重度障害者用意思伝達装置 補装具費支給意見書

該当項目に必要事項又は○印を記入してください

	氏名			男・女	,	年	月	日生(歳)	
でである。 でである。 でである。 である。 ためる。 ためる。 ためる。 ためる。 ためる。		(身障手ための治	帳所持者は手帳の「障管 法律施行令に規定する疾	厚名」及び原∜ 病名を記載し	傷病名を、難病患者 とてください。)	6 等は障害者の	日常生活及び社	t会生活を総合的に	こ支援する	
	現在までの 経過及び 治療内容		(疾病の発生:	年 月)					
	運動障害		なし 弛緩性 運動失調 その		痙性麻痺	固縮 不	随意運動	振戦)	
障害・疾病等の状況	上肢機能 体幹機能 下肢機能		右 障害(なし 左 障害(なし	あり)あり)あり)	(具体的所見:筋	力、関節拘縮な	ど)			
	合併症等		音声・言語機能 人工呼吸器の 視力・視野師 聴力障害 知的・認知障 具体的所見:	に	なし・あり(なし・障害になし・障害になし・障害になる事項があれば記	鼻マスク式・気 あるが軽度 あるが軽度 あるが軽度	、 管切開・ で書が重 で事が重 でいまが重 でいまが重	重度 重度 重度		
	伝達の状況 なし ・ 試用を行った			• 使用〕	ていた					
使用経験		皊	なし ・ 試用を行った ・ 使用していた 機種:							
操作方法		去	使用する場所 ベッド・ 車椅子 ・ その他 () スイッチ操作を行う身体部位 具体的方法:							
	使用効! 見込み									

			文字等走査入力方式(文字盤又はシンボル等の選択による意思の表示等の機能を有する簡	「易なもの)						
			機種名()						
			□ 簡易な環境制御機能が付加されたもの							
	Ħ		□ 高度な環境制御機能が付加されたもの □ 高度な環境制御機能が付加されたもの							
	名称		□ 通信機能が付加されたもの							
			生体現象方式(生体信号の検出装置及び解析装置)							
	購入		機種名()						
	又		特例補装具							
	は借		機種名()						
	受		昨まなご本化 口 (井瓜)よるご本化							
	け	Ш	購入が適当 □ 借受けが適当 理由 : □ 身体の成長に伴い、補装具の短期間での交換が	ぶ必要かため						
			□ 障害の進行により、補装具の短期間での交換が想象	,						
重			□ 補装具の購入に先立ち、比較検討が必要なため							
度障害			□ その他 ()						
害			借受け期間: か月(最長1年を原則とします)							
者用			固定台(アーム式 ・ テーブル置き式 ・ 自立スタンド式)							
用意			入力装置固定具 (※視線検出式入力装置の場合は、必要な理由をチェック又は記え	入すること)						
思!			「□ 仰臥位で使用するため、スイッチがずれたり落下する危険性が高いため)						
伝達			□ 画面を90度以上曲げて使用する必要があり、スイッチが画面と干渉して	しまうため						
思伝達装置			□ 別の場所でも使用することがあり、その都度スイッチを取り外す必要が	ぶあるため						
置の			□ その他()						
処			呼び鈴							
方	属品		呼び鈴分岐装置							
	(#		〕接点式入力装置(スイッチ名:							
	購入		帯電式入力装置(スイッチ名:							
	又		筋電式入力装置(スイッチ名:)						
	はな		〕光電式入力装置(スイッチ名:							
	交換		〕呼気(吸気)式入力装置(スイッチ名:							
)		〕圧電素子式入力装置(スイッチ名:							
			空気圧式入力装置(スイッチ名:)						
			視線検出式入力装置(スイッチ名:)						
			遠隔制御装置							
			ープリンタ							
		市則	販品のスイッチが必要な場合は、理由を記載し機能、価格等が明記されたカタログを添付してく	ださい。						
		()						
そ	の他	1特	記事項							
L.=	= ⊐ σ	دا د	ないの 辛日 小ス カー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー							
上記のとおり意見する。 年 月 日										
診療科目名 確認者										
医師氏名										
	·									
意見書作成医の資格 □身障法第15条指定医 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □										