# 装具処方箋

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 氏　 名 |  | 生年月日 |  大正　・　昭和 平成　・　令和 年 月 日 （ 　 )歳 | 性別 | 男 ･ 女 |
| 住 所 |  | TEL  |
| 医学的所　 見 | 疾患名 |  | 切断部位 | 左　　右 | 職　業(具体的に) |  |
| 障害名 |  | 断端長 | ｃｍ | 種目名称別コード |  |
| 区分、名称、基本構造　　　基本価格 |
| １　下肢装具 | A- | (2)先天性股脱装具 　　　　(3)内反足装具　　　　　(4)長下肢装具　　 (5)膝装具　　　　　　(6)短下肢装具　 (7)ツイスターA.リーメンビューゲル型 A.短下肢装具型 A.両側支柱 A.両側支柱 A.両側支柱 A.軟性B.フォンローゼン型 B.靴型装具型 B.片側支柱 B.硬性 B.片側支柱 B.鋼製ケーブルC.バチェラー型 C.デニスブラウン型 C.硬性 C.スウェーデン式 　C.S型支柱　　 (8)足底装具D.ローレンツ型 D. X脚又はO脚 D.軟性 D. 鋼線支柱 A.アーチサポートE.ランゲ型 E.板ばね B.メタターサルサポート F.硬性 C.補高 G.軟性 D. 内側及び外側楔 |
| (1)股装具A.金属枠B.硬性C.軟性 |
| ２　靴型装具 | B- |  | ３　体幹装具 | C- | (2)胸椎装具 (3)腰椎装具 (4)仙腸装具 (5)側弯症装具 ※金属枠、硬性A.金属枠 A.金属枠 A.金属枠 A.ミルウォーキー型 ※軟性B.硬性 B.硬性 B.硬性 B.頭部に及ばないもの ※軟性、骨盤帯C.軟性 C.軟性 C.軟性D.骨盤帯 |
| A.長靴B.半長靴（編上靴）C.チャッカ靴D.短靴 | (1)頸椎装具A.金属枠B.硬性C.カラーD.斜頸矯正用 |
| ４　上肢装具 | D- | (2)肘装具 (3)手関節背屈保持装具 (4)長対立装具 (6)把持装具 (7)MP屈曲（伸展）保持装具 (8)指装具A.両側支柱 A.バネル型 (5)短対立装具 A.手関節駆動式 A.バネル型 (9)BFOB.硬性 B.トーマス型 B.ハーネス駆動式 B.プラスチックC.軟性 C.オッペンハイマー型 C.軟性D.硬性 |
| (1)肩装具A.金属枠B.硬性C.分娩麻酔用 |

【製作要素価格】

|  |
| --- |
| １．下肢装具 |
| a.継手　(1)股継手 (2)膝継手　　 　　 (3)足継手　　　　　固定式　遊動式　 固定式　遊動式 プラスチック継手　　固定式　遊動式 プラスチック継手 | c.その他の加算要素・膝サポーター（支柱付き　・　支柱なし）・キャリパー・ツイスター（軟性　・　鋼製ケーブル）・デニスブラウン ・膝当て・T・Yストラップ ・スタビライザー・ターンバックル ・ダイヤルロック・伸展・屈曲補助装置 ・補高足部・足底裏革 ・高さ調節・内張（大腿部　・　下腿部　・　足部） |
| b.支持部(1)大腿支持部 (2)下腿支持部 (3)足部A半月 A 半月 A あぶみB皮革等 B 皮革等 B 足部1.カフバンド　2.大腿コルセット 1.カフバンド　2.下腿コルセット 1.皮革等（大 ・ 小）Cモールド C モールド 2.モールド（熱硬化性樹脂）1.熱硬化性樹脂　 1.熱硬化性樹脂 3 モールド（熱可塑性樹脂）2.熱可塑性樹脂 　 2.熱可塑性樹脂 C 標準靴（注）・大腿支持部坐骨支持式・下腿支持部（PTB式　・　PTS式　・　KBM式）・足板補強 |
| d.先天股脱装具の加算要素・リーメンビューゲル・フォンローゼン型・ローレンツ型（モールド　・モールドフレーム）・ランゲ型 |
| ２．靴型装具 |
| a.製作要素 ※（グッドイヤー式　・　マッケイ式）(1)患側（整形靴　・　特殊靴） (2)健側短靴　・　チャッカ靴 短靴　・　チャッカ靴半長靴　・　長靴 半長靴　・　長靴 | b.付属品等の加算要素・月型延長 ・スチールバネ入り ・トウボックス補強 ・鉛板挿入・足背バンド ・マジックバンド ・補高（敷き皮式　・　靴補高）・ヒール補正（トルクヒール　・　ウェッジヒール等）・足底補正（内側、外側ソールウェッジ　・　テンバーバー等） |
| ３．体幹装具 |
| a.支持部 |  | b.その他の加算要素 | 　 |
| (1)頸椎支持部 | (4)仙腸支持部 | (1)体幹装具付属品 | (2)側弯症装具付属品 (3)内張 |
| A　モールド（支柱付き　・　なし） | A　モールド（支柱付き・なし） | ・高さ調整 | ・胸椎パッド | ・頸椎支持部 |
| B　フレーム | B　フレーム | ・ターンバックル式 | ・腰椎パッド | ・胸椎支持部 |
| C　カラー（あご受けあり　・なし） | C　軟性 | ・腰部継手 | ・ショルダーリング | ・腰椎支持部 |
| (2)胸椎支持部 | D　骨盤帯（芯あり・なし） | ・バタフライ | ・腋窩パッド | ・仙腸支持部 |
| A　モールド（支柱付き　・　なし） | (5)骨盤支持部 | ・型バンド | ・アウトリガー |  |
| B　フレーム |  | A　皮革 | ・会陰ひも | ・前方支柱 |  |
| C　軟性 |  | B　モールド | ・腹圧強化バンド | ・後方支柱 |  |
| (3)腰椎支持部 |  |  |  | ・側方支柱 |  |
| A　モールド（支柱付き　・　なし） |  |  |  | ・ネックリンク |  |
| B　フレームC　軟性 |  |  |  | ・胸郭バンド |  |
| ４．上肢装具 |  |  |  |  |  |
| a.継手 |  |  | b.その他の加算要素 |  |  |
| (1)肩継手 | (3)手継手 | (3)MP継手 | ・季節骨パッド（モールド　・　フレーム） |  |
| 　　固定式　遊動式 | 　固定式　遊動式 | 　　固定式　遊動式 | ・中・末節骨パッド（モールド　・　フレーム） |  |
| 　　肩回旋装置 | 　プラスチック継手 | (4)IP継手 | ・対立バー ・Cバー ・アウトリガー |  |
| (2)肘継手 | 　鋼線支柱 | 　　固定式（金属　・　モールド） | ・伸展・屈曲補助バネ ・肘あて ・ターンバックル・ダイヤルロック ・内張（上腕部　・　前腕部　・　手部） |
| 　　固定式　遊動式　　プラスチック継手 | 　　遊動式　　鋼線支柱 |  |

【完成用部品価格】

|  |  |
| --- | --- |
| 完成用部品 |  |
| 特記事項、使用者の希望事項など記述すること |  | （借受けの希望　　有　・　無　） |
| 処　方 | 　　　　年　　月　　日 | 仮合せ |  　　　　年　　月　　日 良　・　不良 |
| 採　型 | 　　　　年　　月　　日 | 適　合判　定 | 　　　　年　　月　　日 |

病院又は診療所名

所在地

診療担当科名

作成医師氏名