

身体障害者診断書・意見書（ 障害用）

総括表

氏名	明治・大正・昭和・平成・令和 年 月 日生（ ）歳	男 女
住所	宮城県	
① 障害名（部位を明記）		
② 原因となった 疾病・外傷名	交通，労災，その他の事故，戦傷，戦災， 自然災害，疾病，先天性，その他（ ）	
③ 疾病・外傷発生年月日	年 月 日（頃）	場所
④ 参考となる経過・現症（エックス線写真及び検査所見を含む。）		

障害固定又は障害確定（推定） 年 月 日

⑤ 総合所見

〔将来再認定 要・不要〕
〔再認定の時期 年 月〕

⑥ その他参考となる合併症状

上記のとおり診断する。併せて以下の意見を付す。

年 月 日
病院又は診療所の名称
所 在 地
診療担当科名 科 15条指定医
医 師 氏 名 (印)
〔記名押印又は署名〕

意 見 書

身体障害者福祉法第15条第3項の意見〔障害程度等級についても参考意見を記入〕

障害の程度は，身体障害者福祉法別表に掲げる障害に ・該当する（ 級相当）
・該当しない

注 意

- 1 障害名には現在起っている障害，例えば両眼視力障害，両耳ろう，右上下肢麻痺，心臓機能障害等を記入し，原因となった疾病には，緑内障，先天性難聴，脳卒中，僧帽弁膜狭窄等原因となった疾患名を記入してください。
 - 2 歯科矯正治療等の適応の判断を要する症例については，「歯科医師による診断書・意見書」（別紙）を添付してください。
 - 3 障害区分や等級決定のため，県から改めて次頁以降の部分についてお問い合わせする場合があります。
- ※ 7級の障害が一つの場合のみは身体障害者手帳の交付対象となりません。

(その1裏)

等級認定	項目	1種	2種	1級	2級	3級	4級	5級	6級	再審査	審議会
	認定印										
	障害名										

備考 等級認定欄内は記入しないでください。

等級認定	項目	1種	2種	1級	2級	3級	4級	5級	6級	再審査	審議会
	認定印										
	障害名										

備考 等級認定欄内は記入しないでください。

氏名：

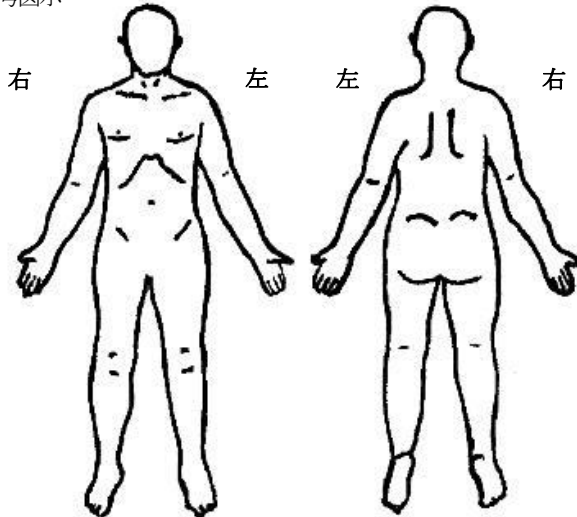
肢体不自由の状況及び所見 (1)

(注) 関係ない部分は記入不要

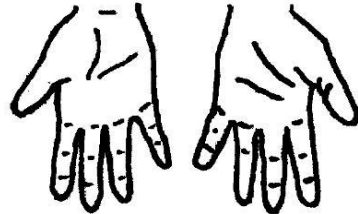
1 神経学的所見その他の機能障害(形態異常)の所見 (該当するものを○でかこみ, 下記空欄に追加所見記入。)

- (1) 感覚障害(下記図示) : なし・感覚脱失・感覚鈍麻・異常感覚
- (2) 運動障害(下記図示) : なし・弛緩性麻痺・痙攣性麻痺・固縮・拘縮・不随意運動・しんせん・運動失調・その他 ()
- (3) 起因部位 : 脳・脊髄・末梢神経・筋肉・骨関節・その他 ()
- (4) 排尿・排便機能障害 : なし・あり
- (5) 形態異常 : なし・あり

参考図示



× 変形 ■ 切離断 ▨ 感覚障害 ▨ 運動障害



右	2 計 測	左
	上肢長 cm (肩峰→橈骨茎状突起)	
	下肢長 cm (上前腸骨棘→(脛骨)内果)	
	上腕周径 cm(最大周径)	
	前腕周径 cm(最大周径)	
	大腿周径 cm (膝蓋骨上縁上10cmの周径(小児等の場合は計測箇所を別に記載すること))	
	下腿周径 cm(最大周径)	
	握 力 kg	

3 動作・活動

自立-○ 半介助-△ 全介助又は不能-×, ()の中のものを使う時はそれに○

注: 身体障害者福祉法の等級は機能障害 (impairment) のレベルで認定されますので () の中に○がついている場合, 原則として自立していないという解釈になります。

動作・活動の内容	右	左	動作・活動の内容	右	左
寝がえりする			シャツを着て脱ぐ		
あしをなげ出してすわる			ズボンをはいて脱ぐ (自助具)		
椅子に腰かける			ブラシで歯をみがく (自助具)		
立つ(手すり, 壁, 杖, 松葉杖, 義肢, 装具)			顔を洗いタオルで拭く		
家の中の移動 (壁, 杖, 松葉杖, 義肢, 装具, 車椅子)			タオルを絞る		
洋式便器にすわる			背中を洗う		
排泄のあと始末をする			二階まで階段を上って下りる (手すり, 杖, 松葉杖, 義肢, 装具)		
(箸で) 食事をする (スプーン, 自助具)			屋外を移動する(家の周辺程度) (杖, 松葉杖, 義肢, 装具, 車椅子)		
コップで水を飲む			公共の乗物を利用する		

参考: 上肢の状態, 歩行能力及び起立位の状況 (補装具を使用しない状態で該当するものを○でかこむ)

- (1) 上肢で下げられる重さ [右] : 正常 ・ (10kg ・ 5kg) 以内可能 ・ 不能
[左] : 正常 ・ (10kg ・ 5kg) 以内可能 ・ 不能
- (2) 歩行できる距離 正常 ・ (2km ・ 1km ・ 100m ・ 10m) 以上困難 ・ 不能
- (3) 起立位保持 正常 ・ (1時間 ・ 30分間 ・ 10分間) 以上困難 ・ 不能
- (4) 片脚起立 [右] : 可 ・ 不安定 ・ 不可 [左] : 可 ・ 不安定 ・ 不可

氏名：

肢体不自由の状況及び所見 (2)

4 関節可動域 (ROM) と筋力テスト (MMT) (この表は必要な部分を記入)

筋力テスト ()	関節可動域	筋力テスト ()	関節可動域	筋力テスト ()
() 前屈		() 後屈	() 左屈	() 右屈
() 前屈		() 後屈	() 左屈	() 右屈
右		左		
() 屈曲		() 伸展	() 伸展	() 屈曲
() 外転		() 内転	() 内転	() 外転
() 外旋		() 内旋	() 内旋	() 外旋
() 屈曲		() 伸展	() 伸展	() 屈曲
() 回外		() 回内	() 回内	() 回外
() 掌屈		() 背屈	() 背屈	() 掌屈
() 屈曲		() 伸展	() 伸展	() 屈曲
() 屈曲		() 伸展	() 伸展	() 屈曲
() 屈曲		() 伸展	() 伸展	() 屈曲
() 屈曲		() 伸展	() 伸展	() 屈曲
() 屈曲		() 伸展	() 伸展	() 屈曲
() 屈曲		() 伸展	() 伸展	() 屈曲
() 屈曲		() 伸展	() 伸展	() 屈曲
() 屈曲		() 伸展	() 伸展	() 屈曲
() 屈曲		() 伸展	() 伸展	() 屈曲
() 屈曲		() 伸展	() 伸展	() 屈曲
() 屈曲		() 伸展	() 伸展	() 屈曲
() 外転		() 内転	() 内転	() 外転
() 外旋		() 内旋	() 内旋	() 外旋
() 屈曲		() 伸展	() 伸展	() 屈曲
() 底屈		() 背屈	() 背屈	() 底屈

備考

- 注：1. 関節可動域は、他動的可動域を原則とする。
 2. 関節可動域は、基本肢位を0度とする日本整形外科学会、日本リハビリテーション医学会の指定する表示法とする。
 3. 関節可動域の図示は、のように両端に太線を引き、その間に矢印で結ぶ。強直の場合は、強直肢位に波線()を引く。
 4. 筋力については、表 () 内に×△○印を記入する。
 ×印は、筋力が消失又は著減(筋力0, 1, 2 該当)
 △印は、筋力半減 (筋力3 該当)
 ○印は、筋力正常又はやや減 (筋力4, 5 該当)
5. (PIP)の項母指は(I P)関節を指す。
 6. DIPその他手指の対立内外転等の表示は必要に応じ備考欄を用いる。
 7. 図中ぬりつぶした部分は、参考的正常範囲外の部分で、反張膝等の異常可動はこの部分にはみ出し記入となる。
- 【例示】
 (×)伸展 屈曲(△)

氏名：

肢体不自由の状況及び所見 (3) - 脳原性運動機能障害用 -

(注) この様式は、脳性麻痺及び乳幼児期に発現した障害によって脳性麻痺と類似の症状を呈する者で、肢体不自由一般の測定方法を用いることが著しく不利な場合に適用する。

※ ただし、著しい意識低下や検査指示が理解できないなど、信頼性が乏しい場合はこの方法は適用しない。

(該当するものを○でかこむこと)

1 上肢機能障害

Table with 2 main columns: ア 両上肢機能障害<紐むすびテスト結果> and イ 一上肢機能障害<5動作の能力テスト結果>. Rows include 1-5 degree 1-minute tests and a total row.

2 移動機能障害

Table for 移動機能障害 with header <下肢・体幹機能評価結果>. Rows a-e describe walking tasks with possible/impossible options and a time field.

(備考) 上肢機能テストの具体的方法

ア 紐むすびテスト

事務用とじ紐(概ね43cm規格のもの)を使用する。

① とじ紐を机の上、被験者前方に図の如く置き並べる。

② 被験者は手前の紐から順に紐の両端をつまんで、軽くひとむすびする。

(注)・上肢を体や机に押し付けて固定してはいけない。・手を机の上に浮かしてむすぶこと。

③ むすび目の位置は問わない。

④ 紐が落ちたり、位置から外れたときには検査担当者が戻す。

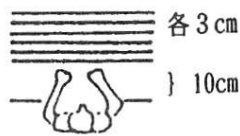
⑤ 紐は検査担当者が随時補充する。

⑥ 連続して5分間行っても、休み時間を置いて5回行ってもよい。

イ 5動作の能力テスト

a 封筒を鉋で切る時に固定する。

患手で封筒をテーブル上に固定し、健手で鉋を用い封筒



を切る。患手を健手で持って封筒の上ののせてもよい。封筒の切る部分をテーブルの端から出してもよい。鉋はどのようなものを用いてもよい。

b さいふからコインを出す。

さいふを患手で持ち、空中に支え(テーブル面上ではなく)、健手でコインを出す。ジッパーをあけてしめることを含む。

c 傘をさす。

開いている傘を空中で支え、10秒間以上まっすぐ支えている。立位でなく坐位のままでよい。肩にかついではいけない。

d 健側の爪を切る。

大きめの爪切り(約10cm)で特別な細工のないものを患手で持って行う。

e 健側のそで口のボタンをとめる。

のりのきいていないワイシャツを健肢にそでだけ通し、患手でそで口のボタンをかける。女性の被験者の場合も男性用ワイシャツを用いる。