I	補装具費支給意見書 • 処	力箋	(座位(R持装¦	置)			様式8
氏 名		生年	三月日	M T S H R	年	月	日	荿
住所		職 学校名	業 (学年)					
障 害 名	(級	病 病 名 ※	障害者の日	発生年月日 常生活及び 令で定める □しない	社会生	活を総合		
1. 申請する補	岐具の名称 座位保持装置 立位保	持装置	その他	()		
	等の状況について記載してください しょうしょう	(身長	cm	., _		kg		
	を必要と認める理由が明確となるように記載してくだ D他の所見に記載してください。)	ごさい。難症	病患者等に へ	ついては、身	∤体症∜	代等の変動	状況や	日内変動
運動障害	なし 弛緩性麻痺 痙性麻痺	固縮	不	随意運動		振戦		
感 覚 障 害	運動失調 その他(なし 感覚脱失 感覚鈍麻	感覚過	敏	その他)		
体 幹 機 能	座位保持 1 不可 2 背部支持があると可(立位保持 1 不可 2 支持があると可(立ち上がり 1 不可 2 介助があると可(時間・分) 3	自力にです 自力にです 自力にです	可 (時間時間時間	•分)	
上肢機能	(関節の可動性、筋力、変形等の状態を記入する) (関節の可動性、筋力、変形等の状態を記入する)							
下肢機能		· · · · · /		4 11-7-7	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10 etc		
歩行能力	1 不可 2 伝い歩き 3 杖・装具等を装	用して() m	4 歩行可	()	m程度 		
呼吸機能障害 その他の所見	なし あり ()		
3. 申請する補	 長具の目的、効果見込み等について記載してく7	どさい						
生活状況	在宅 施設入所中(施設名)					
	施設又は作業所等に通所中(施設名等) 7	この他()	

効果見込み (再作製の理由含)

4. 現在、所持している補装具があれば使用状況等について記載してください (なし ・ あり)

補装具名称と 使用状況

【火	上力】							
		身体部位	頭・頸部	上肢(右・左)	体幹部	骨盤・大腿部	下腿・足部(右・左)	
基		採型						
本形								
形式		***	木製 金属製	L 車椅子機能付加	()	電動車椅子機能付力	П (
	構	造フレーム	完成用部品(、 イニンク゛機構 ティルト機構		周整用部品 ()	
		頭 部	頭部支え	, ,,,	1-07 1/2/1 11 7/1/1/1/2/11		<u> </u>	
				24 lb	+ > (± ±)	<u> </u>		
製作	士	上肢(片側)	上肢支え(右・左)				ックス構造	
	支 体幹部		平面形状型	モールド型	シート張り調節型		ックス構造	
	部	骨盤·大腿部	平面形状型	モールド型	シート張り調節型	<u> </u>	ックス構造	
		下腿部(片側)	下腿支え(右・左)			フレッ	ックス構造	
要素		足部(片側)	足台 (右・左)					
71		頸部	固定×()					
	支の持	腰部(片側)	固定×()遊	控動×() 角度詞	周整用部品(機械式	ガス圧式 電動式) × ()	
	連部	膝部(片側)	固定×()遊	控動×() 角度調	周整用部品(機械式	ガス圧式 電動式) × ()	
	結 足部(片側)		固定×()遊	控動×() 角度調	凋整用部品(機械式	ガス圧式 電動式) × ()	
	カット	・アウトテーブル	カットアウトテーフ	ブル 表面:	ウッション張り			
		上肢保持	アームレスト(右・	左) 肘パッド(右	・左) 縦型グリ	ップ(右・左) 横型ク	ブリップ(右・左)	
		体幹保持	肩パッド (右・左) 胸パッド	胸受けロール 体質	幹パッド (右・左)	腰部パッド	
		骨盤保持	骨盤パッド(右・	左) 臀部パッド				
		一十	内転防止パッド	外転	防止パッド (右・左)	膝パッド(:	右・左)	
		下肢保持	下腿保持パッド(:	右・左) 足部	保持パッド(右・左)			
付			肩ベルト (右・左) 腕ベルト (右	・左) 手首ベル	ルト(右・左)	胸ベルト	
属		ベルト	骨盤ベルト	股ベルト	大腿べん	ルト(右・左)	膝ベルト (右・左)	
品			下腿ベルト(右・右	E) 足首ベルト(右・左)			
			頭部 上肢(オ	ち・左) 体幹部	骨盤·大腿部	下腿部(右・左)	足部(右·左)	
	支	持部カバー		章式 脱着式 脱着式	脱着式	脱着式	脱着式	
		内張り	アームレスト(右・			War a F V	//U	
	体圧分散補助素材		頭部 上肢(右・左) 体幹部 骨盤・大腿部 下腿部(右・左) 足部(右・左)					
		キャスター		() 多機能)	· - /	
		その他	介助用グリップ()			 さ調整用台座		
		高さ調節	頭部体幹音	,			、(右・左)	
	前後調節 頭部 骨盤·大腿部 足部(右·左)					(4 4)		
調		角度調節	頭部テープ		Д Д /			
節機		円/文明日	体幹パッド(右・			 膝パッド(右・	±)	
構	脱着機構		アームレスト(右・		展防止パッド	12K 1 7 1 (71)	1.)	
		開閉機構	アームレスト(右・		部(右・左)			
,, ,					^{アア(/Д・/エ_ /} 			
上記 <i>σ</i> 令和		意見、処方する。 年 月 日		医療	生 地 幾関名			
			(自署又は	医療				
令和		年 月 日	(自署又は	医療 和記名押印) 医師	幾関名			
令和	上方によ	年 月 日		医療 和記名押印) 医 師 所 っぽ	幾関名 氏 名			
令和 上記如	上方によ	年 月 日 り医学的に適合し	たことを証明する。	医療 記名押印) 医 師 所 ² 医療	幾関名氏名生地幾関名			
令和 上記处 令和	ひ方によ	年 月 日 り医学的に適合し 年 月 日	たことを証明する。	医療 記名押印) 医 師 所 ² 医療	機関名氏名生地			
令和 ————————————————————————————————————	ひ方によ	年 月 日 り医学的に適合し	たことを証明する。	医療 記名押印) 医 師 所 ² 医療	幾関名氏名生地幾関名			