

身体障害者診断書・意見書(肢体不自由用)

総括表

氏名	生年月日	年	月	日生()歳	男・女								
住所 島根県													
1 障害名(現在起こっている障害、例えば「右上下肢麻痺」等を部位を明記してください)													
2 原因となった 疾病・外傷名		(「脳梗塞」等の病名を記入) 交通事故・労災、その他の事故 自然災害・疾病・先天性 その他()											
3 疾病・外傷発生日		年	月	日	場所								
4 参考となる経過・現症(画像診断及び検査所見を含む)													
障害固定または障害確定(推定) 年 月 日													
5 総合所見 (傷病の発生から現状に至る経過及び現症を通じて身体障害者としての障害認定に必要な症状の固定又は永続性の状態を記載する。)													
[将来再認定 要(軽度化・重度化)・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 病院または診療所の名称 電話 () 所在地 診療担当科名 科 指定医師氏名(自署)													
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		該当等級にした根拠		※下肢と体幹の障害が重複する場合、その総合等級は、原則として指数合算を行わないこと。									
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">内訳</th> <th style="width: 50%;">等級</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>上肢</td> <td>級</td> </tr> <tr> <td>下肢</td> <td>級</td> </tr> <tr> <td>体幹</td> <td>級</td> </tr> </tbody> </table>		内訳	等級	上肢	級	下肢	級	体幹	級		
内訳	等級												
上肢	級												
下肢	級												
体幹	級												
注意 ① 障害区分や等級決定のため、心と体の相談センターから改めて問い合わせする場合があります。 ② 身体障害者福祉法第15条第3項の意見の欄は、指定医師必携の「身体障害者障害程度等級表」に基づき記入すること。 ③ 脳原性運動機能障害での申請の場合は6歳未満では「脳原性運動機能障害の状況及び所見」に加え、肢体不自由の状況及び所見も添付すること。													

脳原性運動機能障害の状況及び所見

(該当するものを○でかこむこと)

1 上肢機能障害

ア 両上肢機能障害

〈紐むすびテスト結果〉

1度目の1分間	_____	本
2度目の1分間	_____	本
3度目の1分間	_____	本
4度目の1分間	_____	本
5度目の1分間	_____	本
計	_____	本

イ 一上肢機能障害

〈5動作の能力テスト結果〉

a 封筒を鋏で切る時に固定する	(・可能	・不可能)
b さいふからコインを出す	(・可能	・不可能)
c 傘をさす	(・可能	・不可能)
d 健側の爪を切る	(・可能	・不可能)
e 健側のそで口のボタンをとめる	(・可能	・不可能)

2 移動機能障害

〈下肢・体幹機能評価結果〉

a つたい歩きをする	(・可能	・不可能)
b 支持なしで立位を保持しその後10m歩行する	(・可能	・不可能)
c 椅子から立ち上り10m歩行し再び椅子に坐る	(・可能	・不可能)
	_____	秒
d 50cm幅の範囲内を直線歩行する	(・可能	・不可能)
e 足を開き、しゃがみこんで再び立ち上る	(・可能	・不可能)

(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。

(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 封筒を鋏で切る時に固定する。

患手で封筒をテーブル上に固定し、健手で鋏を用い封筒を切る。

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。鋏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）で特別の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。