|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 氏名 | |  | | | | | 年　　　月　　　日生（　　　歳） | | | |
| 基本型式 | 採　　　　型 | | | □頭・頚部 | | □上肢（左・右） | □体幹部 | □骨盤・大腿部 |  | |
| 採　　　　寸 | | | □頭・頚部 | | □上肢（左・右） | □体幹部 | □骨盤・大腿部 | □下腿・足部（左・右） | |
| 構造フレーム | | | □木製　□金属製　□完成用部品（　　　　　　　　）　□車椅子（　　　　　　　　） | | | | | | |
| □ティルト機構　□昇降機構　□角度調整用部品（　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | |
| 製作要素 | 支持部 | | 頭　　　　部 | | □頭部支え | | | | | □フレックス構造 |
| 上　　　　肢 | | □上肢支え（左・右）　□前腕・手部支え（左・右） | | | | | □フレックス構造 |
| 体幹部 | | □平面形状型　□モールド型　□張り調節型 | | | | | □フレックス構造 |
| 骨盤・大腿部 | | □平面形状型　□モールド型　□張り調節型 | | | | | □フレックス構造 |
| 下腿部 | | □下腿支え（左・右） | | | | | □フレックス構造 |
| 足部 | | □足台（左・右） | | | | | □フレックス構造 |
| 支持部の連結 | | 頚　　　部 | | □固定 | | | | | |
| 腰部（片側） | | □固定×（　　）　遊動×（　　）　角度調整用部品（機械式・ガス圧式・電動式） | | | | | |
| 膝部（片側） | | □固定×（　　）　遊動×（　　）　角度調整用部品（機械式・ガス圧式・電動式） | | | | | |
| 足部（片側） | | □固定×（　　）　遊動×（　　）　角度調整用部品（機械式・ガス圧式・電動式） | | | | | |
| 付属品 | カットアウトテーブル | | | | □有　□クッション張り　□テーブル取付部品 | | | | | |
| キャスタ | | | | □標準×（　　）□多機能×（　　） | | | | | |
| 上肢保持 | | | | □アームサポート（左・右）　□肘パッド（左・右）　□縦型グリップ（左・右）  □横型グリップ（左・右） | | | | | |
| 体幹保持 | | | | □頭頚部パッド　□肩パッド（左・右）　□胸パッド　□胸受けロール  □体幹パッド（左・右）　□腰部パッド | | | | | |
| 骨盤保持 | | | | □骨盤パッド（左・右）□殿部パッド | | | | | |
| 下肢保持 | | | | □内転防止パッド　□外転防止パッド（左・右）　□膝パッド（左・右）  □下腿保持パッド（左・右）　□足部保持パッド（左・右） | | | | | |
| ベルト | | | | □肩ベルト（左・右）□腕ベルト（左・右）　□手首ベルト（左・右）　□胸ベルト  □骨盤ベルト　□股ベルト　□大腿ベルト（左・右）　□膝ベルト（左・右）  □下腿ベルト（左・右）□足首ベルト（左・右） | | | | | |
| 支持部カバー | | | | □頭部 □上肢（左・右）□体幹部 □骨盤･大腿部 □下腿部（左・右）□足部（左・右）  脱着　　脱着　　　　　　脱着　　 脱着　　　　　 脱着　　　　　　　脱着 | | | | | |
| 内張り | | | | □アームサポート（左・右）　□テーブル | | | | | |
| 体圧分散補助素材 | | | | □頭部 □上肢（左・右）□体幹部 □骨盤･大腿部 □下腿部（左・右）□足部（左・右） | | | | | |
| その他 | | | | □介助用グリップ（左・右）　□ストッパー　□高さ調整用台座 | | | | | |
| 調節機構 | 高さ調節 | | | | □頭部 □体幹部 □骨盤･大腿部 □足部（左・右）□アームサポート（左・右） | | | | | |
| 前後調整 | | | | □頭部 □骨盤･大腿部 □足部（左・右） | | | | | |
| 角度調整 | | | | □頭部　□テーブル | | | | | |
| 脱着調整 | | | | □体幹パッド（左・右）□骨盤パッド（左・右）□膝パッド（左・右）  □アームサポート（左・右） □内転防止パッド | | | | | |
| 開閉機構 | | | | □アームサポート（左・右） □足部（左・右） | | | | | |
| （完成用部品）名称　型式　使用部品 | | | | | | | | | | |
| 特記事項 | | | | | | | | | | |

**姿勢保持装置処方箋（採型表）**

**表面**

注1）　採型採寸は製作に必要な身体部位の区分毎に✔をつけること。

2）　製作要素、付属品、調節機構等の必要部品に✔、○をつけること。

３）　図示を裏面に必ず記載すること。

４）　既製品の場合には、カタログの写し及び価格が分かるものを添付すること。

５）　完成用部品については必要とする理由を“付属品等に関する理由書”に記載すること。

姿勢保持装置　－　１／２　－

**裏面**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **【図示】必ず記載すること。別紙で添付することも可**。  身長（　　　　）cm　　体重（　　　　）kg | | |
| 医療機関名  判定医名 | 処方  　　　　年　　月　　日 | 仮合せ  　　　年　　月　　日 |
| 採型者名 | 採型・採寸  　　　　年　　月　　日 | 適合判定  　　　年　　月　　日 |

姿勢保持装置　－　２／２