

標準形電動車椅子処方箋

氏名				生年 月日	年	月	日 ()	歳	
住所									
医学的 所見	障害名								
	疾患名								
基本価格	1. 標準	2. 頭頸部	本体	1. 標準形 (低速用) 4.5km/h 2. 標準形 (中速用) 6km/h					
a. 新規支給 (1台)	b. 2台同時支給	c. 再支給	a. モジュール (標準)	b. オーダーメイド	c. レディメイド				
機構加算	1. 手動リクライニング機構			バッテリー	1. シールドバッテリー (標準)				
	2. 電動リクライニング機構				2. リチウムイオンバッテリー				
	3. 電動ティルト機構			操作ボックス	1. 標準型				
	4. 電動ティルト・リクライニング機構			操作レバー	1. 感度調整 (標準)		a. ばね圧変更		
	5. 電動リフト機構			スイッチ	1. 標準型		b. スイッチ延長		
【構造部品加算】									
シート	1. 板張り式 (標準) 2. スリング式 3. 張り調整式		a. 奥行き調整構造	サポ バ ッ ク	1. スリング式 (標準) 2. 張り調整式		a. ワイドフレーム b. バックサポート延長 c. 高さ調整構造 d. 背座角度調整 e. 背折れ構造		
サ ポ ー ト フ ット レ グ	1. 固定式 (標準) 2. 拳上式 3. 着脱式 4. 開閉着脱式 5. 拳上・開閉着脱式		a. レッグベルト全面張り	サ ポ ー ト	1. セバレート式 (標準) 2. セバレート式 (二重折込式)		a. 前後調整 b. 角度調整 c. 左右調整 d. 金属製フットサポート		
サ ポ ー ト ア ー ム	1. フレーム一体型_固定式 2. フレーム一体型_跳ね上げ式 3. フレーム一体型_着脱式 4. 独立型_固定式 5. 独立型_跳ね上げ式 6. 独立型_着脱式		a. 高さ調整構造 b. 角度調整構造 c. アームサポート幅 (cm) d. アームサポート延長 (cm)	ブ レ ー キ	1. 電動又は電磁ブレーキ (標準)				
				タイ ヤ	1. エア (標準) 2. ノーバンク		キ ャ ス タ	1. エア (標準) 2. ノーバンク	
【付属品】				【特記事項】					
<input type="checkbox"/> テーブル <input type="checkbox"/> テーブル取付部品 <input type="checkbox"/> 呼吸器搭載台 <input type="checkbox"/> 痰吸引機搭載台 <input type="checkbox"/> 車載固定部品 <input type="checkbox"/> 杖たて (一本杖) <input type="checkbox"/> 杖たて (多脚つえ) <input type="checkbox"/> 酸素ボンベ固定装置 <input type="checkbox"/> 栄養バック取付用ガートル架 <input type="checkbox"/> 点滴ポール <input type="checkbox"/> 日よけ <input type="checkbox"/> 雨よけ <input type="checkbox"/> 泥よけ <input type="checkbox"/> スポークカバー <input type="checkbox"/> リフレクタ <input type="checkbox"/> 高さ調整手押しハンドル <input type="checkbox"/> ヒールループ <input type="checkbox"/> アンクルストラップ <input type="checkbox"/> ステップカバー			<input type="checkbox"/> クッション (カバー付き) 1. 平面形状型 2. モールド型 <input type="checkbox"/> 座板 <input type="checkbox"/> 背クッション <input type="checkbox"/> ヘッドサポート 1. 着脱式 (枕含む) 2. マルチタイプ (枕含む) 3. 枕 (オーダーメイド) 4. 枕 (レディメイド)		a. ゲル素材 b. 多層構造 c. 立体編物 d. 滑り止め加工 e. 防水加工 a. クッション一体型 a. 滑り止め加工 a. 枕オーダー メイド変更				
【姿勢保持装置 付属品・完成用部品 その他】									
メーカー名/製品名									
処方日	年	月	日	医師名	業者名				