

治 - 1  
08. 02. 06

# 既製品の治療用装具の販売価格等調査の結果について

# 既製品の治療用装具の販売価格等調査（概要）

## 1. 調査の目的

- 既製品の治療用装具に対する療養費の支給に当たっては、個別に保険者において支給の可否を判断しているが、保険者による支給決定の円滑化に資するため、「療養費の支給対象となる既製品の治療用装具について」（平成28年9月23日保発0923第3号）により、療養費の支給対象とすることが適當と認められる既製品装具をリスト化し、周知しているところ。
- 今般、既製品の治療用装具の実勢価格を把握するため、既製品の治療用装具の販売メーカー等に対する販売価格等の調査（以下「販売側調査」という。）、既製品の治療用装具を購入する義肢装具製作所に対する購入価格等の調査（以下「購入側調査」という。）を実施。

## 2. 調査概要

- 「療養費の支給対象となる既製品の治療用装具について」（平成28年9月23日保発0923第3号）別紙のリストに収載された既製品の治療用装具57品目※を対象として、以下のとおり調査を実施。
- 仕入価格の妥当性の判断に資するため、販売側調査等の結果のデータについて、希望する保険者に提供予定。

	販売側調査	購入側調査
① 調査対象	既製品の治療用装具の販売メーカー等（メーカー、代理店又は問屋）【N=21】	既製品の治療用装具を購入する義肢装具製作所【N=263】
② 調査実施期間		令和7年11月18日（火）～令和7年12月16日（金）
③ 調査項目	<ul style="list-style-type: none"><li>令和6年11月から令和7年10月までにおける義肢装具製作所等に対する販売価格及び販売価格ごとの販売数量</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>令和6年11月から令和7年10月までにおける販売メーカー等からの購入価格、購入価格ごとの購入数量</li><li>購入先の販売メーカー等情報（業者名、本店・営業所名）</li></ul>

※ 現時点においては、リスト収載予定品目がないことから、リストに収載された既製品の治療用装具57品目（うち4製品は販売中止のため調査対象外）を対象として、販売側調査及び購入側調査を実施。

# 令和7年10月23日 第9回治療用装具療養費検討専門委員会における主なご意見

## (1) 調査結果の分析方法について

- ・購入側調査と販売側調査とも価格と数量を調査するので、価格と数量の加重平均値を突合していただきたい。最大値、最小値、中央値も示してほしい。
- ・販売額や購入側の事業者が複数ある場合には、事業所規模や購入数量の違いによって、価格がどうなっているかをデータとして見える化していただきたい。
- ・メーカーから購入する場合と、問屋・卸から購入する場合について、価格差が生じる場合には、その要因を知りたい。
- ・販売側が1社で独占している場合と、複数の競合体制になっている場合の価格のデータを見せていただきたい。
- ・物価高騰や為替の影響をどう考慮するのかというのを理論的に説明しなければいけないので、過去の調査結果でどのように推移しているのかという比較データを出していただきたい。
- ・事業所が存在する地域により、流通の違いによって経費が上乗せされたことによる価格差があると考えているので、価格の地域差についても分析する必要がある。

## (2) その他

- ・製品の販売とか購入価格の実績だけを見るのではなくて、類似品が色々ある中でリスト収載品が最も売れているのか、それともリスト外のほうがたくさん売れているのかリスト収載品がどのような立ち位置になっているのかというところも見せていただきたい。義肢協会から売れ筋の製品の状況等のデータを示していただきたい。
- ・現在リスト収載されている57品目以外についても、保険者の支給決定の円滑化が期待されるため、販売価格等調査の結果を踏まえて、可能な限り、順次、リスト収載をしていただく方向で検討いただきたい。

# 既製品の治療用装具の販売価格等調査の結果について（概要）

番号	部位による区分	機能による名称分類	型式（基本構造）	製品名	製造品・輸入品の別	リスト価格設定当初 仕入価格（最多販売価格）（円）	令和7年度調査				総販売数量（個）	最多販売数量/総販売数量（%）	メーカー・代理店の総販売数量/全体の総販売数量（%）					
							販売側調査		購入側調査									
1	下肢装具	股装具	軟性	ヒッププロテクターII	製造品	23,500	39,000	36,955	39,000	36,617	6,907	80.5	58.4					
2	下肢装具	膝装具	軟性	膝サポーターACL (POゲルテックスACL)	製造品	8,250	9,000	8,843	9,000	9,014	7,860	54.1	67.5					
3	下肢装具	膝装具	軟性	膝装具軟性(KFLG)	輸入品	7,800	8,580	8,594	8,580	8,588	3,658	96.3	84.2					
4	下肢装具	膝装具	軟性	(NS)P.O.スポーツPCL	製造品	9,600	10,560	10,560	10,560	10,570	386	100.0	99.0					
5	下肢装具	膝装具	軟性	ニーグリップ・OA3	製造品	4,400	4,840	4,997	4,840	4,922	846	69.7	67.4					
6	下肢装具	膝装具	軟性	ニーグリップ・クロスベルト	製造品	4,400	4,840	4,927	4,840	4,880	3,425	81.4	77.1					
7	下肢装具	膝装具	軟性	ニーグリップ・MCL	製造品	8,250	9,075	9,190	9,075	9,168	800	89.4	91.3					
8	下肢装具	膝装具	軟性	膝サポーターMCL & LCL (POゲルテックスMCL & LCL)	製造品	8,250	9,000	8,814	9,000	9,008	11,391	46.6	64.4					
9	下肢装具	膝装具	軟性	膝サポーターOAGX (POゲルテックスOAGX)	製造品	8,000	8,800	8,620	8,800	8,910	7,500	80.5	52.9					
10	下肢装具	膝装具	軟性	膝サポーターOASX3 (POゲルテックスOASX3)	製造品	4,400	4,800	4,754	4,800	5,024	3,396	57.0	57.0					
11	下肢装具	膝装具	軟性	膝サポーターOAEX (POゲルテックスOAEX)	製造品	4,500	4,950	4,797	4,950	4,965	10,303	68.0	58.8					
12	下肢装具	膝装具	軟性	膝サポーターPCL (POゲルテックスPCL)	製造品	8,250	9,000	8,826	9,000	9,061	3,684	43.1	59.7					
13	下肢装具	膝装具	軟性	(NS)P.O.スポーツMCL	製造品	9,600	10,560	10,560	10,560	10,564	1,032	99.9	98.4					
14	下肢装具	膝装具	軟性	ニーグリップ・ACL	製造品	8,250	9,075	9,219	9,075	9,312	1,131	86.3	87.1					
15	下肢装具	膝装具	軟性	(NS)P.O.スポーツACL	製造品	9,600	10,560	10,560	10,560	10,564	683	100.0	98.1					
16	下肢装具	膝装具	軟性	ニーグリップ・OA1	製造品	3,575	3,935	4,009	3,935	3,987	839	77.0	72.7					
17	下肢装具	膝装具	軟性	ガードマスターA3B	製造品	3,850	5,060	4,941	5,060	5,189	19	52.6	100.0					
18	下肢装具	膝装具	軟性	ニーグリップ・サポート	製造品	5,500	6,050	6,602	6,050	6,729	195	62.6	48.7					
19	下肢装具	膝装具	軟性	膝サポーターショート3 (POゲルテックスショート3)	製造品	5,100	5,600	5,309	5,600	3,133	12,023	39.3	56.5					
20	下肢装具	膝装具	軟性	膝サポーターライトスポーツ3 (POゲルテックスライトスポーツ3)	製造品	7,150	7,800	7,655	7,800	7,805	9,513	53.4	68.0					
21	下肢装具	膝装具	軟性	(NS)P.O.スポーツショート3	製造品	5,350	6,220	6,222	6,220	6,226	1,389	99.7	98.6					
22	下肢装具	膝装具	軟性	(NS)P.O.スポーツライト3	製造品	8,000	9,570	9,570	9,570	9,540	498	100.0	83.3					
23	下肢装具	膝装具	軟性	ニーブレース	製造品	3,850	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了					
24	下肢装具	短下肢装具	硬性	オルトッフAFO	製造品	10,880	14,700	14,091	14,700	14,745	1,743	84.3	78.4					
25	下肢装具	短下肢装具	硬性	アンクルアジャスト・SP	製造品	3,575	3,935	4,003	3,935	4,031	13,085	77.5	70.6					
26	下肢装具	短下肢装具	硬性	足関節サポーターFO (POエバーステップFO)	製造品	3,900	4,290	4,140	4,290	4,314	28,137	77.5	58.8					
27	下肢装具	短下肢装具	硬性	アンクルサポート	製造品	3,575	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了					
28	下肢装具	短下肢装具	硬性	アンクルフィット	製造品	3,575	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了					
29	下肢装具	短下肢装具	硬性	足関節サポーター6	製造品	4,080	4,480	4,397	4,480	4,499	16,046	53.4	62.2					

販売側調査の結果について、最多販売価格と加重平均価格を比較して高い方に網掛け

# 既製品の治療用装具の販売価格等調査の結果について（概要）

番号	部位による区分	機能による名称分類	型式 (基本構造)	製品名	製造品・輸入品の別	リスト価格設定当初 （最多販売価格） (円)	令和7年度調査						メーカー・代理店の総販売数量/ 販売数量/全体の総販売数量 (%)	
							販売側調査		購入側調査		総販売数量 (個)	最多販売数量/ 総販売数量(%)		
							最多販売価格 (円)	加重平均価格 (円)	最多購入価格 (円)	加重平均価格 (円)				
30	体幹装具	頸椎装具	カラー あご受けのあるもの	フィラデルフィアカラー	輸入品	3,700	6,200	6,879	7,800	7,306	8,131	35.1	27.4	
31	体幹装具	頸椎装具	硬性	オルソカラー	製造品	7,800	8,580	8,583	8,580	8,033	3,209	96.9	6.7	
32	体幹装具	頸椎装具	硬性	アドフィットUDカラー	製造品	13,000	14,300	14,253	14,300	14,293	910	91.6	58.4	
33	体幹装具	頸椎装具	硬性	アジャスタブルTXカラー	輸入品	12,000	12,600	13,277	12,600	13,040	7,005	51.7	51.1	
34	体幹装具	胸椎装具・腰椎装具	金属枠	ジュエットプレイバック	製造品	25,000	27,500	27,391	27,500	27,151	40,073	85.0	49.8	
35	体幹装具	頸椎装具・胸椎装具	硬性	アドフィットUDプレイス	製造品	20,000	22,000	21,976	22,000	22,510	1,684	95.4	52.1	
36	上肢装具	肩装具	硬性・皮革	ショルダーブレースER	製造品	4,840	5,325	5,457	5,325	5,709	697	70.6	58.8	
37	上肢装具	肩装具	硬性・皮革	スリングショット3	輸入品	12,000	13,200	13,215	13,200	13,199	3,788	98.1	85.4	
38	上肢装具	肩装具	硬性・皮革	5065N オモニューレクサ プラス	輸入品	16,500	21,500	21,508	21,500	21,457	1,559	99.6	69.3	
39	上肢装具	肩装具	硬性・皮革	エアーバッグス 950N	製造品	19,500	21,450	21,428	21,450	20,884	199	97.5	82.4	
40	上肢装具	肩装具	硬性・皮革	肩鎖関節固定帯	製造品	7,000	7,000	7,009	7,000	7,079	359	99.7	99.7	
41	上肢装具	肩装具	硬性・皮革	ウルトラスリングⅢ	輸入品	10,000	11,000	10,883	11,000	11,107	11,018	81.5	70.4	
42	上肢装具	肩装具	硬性・皮革	ウルトラスリングⅢAB	輸入品	18,000	19,800	19,487	19,800	19,372	423	39.2	48.7	
43	上肢装具	肩装具	硬性・皮革	ショルダーブレース・エアーフィット	製造品	12,000	13,200	13,045	13,200	13,527	2,399	69.0	70.0	
44	上肢装具	肘装具	軟性	肘関節用サポーター3	製造品	6,000	6,600	6,608	6,600	6,831	3,336	50.9	54.0	
45	上肢装具	手関節背屈保持装具	硬性	手関節固定装具ショート(P0リストサポート2)	製造品	1,500	1,650	1,611	1,650	1,694	61,600	83.1	63.4	
46	上肢装具	手関節背屈保持装具	硬性	リストケア・プロ	製造品	1,540	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	
47	上肢装具	手関節背屈保持装具	硬性	コツカアップリストDP2	輸入品	3,100	3,410	3,418	3,410	3,455	2,560	95.3	87.1	
48	上肢装具	手関節背屈保持装具	硬性	コツカアップリストDP3	輸入品	3,300	3,630	3,647	3,630	3,671	1,796	90.2	85.6	
49	上肢装具	長対立装具	-	母指手関節固定装具	製造品	2,800	3,000	3,032	3,000	3,122	4,008	55.3	54.7	
50	上肢装具	短対立装具	-	サムフォーム	輸入品	2,800	3,300	3,300	3,300	3,315	1,520	99.9	52.8	
51	上肢装具	指装具	-	CMバンド	製造品	3,900	4,290	4,288	4,290	4,263	5,428	97.6	53.5	
52	上肢装具	指装具	-	CMシリコーン	製造品	4,900	5,390	5,380	5,390	5,343	11,525	92.1	55.7	
53	上肢装具	指装具	-	CMシリコーンハード	製造品	4,900	5,390	5,376	5,390	5,420	2,344	91.8	56.4	
54	上肢装具	指装具(指用逆ナックルベンダー)	-	マレットフィンガースプリント(松本)	製造品	2,400	2,700	2,966	2,700	2,991	4,840	62.0	62.0	
55	上肢装具	指装具(指用ナックルベンダー)	-	オーバルエイト フィンガースプリント	輸入品	2,800	3,080	3,214	3,080	3,220	3,075	60.5	45.4	
56	上肢装具	指装具(指用逆ナックルベンダー)	-	マレットフィンガースプリント(田沢)	製造品	4,600	5,610	5,625	5,610	5,503	2,570	97.0	54.8	
57	上肢装具	指装具(指用逆ナックルベンダー)	-	カベナスプリント	製造品	3,400	3,800	4,170	4,700	4,374	3,922	57.4	57.4	

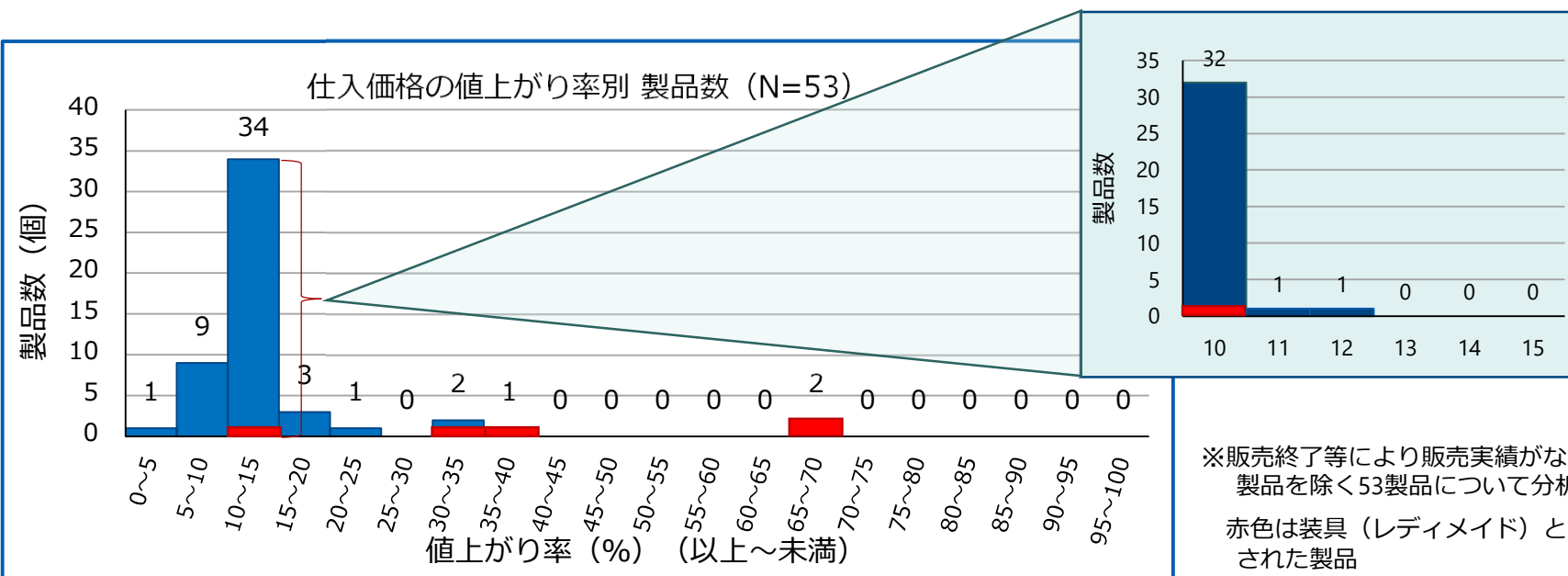
※ 番号30 フィラデルフィアカラーと番号38 5065N オモニューレクサ プラスは、R7.4.1にリスト価格（基準価格）の臨時改定を実施。

改定後（R7.4.1-）の実績だけを見ると、番号30 フィラデルフィアカラーの最多販売価格は、7,800円であった。

# 既製品の治療用装具の販売価格等調査の結果の分析

## 1. 各製品の価格の状況

- 最多販売価格で見た場合、リスト価格設定時から価格が下がった製品はなく、値上がりしていなかった1製品を除く全ての製品について、価格の上昇が見られ、値上がり率※1が20%未満の製品が44製品と全体の8割以上を占めていた。そのうち、10%値上がりしていた製品が32製品であった。（平均値：13.7%、中央値：10.0%）  
※1：リスト価格設定時の最多販売価格（仕入価格）と比較した、本調査の最多販売価格の上昇率。  
算出式は、【「今回調査の最多販売価格」 - 「現行リスト価格算出時の最多販売価格（仕入価格）」】 ÷ 【現行リスト価格算出時の最多販売価格】
- 値上がり率が最も高い製品は番号30 フィラデルフィアカラー（67.6%）であり、最も低い製品は番号33アジャスタブルTXカラー（5.0%）であった。ただし、補装具制度における「装具（レディメイド）」として承認された製品を除くと、値上がり率が最も高い製品は番号17 ガードマスターA3B（31.4%）であった。
- 製造品と輸入品の値上がり率を比較すると、製造品42製品の値上がり率は平均12.8%であったのに対し、輸入品11製品の値上がり率は平均17.3%であり、製造品と比較して輸入品の方が、値上がり率が高い傾向にあった。



# 既製品の治療用装具の販売価格等調査の結果の分析

## 2. 各製品の販売価格

- サイズによる価格差がある製品は1製品のみであった。
- 義肢装具製作所の所在地域による有意な価格差は見られなかった。
- 各メーカー・問屋等における販売価格の差は、販売時期や販売相手による差異と考えられる。
- メーカー・代理店の最多販売価格と問屋・卸業者の最多販売価格を比較したところ、価格差がない製品が26製品、価格差が500円未満の製品が12製品であった。これらの38製品が、全体の7割以上を占めていることから、全体として、メーカー・代理店の最多販売価格と問屋・卸業者の最多販売価格は概ね変わらないと言える。なお、この傾向は、加重平均価格でも見られた。
- 最多販売価格と加重平均価格を比較すると、加重平均価格がやや高い製品が多い傾向があるが、大きな差はみられなかった。
- 販売側調査の最多販売価格は、購入側調査の最多購入価格と基本的に一致しており、販売側調査の結果の妥当性は担保されているといえる。

→上記を考慮し、調査結果として用いるべき実勢価格はこれまでどおり  
最多販売価格としてはどうか。

メーカー・代理店の最多販売価格を100としたときの、問屋・卸業者の最多販売価格の比率(ポイント)	製品数(個)
以上	未満
~ 100	1
100 ~ 101	28
101 ~ 110	13
110 ~ 120	6
120 ~	4
計	52

※販売終了等により販売実績がなかった4製品及び問屋・卸業者における販売実績がなかった製品1製品を除いた52製品について分析

メーカー等と問屋・卸業者の最多販売価格の差(円)	製品数(個)
以上	未満
~	0
0 ~	1
1 ~ 500	12
(再掲) 1~100	3
100~200	6
200~300	1
300~400	1
400~500	1
500 ~ 1,000	8
1,000 ~	5
計	52

# 既製品の治療用装具の販売価格等調査の結果の分析

## 3. 各製品の販売メーカー等の状況

- 各製品の販売実績について、52製品が、メーカー・代理店のほか、問屋・卸業者においても販売実績があった。

※販売終了等により販売実績がなかった4製品を除く53製品について分析

1製品あたり 取扱問屋・卸業者の数	製品数(個)	
以上	未満	
0(メーカー・代理店のみ)	1	
1 ~ 5	10	
5 ~ 10	40	
10 ~ 15	2	
15 ~ 20	0	
平均 : 6.5		

- メーカー又は代理店が、直接義肢装具製作所へ販売している割合は、平均して全体の66.6%であり、最も低い製品で6.7%、最も高い製品で100%であった。

※販売終了等により販売実績がなかった4製品及び問屋・卸業者における販売実績がなかった製品1製品を除いた52製品について分析

メーカー・代理店が直接義肢装具製作所へ販売している割合(%)	製品数(個)	
以上	未満	
0 ~ 10	1	
10 ~ 20	0	
20 ~ 30	1	
30 ~ 40	0	
40 ~ 50	4	
50 ~ 60	19	
60 ~ 70	8	
70 ~ 80	6	
80 ~ 90	7	
90 ~ 100	6	
計	52	