

# 身体機能検査表（上腕義手）

氏名： ( 才)

実施日：

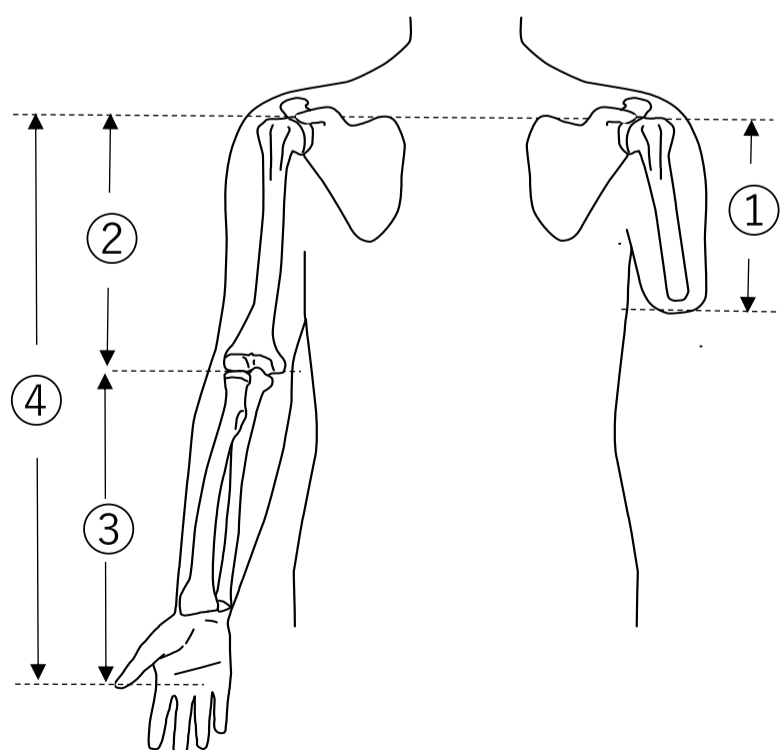
切断側：  右  左

検査者名：

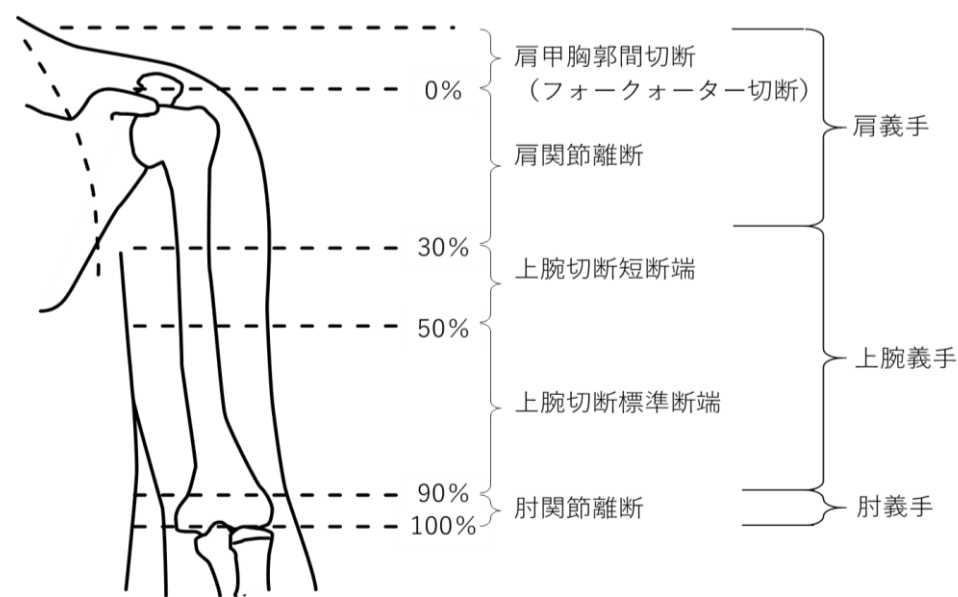
性別：  男  女

身長： cm 体重： kg

1	断端部の状態	1. 断端創の状態	<input type="checkbox"/> 断端創あり <input type="checkbox"/> 断端創なし	<input type="checkbox"/> 治癒している <input type="checkbox"/> 治癒していない	<input type="checkbox"/> 植皮なし <input type="checkbox"/> 植皮あり	備考：	
		2. 断端部感染兆候	皮膚発赤・腫脹・熱感・疼痛などの確認 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし			備考：	
		3. その他（参考事項）	感覚障害、断端痛、幻肢・幻肢痛、浮腫、筋収縮など必要事項を適宜記載する				
2	上肢長の測定	1. 切断肢	①肩峰～断端末端部：断端長				cm
		2. 非切断肢	②肩峰～上腕骨外側上顆：上腕肘継手長				cm
			③上腕骨外側上顆～母指先端：前腕手先具長				cm
			④肩峰～母指先端：上腕義手の義手長（全長）				cm
		3. 切断レベル算出値	切断レベルの算出方法（%）=①/②×100				%
切断レベル	<input type="checkbox"/> 肩甲胸郭間切断 （フォークオーター切断）	<input type="checkbox"/> 肩関節離断 （上腕骨頭部切断）	<input type="checkbox"/> 上腕切断 短断端	<input type="checkbox"/> 上腕切断 標準断端	<input type="checkbox"/> 肘関節離断 （上腕切断長断端）		
		0%以上30%未満	30%以上50%未満	50%以上90%未満	90%以上		
3	関節可動域の測定	部位	運動方向	自動運動		他動運動	
				右 <input type="checkbox"/> 切断側 <input type="checkbox"/> 非切断側	左 <input type="checkbox"/> 切断側 <input type="checkbox"/> 非切断側	右 <input type="checkbox"/> 切断側 <input type="checkbox"/> 非切断側	左 <input type="checkbox"/> 切断側 <input type="checkbox"/> 非切断側
		肩	屈曲	°	°	°	°
			伸展	°	°	°	°
			外転	°	°	°	°
			内転	°	°	°	°
			外旋	°	°	°	°
			内旋	°	°	°	°
			水平屈曲	°	°	°	°
水平伸展	°	°	°	°			



2. 上肢長の計測



切断レベルによる分類（上腕切断）

＜両上肢切断の上肢長（想定値）＞	
②	= 0.19 × 切断者の身長
③	= 0.21 × 切断者の身長