



事務連絡
平成26年6月30日

地方厚生(支)局医療課
都道府県民生主管部(局)
国民健康保険主管課(部)
都道府県後期高齢者医療主管部(局)
後期高齢者医療主管課(部)

御中

厚生労働省保険局医療課

「特定保険医療材料及び医療機器保険適用希望書(希望区分B)に記載する機能区分コードについて」の一部改正について

標記については、本日、「特定保険医療材料及びその材料価格(材料価格基準)の一部を改正する件」(平成26年厚生労働省告示第276号)が公布され、平成26年7月1日から適用されることとされたことに伴い、「特定保険医療材料及び医療機器保険適用希望書(希望区分B)に記載する機能区分コードについて」(平成26年3月5日事務連絡)を次のように改正し、平成26年7月1日から適用することとしたのでお知らせいたします。

記

- 1 別表Ⅱ区分035の(1)に次のように加える。
③ 長期留置型
- 2 別表Ⅱ区分040の(4)を次のように改める。
(4) 持続緩徐式血液ろ過器

B0020350103

- | | |
|----------------------------|---------------|
| ① 標準型 | B0020400401 |
| ② 特殊型 | B0020400402 |
| 3 別表Ⅱ区分061の(7)に次のように加える。 | |
| ③ 患者適合型 | B0020610703 |
| 4 別表Ⅱ区分064(2)を次のように改める。 | |
| (2) 脊椎プレート (S) | |
| ① 標準型 | B0020640201 |
| ② バスケット型 | B0020640202 |
| 5 別表Ⅱ区分065の(3)の①を次のように改める。 | |
| ① 上腕骨ステム | |
| ア 標準型 | B002065030101 |
| イ 特殊型 | B002065030102 |
| 6 別表Ⅱ区分065の(3)の③を次のように改める。 | |
| ③ インサート | |
| ア 標準型 | B002065030301 |
| イ 特殊型 | B002065030302 |
| 7 別表Ⅱ区分065の(3)の⑤を次のように改める。 | |
| ⑤ ベースプレート | |
| ア 標準型 | B002065030501 |
| イ 特殊型 | B002065030502 |
| 8 別表Ⅱ区分065の(3)に次のように加える。 | |
| ⑥ 切換用 | B0020650306 |
| 9 別表Ⅱ区分078の(3)を次のように改める。 | |
| (3) 特殊型 | |
| ① 骨盤用 (Ⅰ) | B0020780301 |
| ② 骨盤用 (Ⅱ) | B0020780302 |
| 10 別表Ⅱ区分090の(2)を次のように改める。 | |
| (2) 人工内耳用音声信号処理装置 | |
| ① 標準型 | B0020900201 |
| ② 残存聴力活用型 | B0020900202 |

- 11 別表Ⅱ区分112の(8)を次のように改める。
- (8) トリプルチャンバ
- ① 単極用又は双極用
 - ア 標準型 B00211208011
 - イ MRI対応型 B00211208012
 - ② 4極用 B00211208021
- 12 別表Ⅱ区分123に次のように加える。
- (3) 冷凍アブレーション型
- ① バルーン型 B0021230301
 - ② 補完型 B0021230302
- 12 別表Ⅱ区分132の(3)を次のように改める。
- (3) 脳血管用
- ① 標準型 B0021320301
 - ② 特殊型 B0021320302
- 13 別表Ⅱ区分133の(9)の④に次のように加える。
- (9) 血栓除去用カテーテル
- ④ 脳血栓除去用
 - ウ 自己拡張型 B00213309043
- 13 別表Ⅱ区分133に次のように加える。
- (2) 脳血管用ステントセット B00213321
- 14 別表Ⅱ区分146の(1)を次のように改める。
- (1) 腹部大動脈用ステントグラフト (メイン部分)
- ① 標準型 B0021460101
 - ② AUI型 B0021460102
- 15 別表Ⅱに次のように加える。
- 185 オープン型ステントグラフト B002185

「特定保険医療材料及び医療機器保険適用希望書（希望区分B）」に記載する機能区分コードについて「の一部改正について」
 改正後 現行

(別表)

I 医科点数表の第2章第2部に規定する特定保険医療材料及び機能区分コード

機能区分	機能区分コード
035 尿管ステントセット	
(1) 一般型	
① 標準型	B002 035 01 01
② 異物付着防止型	B002 035 01 02
③ 長留置型	B002 035 01 03
(2) 外挿用	
① 腎盂留置型	
ア 標準型	B002 035 02 01 1
イ 異物付着防止型	B002 035 02 01 2
② 尿管留置型	B002 035 02 02
B002 035 03	
(3) エンドバイロトミー用	
人工腎臓用特定保険医療材料（回路を含む。）	
(1) ダイアライザー	
① ホローファイバー型及び積層型（キール型）（膜面積1.5㎡未満）（I・II）	B002 040 01 01
② 削除	
③ ホローファイバー型及び積層型（キール型）（膜面積1.5㎡未満）（III）	B002 040 01 03
④ ホローファイバー型及び積層型（キール型）（膜面積1.5㎡未満）（IV）	B002 040 01 04
⑤ ホローファイバー型及び積層型（キール型）（膜面積1.5㎡未満）（V）	B002 040 01 05
⑥ ホローファイバー型及び積層型（キール型）（膜面積1.5㎡以上）（I・II）	B002 040 01 06
⑦ 削除	
⑧ ホローファイバー型及び積層型（キール型）（膜面積1.5㎡以上）（III）	B002 040 01 08
⑨ ホローファイバー型及び積層型（キール型）（膜面積1.5㎡以上2.0㎡未満）（IV）	B002 040 01 09
⑩ ホローファイバー型及び積層型（キール型）（膜面積1.5㎡以上2.0㎡未満）（V）	B002 040 01 10
⑪ ホローファイバー型及び積層型（キール型）（膜面積2.0㎡以上）（IV）	B002 040 01 11
⑫ ホローファイバー型及び積層型（キール型）（膜面積2.0㎡以上）（V）	B002 040 01 12
⑬ 特定積層型	
(2) ヘモフィルター	B002 040 01 13
B002 040 02	
B002 040 03	
B002 040 04	
B002 040 05	
B002 040 06	
B002 040 07	
B002 040 08	
B002 040 09	
B002 040 10	
B002 040 11	
B002 040 12	
B002 040 13	
B002 040 14	
B002 040 15	
B002 040 16	
B002 040 17	
B002 040 18	
B002 040 19	
B002 040 20	
B002 040 21	
B002 040 22	
B002 040 23	
B002 040 24	
B002 040 25	
B002 040 26	
B002 040 27	
B002 040 28	
B002 040 29	
B002 040 30	
B002 040 31	
B002 040 32	
B002 040 33	
B002 040 34	
B002 040 35	
B002 040 36	
B002 040 37	
B002 040 38	
B002 040 39	
B002 040 40	
B002 040 41	
B002 040 42	
B002 040 43	
B002 040 44	
B002 040 45	
B002 040 46	
B002 040 47	
B002 040 48	
B002 040 49	
B002 040 50	
B002 040 51	
B002 040 52	
B002 040 53	
B002 040 54	
B002 040 55	
B002 040 56	
B002 040 57	
B002 040 58	
B002 040 59	
B002 040 60	
B002 040 61	
B002 040 62	
B002 040 63	
B002 040 64	
B002 040 65	
B002 040 66	
B002 040 67	
B002 040 68	
B002 040 69	
B002 040 70	
B002 040 71	
B002 040 72	
B002 040 73	
B002 040 74	
B002 040 75	
B002 040 76	
B002 040 77	
B002 040 78	
B002 040 79	
B002 040 80	
B002 040 81	
B002 040 82	
B002 040 83	
B002 040 84	
B002 040 85	
B002 040 86	
B002 040 87	
B002 040 88	
B002 040 89	
B002 040 90	
B002 040 91	
B002 040 92	
B002 040 93	
B002 040 94	
B002 040 95	
B002 040 96	
B002 040 97	
B002 040 98	
B002 040 99	
B002 040 100	
B002 040 101	
B002 040 102	
B002 040 103	
B002 040 104	
B002 040 105	
B002 040 106	
B002 040 107	
B002 040 108	
B002 040 109	
B002 040 110	
B002 040 111	
B002 040 112	
B002 040 113	
B002 040 114	
B002 040 115	
B002 040 116	
B002 040 117	
B002 040 118	
B002 040 119	
B002 040 120	
B002 040 121	
B002 040 122	
B002 040 123	
B002 040 124	
B002 040 125	
B002 040 126	
B002 040 127	
B002 040 128	
B002 040 129	
B002 040 130	
B002 040 131	
B002 040 132	
B002 040 133	
B002 040 134	
B002 040 135	
B002 040 136	
B002 040 137	
B002 040 138	
B002 040 139	
B002 040 140	
B002 040 141	
B002 040 142	
B002 040 143	
B002 040 144	
B002 040 145	
B002 040 146	
B002 040 147	
B002 040 148	
B002 040 149	
B002 040 150	
B002 040 151	
B002 040 152	
B002 040 153	
B002 040 154	
B002 040 155	
B002 040 156	
B002 040 157	
B002 040 158	
B002 040 159	
B002 040 160	
B002 040 161	
B002 040 162	
B002 040 163	
B002 040 164	
B002 040 165	
B002 040 166	
B002 040 167	
B002 040 168	
B002 040 169	
B002 040 170	
B002 040 171	
B002 040 172	
B002 040 173	
B002 040 174	
B002 040 175	
B002 040 176	
B002 040 177	
B002 040 178	
B002 040 179	
B002 040 180	
B002 040 181	
B002 040 182	
B002 040 183	
B002 040 184	
B002 040 185	
B002 040 186	
B002 040 187	
B002 040 188	
B002 040 189	
B002 040 190	
B002 040 191	
B002 040 192	
B002 040 193	
B002 040 194	
B002 040 195	
B002 040 196	
B002 040 197	
B002 040 198	
B002 040 199	
B002 040 200	
B002 040 201	
B002 040 202	
B002 040 203	
B002 040 204	
B002 040 205	
B002 040 206	
B002 040 207	
B002 040 208	
B002 040 209	
B002 040 210	
B002 040 211	
B002 040 212	
B002 040 213	
B002 040 214	
B002 040 215	
B002 040 216	
B002 040 217	
B002 040 218	
B002 040 219	
B002 040 220	
B002 040 221	
B002 040 222	
B002 040 223	
B002 040 224	
B002 040 225	
B002 040 226	
B002 040 227	
B002 040 228	
B002 040 229	
B002 040 230	
B002 040 231	
B002 040 232	
B002 040 233	
B002 040 234	
B002 040 235	
B002 040 236	
B002 040 237	
B002 040 238	
B002 040 239	
B002 040 240	
B002 040 241	
B002 040 242	
B002 040 243	
B002 040 244	
B002 040 245	
B002 040 246	
B002 040 247	
B002 040 248	
B002 040 249	
B002 040 250	
B002 040 251	
B002 040 252	
B002 040 253	
B002 040 254	
B002 040 255	
B002 040 256	
B002 040 257	
B002 040 258	
B002 040 259	
B002 040 260	
B002 040 261	
B002 040 262	
B002 040 263	
B002 040 264	
B002 040 265	
B002 040 266	
B002 040 267	
B002 040 268	
B002 040 269	
B002 040 270	
B002 040 271	
B002 040 272	
B002 040 273	
B002 040 274	
B002 040 275	
B002 040 276	
B002 040 277	
B002 040 278	
B002 040 279	
B002 040 280	
B002 040 281	
B002 040 282	
B002 040 283	
B002 040 284	
B002 040 285	
B002 040 286	
B002 040 287	
B002 040 288	
B002 040 289	
B002 040 290	
B002 040 291	
B002 040 292	
B002 040 293	
B002 040 294	
B002 040 295	
B002 040 296	
B002 040 297	
B002 040 298	
B002 040 299	
B002 040 300	
B002 040 301	
B002 040 302	
B002 040 303	
B002 040 304	
B002 040 305	
B002 040 306	
B002 040 307	
B002 040 308	
B002 040 309	
B002 040 310	
B002 040 311	
B002 040 312	
B002 040 313	
B002 040 314	
B002 040 315	
B002 040 316	
B002 040 317	
B002 040 318	
B002 040 319	
B002 040 320	
B002 040 321	
B002 040 322	
B002 040 323	
B002 040 324	
B002 040 325	
B002 040 326	
B002 040 327	
B002 040 328	
B002 040 329	
B002 040 330	
B002 040 331	
B002 040 332	
B002 040 333	
B002 040 334	
B002 040 335	
B002 040 336	
B002 040 337	
B002 040 338	
B002 040 339	
B002 040 340	
B002 040 341	
B002 040 342	
B002 040 343	
B002 040 344	
B002 040 345	
B002 040 346	
B002 040 347	
B002 040 348	
B002 040 349	
B002 040 350	
B002 040 351	
B002 040 352	
B002 040 353	
B002 040 354	
B002 040 355	
B002 040 356	
B002 040 357	
B002 040 358	
B002 040 359	
B002 040 360	
B002 040 361	
B002 040 362	
B002 040 363	
B002 040 364	
B002 040 365	
B002 040 366	
B002 040 367	
B002 040 368	
B002 040 369	
B002 040 370	
B002 040 371	
B002 040 372	
B002 040 373	
B002 040 374	
B002 040 375	
B002 040 376	
B002 040 377	
B002 040 378	
B002 040 379	
B002 040 380	
B002 040 381	
B002 040 382	
B002 040 383	

機能区分		機能区分コード
064	脊椎固定用材料	
	(1) 脊椎ロッド	B002 064 01
	(2) 脊椎プレート (S)	B002 064 02
	① 標準型	
	② バスケット型	B002 064 02 01
	③ 脊椎プレート (L)	B002 064 03
	(4) 椎体フック	B002 064 04
	(5) 椎体スクリュー (固定型)	B002 064 05
	(6) 椎体スクリュー (可動型)	B002 064 06
	(7) 椎体コネクタ	B002 064 07
	(8) トランスバース固定器	B002 064 08
	(9) 椎体ステーブル	B002 064 09
	(10) 椎体ワッシャー	B002 064 10
	065	人工肩関節用材料
(1) 肩甲骨側材料		
① 標準型		B002 065 01 01
② 特殊型		B002 065 01 02
(2) 上腕骨側材料		
① 標準型		B002 065 02 01
② 特殊型		B002 065 02 02
(3) リバース型		
① 上腕骨ステム		B002 065 03 01
ア 標準型		B002 065 03 01 01
イ 特殊型		B002 065 03 01 02
② スペーサー		B002 065 03 02
③ インサート		B002 065 03 03
ア 標準型		
イ 特殊型	B002 065 03 03 01	
④ 関節ヘッド	B002 065 03 04	
⑤ ベースプレート	B002 065 03 05	
ア 標準型		
イ 特殊型	B002 065 03 05 02	
⑥ 切換用	B002 065 03 06	
078	人工骨	
	(1) 汎用型	
	① 非吸収型	
	ア 顆粒・ファイラー	B002 078 01 01 1
	イ 多孔体	B002 078 01 01 2
	ウ 骨形成促進型	B002 078 01 01 3
	エ 形状賦形型	B002 078 01 01 4
	② 吸収型	
	ア 顆粒・ファイラー	B002 078 01 02 1
	イ 多孔体	
	i 一般型	B002 078 01 02 2 1
	ii 蛋白質配合型	B002 078 01 02 2 2
	(2) 専用型	
	① 人工耳小骨	B002 078 02 01
② 関節穿孔術用	B002 078 02 02	
③ 頭蓋骨・喉頭気管用	B002 078 02 03	
④ 椎弓・棘間用	B002 078 02 04	
⑤ 椎体固定用		
ア 1 椎体用	B002 078 02 05 1	
イ その他	B002 078 02 05 2	
⑥ 骨盤用		
ア 腸骨残用	B002 078 02 06 1	
イ その他	B002 078 02 06 2	
⑦ 肋骨・胸骨・四肢骨用	B002 078 02 07	
⑧ 椎体骨創部閉鎖用	B002 078 02 08	
⑨ スクリュー併用用	B002 078 02 09	
(3) 特殊型	B002 078 03	
090	人工内耳用材料	
	(1) 人工内耳用インプラント (電極及び受信-刺激器)	B002 090 01
	(2) 人工内耳用音声信号処理装置	B002 090 02
	① 標準型	
② 残存聴力適用型		

機能区分		機能区分コード
064	脊椎固定用材料	
	(1) 脊椎ロッド	B002 064 01
	(2) 脊椎プレート (S)	B002 064 02
	① 標準型	B002 064 02 01
	② バスケット型	B002 064 02 02
	③ 脊椎プレート (L)	B002 064 03
	(4) 椎体フック	B002 064 04
	(5) 椎体スクリュー (固定型)	B002 064 05
	(6) 椎体スクリュー (可動型)	B002 064 06
	(7) 椎体コネクタ	B002 064 07
	(8) トランスバース固定器	B002 064 08
	(9) 椎体ステーブル	B002 064 09
	(10) 椎体ワッシャー	B002 064 10
	065	人工肩関節用材料
(1) 肩甲骨側材料		
① 標準型		B002 065 01 01
② 特殊型		B002 065 01 02
(2) 上腕骨側材料		
① 標準型		B002 065 02 01
② 特殊型		B002 065 02 02
(3) リバース型		
① 上腕骨ステム		B002 065 03 01
ア 標準型		B002 065 03 01 01
イ 特殊型		B002 065 03 01 02
② スペーサー		B002 065 03 02
③ インサート		B002 065 03 03
ア 標準型		B002 065 03 03 01
イ 特殊型	B002 065 03 03 02	
④ 関節ヘッド	B002 065 03 04	
⑤ ベースプレート	B002 065 03 05	
ア 標準型	B002 065 03 05 01	
イ 特殊型	B002 065 03 05 02	
⑥ 切換用	B002 065 03 06	
078	人工骨	
	(1) 汎用型	
	① 非吸収型	
	ア 顆粒・ファイラー	B002 078 01 01 1
	イ 多孔体	B002 078 01 01 2
	ウ 骨形成促進型	B002 078 01 01 3
	エ 形状賦形型	B002 078 01 01 4
	② 吸収型	
	ア 顆粒・ファイラー	B002 078 01 02 1
	イ 多孔体	
	i 一般型	B002 078 01 02 2 1
	ii 蛋白質配合型	B002 078 01 02 2 2
	(2) 専用型	
	① 人工耳小骨	B002 078 02 01
② 関節穿孔術用	B002 078 02 02	
③ 頭蓋骨・喉頭気管用	B002 078 02 03	
④ 椎弓・棘間用	B002 078 02 04	
⑤ 椎体固定用		
ア 1 椎体用	B002 078 02 05 1	
イ その他	B002 078 02 05 2	
⑥ 骨盤用		
ア 腸骨残用	B002 078 02 06 1	
イ その他	B002 078 02 06 2	
⑦ 肋骨・胸骨・四肢骨用	B002 078 02 07	
⑧ 椎体骨創部閉鎖用	B002 078 02 08	
⑨ スクリュー併用用	B002 078 02 09	
(3) 特殊型	B002 078 03	
① 骨盤用 (I)	B002 078 03 01	
② 骨盤用 (II)	B002 078 03 02	
090	人工内耳用材料	
	(1) 人工内耳用インプラント (電極及び受信-刺激器)	B002 090 01
	(2) 人工内耳用音声信号処理装置	B002 090 02
	① 標準型	
② 残存聴力適用型		

機能区分	機能区分コード
(3) 人工内耳用ヘッドセット	8002 090 03 01
	① マイクロホン
	8002 090 03 02
	② 送信コイル
	8002 090 03 03
	③ 送信ケーブル
	8002 090 03 04
	④ マグネット
	8002 090 03 05
	⑤ 接続ケーブル
	⑥ ベースメーカ
112	(1) シングルチャンバ
	① 標準型
	8002 112 01 01
	② MR I 対応型
	8002 112 01 02
	(2) 削除
	8002 112 03
	(3) デュアルチャンバ (I型・II型)
	(4) 削除
	8002 112 05
	(5) デュアルチャンバ (III型)
8002 112 06 01	
① 標準型	
8002 112 06 02	
② MRI 対応型	
(7) トリプルチャンバ (I型)	
① 標準型	
8002 112 07 01	
② 極性可変型	
8002 112 07 02	
(8) トリプルチャンバ (II型)	
① 単極用又は双極用	
② 標準型	
8002 112 08 01 1	
① MRI 対応型	
8002 112 08 01 2	
② 4 極用	
8002 112 08 02 1	
(9) トリプルチャンバ (III型)	
123 経皮的カテーテル心筋焼灼用カテーテル	
(1) 標準型	
8002 123 01	
(2) イリゲーション型	
8002 123 02	
(3) 冷凍アブレーション型	
① バルーン型	
8002 123 03 01	
② 箱型	
8002 123 03 02	
(4) 特殊型	
132 ガイディングカテーテル	
(1) 冠動脈用	
8002 132 01	
(2) 腹部四肢末梢用	
8002 132 02	
(3) 脳血管用	
8002 132 03 01	
① 標準型	
8002 132 03 02	
② 特殊型	
133 血管内手術用カテーテル	
(1) 経皮的脳血管形成術用カテーテル	
① 先端閉鎖型	
8002 133 01 01	
② 先端開放型	
8002 133 01 02	
(2) 末梢血管用ステントセット	
① 一般型	
8002 133 02 01	
② 再狭窄抑制型	
8002 133 02 02	
(3) PTAバルーンカテーテル	
① 一般型	
8002 133 03 01 1	
② 特殊型	
8002 133 03 01 2	
③ カタテイング型	
8002 133 03 02	
④ 脳血管線維治療用	
8002 133 03 03	
⑤ 大動脈用ステントグラフト用	
⑥ 血流遮断型 (胸部及び腹部)	
8002 133 03 04 1	
⑦ 血流非遮断型 (胸部及び腹部)	
8002 133 03 04 2	
⑧ スリッピング防止型	
8002 133 03 05	
(4) 下大静脈留置フィルター	
① 冠動脈留置用カテーテル	
8002 133 04 1	
(5) 冠動脈留置用カテーテル	
① オクリューションカテーテル	
8002 133 05 01	
② 標準型	
8002 133 05 02	
③ 特殊型	
8002 133 07 01	
(7) 血管内血栓異物除去用留置カテーテル	
① 一般型	
8002 133 07 02 1	
② 頸動脈用ステント併用型	
8002 133 07 02 2	
③ フィルター型	
8002 133 07 02 3	
④ 遠位バルーン型	
8002 133 07 02 4	
⑤ 近位バルーン型	
8002 133 08 01	
(8) 血管内異物除去用カテーテル	
① 細血管用	

機能区分	機能区分コード
(3) 人工内耳用ヘッドセット	8002 090 03 01
	① マイクロホン
	8002 090 03 02
	② 送信コイル
	8002 090 03 03
	③ 送信ケーブル
8002 090 03 04	
④ マグネット	
8002 090 03 05	
⑤ 接続ケーブル	
⑥ ベースメーカ	
112	(1) シングルチャンバ
	① 標準型
	8002 112 01 01
	② MR I 対応型
	8002 112 01 02
	(2) 削除
	8002 112 03
	(3) デュアルチャンバ (I型・II型)
	(4) 削除
	8002 112 05
	(5) デュアルチャンバ (III型)
8002 112 06 01	
① 標準型	
8002 112 06 02	
② MRI 対応型	
(7) トリプルチャンバ (I型)	
① 標準型	
8002 112 07 01	
② 極性可変型	
8002 112 07 02	
(8) トリプルチャンバ (II型)	
① 標準型	
8002 112 08 01	
② MR I 対応型	
8002 112 08 02	
(9) トリプルチャンバ (III型)	
123 経皮的カテーテル心筋焼灼用カテーテル	
(1) 標準型	
8002 123 01	
(2) イリゲーション型	
8002 123 02	
(3) 冷凍アブレーション型	
① バルーン型	
8002 123 03 01	
② 箱型	
8002 123 03 02	
(4) 特殊型	
132 ガイディングカテーテル	
(1) 冠動脈用	
8002 132 01	
(2) 腹部四肢末梢用	
8002 132 02	
(3) 脳血管用	
8002 132 03 01	
① 標準型	
8002 132 03 02	
② 特殊型	
133 血管内手術用カテーテル	
(1) 経皮的脳血管形成術用カテーテル	
① 先端閉鎖型	
8002 133 01 01	
② 先端開放型	
8002 133 01 02	
(2) 末梢血管用ステントセット	
① 一般型	
8002 133 02 01	
② 再狭窄抑制型	
8002 133 02 02	
(3) PTAバルーンカテーテル	
① 一般型	
8002 133 03 01 1	
② 特殊型	
8002 133 03 01 2	
③ カタテイング型	
8002 133 03 02	
④ 脳血管線維治療用	
8002 133 03 03	
⑤ 大動脈用ステントグラフト用	
⑥ 血流遮断型 (胸部及び腹部)	
8002 133 03 04 1	
⑦ 血流非遮断型 (胸部及び腹部)	
8002 133 03 04 2	
⑧ スリッピング防止型	
8002 133 03 05	
(4) 下大静脈留置フィルター	
① 冠動脈留置用カテーテル	
8002 133 04 1	
(5) 冠動脈留置用カテーテル	
① オクリューションカテーテル	
8002 133 05 01	
② 標準型	
8002 133 05 02	
③ 特殊型	
8002 133 07 01	
(7) 血管内血栓異物除去用留置カテーテル	
① 一般型	
8002 133 07 02 1	
② 頸動脈用ステント併用型	
8002 133 07 02 2	
③ フィルター型	
8002 133 07 02 3	
④ 遠位バルーン型	
8002 133 07 02 4	
⑤ 近位バルーン型	
8002 133 08 01	
(8) 血管内異物除去用カテーテル	
① 細血管用	

機能区分		機能区分コード
② 大血管用		B002 133 08 02 1
(9) 血栓除去用カテーテル		
① バルーン付き		
ア 一般型		B002 133 09 01 1
イ 極細型		B002 133 09 01 2
ウ ダブルルメン		B002 133 09 01 3
② 残存血栓除去用		B002 133 09 02 1
③ 経皮的血栓除去用		B002 133 09 03 1
④ 腹血栓除去用		B002 133 09 04 1
ア ワイヤ型		B002 133 09 04 2
イ 破砕吸引型		
(10) 塞栓用バルーン		
① バルーン		B002 133 10 01 1
② バルーンデリバリ用カテーテル		B002 133 10 02 1
(11) 塞栓用コイル		
① コイル		
ア 標準型		B002 133 11 01 1
イ 機械式デタッチャブル型		B002 133 11 01 2
ウ 電気式デタッチャブル型		B002 133 11 01 3
エ 水圧式・ワイヤ式デタッチャブル型		B002 133 11 01 4
オ 特殊型		B002 133 11 01 5
② プツンヤー		B002 133 11 02 1
③ コイル留置用ステント		B002 133 11 03 1
(12) 汎用型圧測定用プローブ		B002 133 12 1
(13) 循環機能評価用動脈カテーテル		B002 133 13 1
(14) 静脈カッター		
① 切開径固定型		B002 133 14 01 1
② 切開径変動型		B002 133 14 02 1
(15) 頸動脈用ステントセット		B002 133 15 1
(16) 腰部動脈用カテーテル		B002 133 16 1
(17) 下肢動脈狭窄部専用カテーテル		B002 133 17 1
(18) 血管塞栓用プラグ		B002 133 18 1
(19) 冠動脈カテーテル交換用カテーテル		B002 133 19 1
(20) 体温調節用カテーテル		
(21) 脳血管用ステントセット		
大動脈用ステントグラフト		
(1) 腹部大動脈用ステントグラフト (メイン部分)		B002 146 01 1
① 標準型		
② AUI型		B002 146 01 02 1
(2) 腹部大動脈用ステントグラフト (補助部分)		B002 146 02 1
(3) 胸部大動脈用ステントグラフト (メイン部分)		
① 標準型		B002 146 03 01 1
② 血管分岐部対応型		B002 146 03 02 1
(4) 胸部大動脈用ステントグラフト (補助部分)		B002 146 04 1
オーブン型ステントグラフト		

機能区分		機能区分コード
② 大血管用		B002 133 08 02 1
(9) 血栓除去用カテーテル		
① バルーン付き		
ア 一般型		B002 133 09 01 1
イ 極細型		B002 133 09 01 2
ウ ダブルルメン		B002 133 09 01 3
② 残存血栓除去用		B002 133 09 02 1
③ 経皮的血栓除去用		B002 133 09 03 1
④ 腹血栓除去用		B002 133 09 04 1
ア ワイヤ型		B002 133 09 04 2
イ 破砕吸引型		
ウ 自己拡張型		B002 133 09 04 3
(10) 塞栓用バルーン		
① バルーン		B002 133 10 01 1
② バルーンデリバリ用カテーテル		B002 133 10 02 1
(11) 塞栓用コイル		
① コイル		
ア 標準型		B002 133 11 01 1
イ 機械式デタッチャブル型		B002 133 11 01 2
ウ 電気式デタッチャブル型		B002 133 11 01 3
エ 水圧式・ワイヤ式デタッチャブル型		B002 133 11 01 4
オ 特殊型		B002 133 11 01 5
② プツンヤー		B002 133 11 02 1
③ コイル留置用ステント		B002 133 11 03 1
(12) 汎用型圧測定用プローブ		B002 133 12 1
(13) 循環機能評価用動脈カテーテル		B002 133 13 1
(14) 静脈カッター		
① 切開径固定型		B002 133 14 01 1
② 切開径変動型		B002 133 14 02 1
(15) 頸動脈用ステントセット		B002 133 15 1
(16) 腰部動脈用カテーテル		B002 133 16 1
(17) 下肢動脈狭窄部専用カテーテル		B002 133 17 1
(18) 血管塞栓用プラグ		B002 133 18 1
(19) 冠動脈カテーテル交換用カテーテル		B002 133 19 1
(20) 体温調節用カテーテル		B002 133 20 1
(21) 脳血管用ステントセット		B002 133 21 1
大動脈用ステントグラフト		
(1) 腹部大動脈用ステントグラフト (メイン部分)		
① 標準型		B002 146 01 1
② AUI型		B002 146 01 02 1
(2) 腹部大動脈用ステントグラフト (補助部分)		B002 146 02 1
(3) 胸部大動脈用ステントグラフト (メイン部分)		
① 標準型		B002 146 03 01 1
② 血管分岐部対応型		B002 146 03 02 1
(4) 胸部大動脈用ステントグラフト (補助部分)		B002 146 04 1
オーブン型ステントグラフト		