交付·修理 補 装 具 処 方 箋 (**殼構造義手**)

氏		名	性 生年 月日 年 館	歳
現	住	所		
障	害	名		

左	右	(右・左・両))			種目名称別コー	F	
名	称	肩義手	上腕義手	肘義手	前腕義手	手義手	手部義手	手指義手
		能動式	能動式	能動式	能動式	能動式	能動式	能動式
型	式	電動式	電動式	電動式	電動式	電動式	電動式	その他
赤	工	その他	その他	その他	その他	その他	その他	
基本価格(基	本・複製)	A-1	A-2	A-3	A-4	A-5	A-6	A-7
加 算		·肩甲胸郭間切断	f ·吸着式	·顆上懸垂式	・スプリットソケット	・チェックソケット	・透明プラスチ	ニック

٠,	, ,	7	w	7	·皮革 ·熱硬化性樹脂 ·熱可塑性樹脂

加算:電動式

ソフトインサート · 皮革 · 軟性発泡樹脂 · 皮革,軟性発泡樹脂 **◎修理: 付随・単独**

专	能	動	式	·肩部·上腕部(·熱硬化性樹脂、熱可塑性樹脂)·前腕部							
持	電	動	式	·肩部 ·上腕部 ·前腕部 ·手部							
	そ	の	他	·肩部 ·上腕部(·熱硬化性樹脂、熱可塑性樹脂) ·前腕部(熱硬化性上肢、熱可塑性樹脂)							
部	加 算 ・ 肩義手でソケットに続く部分の整え又は上腕部との接続のための修正										

Λ	肩 義 手 用	・胸郭バンド式肩ハーネス一式・肩たすき一式
1	上腕, 肘義手用	・胸郭バンド式上腕ハーネスー式 ・肩たすき一式 ・8字一式
	前腕, 手, 手部	・胸郭バンド式前腕ハーネスー式 ・8字ハーネスー式 ・9字ハーネスー式 ・たわみ式肘継手
ネ	義 手 用	・TYストラップ・上腕カフ(三頭筋パッド)
ス	部品交換	・一式 ・上腕カフ(三角筋パッド) ・その他
断	端 袋	·上腕用 ·前腕用

外	肩		部	・皮革 ・プラスチック ・塗装
	ㅗ	腕	部	・皮革 ・プラスチック ・塗装
装	前	腕	部	・皮革 ・プラスチック ・塗装

肩	継	手	A隔板式 B屈曲、外転式 Cユニバーサル式		
п.	€Dk	H	A硬性たわみ式 B単軸ヒンジ C多軸ヒンジ D倍動ヒンジ	使 用 部	
肘	継	手	E能動単軸ブロック式 F手動単軸ブロック G作業用幹部		
手	継	手	A面摩擦 B軸摩擦 C迅速交換 D屈曲 E作業用 F手部コネクタ	品	
手	先	具	A能動ハンド B能動フック C装飾ハンド D装飾手袋 E作業用手先具		
加		算	芯入り(ケ)マジック取付(ケ)		

	・ケーブルセット	・ハーネス部品	・フック用先ゴム	・断端袋
	・電動ハンド	・電動フック	・リストユニット	・リストユニット用部品
	・コントローラー	・コントローラー用部品	・ローテーター	・ローテーター用部品
その他	・コネクターブロック	・電極	・接続ケーブル(電極用)	・接続ケーブル(バッテリー用)
	・接続ケーブル(その他)	・エルボーユニット	・エルボーユニット用部品	・バッテリー
	・バッテリーボックス	・スイッチ	・スイッチ用部品	・充電器
	・ライナーロックアダプタ	・ライナー	・その他	◎修理:ソケットの調整
				有·無

÷2 □	アライメント調整	·肩継手部品·肘継手部品·		·手継手部品	手継手部品 ·溶接(
部品交換	アライメント調整なし	·肩義手部品	・肘ブロック継手部品	· 肘ヒン	ジ部品	·手継手剖	3品	·手先具部品	1
人沃	- アイアバ神雀なし	・コントロールケーフ	ブル部品 ・電極部品	・接続ケー	ブル部品	·溶接(ケ)		
	特記事項	※上記にない項目はここ	に記載					(借受けの希望	有・無

処	方	日	f	令和	年	月	日	実施日			適合判定	
医螺	え 機	関 名						仮合わせ	年	月	日	良・否
								WENTE	年	月	日	良・否
医		師					(II)	海	年	月	日	良・否
業	者	名						適合	年	月	日	良・否