

義 手 処 方 箋

氏名		T・S・H・ 年 月 日生	市町村 (実施機関)
種 目	殻構造 骨格構造 (部位：左 右)		
名 称	肩義手 上腕義手 前腕義手 肘義手 手義手 手部義手 手指義手		
形 式	能動式 電動式 その他：装飾用 作業用		
備 考	肩甲胸郭間切断用 吸着式 顆上懸垂式 スプリットソケット		
ソ ケ ッ ト	皮革* 熱硬化性樹脂 熱可塑性樹脂 *アルミニウム、セルロイドを含む		
ソフトインサート	皮革 軟性発泡樹脂 皮革・軟性発泡樹脂 シリコン ライナー ピンアタッチメント(あり・なし)		
義手用ハーネス	肩	胸郭バンド [°] 式肩ハーネス一式 肩たすき一式	
	上腕 肘	胸郭バンド [°] 式上腕ハーネス一式 肩たすき一式 8字ハーネス一式	
	前腕 手 手部	胸郭バンド [°] 式前腕ハーネス一式 8字ハーネス一式 9字ハーネス一式 たわみ式肘継手(一組) Yストラップ [°] 上腕カフ(三角筋バンド [°])	
肩 継 手	隔板式* 屈曲・外転式 エンバーサル式 *殻のみ		
肘 継 手	骨格	単軸式(単軸固定式) 単軸式(軸摩擦式) 作業用幹部式	
	殻	単軸ヒンジ [°] ：遊動式 手動式 能動式 多軸ヒンジ [°] 式 倍動ヒンジ [°] ：リンク式 歯車式 硬性たわみ式 能動単軸ブロック式 手動単軸ブロック式	
手 継 手	骨格	面摩擦式 軸摩擦式 手屈曲式 手部コネクタ 作業用幹部式	
	殻	面摩擦式 軸摩擦式 迅速交換式 屈曲式 手部コネクタ	
手 先 具	装飾バンド [°] * 装飾手袋(コスミックグラブ [°])* 能動バンド [°] 能動フック 作業用手先具 *骨格は2種(殻は全種)		
特記事項			
処方	年 月 日	医師名	
処方	年 月 日	医師名	

(備考) 肩義手：肩甲胸郭間切断、肩関節離断、上腕骨頸部切断
 上腕義手：上腕切断 肘義手：肘関節離断
 前腕義手：前腕切断 手義手：手関節離断
 手部義手：手根中手切断 手指義手：手指切断