

図表II-3 更生相談所別回収状況（つづき）

◎広島市身体障害者更生相談所

No	名称	回収件数					
			義手	義足	座位保持装置	車いす	電動車いす
	調査対象者	93	20	20	13	20	20
1	義手処方箋	20	20				
2	義足処方箋	20		20			
3	義肢・体幹・その他補装具処方箋	11			11		
4	車いす処方箋	18				18	
5	電動車いす処方箋	18					18
6	判定書	92	20	20	13	20	19
7	処方表(車椅子)	12				12	
8	処方表(電動車椅子)	16					16
9	補装具費支給券	92					
10	適合検査通知書	27					
11	判定依頼書	7					
12	他	8					
13	見積書	94					

3. 集計結果

収集した帳票のうち、選択式の処方箋と判定書を対象に、調査対象とした8か所の更生相談所の帳票における記載項目を統合し、以下の図表の表側に示した。

また、厚生労働省指針による様式例との対応は図表中の‘○’印、各更生相談所の帳票との対応は図表中の網掛けで、それぞれ示した。

さらに処方箋については、収集した処方箋において当該項目がチェックされた件数を、図中の数字で示している。なお、‘－’印は個人情報等の理由でデータ入力をせず、集計ができなかった項目である。集計に用いた具体的な処方箋は以下の通りである。

図表II-4 集計対象処方箋一覧

縣市	集計対象帳票名
宮城県	車椅子処方箋、簡易型電動車椅子処方箋、電動車椅子処方箋
埼玉県	<別紙>車椅子処方箋
長野県	義手処方箋、義足処方箋、座位保持装置処方箋、車椅子処方箋、電動車いす 採型表
兵庫県	義手処方箋、義足処方箋、座位保持装置処方箋、車椅子処方箋、電動車椅子処方箋
仙台市	(記述式の処方箋のため、項目別の集計は行わなかった)
川崎市	医学的判定書(義肢/装具)、医学的判定書(車いす・電動車いす・座位保持装置)の処方欄
横浜市	義手処方箋、義足処方箋、判定書(処方欄)別紙(座位保持装置用)、判定書(処方欄)別紙(車いす・電動車いす用)、医学的判定書(意見書)の処方欄
広島市	義手処方箋、義足処方箋、義肢・体幹・その他補装具処方箋、車いす処方箋、電動車いす処方箋

図表II-5 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【義手処方箋】

No	項目		厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市	
	回収処方箋数			0	0	19	20	0	13	14	20	
1	交付種別(新規・再交付)		○			16	20		8			
2	対象者	氏名	○			-	-		-	-	-	
3		性別	○			20	20		7	4		
4		生年月日	○			-	20		-	-	-	
5		年齢	○			20	19		5	4	19	
6		住所	○				-			-	-	
7		電話番号	○				-			-	-	
8		職業	○				-			-	-	
9		切断部位	右	○			9	10			5	
10	左		○			11	9			2		
11	説明		○			11	19			14		
12		断端長	○			-	2			2		
13	医学的	説明	○				0		7	14	17	
14	所見	異常有無	○				5					
15	用途	常用									14	
16		作業用	○									
17	構造	骨格構造	○			17	3		2	0	2	
18		殻構造	○			0	16		1	7	2	
19	基本価格	部位	右			5					6	
20			左			5						12
21		名称	肩甲胸郭間			0						1
22			肩	○		0	3		1	0	2	
23			上腕	○		1	1		1	1	0	
24			肘	○		0	0		1	1	8	
25			前腕	○		8	9		5	6	1	
26			手	○		0	0		1	4	5	
27			手部	○		6	5		3	0	1	
28			手指	○		4	2		2	1		
29		種別	装飾用	○		14	14		10	12	17	
30			作業用	○		1	2		1	2	1	
31			能動式	○		2	0		0	2	1	
32			その他	○			0				2	0
33		形式	差込式	○		1	8		3	10	10	
34			頸上部支持式	○		4				3	0	
35			吸着式	○		1	0			0	0	
36			スプリット式			0	0					0
37			全面接着式	○							0	
38			オープンエンド	○				0			0	
39			その他	○				10		0	1	0
40		加算	肩甲胸郭間切断用			0				0		0
41		項目	チェックソケット			1				0		1
42		制作要素	ソケット	熱硬化性樹脂	○		7	12		5		
43				熱可塑性樹脂	○		1	3		2		
44				アルミニウム	○		0			0		
45				セルロイド			0	0				
46				金属				0				
47			皮革				2	1		0		
48			インサート	軟性発泡樹脂				6		0		2
49				皮革軟性発泡樹脂			0	0		0		
50				皮革			0	1		0		
51			なし									
52	ハーネス	胸郭用ベルトハーネス	○		0	2				0	0	
53		肩たすき	○		0	0				0	1	
54		8字ハーネス	○		2	1				0	2	
55		9字ハーネス	○		1	1				0	0	
56		たわみ継手			1							
57		前方支持バンド			0							
58		上腕カフ(三頭筋パット)	○		1	5				0	5	
59	その他	○							1	0		

図表 II-5 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【義手処方箋】(つづき)

No	項目	厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市	
	回収処方箋数		0	0	19	20	0	13	14	20	
60	肩 継 手	隔板式	○		0	0			0	0	
61		屈曲・外転式	○		0	0			0	1	
62		ユニバーサル式	○		0	0		0	0	0	
63		固定(モノリス型)				0					
64		遊動式	○						0		
65		外転式	○						0		
66		その他	○						0	0	
67	部品名					0				0	
68	肘 継 手	単軸ヒンジ式(遊動式)			0	2		2		3	
69		単軸ヒンジ式(手動式)	○		0	0				3	
70		単軸ヒンジ式(能動式)	○		0	0			0	3	
71		多軸ヒンジ式	○		0	0		0	0	0	
72		倍動ヒンジ式(リング式)	○		0	0			0	0	
73		倍動ヒンジ式(歯車式)	○		0	0			0	0	
74		硬性たわみ式	○			0			0	0	
75		能動単軸ブロック式	○		0	0			0	0	
76		手動単軸ブロック式	○		0	0			0	1	
77		作業用幹部式			0	0				0	
78		単軸式(軸固定式)	○		0	1			0		
79		単軸式(軸摩擦式)	○		0	0			0		
80		その他									0
81	部品名					1				0	
82	手 継 手	面摩擦式			1	4				0	
83		軸摩擦式			1					1	
84		迅速交換式	○		0	0			0	0	
85		屈曲式	○		0	0			0	0	
86		作業用幹部式			1					1	
87		手部コネクタ			0					0	
88		固定式	○				1		3		
89		固定回旋式	○				0		0		
90		回旋式	○				0		0		
91		電動式	○				0				
92		その他	○						0	0	
93		部品名				2	2				0
94		手 先 具	装飾ハンド	○		8	9			11	12
95	装飾手袋(インナーハンドあり)				15	5				5	
96	装飾手袋(インナーハンドなし)				1	4				1	
97	作業用		○			0			0	1	
98	能動フック		○		2	1			1	0	
99	能動ハンド		○		0	0			0	0	
100	電動		○				0			0	
101	その他	○						0			
102	部品名	○			13	10		1			
103	そ の 他	ケーブルセット			2						
104		ハーネス部品			0						
105		ライナーロックアダプター			1						
106		ライナー			1						
107		断端袋(上腕用)			1						
108		断端袋(前腕用)			6						
109	その他			1							
110	特記事項	○			0	13			5	-	
111	業者名				-	-			10	-	
112	担当者名				-	-				-	
113	処方医師名	○			-	-		-	-	-	
114	処方年月日	○			4	20		6	-		
115	採型・採寸年月日	○			-	18					
116	仮合せ年月日	○			-						
117	適合判定年月日	○			-	0					

図表 II-6 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【義足処方箋】

No	項目		厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市
	回収処方箋数			0	0	19	20	0	21	19	20
1	交付種別(新規・再交付)		○			15	17		15		
2	対象者	氏名	○			-	-			-	
3		性別	○			19	20		18	16	-
4		生年月日	○			-	-			-	
5		年齢	○			18	20		14	16	-
6		住所	○				-			-	19
7		電話番号	○				-			-	-
8		職業	○				-				-
9		切断部位	右	○			10	11			2
10	左		○			9	8			4	
11	説明		○			6	20			4	
12	断端長		○			-	-			0	
13	医学的所見	説明	○			-		18		4	
14		異常有無	○				18				19
15	用途	常用							15		
16		作業用							0		15
17	構造	骨格構造	○			4	15		12	4	0
18		殻構造	○			15	4		2	0	10
19	部位	右				8					0
20		左				7					8
21	名称	股	○			1	0		1	0	9
22		大腿	○			5	1		6	4	0
23		膝	○			0	0		0	0	1
24		下腿	○			8	2		11	0	1
25		果(サイム)	○			1	0		1	0	12
26		足根中足	○			3	0		3	0	0
27		足指	○			0	0		0	0	3
28		(股)受皿式	○			0	0				
29		(股)カナディアン式	○			1	0			0	0
30		(大腿)差込式	○			2	1		1	0	0
31	(大腿)吸着式	○			2	2			0	0	
32	(大腿)ライナー式				1	2		4	4	1	
33	(膝)差込式	○			0	0		1		0	
34	(膝)吸着式				0	0				0	
35	(膝)ライナー式				0	0		0		1	
36	形式	(下腿)差込式	○			0	0			0	0
37		(下腿)PTB式	○			7	11		10	0	0
38		(下腿)PTS式	○			0	0		0	0	1
39		(下腿)KBM式	○			1	3		0	0	0
40		(果)差込式	○			0	0		0		2
41		(果)有窓式				1	0				0
42		(足根中足)足袋式	○				1			0	0
43		(足根中足)下腿式	○				0			0	3
44		(足根中足)鉄板入り									0
45		(股)片側骨盤切断用				0					0
46	加算項目	(大腿)IRCソケット				0			2		0
47		(大腿)チェックソケット				1					1
48		(大腿)キップシャフト				0					
49		(膝)チェックソケット				1					0
50		(下腿)大腿支柱付き				2					
51		(下腿)チェックソケット									0
52	(下腿)ライナー式										
53	制作要素	ソケット	熱硬化性樹脂	○		16	18		12	4	8
54			熱可塑性樹脂	○		0	0		2	4	
55			木製	○		0	0			0	
56			アルミニウム	○		0			0	0	
57			セルロイド			0					
58			金属								
59			皮革	○		0	1		0	0	
60			その他	○							2

図表 II-6 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【義足処方箋】(つづき)

No	項目		厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市	
	回収処方箋数			0	0	19	20	0	21	19	20	
61	加算要素	二重ソケット(熱硬化性樹脂)	○			0			1			
62		二重ソケット(熱可塑性樹脂)	○			2			0		0	
63		エアクッション				0					0	
64		カーボンストッキネット				3					0	
65		シリコン用チェックソケット									8	
66		透明プラスチックチェックソケット							3		3	
67		インサート	軟性発泡樹脂			3	1		6		0	
68			シリコン			0	2		2		2	
69			皮革			0	0		2		0	
70			皮革軟性発泡樹脂			5	0		5		1	
71			皮革フェルト			1	11		0		0	
72			なし									
73	懸垂用部品	(股)懸垂帯			0	0						
74		(大腿・膝)シレジアバンド	○		1	0				0		
75		(大腿・膝)肩吊带	○		1	0				0	0	
76		(大腿・膝)腰バンド	○		1	1				0	0	
77		(大腿・膝)横吊带			0	1					0	
78		(大腿・膝)義足用股吊	○		0	0					0	
79		(下腿)腰バンド			0	0						
80		(下腿)横吊带	○		0	0						
81		(下腿)大腿もも締め	○		1	0				0		
82		(下腿)PTB膝カフ式			3	4					0	
83	股継手	ヒンジ継手(伸展制限付遊動式)	○		0	0				0	0	
84		ヒンジ継手(伸展制限付外転式)			0	0						
85		カナディアン式	○		1	0						
86		ロック式	○		0	1				0		
87		その他	○							0	0	
88		部品名								0		
89		ヒンジ継手(大腿遊動式)			0	0				0		
90		ヒンジ継手(下腿遊動式)			1	0				0	0	
91		ヒンジ継手(横引き固定式)	○		0	0				0	0	
92		ヒンジ継手(前止め固定式)	○		0	0				0	0	
93	鉄脚			0	0					0		
94	膝継手	ブロック継手(遊動式)	○		0	0				0		
95		ブロック継手(固定・遊動切替式)	○		0	0					0	
96		ブロック継手(安全膝)			0	0					0	
97		単軸膝(遊動式)	○		1	0				0	0	
98		単軸膝(ロック式)	○		2	0			0			
99		安全膝(インテリジェント膝)	○		0	0			0	2		
100		安全膝(その他)				0				0	0	
101		多軸膝(遊動式)	○		2	0			3	0		
102		多軸膝(ロック式)	○		0	2				0	0	
103		空圧制御	○						1	0	0	
104	油圧制御	○							0	0		
105	コンピュータ制御									0		
106	スプリング									0		
107	その他	○						3	0	0		
108	部品名	○			5				0			
109	足継手	固定式(SACH式)	○				1		2	2	0	
110		遊動式(単軸足式)	○				0		5	0		
111		遊動式(多軸足式)	○				2		0	0		
112		その他	○				0		4	0		
113	部品名									2		
114	足部	固定足部			0	0						
115		単軸足部			5	3						
116		多軸足部			0	0					3	
117		SACH足部			6	2					0	
118		ドリル足部	○		0	0					5	
119		装飾足部			3	0						
120		サイム用足部				1						
121		その他										
122	部品名				12	12						

図表 II-6 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【義足処方箋】(つづき)

No	項目		厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市
	回収処方箋数			0	0	19	20	0	21	19	20
123	完成用部品	調整部品	ターンテーブル	○			1			0	0
124			ターンテーブル部品名				0				0
125			トルクアブソーバ	○				0			0
126			ショックアブソーバ					0			
127			アブソーバ部品名					0			
128			伸展補助装置(伸展補助バンド)	○				0			0
129		伸展補助装置(伸縮ベルト)	○				0			0	
130		伸展補助装置部品名					0			0	
131		その他	バンパー				1				
132			吸着バルブ				2				
133			懸垂ベルト(大腿用)				0	0			
134			懸垂ベルト(下腿用)				0	0			
135			KBMウェッジ				0				
136			ライナーロックアダプター				5				
137	ライナー(ピンアタッチメントあり)					5					
138	ライナー(ピンアタッチメントなし)					0					
139	SACH用アンクルブロック					0					
140	リアルソックス					0					
141	断端袋(大腿用)				3			2			
142	断端袋(下腿用)				11			0			
143	特記事項		○			3				-	
144	業者名					-				4	
145	担当者名					-				-	
146	処方医師名		○			-				-	
147	処方年月日		○			3			17	-	
148	採型・採寸年月日		○			-					
149	仮合せ年月日		○			-					
150	適合判定年月日		○			-					

図表 II-7 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【車椅子処方箋】

No	項目		厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市
1	交付種別(新規・再交付)						10				
2	対象者	氏名	○			-	-				
3		性別	○			22	26				
4		生年月日	○				-				
5		年齢	○			15	27				
6		住所	○			-	-				
7		電話番号	○			-	-				
8		職業	○				-				
9		疾患名	○								
10		障害名	○			16	13				
11		障害レベル					-				
12		障害発生日					-				
13		身長	○			17	19				
14		体重	○			16	19				
15		立位	全介助					20			
16	要介助						8				
17	可						0				
18	座位	不可					8				
19		不安定					10				
20		可					7				
21	歩行	不可					21				
22		室内	要介助					5			
23			可					4			
24		屋外	要介助					0			
25			可					1			
26	移乗	全介助	○				0				
27		半介助	○				0				
28		自立	○				16				
29	褥瘡	無					6				
30		有					5				
31			背部					14			
32			臀部					5			
33		その他部位					0				
34	既往歴	有					2				
35	褥瘡リスク	高					4				
36	医学的	説明									
37	所見	異常有無									
38	用途	常用									
39		作業用									
40	使用目的	全介助					11				
41		半介助					3				
42		自走					12				
43	使用場所	屋内	○				9				
44		屋外	○				9				
45	自動車搭載	不要					2				
46		必要					20				
47		自力					3				
48		半介助					0				
49		介助					13				
50		座席					3				
51		トランク					4				

図表 II-7 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【車椅子処方箋】(つづき)

No	項目		厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市	
	回収処方箋数			19	24	22	27	0	19	19	18	
52	名称	オーダーメイド			23		18				14	
53		モジュラー式			0	3	7				2	
54		レディメイド			1		1				1	
55		普通型	○	12	14	9	15		15	16	9	
56		製品名		8		1	6					
57		リクライニング式普通型	○	0	0	2	0		1	0	0	
58		ティルト式普通型	○	0	1	0	1		3	1	0	
59		リクライニング・ティルト式普通型	○	1	1		0			0	0	
60		手押し型A	○	1	3	6	2		2	1	3	
61		手押し型B	○	0	0	0	2		0	0		
62		リクライニング式手押し型	○	2	0	6	2					
63		ティルト式手押し型	○	0	3	8	2					
64		リクライニング・ティルト式手押し型	○	4	1		3					
65		手動リフト式普通型	○	0	0	0	0		0		1	
66		片手駆動型(右)	○	0	1	0	1		0		0	
67		片手駆動型(左)	○	0	0	0	1		0			
68		レバー駆動型	○	0	0		0		0		0	
69		リクライニング式片手駆動型(右)	○		0	0	0					
70		リクライニング式片手駆動型(左)	○		0	0	0					
71		前方大車輪型	○		0		0		0		0	
72		リクライニング式前方大車輪型	○		0		0					
73		その他	○		0	0	0					
74		内容	○	0		9	0					
75		13					0					
76	16					1						
77	19					3						
78	22					3						
79	その他	数値				1						
80	フレーム	鉄	○									
81		アルミ				21	26					
82		ステンレス	○				0					
83		チタン					0					
84		軽合金	○									
85		その他	内容	○		0	0					
86		特記事項	○			6						
87												
88	駆動輪	14					2					
89		16					7					
90		18	○									
91		20	○			0	2					
92		22	○			2	7					
93		24	○			9	8					
94		26					0					
95		その他	数値	○		18	11					
96		1					0					
97		3/8					21					
98		その他	数値				2					
99		ホイール 材質	鉄	○								
100			ステンレス	○								
101			軽合金	○								
102	その他		内容	○		0						
103	タイヤ	空気入り	○			22	15					
104		ノーバンク	○	2	0	0	0		1	0	2	
105	キャスター	4					4					
106		5	○			4	9					
107		6	○			14	10					
108		7	○			0	2					
109		8	○			0						
110		その他	数値				1					
111		18		18		3						
112		屋外用(エアース)	○	1	13	0	7		10	13		
113		ソリッド	○	11		7	10					
114		PU	○	5			0					
115	ソフトウォーミング	○	5		14	1						

図表II-7 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【車椅子処方箋】(つづき)

No	項目		厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市	
	回収処方箋数			19	24	22	27	0	19	19	18	
120	ハンド ド リ ム	径					0					
121		16					5					
122		22					0					
123		その他	数値			1	0					
124						3						
125		材質	鉄	○	5			7				
126			ステンレス	○	5							
127			軽合金	○	5							
128			樹脂	○	8			0				
129			その他	内容	○		1					
130				○		8	2					
131		標準形状		○					2			
132		ノブ付き	4	○								
133			6	○								
134	8		○									
135	10		○									
136	水平		○	0	0	0	0	0	0			
137	垂直		○	0		0	0	0	0			
138	握り		○	0		0	0	0	0			
139	滑り止め	ゴム	○		5	0	0	1	3			
140		皮革	○					0				
141		ビニールコーティング	○	3		5	2	0				
142	その他		○				0					
143		内容	○									
144	不要											
145	背も た れ	固定式	○	5		8	5					
146		脱着式				4	1					
147		延長バックサポート	○	7	3	11	2	1	2	0		
148		張り調整式	○	17	13	9	15	5	15			
149		高さ調整式	○	1	0	2	0	0	2	1		
150		背折れ機構	○	10	9	9	13	6	5	3		
151		背座間角度調整	○	2	0	0	0			1		
152		ヘッドサポートベース(枕含む)	○	0	2	6	2	0	0	2		
153		枕(オーダー)	○	4	1	6	1	2	1	0		
154		枕(レディ)	○	2	1	3	1	1	0	0		
155	その他		○		10	0				2		
156		内容	○									
157	グ リ ッ	直角			9	4						
158		曲げ				12	14					
159			数値			1	3					
160		不要					0					
161	肘 あ て	固定式	○	2		7	14	7				
162		デスク型	○	3		4		6				
163		高さ角度調整式	○	0	1				1			
164		高さ調整式	○	8	4	6	8	0	0	4		
165		角度調整式	○		0	1		0	0	0		
166		跳ね上げ式	○	3	7	4	8	3	2	4		
167		脱着式	○	8	4	4	2	1	0	0		
168		幅広(右)		○	1	1	7	1	1	2	1	
169			数値					1				
170		幅広(左)		○	1	1	7	1	0	1		
171			数値					1				
172		延長(右)		○	0	0	8	1	0	0	0	
173			数値					2				
174		延長(左)		○	0	0	8	1	0	0		
175			数値					2				
176		その他		○				2				
177	内容		○				3					

図表II-7 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【車椅子処方箋】(つづき)

No	項目			厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市	
	回収処方箋数				19	24	22	27	0	19	19	18	
178	レッグサポート	固定式		○	7		12	18		7			
179		脱着式		○	1	1	2	1		4	1	2	
180		拳上式		○	1	0	4	1		0	0	0	
181		開閉拳上式		○	4	1		3		3	0	3	
182		開閉・脱着式		○	7	8	4	1			3		
183		伸縮式		○									
184		その他		○									
185		内容		○									
186		ベルト							12				1
187			数値					4					
188			幅広・全幅					1					
189			レッグループ					0					
190		パッド			1								
191		両側兼用		○			11	0					
192		片側独立		○			2	2					
193		フットサポート	固定式		○	0		16					
194			跳ね上げ式	前方		0			3				
195				後方		14			15				
196			中折れ式						0				
197	前後調整		片側	○		0	0	1		1	1	2	
198			両側	○	0	0	0	1			0		
199	角度調整		片側	○		1	1	5		1	3	5	
200			両側	○	4	0	1	5			0		
201	左右調整		片側	○		0		0		1	0	1	
202			両側	○	0	0		0			0		
203	開閉・脱着式			○									
204	その他			○									
205	内容			○	1								
206	材質		軽合金	○						3			
207			プラスチック	○			16	18		7			
208	ベルト			○	1		0	1		1			
209			数値		0			1					
210			ヒールループ		0		0	2		0	1		
211			トウループ				0	0		0	0		
212		アングルストラップ		0		0	0						
213	パイプ					1							
214	踵止め	右	○										
215		左	○										
216	ブレーキ	レバー式	平板	○	2		0	1		1			
217			丸棒	○	0		0	1		0			
218		トグル式		○	12		15	16		9			
219		その他		○			0						
220			内容	○			2						
221		固定式		○			2						
222		継ぎ手式		○			12						
223		片手操作		○			0						
224		延長	右	○	1	1	2	0		1	1	1	
225			左	○	1	3	1	1		0	1	0	
226	標準		○	3	2	1	12		1	3			
227	シート	ソリッド式	脱着式	○									
228			折りたたみ式	○									
229		張り調整		○	1	0	0	0		0	0		
230		奥行き調整		○	2	0	0	1		0	2	1	
231	テーブル	上肢の筋力低下で食事困難		○	2	3		3			3	2	
232		日常生活や職業上必要		○	2			1				0	
233	付属品	シートベルト	腰ベルト	○	2	13		7		2	8	1	
234			バックル	○	0	0		2		0	0		
235		胸ベルト	バックル	○	5	5		0		3	3	1	
236			ベルクロ	○	2	0		5		0	0		
237		股ベルト	バックル	○	0	0		0		1		0	
238			ベルクロ	○	0	0		1		0			
239		足ベルト	バックル	○	0			0				0	
240			ベルクロ	○	0			2					
241		その他		○	0	1		2		1	2	0	
242			内容	○	0			2		1	2		

図表II-7 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【車椅子処方箋】(つづき)

No	項目	厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市
	回収処方箋数		19	24	22	27	0	19	19	18
243	クッション	あり	○						1	0
244		サイズ	○							
245		単層				2	3			
246		単一空気調整	○	0	1	1		1	2	1
247		背クッション	○	2	0				0	0
248		クッションカバー	○	3	3				1	3
249		フローテーションパッド	○	0	0	0	0	1	1	0
250		ポリエステル・ウレタン多層構造	○	1	12	6	5	4	1	2
251		立体編物構造	○	0			0		0	
252		ゲル・ウレタン多層構造	○	6	3	2		1	4	6
253		特殊な空気室構造	○	3	5	6	4	2	4	2
254		特殊形状クッション	○	0	2	6	3	1	4	0
255		クッション滑り止め	○	5	3			2	12	8
256		特記事項	○	4		0		1	2	
257	キャリパーブレーキ	○	8	12		18	8	6	5	
258	フット ブレーキ	連動	○	7	10		5	2	3	2
259		独立	○	3	0		2	0	0	
260	泥よけ	右	○	3	2		7		1	0
261		左	○	3	2		7		0	0
262	スポーク カバー	右	○	0	6		6		3	2
263		左	○	0	6		6		0	
264	車軸位置調整	○	1	1		1		2	4	
265	大車輪着脱ハブ交換	○	4	2		7		8	5	
266	サイドガード	○								
267	転倒防止 装置	先ゴム	○	5	0	1	0		6	3
268		キャスター	○	0	17	10	5			0
269		キャスター付き折りたたみ式		0			7			
270	屋外用キャスター	○	0							16
271	ステッキ	1本	○	2	1	0	1	1	2	1
272		ホルダー	○	0	0	0	0			1
273	点滴ポール	○	0	0	0	2		0	0	
274	酸素ボンベ固定装置	○	0	0	0	1		0	0	
275	人工呼吸器搭載台	○	1	0	1	1		0	1	
276	携帯用会話補助装置搭載台	○		0	0	0		0	0	
277	栄養バック取り付け用ガード架	○		0		0		0		
278	痰吸引器搭載台	○	0	0	0	1		0	0	
279	幅止め	○	5	5				3		
280	ガスダンパー	○		0						
281	高さ調整式手押しハンドル	○	1	0		4		2		
282	車載時固定フック	○		0	0	0		0	0	
283	日よけ(雨よけ)	○		0	1	0		0	0	
284	6輪構造	○	0	0				0	0	
285	成長対応型部品	○		0						
286	特例補装 具扱い	背パッド				4				
287		座パッド				1				
288		骨盤サポート				0				
289		フレーム補強				0				
290		後彎対応式バックサポート				0				
291		前方オフセットフレーム				0				
292	その他		○	0		0		7		
293		内容	○	9		16	0	1		

図表 II-7 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【車椅子処方箋】(つづき)

No	項目	厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市
	回収処方箋数		19	24	22	27	0	19	19	18
294	座位臀幅	○		-	-	-				
295	座底長	○								
296	座位下腿長	○		-	-	-				
297	座位腋窩高	○		-	-	-				
298	座位肘頭高	○		-	-	-				
299	全長									
300	シート奥行き		18	-	-	-				
301	シート長	○								
302	フレーム奥行き									
303	フットレス長	○	8	-	-	-				
304	テッピングレバー長	○		-	-	-				
305	全高									
306	前座高	○	18	-	-	-				
307	後座高	○	15	-	-	-				
308	背シート高	○	17	-	-	-				
309	アームレスト高	○	12	-	-	-				
310	全幅									
311	座幅	○	19	-	-	-				
312	ハンドリム取付間隔	○		-	-	-				
313	キャンパー	○								
314	特記事項	○	17	6		11			-	2
315	使用効果									
316	処方医師名	○				-		-	-	-
317	処方年月日	○	19	24		25		16	-	18
318	ケースワーカー					-				
319	制作者		19	-	-	-				-
320	採型・採寸年月日				21					
321	セラピスト					-				
322	義肢装具士									
323	仮合せ年月日									
324	判定医師名	○				-				
325	適合判定年月日	○				-				

図表II-8 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【電動車椅子処方箋】

No	項目		厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市
	回収処方箋数			18	14	20	22	0	20	19	18
1	交付種別(新規・再交付)						10		20		
2	対象者	氏名	○	-	-	-	-	-	-	-	-
3		性別	○	16	13	20	22		19	18	
4		生年月日	○	-	14	-	-		-	-	-
5		年齢	○	1	13	16	22		13	5	18
6		住所	○	15	-	-	-		-	-	-
7		電話番号	○				-			-	-
8		職業	○				-				
9		疾患名	○						19	8	
10		障害名	○	18		15	21		19	19	
11		障害レベル									
12		障害発生日									-
13		身長	○	-		14	-				
14		体重	○	-		15	-				
15		立位	全介助					2			
16	要介助						8				
17		可					10				
18	座位	不可					2				
19		不安定					15				
20		可					3				
21	歩行	不可									
22		室内	要介助								
23			可								
24	屋外	要介助									
25		可									
26	移乗	全介助	○	0			3				
27		半介助	○	9			8				
28		自立	○	9			9				
29	褥瘡	無					11				
30		有	背部				5				
31			臀部								
32			その他部位					1			
33		既往歴	有				1				
34	褥瘡リスク	高				1					
35	視覚障害	無				20					
36	視覚障害	有				0					
37	視覚障害	有				程度	0				
38	聴覚障害	無				19					
39	聴覚障害	有				1					
40	聴覚障害	有				程度	1				
41	聴覚障害	有				程度	1				
42	感覚障害	無				17					
43	感覚障害	有				3					
44	感覚障害	有				程度	0				
45	操作能力	可能				15					
46	操作能力	条件あり				1					
47	操作能力	条件あり				内容	2				
48	医学的	説明							19	8	16
49	所見	異常有無									
50	用途	常用									
51		作業用									
52	使用目的	全介助									
53		半介助									
54		自走									
55	使用場所	屋内	○	14		9					
56		屋外	○	14		7					
57	自動車搭載	不要									
58		必要									
59		自力									
60		半介助									
61		介助									
62	座席										
63	トランク										
64	速度	4.5	○	3			15		2	1	
65		6.0	○	1			7		6	4	
66		その他	○								
67		数値	○			17					
68	寸法	全長					0				
69		全幅					0				
70		全高					0				

図表 II-8 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【電動車椅子処方箋】(つづき)

No	項目		厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市		
	回収処方箋数			18	14	20	22	0	20	19	18		
71	名称	オーダーメイド			13								
72		モジュラー式			0								
73		レディメイド			0								
74		普通型	○	5	10	4	3		2	3	8		
75		リクライニング式	○	0	0	0	0		0		1		
76		電動リクライニング式	○	1		3	1		2		0		
77		電動ティルト式	○	1		0	1		1		2		
78		電動リフト式	○	1		0	0		0		1		
79		電動リクライニング・ティルト式	○	1		0	3				0		
80		簡易型	切り替え式	○	9		9	11		12	11	9	
81			アシスト式	○	2		3	0		0	1		
82			車椅子部分	オーダーメイド	○				4				8
83				レディメイド	○				1				0
84				普通型		11						1	7
85				リクライニング		0						0	0
86				ティルト		0		1				0	0
87				リクライニング・ティルト		0						0	0
88			手押し型(リクライニング)		0	1					0		
89			手押し型(ティルト)		0	0							
90		手押し型(リクライニング・ティルト)		1	0	0							
91		その他		○			0	0			0		
92			内容	○	12		20	0			2	4	
93		バッテリー	内蔵	通常	○			8			4	6	
94				シールド	○								
95		外付け			○	3	1	13					
96				マイコン内蔵型ニッケル水素電池	○	0	0	0			1		
97			マイコン内蔵型ニッケル水素電池	○	11	5	5			12	9		
98		充電器	内蔵	○	2		3	7			5	6	
99			外部	○	12		17	15			12	8	
100		操作源	上肢	右	○	1		18	10			9	
101	左			○	1		18	12					
102	下肢		右	○			0	0			0		
103			左	○			0	0					
104			頭部(額)	○	0		1	0					
105			頭部(チン)	○	2		1	0			0		
106			呼気(音声)	○	0		0	0					
107			その他	○	0		0	0					
108			内容	○	0		0	0					
109	制御ボックス		位置	右	○	9		5	6				
110		左		○	3		10	2					
111		固定式		○	0		3	0					
112		移動式		○	1			2					
113		調整式	○	0			0						
114		スイッチ	メーカー標準	○	12		17	21					
115			指定	○	0		1	0					
116		レバーの形	メーカー標準	○	11		10	17					
117			棒		0			0					
118			球		1			2					
119	T			0			1						
120		U		0			1						
121		指定	○	1		5	1						
122	レバーの長さ	メーカー標準	○			11	21						
123		数値	○			4	0						
124	レバーの抵抗	メーカー標準	○			16	21						
125		内容	○			0	0						
126		その他の仕様	○	2		5	0						
127	フレーム	径	13				0						
128			16				0						
129			19				0						
130			22				2						
131			その他	数値				1					
132		材質	鉄	○									
133			アルミ					20					
134			ステンレス	○				0					
135			チタン					0					
136			軽合金	○									
137	その他		○				1						
138	内容		○				1						
139	特記事項	○											
140													

図表II-8 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【電動車椅子処方箋】(つづき)

No	項目		厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市	
	回収処方箋数			18	14	20	22	0	20	19	18	
141	駆動輪	径					1					
142		14					7					
143		16										
144		18	○									
145		20	○				0					
146		22	○				10					
147		24	○				1					
148		26	○				0					
149		その他	数値	○			1					
150		太さ	1	○	14							
151	3/8											
152	その他		数値									
153	ホイール 材質	鉄	○									
154		ステンレス	○									
155		軽合金	○									
156		その他	内容	○								
157	タイヤ	空気入り	○				17					
158		ノーパンク	○	3	0	2	0	1	1	1		
159	キャスト	径										
160		4					0					
161		5	○				4					
162		6	○				10					
163		7	○				2					
164		8	○									
165		その他	数値				5					
166		形状	屋外用(エア式)	○	7	14	14		7	11		
167	形状	ソリッド	○	2		0						
168		PU	○	5		1						
169		ソフトウォーミング	○	5		0						
170		その他	内容	○								
171	ハンドリム	径										
172		16					0					
173		19					2					
174		22					0					
175		その他	数値				0					
176	材質	鉄	○	9								
177		ステンレス	○	9		3						
178		軽合金	○	9								
179		樹脂	○	0			0					
180		その他	内容	○			0					
181	標準形状		○					0				
182	ノブ付き	4	○									
183		6	○									
184		8	○									
185		10	○									
186		水平	○	0	0		0	2	0			
187		垂直	○	0	0		0	0	0			
188		握り	○	0	0		0	0	0			
189	滑り止め	ゴム	○		5	0		0	3	1		
190		皮革	○		0			0	0			
191		ビニールコーティング	○	2	0		1		0	0		
192	その他	内容	○									
193	不要		○									
194	背もたれ	固定式	○	3		3	4					
195		脱着式				1	0					
196		延長バックサポート		4	1		2		0	1	0	
197		張り調整式	○	17	3	4	18		3	14	13	
198		高さ調整式	○		0		0		0	1	1	
199		背折れ機構	○	9	8		12		6	8	5	
200		背座間角度調整	○	0	0	1	0				0	
201		ヘッドサポートベース(枕含む)	○	2	4	3	2		2	1	0	
202		枕(オーダー)	○	2	0	1	1		1	1	0	
203		枕(レディ)	○	2	0	1	2		1	0	0	
204	その他	内容		0		3				1		
205	グリップ	直角					5					
206		曲げ					16					
207		数値					0					
208	不要					0						

図表II-8 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【電動車椅子処方箋】(つづき)

No	項目	厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市
	回収処方箋数		18	14	20	22	0	20	19	18
213	固定式	○	2		4	8		4		
214	デスク型	○	2			3		4		
215	高さ角度調整式	○	0	1					0	
216	高さ調整式	○	13	0	7	14		1	3	8
217	角度調整式			0				0	0	0
218	跳ね上げ式	○	11	3	3	7		3	4	6
219	脱着式	○	2	1	1	4		0	1	3
220	幅広(右)	○	6	5	2	4		6	4	5
221		数値	3			8		1		
222	幅広(左)	○	5	5	2	4		0	2	
223		数値	2			7		0		
224	延長(右)	○	0	0	0	1		1	0	2
225		数値				7		0		
226	延長(左)	○	0	0	0	1		0	0	
227		数値				7		0		
228	その他					0				
229		内容				3				
230	固定式	○	2		7	9		2		
231	脱着式	○	1	0		1		5	2	6
232	拳上式	○	1	0	2	2		0	1	1
233	開閉拳上式	○	1	0	3	2		7	0	4
234	開閉・脱着式	○	11	4		7			2	
235	伸縮式	○								
236	その他					1				
237		内容					1			
238	ベルト		0			11				0
239		数値				1				
240		幅広・全幅				2				
241						4				
242						2				
243	パッド									
244	両側兼用	○								
245	片側独立	○								
246	固定式	○				1				
247	跳ね上げ式					4				
248	中折れ式		18			17				
249	前後調整	○		0		1		1	0	4
250	片側	○	3	0		1		0	0	
251	両側	○				2		2	2	4
252	角度調整	○	6	0		2		0	0	
253	左右調整	○		0		0		1	0	2
254	片側	○	1	0		0		0	0	
255	両側	○								
256	開閉・脱着式	○								
257	その他					0				
258	材質	○				0		1		
259		軽合金	○				16	7		
260		○				2	1			
261	ベルト	数値				1				
262		ヒールループ				0		1	1	
263		トゥループ						0	0	
264		アングルストラップ								
265	パイプ					1				
266	踵止め	○								
267		右	○							
268	レバー式	○	6			0		1		
269		左	○	0			0	0		
270	丸棒	○	7			6		6		
271	トグル式	○				2				
272	その他	○				18				
273	内容	○								
274	固定式	○								
275	継ぎ手式	○								
276	片手操作	○								
277	延長	右	○	2	0	1		1	2	
278		左	○	2	0	1		0	2	
279	標準	○	0	0		18		1	2	
280	ソリッド式	○				2				
281	脱着式	○								
282	折りたたみ式	○								
283	張り調整	○	0	0		0		0	0	
284	奥行き調整	○	0	0	0	0		0	0	

図表II-8 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【電動車椅子処方箋】(つづき)

No	項目		厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市
	回収処方箋数			18	14	20	22	0	20	19	18
283	テーブル	上肢の筋力低下で食事困難	○	0	0		1		2	2	0
284		日常生活や職業上必要	○	0			2				
285	シートベルト	腰ベルト	○	4	11		6		2	10	1
286		バックル	○	0	0		4		0	0	
287		ベルクロ	○	3	4		0		9	6	1
288		胸ベルト	○	0	0		10		0	0	
289		バックル	○	0	0		0		0		0
290		ベルクロ	○	0	0		0		0		
291		足ベルト	○	0			0				2
292		バックル	○	0			2				
293	その他	バックル	○	0	0		0		1	0	0
294		ベルクロ	○	0			1		1	4	
295	クッション	あり	○				5			1	0
296		サイズ	○								
297		単層	○				0				
298		単一空気調整	○	0	0		2		1	1	0
299		背クッション	○	0	0		0			0	1
300		クッションカバー	○	0	0		0			2	0
301		フローテーションパッド	○	1	0		1		2	2	0
302		ポリエステル・ウレタン多層構造	○	4	10		8		4	6	2
303		立体編物構造	○								1
304		ゲル・ウレタン多層構造	○	1	0		0		2	0	7
305		特殊な空気室構造	○	3	1		2		2	4	2
306		特殊形状クッション	○	0	1		6		0	2	0
307		クッション滑り止め	○	7	1				1	11	
308		特記事項	○						1	2	0
309		キャリパーブレーキ	○	0	3				2	6	
310		フット	連動	○	0	0			1	0	
311	レーキ	独立	○	0	0			0			
312	電動又は電磁式ブレーキ	○	9							14	
313	泥よけ	右	○	0	3		5			1	1
314		左	○	0	3		5			0	
315	スポーク	右	○	0	2		1			1	
316		カバー	○	0	2		1			0	
317	車軸位置調整	○	0	0						2	
318	クライマーセット	○			0					0	0
319	大車輪着脱ハブ交換	○	0	0						1	
320	サイドガード	○									
321	転倒防止装置	先ゴム	○	6	1	19	0			14	9
322		キャスター	○	0	13	8	7				6
323		キャスター付き折りたたみ式	○	10		8	13				
324	屋外用キャスター	○									8
325	ステッキ	1本	○	2	1	0	2		4	1	1
326	ホルダー	2本	○	0		0	1				0
327	点滴ポール	○	0	0	0	0				0	0
328	酸素ボンベ固定装置	○	0	0	0	0	0			0	1
329	人工呼吸器搭載台	○	0	0	0	0	0			0	0
330	携帯用会話補助装置搭載台	○			0	0	0			0	0
331	栄養バック取り付け用ガード架	○			0	0	0			0	0
332	痰吸引器搭載台	○	0	0	1	0				0	0
333	幅止め	○	5	2		3				2	
334	ガスダンパー	○		0							
335	前輪パワーステアリング	○								1	2
336	高さ調整式手押しハンドル	○	0	0		0				0	0
337	車載時固定フック	○			0	2				0	0
338	日よけ(雨よけ)	○		0	0	0	1			0	1
339	6輪構造	○	1	0		0					1
340	成長対応型部品	○	0	0							
341	バックミラー										
342	警笛										
343	特例補装 具扱い	背パッド					4				
344		座パッド					2				
345		骨盤サポート					0				
346		フレーム補強					1				
347		後彎対応式バックサポート					0				
348		前方オフセットフレーム					0				
349	その他		○					8	0		
350	内容	○		14				3	1		

図表II-8 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【電動車椅子処方箋】(つづき)

No	項目	厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市
	回収処方箋数		18	14	20	22	0	20	19	18
351	座位臀幅			-		-				
352	座底長									
353	座位下腿長			-		-				
354	座位腋窩高			-		-				
355	座位肘頭高			-		-				
356	全長									
357	シート奥行き		17	-		-				
358	シート長									
359	フレーム奥行き					-				
360	フットレス長		5	-		-				
361	テッピングレバー長			-		-				
362	全高					-				
363	前座高		16	-		-				
364	後座高		14	-		-				
365	背シート高		15	-	8	-				
366	アームレスト高		11	-		-				
367	全幅									
368	座幅		17	-	8	-				
369	ハンドリム取付間隔			-		-				
370	キャンパー					-				
371	特記事項	○	17	14		11			-	11
372	使用効果									
373	処方医師名	○		-		-		-	-	-
374	処方年月日	○	18	14		22		13	-	18
375	ケースワーカー					-				
376	制作者		18	-	-	-				-
377	探型・探寸年月日				17					
378	セラピスト					-				
379	義肢装具士									
380	仮合せ年月日									
381	判定医師名	○				-				
382	適合判定年月日	○				-				

図表II-9 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【座位保持装置処方箋】

No	項目	厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市
	回収処方箋数		0	0	21	20	0	18	19	12
1	交付種別(新規・再交付)				5	6		16		
2	対象者	氏名			-	-			-	-
3		性別				20		14	19	
4		生年月日			-	-			-	-
5		年齢			21	20		12	14	12
6		住所				-			-	-
7		電話番号				-			-	-
8		職業				-			-	-
9		疾患名				-			-	-
10		障害名					10		17	
11		身長								
12		体重								
13		医学的 所見	説明				6		14	
14	異常有無									
15	用途	常用								6
16		作業用								1
17	使用 場所	屋内								
18		屋外								
19	基本 価格	採型	頭部・頸部		0	1		2	0	
20			上肢(右)		0	2		0	0	
21			上肢(左)		0	2		0	0	
22			体幹部		13	15		4	1	4
23			骨盤・大腿部		13	16		4	1	
24			頭部・頸部		19	16		8	11	
25		上肢(右)		15	1		5	3		
26		上肢(左)		16	1		0	3		
27		体幹部		7	5		12	16	7	
28		骨盤・大腿部		6	4		12	17		
29		下腿・足部(右)		16	12		14	13		
30		下腿・足部(左)		16	0		0	12		
31	制作 要素	支持部 (頭部・頸部)	頭部支え		16	11		5	10	
32			フレックス構造		0					
33		支持部 (上肢)	上肢支え(右)		9	4		1	1	
34			上肢支え(左)		9	4		0	1	
35			前腕手部支え(右)		3	0		0	1	
36			前腕手部支え(左)		3	0		0	1	
37			フレックス構造		0					
38		支持部 (体幹部)	平面形状型		2	0		4	5	0
39			モールド型		2	10		7	4	11
40			シート張り調整型		3	3		3	7	0
41			フレックス構造		0					
42		支持部 (骨盤・大腿 部)	平面形状型		3	0		4	4	
43	モールド型			0	11		8	13		
44	シート張り調整型			3	0		2	0		
45	フレックス構造			0						
46	支持部 (下腿部)	下腿支え(右)		7	4		3	3		
47		下腿支え(左)		7	4		4	3		
48		フレックス構造		0						
49	支持部 (足部)	足台(右)		13	4		2	6		
50		足台(左)		13	4		3	5		
51		フレックス構造		0						
52	連結 (頸部)	固定	数量		4	4		2	4	
53			数量		2					
54	連結 (腰部)	固定	数量		3	4		2	2	
55			数量		2					
56		遊動	数量		1	0		1	2	
57			数量		1					
58			機械式		0	0		1	0	
59			ガス圧式		0	0		0	0	
60	電動式		0	0		0	0			
61	連結 (膝部)	固定	数量		1	5		2	1	
62			数量		1					
63		遊動	数量		1	0		1	0	
64			数量		1					
65			機械式		0	0		1	0	
66			ガス圧式		0	0		0	0	
67	電動式		0	0		0	0			

※厚生労働省指針に座位保持装置の様式例はない。

図表 II-9 基礎データの集計および帳票様式比較リスト【座位保持装置処方箋】(つづき)

No	項目		厚労省 様式例	宮城県	埼玉県	長野県	兵庫県	仙台市	川崎市	横浜市	広島市	
	回収処方箋数			0	0	21	20	0	18	19	12	
68	連結 (足部)	固定	数量			0	3		0	1		
69			数量			0						
70		遊動	数量			0	0		2	0		
71			機械式			0			1	0		
72	ガス圧式				0			0	0			
73	角度調整 用部品	電動式			0			0	0			
74		木製			1	1		2	4	5		
75		金属製			3	1		2	1	4		
76	構造 フレーム	完成用部品				13						
77		完成用部品名称				13				1	1	
78		車いす(普通型)				0	1			2		
79		車いす(手押し型)				0	5			5		
80		電動車いす(普通型)								0		
81		電動車いす(手押し型)								0		
82		テイル機構				3	3		2	1		
83		昇降機構				0						
84		角度調整用部品				2			1			
85		角度調整用部品名称				2						
86		全高										
87		前座高										
88		後座高										
89		背パイプ高										
90	座幅											
91	座奥											
92	制作要素	カットアウト テーブル	クッション張りなし			10	9		3	8		
93			クッション張りあり			0	7		2	2		
94		上肢 保持部品	アームレスト(右)			7	2		1	2		
95			アームレスト(左)			7	2		1	2		
96			肘パッド(右)			2	1		0	4		
97			肘パッド(左)			2	1		0	4		
98			縦型グリップ(右)			0	0		0	0		
99			縦型グリップ(左)			0	0		0	0		
100		横型グリップ(右)			0	0		0	0			
101		横型グリップ(左)			0	0		0	0			
102		体幹 保持部品	肩パッド(右)			1	0		0	2		
103			肩パッド(左)			2	0		0	2		
104			胸パッド			0	2		0	0		
105			胸受けロール			1	2		0	3		
106			体幹パッド(右)			4	2		8	8		
107		体幹パッド(左)			4	2		7	8			
108		骨盤 保持部品	腰部パッド			0	0		3	3		
109			骨盤パッド(右)			5	1		5	4		
110			骨盤パッド(左)			5	1		4	4		
111		付属品	下肢保持部 品	臀部パッド			0	0		2		
112				内転防止パッド			2	0		2	3	
113				外転防止パッド(右)			2	0		2	0	
114				外転防止パッド(左)			2	0		2	0	
115				膝パッド(右)			0	0		0	0	
116				膝パッド(左)			0	0		0	0	
117				下腿保持パッド(右)			4	2		1	2	
118				下腿保持パッド(左)			4	2		0	2	
119				足部保持パッド(右)			14	4		2	4	
120				足部保持パッド(左)			14	4		2	4	
121		ベルト 部品	肩ベルト(右)			0	1		0	0		
122	肩ベルト(左)				0	1		0	0			
123	腕ベルト(右)				0	0		0	0			
124	腕ベルト(左)				0	0		0	0			
125	手首ベルト(右)				1	2		0	0			
126	手首ベルト(左)				2	2		0	0			
127	胸ベルト				13	17		6	9			
128	骨盤ベルト				15	16		6	11			
129	股ベルト				0	1		1	0			
130	大腿ベルト(右)				3	1		0	3			
131	大腿ベルト(左)				3	1		0	3			
132	膝ベルト(右)				0	1		0	0			
133	膝ベルト(左)				0	1		0	0			
134	下腿ベルト(右)				5	3		1	5			
135	下腿ベルト(左)				5	3		1	5			
136	足首ベルト(右)				0	0		0	0			
137	足首ベルト(左)				0	0		0	0			
138						0	0		0	0		

※厚生労働省指針に座位保持装置の様式例はない。