

| | | | | |
|-----------|-------|----------|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 061004003 | 電子内視鏡 | 70105000 | ビデオ軟性尿道鏡 | 尿路の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部が軟性で、体腔に合わせて形状が変化する。画像伝送システムとして電荷結合素子(CCD)チップを備えたビデオスコープである。 |
| 061004003 | 電子内視鏡 | 70106000 | ビデオ軟性鼻咽喉鏡 | 鼻腔から喉頭の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部が軟性で、体腔に合わせて形状が変化する。画像伝送システムとして電荷結合素子(CCD)チップを備えたビデオスコープである。 |
| 061004003 | 電子内視鏡 | 70107000 | ビデオ軟性鼻腔鏡 | 外鼻孔から鼻腔内の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。電荷結合素子(CCD)チップを備えたビデオスコープである。 |
| 061004003 | 電子内視鏡 | 70108000 | ビデオ軟性副鼻腔鏡 | 副鼻腔の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。電荷結合素子(CCD)チップを備えたビデオスコープである。 |
| 061004003 | 電子内視鏡 | 70109000 | ビデオ軟性胸腔鏡 | 胸腔の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。肋間腔から体腔内に挿入する。軟性内視鏡であり、画像伝送システムとして電荷結合素子(CCD)チップを備えたビデオスコープである。 |
| 061004003 | 電子内視鏡 | 70111000 | ビデオ軟性子宮鏡 | 子宮腔(子宮)の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。膣又は子宮頸から挿入する。本品は軟性内視鏡であり、体腔又は器具の管腔に合わせて形状が変化する。画像伝送システムとして電荷結合素子(CCD)チップを備える。子宮鏡(uteroscope)ともいう。 |
| 061004003 | 電子内視鏡 | 70113000 | ビデオ軟性膵管鏡 | 膵臓の観察、診断等に用いる内視鏡をいう。通常、十二指腸鏡のワーキングチャンネルに接続し、ファーター乳頭から挿入する。挿入部が軟性で、画像伝送システムとして電荷結合素子(CCD)チップを備える。 |
| 061004003 | 電子内視鏡 | 70115000 | ビデオ軟性鼻咽頭鏡 | 鼻咽頭(鼻の後方にある喉の上部)の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。本品は軟性内視鏡であり、体腔に合わせて形状が変化する。画像伝送システムとして電荷結合素子(CCD)チップを備えたビデオスコープである。 |
| 061004003 | 電子内視鏡 | 70116000 | ビデオ軟性膀胱鏡 | 尿道(または上部尿路)からの膀胱の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部が軟性で、体腔に合わせて形状が変化する。画像伝送システムとして電荷結合素子(CCD)チップを備えたビデオスコープである。 |

| | | | | |
|-----------|-----------|----------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 061004003 | 電子内視鏡 | 70117000 | ビデオ軟性クルドスコープ | 後腔円蓋から子宮、卵巣、卵管、骨盤、骨盤腔の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。本品は軟性内視鏡であり、画像伝送システムとして電荷結合素子(CCD)チップを備えたビデオスコープである。 |
| 061006023 | 泌尿器用硬性内視鏡 | 15290000 | 硬性腎盂鏡 | 腎臓、腎盂、大腎杯、小腎杯の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。経皮的に腎盂に挿入する。挿入部は硬性であり、体腔又は器具の管腔に抵抗する。画像伝送システムは、リレーレンズオプティクスである。画像伝送システムに光ファイバ管束を備えるものもある。 |
| 061006023 | 泌尿器用硬性内視鏡 | 17145000 | 硬性膀胱鏡 | 尿道(または上部尿路)からの膀胱の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部は硬性である。画像伝送システムはリレーレンズオプティクスシステムである。 |
| 061006023 | 泌尿器用硬性内視鏡 | 35423000 | 硬性尿道鏡 | 尿道の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部は硬性であり、体腔に抵抗する。リレーレンズオプティクス画像伝送システムを備える。 |
| 061006023 | 泌尿器用硬性内視鏡 | 36652000 | 硬性膀胱尿道鏡 | 膀胱及び男性の尿道(前立腺部を含む)の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部は硬性である。 |
| 061006023 | 泌尿器用硬性内視鏡 | 36654000 | 硬性尿管鏡 | 外尿道口からの尿管(腎臓から膀胱への尿の通り道)及び腎盂の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部は硬性であり、体腔に抵抗する。リレーレンズオプティクス画像伝送システムを備える。画像伝送システムに光ファイバ管束を備えるものもある。 |
| 061006023 | 泌尿器用硬性内視鏡 | 37112000 | 硬性尿管腎盂鏡 | 外尿道口からの尿管及び腎盂の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部は硬性であり、体腔に抵抗する。リレーレンズオプティクス画像伝送システムを備える。画像伝送システムに光ファイバ管束を備えるものもある。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 10156002 | 硬性肛門鏡 | 肛門管及び下部直腸の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。本品は硬性内視鏡であり、画像伝送システムとしてリレーレンズオプティクスを備える。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 11858000 | 硬性胃内視鏡 | 胃の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。口腔又は胃壁の人工開口部から挿入する。本品は硬性内視鏡である。画像伝送システムは、リレーオプティックレンズシステムである。 |

| | | | | |
|-----------|-----------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 12291000 | 硬性腹腔鏡 | 腹腔や後腹膜腔等の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。腹壁の人工開口部(通常、臍の直下)に挿入する。本品は挿入部が体腔又は器具の管腔に抵抗する硬性内視鏡である。画像伝送システムは、リレーレンズオプティクスである。画像伝送システムに光ファイバ管束を備え、先端部が湾曲するものもある。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 15058000 | 硬性S字結腸鏡 | 大腸から直腸の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部は硬性であり、体腔に抵抗する。画像伝送システムは、リレーレンズオプティクスである。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 15074000 | 硬性気管支鏡 | 気管支及び肺の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部は硬性であり、画像伝送システムはリレーレンズオプティクスである。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 15076000 | 硬性喉頭鏡 | 喉頭の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。本品は硬性内視鏡であり、画像伝送システムとしてリレーレンズオプティクスを備える。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 15787102 | 肛門括約筋鏡 | 肛門括約筋の検査に用いる内視鏡をいう。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 32631000 | 経膣硬性羊水鏡 | 妊婦の子宮頸部を経て胎児の直接観察、診断、治療等、又は羊水の色調や量の観察に用いる内視鏡をいう。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 34837000 | 経腹硬性羊水鏡 | 羊膜の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。妊婦の腹壁の人工開口部から羊膜腔に挿入する。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 34856000 | 硬性関節鏡 | 関節(例えば、膝関節、肩関節等)の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。人工開口部から関節に挿入する。通常、挿入部は硬性である。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 34979000 | 硬性クルドスコープ | 後膣円蓋からの子宮、卵巣、卵管、骨盤、骨盤腔の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。本品は硬性内視鏡であり、画像伝送システムはリレーレンズオプティクスである。 |

| | | | | |
|-----------|-----------|----------|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 35011000 | 硬性直達鏡 | 喉頭の観察及び診断に用いる内視鏡をいう。本品は硬性内視鏡であり、リレーレンズオプティクスを内蔵する。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 35187000 | 硬性縦隔鏡 | 縦隔(胸骨の後ろで、左右の胸膜腔の間にある、中央部の胸腔)の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部は硬性であり、リレーレンズオプティクス画像伝送システムを備える。画像伝送システムに光ファイバ管束を備え、先端部が湾曲するものもある。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 35205000 | 硬性鼻咽頭鏡 | 鼻咽頭(鼻の後方にある喉の上部)の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。本品は挿入部が体腔又は器具の管腔に抵抗する硬性内視鏡である。リレーレンズオプティクス画像伝送システムを備える。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 35233000 | 硬性骨盤鏡 | 骨盤の観察及び診断に用いる内視鏡をいう。人工開口部から経皮的に挿入する。本品はリレーレンズオプティクスを備える硬性内視鏡である。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 35255000 | 硬性直腸鏡 | 直腸及び肛門の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。本品は硬性内視鏡であり、先端にリレーレンズオプティクス及び照明器を備えた空中鏡を内蔵する。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 35316000 | 硬性鼻腔鏡 | 外鼻孔からの鼻腔内の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。本品はリレーレンズオプティクスを備える硬性内視鏡である。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 35398000 | 硬性胸腔鏡 | 胸腔の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。肋間腔から体腔内に挿入する。本品はリレーレンズオプティクス画像システムを備える硬性内視鏡である。画像システムに光ファイバ管束を備え先端部が湾曲するものもある。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 36628000 | 硬性子宮鏡 | 子宮腔(子宮)の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。膣又は子宮頸から挿入する。本品は挿入部が体腔又は器具の管腔に抵抗する硬性内視鏡である。画像伝送システムは、リレーレンズオプティクスである。子宮鏡(uteroscope)ともいう。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 36637000 | 硬性鼻咽喉鏡 | 鼻腔から喉頭の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。本品はリレーレンズオプティクスを備える硬性内視鏡である。 |

| | | | | |
|-----------|-----------|----------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 36647000 | 硬性上顎洞鏡 | 主として上顎洞の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。本品は硬性内視鏡である。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 36653000 | 硬性食道鏡 | 食道の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部は硬性であり、体腔に抵抗する。画像伝送システムは、リレーレンズオプティクスである。本品は旧来の技術を反映しており、現在では軟性食道鏡が使用されている。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 36708000 | 硬性咽頭鏡 | 咽頭の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部は硬性であり、画像伝送システムは、リレーレンズオプティクスである。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 36903000 | 硬性鼓膜鏡 | 耳道(耳の開口部から鼓膜の間の管)の観察、診断、治療に用いる非常に短い内視鏡をいう。通常、本品は硬性である。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 36906000 | 硬性アデノスコープ | アデノイド除去時等に、鼻腔の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。本品は硬性内視鏡である。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 37180000 | 硬性副鼻腔鏡 | 副鼻腔の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。本品はリレーレンズオプティクス画像システムを備える硬性内視鏡である。光ファイバ管束を備えるものもある。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 37183000 | 筋膜下切除術用内視鏡 | 内視鏡下不全穿通枝切離術(ESDP)等の静脈瘤の治療に用いる専用の装置をいう。人工開口部から穿通枝静脈の外側に沿って経皮的に挿入する。通常、挿入部が体腔又は器具の通路に抵抗する硬性内視鏡である。用いられる画像伝送システムは、リレーレンズオプティクスの1つである。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 70120000 | 硬性涙道鏡 | 涙道内腔の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部が硬性で、画像伝送システムとしてリレーレンズオプティクス又は光ファイバ管束を備える。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 70121000 | 硬性乳管鏡 | 乳管内の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部が硬性で、画像伝送システムとしてリレーレンズオプティクス又は光ファイバ管束を備える。 |

| | | | | |
|-----------|-----------------|----------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 70122000 | 硬性形成外科用内視鏡 | 形成外科領域で、皮下組織吸引、再建術等に用いる内視鏡をいう。挿入部が硬性で、画像伝送システムとしてリレーレンズオプティクス又は光ファイバ管束を備える。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 70124000 | 硬性耳内視鏡 | 耳科領域、主として中耳内の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。本品は硬性内視鏡である。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 70125000 | 硬性卵管鏡 | 卵管の観察、診断、治療等、又は卵子の採取や受精卵の注入等に用いる内視鏡をいう。経腹腔又は膣、子宮頸から挿入する。挿入部が硬性で、体腔に抵抗する。画像伝送システムとしてリレーレンズオプティクスを備える。光ファイバ管束を備えるものもある。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 70126000 | 硬性口腔鏡 | 口腔内部の観察に用いる内視鏡をいう。挿入部が硬性で、画像伝送システムとしてリレーレンズオプティクス、イメージファイバ等を備える。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 70127000 | 眼科用内視鏡 | 眼球及び眼球の附属器官の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。 |
| 061002995 | その他の軟性ファイバースコープ | 新規fb101 | 軟性鼻咽喉鏡 | 鼻腔から喉頭の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。挿入部が軟性で、体腔に合わせて形状が変化する。画像伝送システムとして光ファイバ管束を備えたファイバースコープである。 |
| 061006023 | 泌尿器用硬性内視鏡 | 新規fb102 | 硬性ウレスローム | 尿道狭窄部の観察、診断、治療及び特に切開に用いる内視鏡をいう。通常、硬性の外筒、光学視管、ワーキングエレメント、切開用メスから構成される。 |
| 061006993 | その他の硬性内視鏡 | 新規fb103 | 硬性挿管用喉頭鏡 | 麻酔又は救急医療等において、気道の確保のため気管(人の気道)への特殊な気管内チューブの挿入と配置を支援するために用いる内視鏡をいう。挿入部は硬性で、画像伝送システムとしてリレーレンズオプティクス又は光ファイバ管束を備える。先端の一部が軟性のものもある。 |
| 061004003 | 電子内視鏡 | 新規fb104 | ビデオ硬性挿管用喉頭鏡 | 麻酔又は救急医療等で、気道の確保のために気管(人の気道)への特殊な気管内チューブの挿入や配置を支援するために用いる内視鏡をいう。挿入部が硬性で、先端の一部が軟性のものもある。画像伝送システムとして固体撮像素子を備えたビデオスコープである。 |

| | | | | |
|-----------|-------|-------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 061004003 | 電子内視鏡 | 43053 | ビデオ硬性腹腔鏡 | <p>腹腔や後腹膜腔等の観察、診断、治療に用いる内視鏡をいう。腹壁の人工開口部(通常、臍の直下)に挿入する。本品は挿入部が硬性又は半硬性である。画像伝送システムは、遠位端の電荷結合素子(CCD)チップ、もしくは電荷結合素子(CCD)とリレーレンズ光学、又は電荷結合素子(CCD)と光ファイバ管束の組み合わせを利用する。</p> |
|-----------|-------|-------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|