-⑥/	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	36073000	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	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	70187000	心血管用カテーテルガイドワイヤ	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	70188000	中心循環系血管処置用チューブ及びカテーテル	IV	7-⑥	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	70189000	非中心循環系血管内超音波カテーテル	III	10-④	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	70190000	中心循環系血管内超音波カテーテル	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	70191000	心臓血管縫合補助具	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	70192000	冠動脈貫通用カテーテル	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	70193000	マイクロカテーテル	III	10-④	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規c025	バルーン拡張式脳血管形成術用カテーテル	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規c029	脳血管破砕用マイクロアブレーションカテーテル	IV	7-⑥	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規c030	眼科用マイクロカテーテル	III	10-④	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規c090	血管縫合用内腔維持カテーテル	II	6	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9143	止血弁	II	6	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9144	ヘパリン使用血管用カテーテルガイドワイヤ	III	10-④	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9145	ヘパリン使用心臓・中心循環系用カテーテルガイドワイヤ	IV	6-⑤/	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9147	末梢血管向けバルーン拡張式血管形成術用カテーテル	II	6	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9148	コイルポジショナー	II	6	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9150	メジャーガイド	II	6	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9154	中心循環系ガイディング用血管内チューブ	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9155	非中心循環系血管処置用チューブ及びカテーテル	II	6	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9159	シャント内血栓吸引セット	II	2-②	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9163	中心循環系用マイクロカテーテル	IV	7-⑥	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9164	イントロドューサカテーテル	III	10-④	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9181	中心循環系一時留置型塞栓除去用カテーテル	IV	7-⑥	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9186	経頸静脈肝内門脈アクセスセット	III	10-④	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9463	心臓血管縫合オクルーダ	IV	6-⑤	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9517	ガイディング用血管内チューブ	II	6	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9518	ヘパリン使用ガイディング用血管内チューブ	III	13	III	-	-		滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー

中分類名	CODE	一般的な名称 (GDM)	臨床クラス分類	GHFLヘル	現行クラス分類	提案特 定保持	現行特 定保持	提案特 定保持	一般的な名称
チューブ及びカテーテル	新規d9519	冠血管向けバルーン拡張式血管形成術用カテーテル	IV	6-⑤	III	-	-	-	滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9524	ヘパリン使用心臓血管縫合補助具	IV	6-⑤/	III	-	-	-	滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9046	中枢神経系先端トランスデューサー付カテーテル	IV	7-⑤	III	-	-	-	滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	新規d9047	ヘパリン使用血管留置用センサ	III	13	III	-	-	-	滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル		心臓用血栓破砕用バイブレーションカテーテル	IV	7-⑥	III	-	-	-	滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル		血栓破砕用バイブレーションカテーテル	III	10-④	III	-	-	-	滅菌済み血管処置用チューブ及びカテー
チューブ及びカテーテル	42924000	自己輸血装置用チューブ	II	2-②	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	31659100	光ファイバオキシメトリー用カテーテル	IV	7-6/	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	31659200	ヘパリン使用光ファイバオキシメトリー用カテーテル	IV	7-6/	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	32584002	非中心循環系閉塞術用血管内カテーテル	II	6-5	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	32584004	中心循環系閉塞術用血管内カテーテル	IV	6-5	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	34109000	バルーン拡張式加熱型血管形成術用カテーテル	IV	6-5/	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	34919000	バルーンホッピング用カテーテル	IV	7-6/	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	34920000	末梢血管用血管内カテーテル	III	7-1/	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	35168000	リンパ管造影キット	III	6-4/	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	35199000	脊髓造影キット	III	6-4/	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	35855000	アブレーション向け循環器用カテーテル	IV	6-5/	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	35856100	オキシメトリー用バルーン付カテーテル	IV	7-6/	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	35856200	ヘパリン使用オキシメトリー用バルーン付カテーテル	IV	7-6/	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	36074000	高周波式加温型血管形成術用カテーテル	IV	6-5/	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	36205000	冠動脈向け注入用カテーテル	IV	6-5/	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	36218100	酸素飽和度モニタ付サーモダイリレーション用カテーテル	IV	7-6/	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	36218200	ヘパリン使用酸素飽和度モニタ付サーモダイリレーション用	IV	7-6/	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	37696000	脳内灌流用カテーテル	IV	6-5/	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	新規d9189	経皮カテーテル心筋焼灼術用カテーテル	IV	7-⑥	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	新規d9222	腎補助冷却用カテーテル	I	2	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	新規d9467	冠動脈用インフュージョンカテーテル	IV	6-⑤	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル		非中心循環系血管内弁カッター付カテーテル	II	7	-	-	-	☆	その他の滅菌済み血管用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	10695000	バルトリン腺用カテーテル	II	6	-	-	-	-	滅菌済み留置注入・排液用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	10741002	心膜排液用カテーテル	II	6	-	-	-	-	滅菌済み留置注入・排液用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	10741003	ウロキナーゼ使用心膜排液用カテーテル	III	6-13	-	-	-	-	滅菌済み留置注入・排液用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	11305000	創用ドレーン	II	4-2/	-	-	-	-	滅菌済み留置注入・排液用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	32330002	単回使用マルチルーメンカテーテル	II	5-2/	-	-	-	-	滅菌済み留置注入・排液用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	32330003	医薬品投与マルチルーメンカテーテル	III	7-1/	-	-	-	-	滅菌済み留置注入・排液用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	32330004	中枢神経用マルチルーメンカテーテル	IV	7-5/	-	-	-	-	滅菌済み留置注入・排液用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	34923002	汎用吸引用カテーテル	II	7	-	-	-	-	滅菌済み留置注入・排液用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	34923200	ヘパリン使用汎用吸引用カテーテル	III	3/7/1	-	-	-	-	滅菌済み留置注入・排液用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	34923300	ウロキナーゼ使用汎用吸引用カテーテル	III	3/7/1	-	-	-	-	滅菌済み留置注入・排液用チューブ及び
チューブ及びカテーテル	10704000	脳脊髄用カテーテル	IV	8-②	III	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル	15974000	脳脊髄液リザーバ	II	7	III	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル	16133000	脳脊髄液用カテーテル	IV	7-5/	III	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル	16244000	水頭症治療用シャント	IV	8-②	III	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル	32585000	脳室向け脳神経外科用カテーテル	IV	7-5/	III	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル	34586000	脳脊髄用ドレーンチューブ	IV	6-5/	III	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル	34895000	脳用カテーテル	IV	7-5/	III	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル	35510000	開頭術用ドレーンキット	IV	7-5/	III	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル	36151000	脳室用ドレーンキット	IV	8-②	III	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル	70194000	水頭症シャント用脳脊髄液過剰流出防止補助弁	IV	8-②	III	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル	70204000	シャントバルブプログラマ	II	2-①	III	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル		短期的使用導尿向け泌尿器用カテーテル	II	5-②/	II	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル		短期的使用洗浄キット	II	5-②	II	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル		短期的使用導尿向け泌尿器用カテーテル	II	5-②/	II	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル		挿込み型脳脊髄液リザーバ	IV	8-⑥	III	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル		水頭症シャント用コネクタ	III	8	III	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル		水頭症シャント用ホルダ	III	8	III	-	-	-	滅菌済み脳脊髄用ドレーンチューブ
チューブ及びカテーテル	40099000	回腸瘻用直腸カテーテル	II	7	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	10709000	デヘーゼカテーテル	II	5-②	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	10718000	耳管用カテーテル	II	5-②	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	10746000	直腸用カテーテル	II	5-②	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	11308002	胸部排液用チューブ	II	7	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	11308200	ヘパリン使用胸部排液用チューブ	III	7/13	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	11308300	ウロキナーゼ使用胸部排液用チューブ	III	7/13	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	14191002	排液用チューブ	II	5-②/	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	14191200	ヘパリン使用排液用チューブ	III	5-②/	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	14191300	ウロキナーゼ使用排液用チューブ	III	5-②/	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	15270000	サンブドレーン	II	6	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	15688000	水頭症シャント用フィルタ	II	3-①	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	16033000	リンパシャント	II	7	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	17218000	胸膜腹膜排液用シャント	II	7	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	18132000	経血用収集器	II	5-②	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	35824002	創部用ドレーンキット	II	4-②	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	35824003	ヘパリン使用創部用ドレーンキット	III	4-②/	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	70195000	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカテーテル	II	7	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	70196000	創部用吸引留置カテーテル	II	4-②	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ
チューブ及びカテーテル	新規d9196	排液バック	I	1	II/III	-	-	-	滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカ