

# 各種調査研究事業等による数値

# 介護保険の福祉用具における効果的なサービス提供に関する調査研究事業 アンケート調査実施状況

- 福祉用具貸与の利用実態把握を行い、効果的なサービス提供の方法に関する調査研究を行い、利用実態や用具製品自体の実態等の分析、販売種目へ移行する場合の保険給付への影響等を検証する。

## 福祉用具貸与事業所に対するアンケート調査

【調査対象】 全国の福祉用具貸与事業所 1,500事業所（無作為抽出・災害救助法適用地域は対象外）

【目的】 事業所向け調査票と3年以上の長期利用者向け調査票により、長期利用者の特徴・支援の実態を把握する。

<事業所調査項目>

- (1) 長期利用者の特徴（要介護、種目別理由）
- (2) 短期貸与となる理由（種目別）
- (3) 同一商品への交換理由（種目別）
- (4) 同一商品交換への理由、借り換えが落ち着くまでの期間
- (5) 福祉用具の選定に関する介護支援専門相談員との対応状況
- (6) 貸与されている用具が販売に移行した場合の懸念事項

<利用者調査項目>（福祉用具1種のみ、福祉用具複数利用、他サービス併用の3パターン※内容は共通）

- (1) 利用者の基本情報（貸与開始時期、福祉用具貸与の利用きっかけ等）
- (2) 利用者の状態の変化（要介護度等の状態、各ADL、居住環境、日中の活動・社会参加等）
- (3) 長期貸与となっている理由
- (4) 住宅改修の状況
- (5) 介護支援専門員との情報共有

## 居宅介護支援事業所へのアンケート調査

【調査対象】 全国の居宅介護事業所 300事業所（※）

（※）調査対象が地域包括支援センターではないため、介護予防支援に関する回答については、居宅介護支援と比較して無回答というものが多くなった。

【目的】 福祉用具貸与を利用している者に対するケアマネジャーの支援状況を把握する。

<調査項目>

- (1) 福祉用具貸与サービスのケアプラン作成
- (2) 福祉用具貸与サービスの提案
- (3) 福祉用具貸与サービスの継続した利用中の対応
- (4) 福祉用具のみのケアプランに関する留意点
- (5) 住宅改修の提案
- (6) 特定福祉用具販売における懸念事項

【調査時期】 令和3年11月1日（月）～令和3年11月30日（火）

【調査方法】 郵送調査

【回収状況】 ○事業所票

474/1,500件（31.6%）

○利用者票 ①長期利用者（福祉用具1種）

356/1,500件（23.7%）

②長期利用者（福祉用具複数種）312/1,500件（20.8%）

③長期利用者（他サービス利用）

383/1,500件（25.5%）

○介護支援専門員票

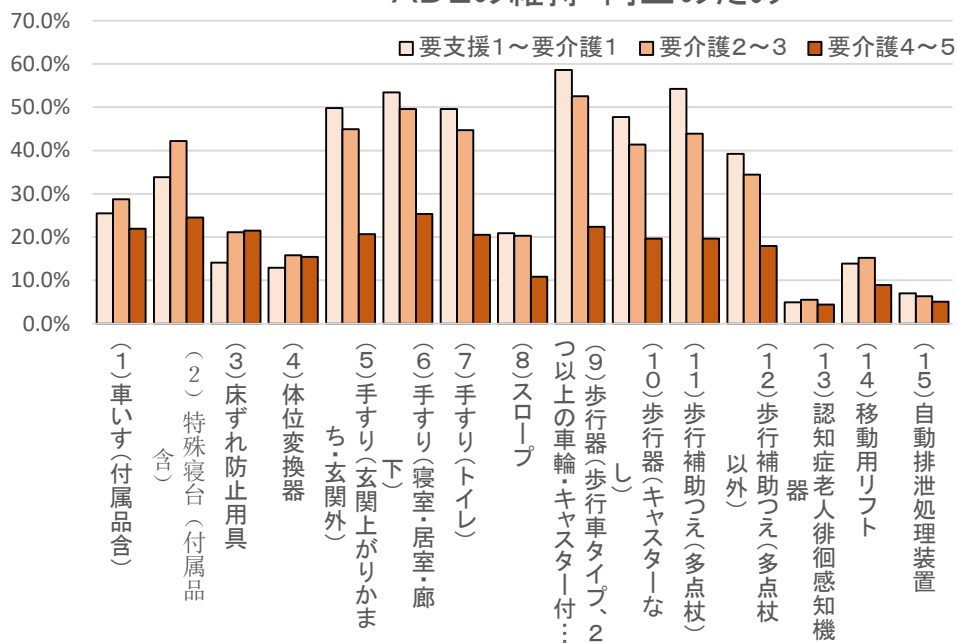
168/300件（56.0%）

# 貸与を継続している主な理由（用具、要介護度別）

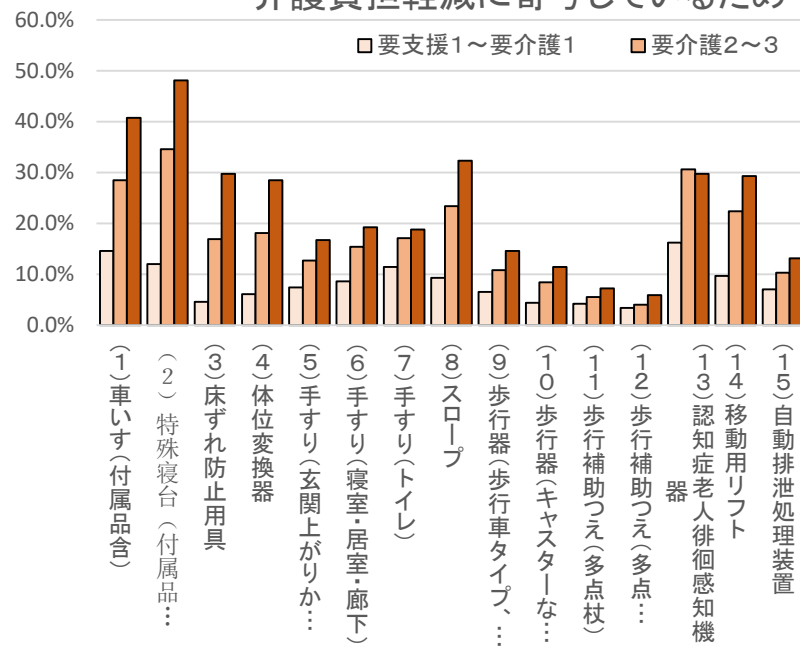
出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「介護保険の福祉用具における効果的なサービス提供に関する調査研究事業」（株式会社三菱総合研究所）より

- 利用者の介護度が低い場合は被介護者のADLの維持・向上や生活範囲の維持・拡大のために貸与継続を希望する傾向にある。対して、利用者の介護度が高い場合は介護負担軽減や介護者の希望により貸与継続を希望する傾向にある。
- ※ 本調査では、貸与サービスのうち1商品以上、同一商品コードの用具を3年以上継続して貸与していることを「長期貸与」としている。（故障等による同一商品の交換も継続貸与とみなす）

### ADLの維持・向上のため



### 介護負担軽減に寄与しているため

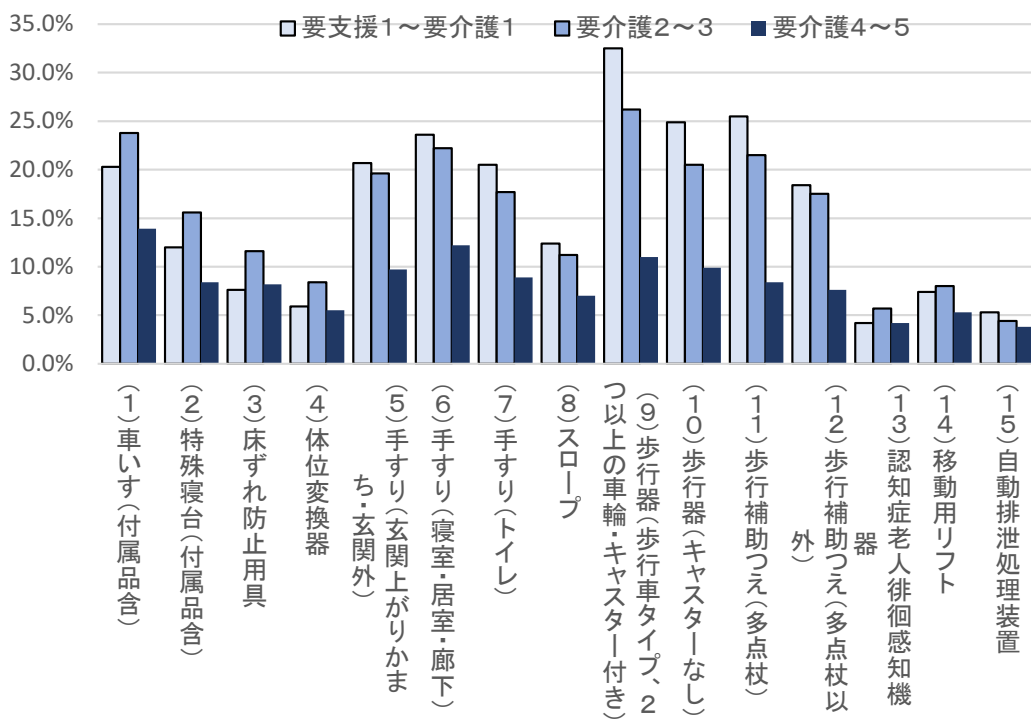


# 短期貸与となる主な理由（用具、要介護度別）

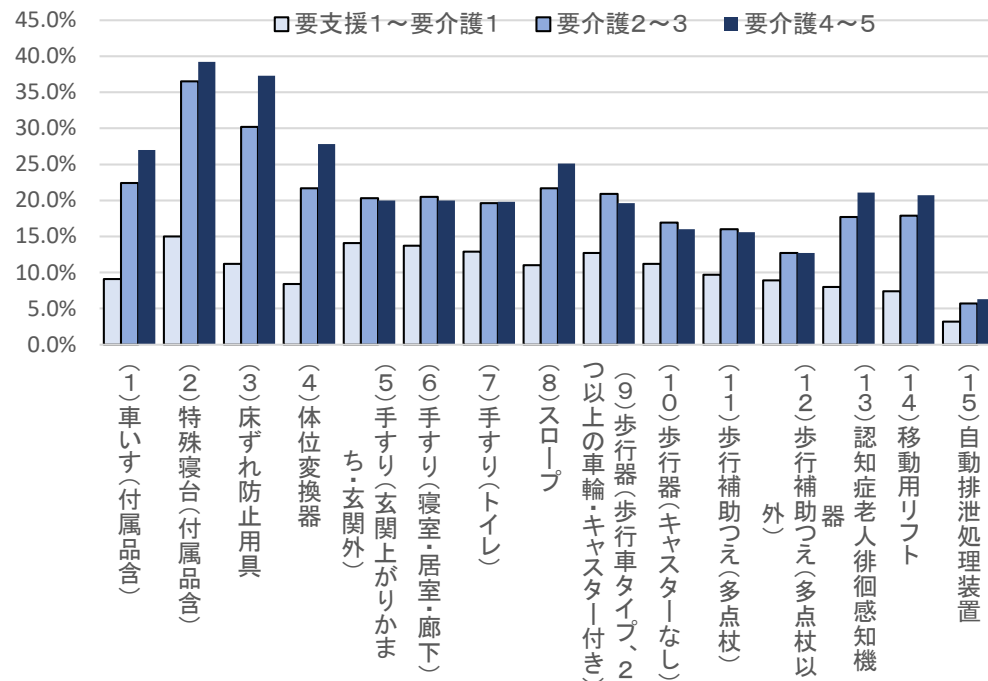
出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「介護保険の福祉用具における効果的なサービス提供に関する調査研究事業」（株式会社三菱総合研究所）より

- 車いすや歩行器等、介護者が自身で操作するものについては利用者の希望が理由で短期貸与となり、要介護度が 高くなるにつれ入院・入所等を理由とする割合が高くなる傾向。  
※ 本調査における短期貸与とは、利用者の状態やニーズ変化等により6か月以内で同一種目内の別商品や他種目へ変更すること。

### 利用者の希望



### 利用者の入院・入所



# 長期利用者について要介護度の変化

出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「介護保険の福祉用具における効果的なサービス提供に関する調査研究事業」（株式会社三菱総合研究所）より

- 長期利用者において、福祉用具1種のみ利用は、要支援～要介護1の割合が多く、要介護度の変化では、半数の対象者が維持できている現状である。

		件数	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	変更・申請中	無回答
貸与開始時	福祉用具1種のみ	356	68 19.1%	100 28.1%	58 16.3%	63 17.7%	32 9.0%	21 5.9%	6 1.7%	4 1.1%	4 1.1%
	福祉用具複数利用・他サービス利用なし	312	25 8.0%	60 19.2%	39 12.5%	76 24.4%	45 14.4%	36 11.5%	27 8.7%	1 0.3%	3 1.0%
	他サービス利用あり	383	31 8.1%	62 16.2%	57 14.9%	80 20.9%	72 18.8%	54 14.1%	19 5.0%	2 0.5%	6 1.6%
現在	福祉用具1種のみ	356	68 19.1%	94 26.4%	63 17.7%	60 16.9%	31 8.7%	22 6.2%	11 3.1%		7 2.0%
	福祉用具複数利用・他サービス利用なし	312	16 5.1%	41 13.1%	38 12.2%	73 23.4%	54 17.3%	44 14.1%	38 12.2%	3 1.0%	5 1.6%
	他サービス利用あり	383	13 3.4%	43 11.2%	47 12.3%	101 26.4%	70 18.3%	52 13.6%	47 12.3%	1 0.3%	9 2.3%

	件数	改善	維持	悪化	変更・申請中	無回答
福祉用具1種のみ	356	71 19.9%	182 51.1%	90 25.3%	4 1.1%	9 2.5%
福祉用具複数利用・他サービス利用なし	312	60 19.2%	114 36.5%	128 41.0%	4 1.3%	6 1.9%
他サービス利用あり	383	62 16.2%	146 38.1%	159 41.5%	3 0.8%	13 3.4%

# 長期利用している用具

出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「介護保険の福祉用具における効果的なサービス提供に関する調査研究事業」（株式会社三菱総合研究所）より

○ 長期利用者において、福祉用具1種のための貸与種目は、歩行器、手すりの割合が30%程度であった。

	件数	車いす (付属品含)	特殊寝台 (付属品含)	床ずれ防止 用具	体位変換器	手すり（玄関 上がりかま ち・玄関外）	手すり（寝 室・居室・廊 下）	手すり（ト イレ）	スロープ
福祉用具1種のみ	356	42 11.8%	52 14.6%	2 0.6%	0 0.0%	28 7.9%	66 18.5%	18 5.1%	3 0.8%
福祉用具複数利用・ 他サービス利用なし	312	127 40.7%	162 51.9%	36 11.5%	5 1.6%	63 20.2%	91 29.2%	42 13.5%	27 8.7%
他サービス利用あり	383	120 31.3%	203 53.0%	37 9.7%	7 1.8%	48 12.5%	100 26.1%	51 13.3%	37 9.7%

歩行器（歩行車タイプ、 2つ以上の車輪・キャ スター付き）	歩行器 (キャス ターなし)	歩行補助つ え（多点 杖）	歩行補助つ え（多点杖 以外）	認知症老人 徘徊感知機 器	移動用リフ ト	自動排泄 処理装置	無回答
92 25.8%	6 1.7%	13 3.7%	1 0.3%	0 0.0%	6 1.7%	0 0.0%	27 7.5%
70 22.4%	20 6.4%	27 8.7%	9 2.9%	2 0.6%	17 5.4%	0 0.0%	7 2.2%
91 23.8%	17 4.4%	31 8.1%	3 0.8%	2 0.5%	17 4.4%	0 0.0%	6 1.6%

# 介護支援専門員が福祉用具貸与サービスのみと判断する要因（主なもの3つ）

出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「介護保険の福祉用具における効果的なサービス提供に関する調査研究事業」（株式会社三菱総合研究所）より

○ 介護支援専門員が福祉用具サービスのみを判断する要因は、開始時と継続時では変化し、継続時は介助者の要望等の要因が大きくなる。

		件数	利用者の状態を踏まえ、他の介護サービスを利用する必要はないと判断	介助者の状況を踏まえ、他の介護サービスを利用する必要がないと判断	担当者サービス会議にて、福祉用具貸与サービスのみ必要とされている	利用者の要望が福祉用具貸与サービスの利用のみ	介助者の要望が福祉用具貸与サービスの利用のみ	利用者の介護拒否が強く、他サービスの導入ができない	地域包括支援センター等から引き継いだ際、既に福祉用具貸与サービスのみ利用
開始時	居宅介護	168	101 60.1%	50 29.8%		84 50.0%	32 19.0%	50 29.8%	7 4.2%
	介護予防	168	83 49.4%	29 17.3%		78 46.4%	15 8.9%	24 14.3%	25 14.9%
継続	居宅介護	168	75 44.6%	40 23.8%	2 1.2%	28 16.7%	65 38.7%	25 14.9%	
	介護予防	168	60 35.7%	13 7.7%		20 11.9%	56 33.3%	15 8.9%	

退院・退所前カンファレンスにて、福祉用具貸与サービスのみ必要とされた	サービス担当者会議等、多職種との意見交換の結果を踏まえて判断	医療系サービス、他のインフォーマルサービスの利用で十分と判断	利用者・介助者が経済的な負担を懸念しており、費用を最小限にする	その他	無回答
17 10.1%	34 20.2%	36 21.4%	14 8.3%	3 1.8%	17 10.1%
6 3.6%	23 13.7%	24 14.3%	8 4.8%	3 1.8%	56 33.3%
		40 23.8%	32 19.0%	11 6.5%	44 26.2%
		20 11.9%	21 12.5%	5 3.0%	85 50.6%

# 実施するモニタリング等の内容、用具のみのケアプランに関する留意点

出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「介護保険の福祉用具における効果的なサービス提供に関する調査研究事業」（株式会社三菱総合研究所）より

- 福祉用具のみケアプランにおける介護支援専門員のモニタリングは、特に利用者の状況の変化や新たな生活課題やケアプラン変更の変更について重視するとともに、特に利用者の満足度に留意している。

## 福祉用具貸与のみの場合、特に重視する内容（4つ選択）

	件数	利用者の状態の変化	利用者宅周辺の変化	利用者宅周辺の変化	介護環境の変化	ケアプランの実践状況および目標達成状況	新たな生活課題やケアプラン変更の必要性	新たな利用者の要望やケアプラン変更の必要性	新たな介助者の要望やケアプラン変更の必要性	サービス担当者会議等の必要性
居宅介護	168	136	7	3	53	57	86	44	31	1
		81.0%	4.2%	1.8%	31.5%	33.9%	51.2%	26.2%	18.5%	0.6%
介護予防	168	96	9	3	35	36	61	36	17	2
		57.1%	5.4%	1.8%	20.8%	21.4%	36.3%	21.4%	10.1%	1.2%

福祉用具の使用頻度	福祉用具の不具合の有無、安全な利用	貸与計画に定めた具体的な目標の達成状況	利用者の福祉用具貸与サービスに対する満足度	介助者の福祉用具貸与サービスに対する満足度	その他	無回答
40	38	18	42	7		24
23.8%	22.6%	10.7%	25.0%	4.2%		14.3%
30	23	13	31	3		65
17.9%	13.7%	7.7%	18.5%	1.8%		38.7%

## 福祉用具のみのケアプランについて、複数のサービスを利用している利用者と比べて特に留意している点（2つ選択）

	件数	福祉用具専門相談員との連絡調整を密にしている	利用者の心身機能や満足度を重視している	家族からの情報や環境（介護能力を含む）の変化を重視している	転倒や福祉用具の使用上における安全性を重視している	医療系サービス等のインフォーマルサービスとの連携を重視している	その他	無回答
合計	168	26	108	92	79	16	1	4
		15.5%	64.3%	54.8%	47.0%	9.5%	0.6%	2.4%



# 介護支援専門員と福祉用具専門相談員の連携状況

出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「介護保険の福祉用具における効果的なサービス提供に関する調査研究事業」（株式会社三菱総合研究所）より

○福祉用具の選択の際には、介護支援専門員は、福祉用具専門相談員が選定した福祉用具について、心身機能や日常生活の改善観点や、利用者家族の希望を伝えるなど、意見交換がなされている。

## 福祉用具専門相談員に対する伝達

### ○ 貸与する製品について

福祉用具の種目程度を伝えている	具体的な種目の種類を伝えている	具体的な製品名まで伝えている	福祉用具を利用したい旨のみ伝える	無回答
48	98	12	4	6
28.6%	58.3%	7.1%	2.4%	3.6%

### ○ 伝達することが多い事項（複数選択可）

特定福祉用具購入の種目についても伝えている	住環境調整についてや住宅改修の選択も伝えている	利用者や家族の希望する用具を伝えている	サービス担当者会議等、多職種との意見交換の結果を踏まえた福祉用具を伝えている	その他	無回答
126	132	138	107	4	4
75.0%	78.6%	82.1%	63.7%	2.4%	2.4%

## 福祉用具専門相談員の提案について

### ○ 提案の妥当性の判断する際の観点（主なもの2つ選択）

ケアプランの目標に合致しているか	身体機能や認知機能に応じた種目や種類（機種を含む）選択になっているか	利用者の自立した日常生活を改善する福祉用具になっているか	生活環境を踏まえた選定になっているか	安全性に配慮されているか	その他	無回答
31	112	109	67	21		2
18.5%	66.7%	64.9%	39.9%	12.5%		1.2%

### ○ 想定と異なる用具が提案された場合の対応（主なもの2つ選択）

想定していた福祉用具の提案に変更を依頼する	提案された福祉用具の利用を優先してケアプランに反映する	福祉用具専門相談員と意見交換し、その結果をケアプランに反映する	利用者・家族の意向やサービス担当者会議等、多職種で意見交換し、その結果をケアプランに反映する	他の福祉用具貸与事業所に依頼する	その他	無回答
23	12	140	132	3	2	2
13.7%	7.1%	83.3%	78.6%	1.8%	1.2%	1.2%

# 福祉用具貸与におけるモニタリング等の実態に関する調査研究事業 アンケート調査実施状況

- 福祉用具専門相談員のモニタリング等の実態把握を行い、利用実態と福祉用具専門相談員のサービス内容（利用者別、利用形態別利用確認の実態）、モニタリングの実態を踏まえた利用安全の確保等に関する検証を実施する。

## 福祉用具専門相談員に対するアンケート調査

【調査対象】 全国の福祉用具貸与事業所 : 11事業者 (56事業所) に所属する福祉用具専門相談員を対象に1,500件程度

【目的】 福祉用具専門相談員が調査期間中に実施したモニタリング毎に調査票を作成し、具体的なサービス提供内容や他職種との連携状況等の実態を把握する。

### <調査項目>

(1) 利用者情報 (要介護度、日常生活自立度) (2) 訪問前に実施した準備等の内容 (3) 訪問時に確認した内容 : ①基本的動作の状況 ②使用状況、住環境の状態 ③ヒヤリハットの有無 ④利用目標・適合結果 ⑤メンテナンス実施内容 ※②から⑤については用具毎に聴取 (4) 販売対象商品への対応状況 (5) 訪問後に実施した内容、他職種との連携状況

【調査時期】 令和3年8月10日 (火) ~令和3年10月9日 (土) 【調査方法】 郵送調査 1,500部

【回収状況】 ○事業所票 56事業所 (100%) ○回収件数 1,483件 (98.9%)

## ヒアリング調査

【調査対象】 複数箇所

【目的】 アンケート結果やデータ収集結果を踏まえ、より検証を進めるために必要な事項を調査する。

### <聴取内容 (案) >

ケアマネなど他職種からみた福祉用具専門相談員との連携および課題、モニタリングに際した福祉用具専門相談員と他の職種の連携状況 (他のサービスの利用 状況を含む)

# モニタリング訪問の実施区分

出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「福祉用具貸与におけるモニタリング等の実態に関する調査研究事業」  
（一般社団法人全国福祉用具専門相談員協会）より

貸与種目	調査数	初回モニタリング	定期モニタリング	不定期訪問	無回答
①車いす（付属品含）	453 100.0	101 22.3	305 67.3	36 7.9	11 2.4
②特殊寝台（付属品含）	524 100.0	105 20.0	368 70.2	47 9.0	4 0.8
③床ずれ防止用具	95 100.0	30 31.6	54 56.8	5 5.3	6 6.3
④体位変換器	20 100.0	4 20.0	12 60.0	4 20.0	- -
⑤手すり（玄関上がりかまち・玄関外）	384 100.0	75 19.5	258 67.2	37 9.6	14 3.6
⑥手すり（寝室・居室・廊下）	568 100.0	114 20.1	383 67.4	52 9.2	19 3.3
⑦手すり（トイレ）	214 100.0	45 21.0	136 63.6	17 7.9	16 7.5
⑧スロープ	138 100.0	26 18.8	92 66.7	18 13.0	2 1.4
⑨歩行器	591 100.0	144 24.4	395 66.8	39 6.6	13 2.2
⑩歩行補助つえ	166 100.0	36 21.7	114 68.7	7 4.2	9 5.4
⑪認知症老人徘徊感知機器	13 100.0	3 23.1	7 53.8	3 23.1	- -
⑫移動用リフト	39 100.0	4 10.3	25 64.1	9 23.1	1 2.6

(※) 自動排泄処理装置については調査数が0のため記載省略。

# 不定期訪問の理由

出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「福祉用具貸与におけるモニタリング等の実態に関する調査研究事業」  
（一般社団法人全国福祉用具専門相談員協会）より

	調査数	故障	事故	サービス担当者 会議	相談／要請等	無回答
①車いす（付属品含）	36	7	-	-	29	1
	100.0	19.4	-	-	80.6	2.8
②特殊寝台（付属品含）	47	3	-	7	38	1
	100.0	6.4	-	14.9	80.9	2.1
③床ずれ防止用具	5	-	-	1	4	-
	100.0	-	-	20.0	80.0	-
④体位変換器	4	-	-	-	4	-
	100.0	-	-	-	100.0	-
⑤手すり（玄関上がりか まち・玄関外）	37	1	-	8	27	2
	100.0	2.7	-	21.6	73.0	5.4
⑥手すり（寝室・居室・ 廊下）	52	4	-	11	33	5
	100.0	7.7	-	21.2	63.5	9.6
⑦手すり（トイレ）	17	2	-	2	13	1
	100.0	11.8	-	11.8	76.5	5.9
⑧スロープ	18	-	-	1	16	1
	100.0	-	-	5.6	88.9	5.6
⑨歩行器	39	4	1	5	28	4
	100.0	10.3	2.6	12.8	71.8	10.3
⑩歩行補助つえ	7	-	-	2	3	2
	100.0	-	-	28.6	42.9	28.6
⑪認知症老人徘徊感知機 器	3	-	-	-	2	1
	100.0	-	-	-	66.7	33.3
⑫移動用リフト	9	2	-	1	8	-
	100.0	22.2	-	11.1	88.9	-

（※）自動排泄処理装置については、調査数が0のため記載省略。

# 定期モニタリング・前回実施日からの期間

出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「福祉用具貸与におけるモニタリング等の実態に関する調査研究事業」  
（一般社団法人全国福祉用具専門相談員協会）より

貸与種目	調査数		1ヵ月～ 3ヵ月未満	3ヵ月～ 6ヵ月未満	6ヵ月～ 9ヵ月未満	9ヵ月～1 2ヵ月未満	1年以上	無回答
	実数	割合						
①車いす（付属品含）	実数	305	31	54	173	22	13	12
	割合	100.0	10.2	17.7	56.7	7.2	4.3	3.9
②特殊寝台（付属品含）	実数	368	30	52	217	31	21	17
	割合	100.0	8.2	14.1	59.0	8.4	5.7	4.6
③床ずれ防止用具	実数	54	5	8	34	2	-	5
	割合	100.0	9.3	14.8	63.0	3.7	-	9.3
④体位変換器	実数	-	-	3	9	-	-	-
	割合	-	-	25.0	75.0	-	-	-
⑤手すり（玄関上がり かまち・玄関外）	実数	258	18	33	176	16	11	4
	割合	100.0	7.0	12.8	68.2	6.2	4.3	1.6
⑥手すり（寝室・居 室・廊下）	実数	383	24	56	240	26	29	8
	割合	100.0	6.3	14.6	62.7	6.8	7.6	2.1
⑦手すり（トイレ）	実数	136	8	23	86	10	5	4
	割合	100.0	5.9	16.9	63.2	7.4	3.7	2.9
⑧スロープ	実数	92	7	12	57	6	5	5
	割合	100.0	7.6	13.0	62.0	6.5	5.4	5.4
⑨歩行器	実数	395	18	54	266	27	20	10
	割合	100.0	4.6	13.7	67.3	6.8	5.1	2.5
⑩歩行補助つえ	実数	114	10	21	63	12	7	1
	割合	100.0	8.8	18.4	55.3	10.5	6.1	0.9
⑪認知症老人徘徊感知 機器	実数	7	-	-	2	5	-	-
	割合	100.0	-	-	28.6	71.4	-	-
⑫移動用リフト	実数	25	1	1	18	1	-	4
	割合	100.0	4.0	4.0	72.0	4.0	-	16.0

(※) 自動排泄処理装置については、調査数が0のため記載省略。

# モニタリングを通じた福祉用具の使用状況等の変化・指導・適合調整の状況

出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「福祉用具貸与におけるモニタリング等の実態に関する調査研究事業」  
（一般社団法人全国福祉用具専門相談員協会）より

## 【利用期間別】

利用期間	調査数	変化の発生件数／発生率			指導の実施件数／実施率			再調整の実施件数／実施率		
		有	無	無回答	実施	未実施	無回答	再調整実施	他職種に相談	無回答
1年未満	385	113	267	5	155	210	20	64	15	306
	100.0	29.4	69.4	1.3	40.3	54.5	5.2	16.6	3.9	79.5
1年～2年未満	357	81	272	4	139	201	17	42	12	303
	100.0	22.7	76.2	1.1	38.9	56.3	4.8	11.8	3.4	84.9
2年～3年未満	223	48	174	1	68	143	12	24	7	192
	100.0	21.5	78.0	0.4	30.5	64.1	5.4	10.8	3.1	86.1
3年以上	518	129	384	5	186	304	28	85	16	417
	100.0	24.9	74.1	1.0	35.9	58.7	5.4	16.4	3.1	80.5

## 【要介護度別】

利用期間	調査数	変化の発生件数／発生率			指導の実施件数／実施率			再調整の実施件数／実施率		
		有	無	無回答	実施	未実施	無回答	再調整実施	他職種に相談	無回答
要支援1・2、 要介護1	715	150	557	8	236	441	38	98	26	591
	100.0	21.0	77.9	1.1	33.0	61.7	5.3	13.7	3.6	82.7
要介護2・3	518	149	365	4	208	282	28	80	13	425
	100.0	28.8	70.5	0.8	40.2	54.4	5.4	15.4	2.5	82.0
要介護4・5	221	69	150	2	94	117	10	36	11	174
	100.0	31.2	67.9	0.9	42.5	52.9	4.5	16.3	5.0	78.7

※ 変化・指導・再調整についていずれかの種目で「有」、「実施」、「再調整実施」と回答されている場合は、それぞれ「有」、「実施」、「再調整実施」として集計。

# 要介護度別：利用中の福祉用具種目数、利用者宅での滞在時間（分）

出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「福祉用具貸与におけるモニタリング等の実態に関する調査研究事業」  
（一般社団法人全国福祉用具専門相談員協会）より

## 【利用中の福祉用具種目数】

	調査数		1種	2種	3種	4種	5種	6種	7種
	要支援1,2	実数	425	242	127	41	9	4	1
割合		100	56.9	29.9	9.6	2.1	0.9	0.2	0.2
要介護1・2	実数	620	234	205	99	55	21	6	0
	割合	100	37.7	33.1	16.0	8.9	3.4	1.0	0.0
要介護3	実数	188	31	52	58	28	13	6	0
	割合	100	16.5	27.7	30.9	14.9	6.9	3.2	0.0
要介護4・5	実数	221	26	59	70	48	13	4	1
	割合	100	11.8	26.7	31.7	21.7	5.9	1.8	0.5

## 【利用者宅での滞在時間（分）】

	調査数		10分未満	10～20分未満	20～30分未満	30～40分未満	40～50分未満	50～60分未満	60分以上	無回答	平均
	要支援1,2	実数	425	7	114	118	125	41	5	13	2
割合		100	1.6	26.8	27.8	29.4	9.6	1.2	3.1	0.5	
要介護1・2	実数	620	1	136	166	183	89	19	23	3	27
	割合	100	0.2	21.9	26.8	29.5	14.4	3.1	3.7	0.5	
要介護3	実数	188	0	21	52	55	35	9	15	1	31
	割合	100	0.0	11.2	27.7	29.3	18.6	4.8	8.0	0.5	
要介護4・5	実数	221	0	23	47	80	33	14	23	1	33
	割合	100	0.0	10.4	21.3	36.2	14.9	6.3	10.4	0.5	

# モニタリングにおける適合確認の内容（手すり）

出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「福祉用具貸与におけるモニタリング等の実態に関する調査研究事業」  
（一般社団法人全国福祉用具専門相談員協会）より

## 【玄関上がりかまち、玄関外】

	確認項目		調査数	聴取	観察	動作確認	該当なし	無回答
	確認項目	調査数						
使用状況	ア 使用頻度	384	336	62	-	-	14	
		100.0	87.5	16.1	-	-	3.6	
	イ 誤使用・誤操作	384	259	83	29	37	14	
		100.0	67.4	21.6	7.6	9.6	3.6	
	ウ 室内外での活動状況	384	292	80	31	8	14	
		100.0	76.0	20.8	8.1	2.1	3.6	
	エ 移乗方法	384	218	80	31	73	14	
		100.0	56.8	20.8	8.1	19.0	3.6	
	オ 手すりを使用した動作の状況	384	245	105	84	2	14	
		100.0	63.8	27.3	21.9	0.5	3.6	
住環境の状況	カ 手すり把持部の適合状況	384	233	117	71	7	14	
		100.0	60.7	30.5	18.5	1.8	3.6	
	キ 手すりを設置した場所の適合状況	384	194	171	73	4	14	
		100.0	50.5	44.5	19.0	1.0	3.6	
	ク 手すり高さの状況	384	219	134	77	7	14	
		100.0	57.0	34.9	20.1	1.8	3.6	
	ケ 手すりのぐらつきの状況	384	162	151	122	4	14	
		100.0	42.2	39.3	31.8	1.0	3.6	
	ア 設置面の強度	384	106	205	90	17	14	
		100.0	27.6	53.4	23.4	4.4	3.6	
イ 生活動線の状況	384	180	209	-	8	24		
	100.0	46.9	54.4	-	2.1	6.3		
ウ 設置面の凹凸・傾斜	384	105	217	65	20	14		
	100.0	27.3	56.5	16.9	5.2	3.6		
エ 通路・設置場所の広さ	384	109	231	51	19	14		
	100.0	28.4	60.2	13.3	4.9	3.6		
オ ベッド等使用家具との適合状況	384	93	126	23	146	15		
	100.0	24.2	32.8	6.0	38.0	3.9		
カ 住宅改修の可否	384	156	111	11	108	15		
	100.0	40.6	28.9	2.9	28.1	3.9		
福祉用具利用目標の確認手段	384	288	93	52	-	19		
	100.0	75.0	24.7	13.5	-	4.9		

## 【寝室・居室・廊下】

	確認項目		調査数	聴取	観察	動作確認	該当なし	無回答
	確認項目	調査数						
使用状況	ア 使用頻度	568	492	108	-	3	19	
		100.0	86.6	19.0	-	0.5	3.3	
	イ 誤使用・誤操作	568	373	131	53	53	19	
		100.0	65.7	23.1	9.3	9.3	3.3	
	ウ 室内外での活動状況	568	412	128	54	28	20	
		100.0	72.5	22.5	9.5	4.9	3.5	
	エ 移乗方法	568	322	150	80	75	21	
		100.0	56.7	26.4	14.1	13.2	3.7	
	オ 手すり把持部の適合状況	568	354	192	108	9	19	
		100.0	62.3	33.8	19.0	1.6	3.3	
住環境の状況	カ 把持する手すり形状の適合状況	568	338	200	104	11	20	
		100.0	59.5	35.2	18.3	1.9	3.5	
	キ 手すりを設置した場所の適合状況	568	347	211	117	4	21	
		100.0	61.1	37.1	20.6	0.7	3.7	
	ク 手すり高さの状況	568	350	211	129	9	20	
		100.0	61.6	37.1	22.7	1.6	3.5	
	ケ 手すりのぐらつきの状況	568	282	219	199	1	20	
		100.0	49.6	38.6	35.0	0.2	3.5	
	ア 設置面の強度	568	191	300	119	24	21	
		100.0	33.6	52.8	21.0	4.2	3.7	
イ 生活動線の状況	568	276	306	-	17	27		
	100.0	48.6	53.9	-	3.0	4.8		
ウ 設置面の凹凸・傾斜	568	189	311	81	36	21		
	100.0	33.3	54.8	14.3	6.3	3.7		
エ 通路・設置場所の広さ	568	197	328	70	24	21		
	100.0	34.7	57.7	12.3	4.2	3.7		
オ ベッド等使用家具との適合状況	568	201	286	79	55	21		
	100.0	35.4	50.4	13.9	9.7	3.7		
カ 住宅改修の可否	568	214	183	19	164	24		
	100.0	37.7	32.2	3.3	28.9	4.2		
福祉用具利用目標の確認手段	568	448	151	70	-	25		
	100.0	78.9	26.6	12.3	-	4.4		



# モニタリングにおける適合確認の内容（歩行器、歩行補助つえ）

出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「福祉用具貸与におけるモニタリング等の実態に関する調査研究事業」（一般社団法人全国福祉用具専門相談員協会）より

## 【歩行器】

	確認項目	調査数	聴取	観察	動作確認	該当なし	無回答
使用状況	ア 使用頻度	591	537	70	-	2	13
		100.0	90.9	12.0	-	0.3	2.2
	イ 誤使用・誤操作	591	389	160	82	34	12
		100.0	65.8	28.0	13.9	5.8	2.0
	ウ 移乗方法	591	301	169	75	91	14
		100.0	50.9	28.0	12.7	15.4	2.4
	エ 歩行姿勢・歩行動作状況	591	334	204	168	3	12
		100.0	56.5	34.0	28.4	0.5	2.0
	オ 歩行器の高さ	591	378	200	157	4	12
		100.0	64.0	34.0	26.6	0.7	2.0
カ 歩行時間・距離状況	591	472	100	53	7	12	
	100.0	79.9	16.9	9.0	1.2	2.0	
キ 持ち運び・積み下ろし・取り回し状況（折り畳み・サイズ・重量）	591	389	160	48	32	12	
	100.0	65.8	28.0	8.1	5.4	2.0	
ク 歩行器脚部の状況	591	272	320	-	25	14	
	100.0	46.0	55.0	-	4.2	2.4	
ケ 外出方法・社会参加の状況	591	466	90	-	39	13	
	100.0	78.8	15.0	-	6.6	2.2	
コ ブレーキ操作の習得状況	591	348	160	112	61	13	
	100.0	58.9	28.0	19.0	10.3	2.2	
住環境の状況	ア 動線の状況（段差・床強度・悪路等）	591	289	320	-	23	13
		100.0	48.9	54.0	-	3.9	2.2
	イ 取り回し・廊下や間口の寸法・移動時の障害状況（建具・家具・家電製品、片付け具合など）	591	250	310	55	35	12
		100.0	42.3	53.0	9.3	5.9	2.0
	ウ 通路面の仕様（畳、床、フローリング、舗装、砂利等）	591	254	340	-	23	13
	100.0	43.0	59.0	-	3.9	2.2	
福祉用具利用目標の確認手段	591	482	150	80	-	12	
	100.0	81.6	26.0	13.5	-	2.0	

## 【歩行補助つえ】

	確認項目	調査数	聴取	観察	動作確認	該当なし	無回答
使用状況	ア 使用頻度	166	144	21	-	1	9
		100.0	86.7	12.7	-	0.6	5.4
	イ 誤使用・誤操作	166	106	54	12	9	9
		100.0	63.9	32.5	7.2	5.4	5.4
	ウ 移乗方法	166	87	31	3	49	9
		100.0	52.4	18.7	1.8	29.5	5.4
	エ 歩行姿勢・歩行動作状況	166	108	59	28	1	9
		100.0	65.1	35.5	16.9	0.6	5.4
	オ 歩行補助つえの高さ	166	108	60	26	-	9
		100.0	65.1	36.1	15.7	-	5.4
カ 歩行時間・距離状況	166	130	33	6	1	9	
	100.0	78.3	19.9	3.6	0.6	5.4	
キ 持ち運び・積み下ろし・取り回し状況（折り畳み・サイズ・重量）	166	102	43	5	17	9	
	100.0	61.4	25.9	3.0	10.2	5.4	
ク 杖先ゴムの状況	166	63	111	-	1	10	
	100.0	38.0	66.9	-	0.6	6.0	
ケ 外出方法・社会参加の状況	166	121	25	-	15	9	
	100.0	72.9	15.1	-	9.0	5.4	
コ 杖の形状・種類	166	85	78	9	4	9	
	100.0	51.2	47.0	5.4	2.4	5.4	
住環境の状況	ア 動線の状況（段差・床強度・悪路等）	166	78	87	-	6	9
		100.0	47.0	52.4	-	3.6	5.4
	イ 取り回し・廊下や間口の寸法・移動時の障害状況（建具・家具・家電製品、片付け具合など）	166	73	84	3	10	9
		100.0	44.0	50.6	1.8	6.0	5.4
	ウ 通路面の仕様（畳、床、フローリング、舗装、砂利等）	166	69	93	-	6	9
	100.0	41.6	56.0	-	3.6	5.4	
福祉用具利用目標の確認手段	166	140	41	15	-	9	
	100.0	84.3	24.7	9.0	-	16 5.4	

# モニタリングを通じた基本的動作の変化の把握の有無

出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「福祉用具貸与におけるモニタリング等の実態に関する調査研究事業」  
（一般社団法人全国福祉用具専門相談員協会）より

○ 基本的な動作等（※）について前回のモニタリング時の状況等と比較した場合2割から3割の者については変化があったと回答している。

※ 福祉用具専門相談員がモニタリングにて確認している基本動作としては次のようなもの。いずれかの項目で「有」と回答している場合は「有」として集計。

利用者・家族の意向・要望、寝返り、起き上がり、立ち上がり、移乗、座位、屋内歩行、屋外歩行、移動、排泄、入浴、食事、更衣、疾病、麻痺・拘縮・筋力低下・可動域制限、認知症の日常生活自立度、介護環境（主介護者・家族の状況等）、他サービス利用状況、介助負担の状況

【要介護度別】

	調査数	有	無	無回答
要支援1,2	425	88	309	28
		20.7	72.7	6.6
要介護1・2	620	174	407	39
		28.1	65.6	6.3
要介護3	188	72	104	12
		38.3	55.3	6.4
要介護4・5	221	68	143	10
		30.8	64.7	4.5

【利用期間別】

	調査数	有	無	無回答
1年未満	385	121	232	32
		31.4	60.3	8.3
1年～2年未満	357	110	229	18
		30.8	64.1	5.0
2年～3年未満	223	53	156	14
		23.8	70.0	6.3
3年以上	518	123	363	32
		23.7	70.1	6.2

# ヒヤリハットへの対応状況

出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「福祉用具貸与におけるモニタリング等の実態に関する調査研究事業」  
（一般社団法人全国福祉用具専門相談員協会）より

	ヒヤリ・ハットの有無				「あり」の場合：対応内容【複数回答】					
	調査数	あり	なし	無回答	調査数	機器の使用中止	使用方法の再指導	注意喚起	その他	無回答
車いす（付属品含）	453 100%	38 8.4%	379 83.7%	36 7.9%	38 100%	1 2.6%	15 39.5%	31 81.6%	4 10.5%	-
特殊寝台（付属品含）	524 100%	38 7.3%	447 85.3%	39 7.4%	38 100%	1 2.6%	10 26.3%	34 89.5%	-	-
床ずれ防止用具	95 100%	-	85 89.5%	10 10.5%	-	-	-	-	-	-
体位変換器	20 100%	-	19 95.0%	1 5.0%	-	-	-	-	-	-
手すり（玄関上がりかまち・玄関外）	384 100%	20 5.2%	316 82.3%	48 12.5%	20 100%	1 5.0%	3 15.0%	17 85.0%	1 5.0%	-
手すり（寝室・居室・廊下）	568 100%	34 6.0%	479 84.3%	55 9.7%	34 100%	1 2.9%	9 26.5%	28 82.4%	3 8.8%	-
手すり（トイレ）	214 100%	8 3.7%	174 81.3%	32 15.0%	8 100%	1 12.5%	1 12.5%	7 87.5%	-	-
スロープ	138 100%	5 3.6%	120 87.0%	13 9.4%	5 100%	-	2 40.0%	3 60.0%	-	-
歩行器	591 100%	61 10.3%	472 79.9%	58 9.8%	61 100%	-	30 49.2%	52 85.2%	3 4.9%	1 1.6%
歩行補助つえ	166 100%	11 6.6%	133 80.1%	22 13.3%	11 100%	-	4 36.4%	11 100%	-	-
認知症老人徘徊感知機器	13 100%	-	12 92.3%	1 7.7%	-	-	-	-	-	-
移動用リフト（つり具の部分を含む）	39 100%	3 7.7%	31 79.5%	5 12.8%	3 100%	-	-	3 100%	-	-

(※) 自動排泄処理装置については調査数が0のため記載省略。

# 貸与利用者のうち販売商品への対応

出典：令和3年度老人保健健康増進等事業「福祉用具貸与におけるモニタリング等の実態に関する調査研究事業」  
（一般社団法人全国福祉用具専門相談員協会）より

	調査数	利用中	(利用中のうち、 自社で販売)	(利用中のう ち・不明)	利用なし	不明	無回答
腰掛便座	1483	194	163	26	1103	109	77
	100.0	13.1	11.0	1.8	74.4	7.3	5.2
自動排泄処理装置の交換可能部	1483	2	1	1	1317	74	90
	100.0	0.1	0.1	0.1	88.8	5.0	6.1
入浴補助用具	1483	435	387	41	812	170	66
	100.0	29.3	26.1	2.8	54.8	11.5	4.5
簡易浴槽	1483	4	1	2	1302	78	99
	100.0	0.3	0.1	0.1	87.8	5.3	6.7
移動用リフトのつり具の部分	1483	10	7	2	1300	73	100
	100.0	0.7	0.5	0.1	87.7	4.9	6.7

## 【利用状況の確認】

	調査数	実施しなかった	本人・介助者から依 頼があり実施した	自主的に実施した	無回答
腰掛便座	194	72	12	109	1
	100.0	37.1	6.2	56.2	0.5
自動排泄処理装置の交換可 能部	2	1	-	1	-
	100.0	50.0	-	50.0	-
入浴補助用具	435	201	18	213	3
	100.0	46.2	4.1	49.0	0.7
簡易浴槽	4	1	-	2	1
	100.0	25.0	-	50.0	25.0
移動用リフトのつり具の部 分	10	5	-	4	1
	100.0	50.0	-	40.0	10.0

# 福祉用具の借り換えが落ち着くまでの期間

## 福祉用具専門相談員の回答

種目	回答件数	1か月	2か月～5か月	6か月以上
車いす（付属品含む）	311	65.6%	24.8%	9.6%
特殊寝台（付属品含む）	234	76.9%	11.5%	11.5%
床ずれ防止用具	259	77.6%	14.7%	7.7%
体位変換器	226	80.1%	12.8%	7.1%
手すり	248	77.8%	14.9%	7.3%
スロープ	212	85.4%	7.1%	7.5%
歩行器	293	66.2%	26.3%	7.5%
歩行補助つえ	248	79.8%	12.1%	8.1%
認知症老人徘徊感知機器	202	79.7%	11.4%	8.9%
移動用リフト	182	76.9%	12.1%	11.0%
自動排泄処理装置	118	83.9%	8.5%	7.6%

## ケアマネジャーの回答

種目	回答件数	1か月	2か月～6か月	7か月以上
車いす（付属品含む）	587	71.7%	21.1%	7.2%
特殊寝台（付属品含む）	475	75.2%	13.9%	10.9%
床ずれ防止用具	462	73.8%	21.4%	4.8%
体位変換器	367	76.0%	18.3%	5.7%
手すり	462	79.9%	12.5%	7.6%
スロープ	402	81.8%	10.9%	7.2%
歩行器	587	71.0%	22.7%	6.3%
歩行補助つえ	447	79.4%	13.9%	6.7%
認知症老人徘徊感知機器	307	78.5%	16.0%	5.5%
移動用リフト	304	80.3%	13.5%	6.3%
自動排泄処理装置	222	84.2%	14.0%	1.8%

（出典）

令和3年度老人保健健康増進等事業「介護保険の福祉用具における効果的なサービス提供に関する調査研究事業」（株式会社三菱総合研究所）

（福祉用具専門相談員の回答）

令和3年度介護報酬改定の効果検証及び調査研究に係る調査（令和3年度調査）「福祉用具貸与価格の適正化に関する調査研究事業」

（ケアマネジャーの回答）

## 福祉用具貸与の対象となる用具の希望小売価格について

○ 公益財団法人テクノエイド協会が運営している「福祉用具情報システム（TAIS）」に令和4年1月6日時点で登録されている希望小売価格について抽出・分析。

（※）介護保険の福祉用具貸与（特定福祉用具販売）として分類されているものに限定

（※）H23検討会報告書の平均値はTAISに登録された希望小売価格の単純平均。

種目	平均値	中央値	(参考) H23検討会報告書
01:車いす	215,638	151,000	186,425
02:車いす付属品	30,575	16,000	25,004
03:特殊寝台	366,159	360,000	328,664
04:特殊寝台付属品	45,951	44,000	38,754
05:床ずれ防止用具	122,431	108,000	106,626
06:体位変換器	39,299	16,350	44,871
07:手すり	107,203	83,740	52,979
08:スロープ	88,973	46,550	68,066
09:歩行器	52,982	42,000	38,756
10:歩行補助つえ	11,649	9,500	9,574
11:認知症老人徘徊感知機器	133,955	100,000	92,672
12:移動用リフト	566,768	455,000	436,008
13:自動排泄処理装置	424,091	525,000	-

# 福祉用具（同一商品）の貸与期間

出典：介護保険総合データベース（任意集計）

○ 平成30年10月に歩行補助つえ、手すり、歩行器、スロープを貸与している利用者のうち、平成30年9月には貸与していなかった利用者を対象に、同一商品の令和3年4月貸与分までの貸与月数（最大31ヶ月）を計算。

※ 途中で一時的に貸与実績がない場合は、その後貸与を再開していたとしても、途切れた月以降の実績については、合計に含めない。

※ 令和3年4月以降も貸与を続けている利用者の影響（観測期間の影響）を考慮するため、中央値についても記載。

歩行補助つえ		手すり		歩行器		スロープ	
平均貸与期間 (月)	中央値	平均貸与期間 (月)	中央値	平均貸与期間 (月)	中央値	平均貸与期間 (月)	中央値
14.58	11	15.08	12	13.11	9	11.86	6

貸与月数	歩行補助つえ		手すり		歩行器		スロープ	
	レコード件数	割合 (累積)	レコード件数	割合 (累積)	レコード件数	割合 (累積)	レコード件数	割合 (累積)
1～6カ月	4,932	37.9%	52,963	36.8%	23,833	42.8%	13,633	48.4%
7～12カ月	2,035	53.5%	21,384	51.6%	9,167	59.3%	3,819	62.0%
13～18カ月	1,336	63.7%	14,826	61.9%	5,327	68.9%	2,277	70.1%
19～24カ月	780	69.7%	9,538	68.5%	3,452	75.1%	1,708	76.1%
25～30カ月	823	76.0%	10,157	75.6%	3,181	80.8%	1,497	81.5%
31カ月以上	3,120	100.0%	35,225	100.0%	10,708	100.0%	5,222	100.0%

参考：平成19年度老人保健健康増進等事業「介護保険における福祉用具貸与の実態に関する調査研究事業調査研究事業」（財団法人テクノエイド協会）より

	継続利用期間					
	平均	～1ヶ月	～12ヶ月	～24ヶ月	～36ヶ月	37ヶ月以上
歩行補助つえ	12.0ヶ月	15.7%	52.7%	15.2%	8.7%	7.1%
手すり	13.4ヶ月	14.8%	48.4%	17.7%	9.5%	9.2%
歩行器	10.3ヶ月	16.1%	56.9%	14.2%	7.1%	5.4%
スロープ	10.8ヶ月	16.8%	48.4%	15.3%	5.5%	7.1%

※ 2003年5月～2007年5月の4年間（最大48ヶ月）における平均継続利用期間

# 福祉用具（同一商品）の貸与期間（要介護・要支援別）

出典：介護保険総合データベース（任意集計）

○ 平成30年11月に歩行補助つえ、手すり、歩行器、スロープを貸与している利用者のうち、平成30年10月には貸与していなかった利用者を対象に、同一商品の令和3年4月貸与分までの貸与月数（最大30ヶ月）を計算。

※ 途中で一時的に貸与実績がない場合は、その後貸与を再開していたとしても、途切れた月以降の実績については、合計に含めない。

	貸与月数	要支援1・2		要介護1・2		要介護3		要介護4・5	
		件数	割合（累積）	件数	割合（累積）	件数	割合（累積）	件数	割合（累積）
歩行補助つえ	1～6カ月	1,050	31.1%	2,231	41.4%	610	38.9%	541	44.3%
	7～12カ月	530	46.8%	869	57.5%	278	56.6%	198	60.5%
	13～18カ月	358	57.4%	534	67.4%	155	66.5%	110	69.5%
	19～24カ月	215	63.8%	331	73.5%	98	72.8%	55	74.0%
	25～29カ月	229	70.6%	271	78.6%	58	76.5%	64	79.2%
	30カ月以上	992	100.0%	1,155	100.0%	369	100.0%	254	100.0%
手すり	1～6カ月	5,742	27.1%	19,382	38.7%	8,266	45.7%	8,086	50.2%
	7～12カ月	2,923	40.9%	7,892	54.4%	2,800	61.1%	2,410	65.2%
	13～18カ月	1,951	50.2%	5,031	64.5%	1,716	70.6%	1,282	73.2%
	19～24カ月	1,403	56.8%	3,431	71.3%	1,014	76.2%	891	78.7%
	25～29カ月	1,347	63.2%	2,817	77.0%	803	80.6%	678	82.9%
	30カ月以上	7,796	100.0%	11,544	100.0%	3,506	100.0%	2,751	100.0%
歩行器	1～6カ月	4,991	34.9%	10,439	43.4%	3,589	48.7%	3,128	53.0%
	7～12カ月	2,356	51.3%	4,300	61.3%	1,257	65.8%	1,004	70.0%
	13～18カ月	1,281	60.3%	2,256	70.7%	635	74.4%	432	77.3%
	19～24カ月	992	67.2%	1,505	77.0%	460	80.7%	294	82.3%
	25～29カ月	800	72.8%	1,101	81.5%	271	84.4%	212	85.9%
	30カ月以上	3,889	100.0%	4,438	100.0%	1,151	100.0%	835	100.0%
スロープ	1～6カ月	559	30.9%	2,832	46.5%	2,209	51.8%	4,862	56.9%
	7～12カ月	244	44.4%	851	60.5%	625	66.5%	1,200	70.9%
	13～18カ月	150	52.7%	547	69.5%	368	75.1%	658	78.6%
	19～24カ月	123	59.5%	328	74.9%	228	80.5%	387	83.1%
	25～29カ月	128	66.6%	294	79.7%	157	84.1%	297	86.6%
	30カ月以上	605	100.0%	1,235	100.0%	676	100.0%	1,146	100.0%



# 福祉用具の借り換え（貸与終了のパターン）について

出典：介護保険総合データベース（任意集計）

- 平成30年10月に貸与がなく平成30年11月に貸与がある者について、令和3年4月貸与分までのデータを抽出し、貸与終了後にA「同一種目の他商品や他種目に変更」、B「1カ月以上の間隔を空けて再び同一の商品が貸与」、C「他の商品や種目の変更なく終了」に分類。

手すり	貸与月数	A (変更)	B (同一)	C (終了)	合計		
	レコード数	35,478	10,326	45,263	91,067		
	割合	39.0%	11.3%	49.7%	100.0%		
	貸与月数	A (手すり)	A (スロープ)	A (歩行器)	A (歩行補助つえ)	A (左記以外)	A合計
	レコード数	18,476	1,198	2,777	715	12,312	35,478
	割合	52.1%	3.4%	7.8%	2.0%	34.7%	100.0%

スロープ	貸与月数	A (変更)	B (同一)	C (終了)	合計		
	レコード数	3,585	2,455	9,310	15,350		
	割合	23.4%	16.0%	60.7%	100.0%		
	貸与月数	A (スロープ)	A (手すり)	A (歩行器)	A (歩行補助つえ)	A (左記以外)	A合計
	レコード数	1,332	756	438	60	999	3,585
	割合	37.2%	21.1%	12.2%	1.7%	27.9%	100.0%

歩行器	貸与月数	A (変更)	B (同一)	C (終了)	合計		
	レコード数	13,252	3,795	17,929	34,976		
	割合	37.9%	10.9%	51.3%	100.0%		
	貸与月数	A (歩行器)	A (手すり)	A (スロープ)	A (歩行補助つえ)	A (左記以外)	A合計
	レコード数	5,818	2,544	584	261	4,045	13,252
	割合	43.9%	19.2%	4.4%	2.0%	30.5%	100.0%

歩行補助つえ	貸与月数	A (変更)	B (同一)	C (終了)	合計		
	レコード数	3,023	679	4,023	7,725		
	割合	39.1%	8.8%	52.1%	100.0%		
	貸与月数	A (歩行補助つえ)	A (手すり)	A (スロープ)	A (歩行器)	A (左記以外)	A合計
	レコード数	1,015	694	88	337	889	3,023
	割合	33.6%	23.0%	2.9%	11.1%	29.4%	100.0%

# CCTA95別・要介護度別の給付件数について（令和3年4月貸与分）

出典：介護保険総合データベース（任意集計）

商品分類			レコード件数							
			要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	合計
手すり	1	移乗補助用具（床置き式）	76,724	154,688	205,143	205,973	113,001	55,768	13,640	824,937
	2	支持用具（※）	62,452	124,103	178,571	216,558	132,677	74,372	21,359	810,092
	3	トイレ用具	15,790	32,701	42,534	54,198	32,499	18,826	5,646	202,194
スロープ	1	固定用スロープ	14,181	38,688	48,416	66,285	43,490	31,115	13,341	255,516
	2	携帯用スロープ	441	1,872	4,017	14,871	25,039	37,562	31,103	114,905
歩行器	1	歩行車（※）	80,043	162,517	165,323	179,361	85,908	38,100	8,615	719,867
	2	歩行器	1,707	6,584	10,101	17,952	12,618	7,169	1,648	57,779
歩行補助 つえ	1	多脚杖	17,659	40,193	41,620	51,070	27,089	12,460	2,914	193,005
	2	単脚杖（※）	1,192	3,421	2,066	3,523	1,267	613	181	12,263
	3	松葉杖	504	1,143	680	1,021	362	142	33	3,885
商品分類			割合							
			要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	合計
手すり	1	移乗補助用具（床置き式）	9.3%	18.8%	24.9%	25.0%	13.7%	6.8%	1.7%	100.0%
	2	支持用具（※）	7.7%	15.3%	22.0%	26.7%	16.4%	9.2%	2.6%	100.0%
	3	トイレ用具	7.8%	16.2%	21.0%	26.8%	16.1%	9.3%	2.8%	100.0%
スロープ	1	固定用スロープ	5.5%	15.1%	18.9%	25.9%	17.0%	12.2%	5.2%	100.0%
	2	携帯用スロープ	0.4%	1.6%	3.5%	12.9%	21.8%	32.7%	27.1%	100.0%
歩行器	1	歩行車（※）	11.1%	22.6%	23.0%	24.9%	11.9%	5.3%	1.2%	100.0%
	2	歩行器	3.0%	11.4%	17.5%	31.1%	21.8%	12.4%	2.9%	100.0%
歩行補助 つえ	1	多脚杖	9.1%	20.8%	21.6%	26.5%	14.0%	6.5%	1.5%	100.0%
	2	単脚杖（※）	9.7%	27.9%	16.8%	28.7%	10.3%	5.0%	1.5%	100.0%
	3	松葉杖	13.0%	29.4%	17.5%	26.3%	9.3%	3.7%	0.8%	100.0%

※支持用具（手すり、支持用手すり、握りバー、握り等）

※単脚杖（エルボークラッチ、ロフトランドクラッチ、カナディアン・クラッチ等）

# CCTA95別・要介護度別の給付額について（令和3年4月貸与分）

出典：介護保険総合データベース（任意集計）

商品分類			総貸与額（千円）							
			要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	合計
手すり	1	移乗補助用具（床置き式）	193,330	391,875	526,608	528,618	291,463	144,403	35,332	2,111,630
	2	支持用具（※）	276,390	532,924	754,209	871,189	517,353	280,664	78,311	3,311,040
	3	トイレ用具	47,934	99,321	129,410	164,681	98,959	57,507	17,346	615,158
スロープ	1	固定用スロープ	7,802	21,211	26,574	36,496	24,179	17,898	8,096	142,255
	2	携帯用スロープ	2,458	11,088	25,845	99,296	171,248	257,783	212,649	780,365
歩行器	1	歩行車（※）	242,200	492,767	504,108	553,049	268,159	120,154	27,756	2,208,194
	2	歩行器	3,689	14,218	21,927	38,858	27,339	15,472	3,549	125,052
歩行補助つえ	1	多脚杖	18,994	43,202	44,718	54,830	29,058	13,331	3,128	207,261
	2	単脚杖（※）	1,314	3,757	2,296	3,901	1,409	670	196	13,543
	3	松葉杖	527	1,174	706	1,047	373	147	36	4,011
商品分類			割合							
			要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	合計
手すり	1	移乗補助用具（床置き式）	9.2%	18.6%	24.9%	25.0%	13.8%	6.8%	1.7%	100.0%
	2	支持用具	8.3%	16.1%	22.8%	26.3%	15.6%	8.5%	2.4%	100.0%
	3	トイレ用具	7.8%	16.1%	21.0%	26.8%	16.1%	9.3%	2.8%	100.0%
スロープ	1	固定用スロープ	5.5%	14.9%	18.7%	25.7%	17.0%	12.6%	5.7%	100.0%
	2	携帯用スロープ	0.3%	1.4%	3.3%	12.7%	21.9%	33.0%	27.2%	100.0%
歩行器	1	歩行車（※）	11.0%	22.3%	22.8%	25.0%	12.1%	5.4%	1.3%	100.0%
	2	歩行器	2.9%	11.4%	17.5%	31.1%	21.9%	12.4%	2.8%	100.0%
歩行補助つえ	1	多脚杖	9.2%	20.8%	21.6%	26.5%	14.0%	6.4%	1.5%	100.0%
	2	単脚杖（※）	9.7%	27.7%	17.0%	28.8%	10.4%	4.9%	1.4%	100.0%
	3	松葉杖	13.1%	29.3%	17.6%	26.1%	9.3%	3.7%	0.9%	100.0%

※支持用具（手すり、支持用手すり、握りバー、握り等）

※単脚杖（エルボークラッチ、ロフストランドクラッチ、カナディアン・クラッチ等）

# 要介護(要支援)状態区別にみた年間継続受給者数の変化別割合

出典：介護保険総合データベース（任意集計）

○ 平成31年4月と令和2年3月の二時点において、福祉用具貸与の種目が同一であり、二時点のそれぞれにおいて居宅介護支援（介護予防支援）のみを利用している場合を集計

		令和2年3月								
		総数	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	
利用者数（千人）		168.5	47.5	53.5	24.0	27.7	9.8	4.4	1.6	
平成31年4月	総数	168.5 (100.0%)	100%	28.2%	31.8%	14.3%	16.4%	5.8%	2.6%	1.0%
	要支援1	48.0 (28.5%)	100%	80.4%	15.0%	3.2%	1.0%	0.2%	0.2%	0.0%
	要支援2	53.3 (31.7%)	100%	12.7%	78.2%	5.1%	3.1%	0.6%	0.3%	0.1%
	要介護1	23.7 (14.1%)	100%	5.1%	10.2%	69.0%	12.5%	2.3%	0.7%	0.2%
	要介護2	27.0 (16.0%)	100%	2.1%	5.3%	8.8%	74.8%	6.8%	1.9%	0.3%
	要介護3	9.9 (5.9%)	100%	2.3%	4.5%	6.4%	15.8%	63.5%	6.2%	1.2%
	要介護4	4.9 (2.9%)	100%	2.7%	5.0%	7.1%	13.8%	10.8%	55.3%	5.3%
	要介護5	1.6 (1.0%)	100%	1.6%	2.9%	5.0%	8.5%	6.6%	9.5%	65.8%

(参考) 介護保険サービス受給者全体（「令和元年度 介護給付費等実態統計の概況」より）

		令和2年3月								
		総数	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	
利用者数（千人）		3759.3	192.2	339.2	773.8	813.7	644.1	569.5	426.9	
平成31年4月	総数	3,759.3 (100.0%)	100%	5.1%	9.0%	20.6%	21.6%	17.1%	15.1%	11.4%
	要支援1	222.2 (5.9%)	100%	70.8%	16.8%	8.6%	2.5%	0.8%	0.4%	0.1%
	要支援2	356.4 (9.5%)	100%	6.7%	74.4%	10.6%	5.8%	1.5%	0.8%	0.2%
	要介護1	872.5 (23.2%)	100%	0.8%	2.3%	72.3%	16.5%	5.4%	2.1%	0.6%
	要介護2	810.5 (21.6%)	100%	0.3%	1.3%	7.5%	71.4%	13.2%	4.9%	1.4%
	要介護3	619.1 (16.5%)	100%	0.2%	0.6%	2.5%	7.2%	70.2%	14.4%	4.9%
	要介護4	528.2 (14.1%)	100%	0.1%	0.4%	1.5%	3.2%	7.7%	73.8%	13.2%
	要介護5	350.4 (9.3%)	100%	1.6%	2.9%	5.0%	8.5%	6.6%	8.0%	88.3%

# 福祉用具貸与と居宅介護支援（介護予防支援）のみの利用者（用具種目別の状況）

出典：介護保険総合データベース（任意集計）

- 令和3年4月サービス提供分のうち、（予防）福祉用具貸与と居宅介護支援（介護予防支援）のみの利用者を抽出。

	利用者数	割合	備考
全体	2,401,527	100.0%	
（予防）福祉用具貸与	571,232	23.8%	
（介護）福祉用具貸与	1,830,298	76.2%	
（予防）貸与+介護予防支援のみ（A）	198,623	34.8%	分母：（予防）福祉用具貸与
（介護）貸与+居宅介護支援のみ（A）	182,788	10.0%	分母：（介護）福祉用具貸与

種目	要支援・要介護	利用者全体（B）	貸与+ケアマネのみ（C）	C/B	C/A
車いす	要支援	38,479	16,122	41.9%	8.1%
	要介護	647,117	44,539	6.9%	24.4%
特殊寝台	要支援	32,460	12,026	37.0%	6.1%
	要介護	931,615	73,841	7.9%	40.4%
床ずれ防止用具	要支援	2,128	743	34.9%	0.4%
	要介護	228,291	11,330	5.0%	6.2%
体位変換器	要支援	166	63	38.0%	0.0%
	要介護	47,562	1,374	2.9%	0.8%
手すり	要支援	348,489	118,321	34.0%	59.6%
	要介護	871,022	97,944	11.2%	53.6%
スロープ	要支援	24,527	7,765	31.7%	3.9%
	要介護	200,099	13,371	6.7%	7.3%
歩行器	要支援	253,908	80,921	31.9%	40.7%
	要介護	552,267	51,592	9.3%	28.2%
歩行補助つえ	要支援	65,350	21,202	32.4%	10.7%
	要介護	154,122	17,684	11.5%	9.7%
認知症老人徘徊感知機器	要支援	37	6	16.2%	0.0%
	要介護	35,817	801	2.2%	0.4%
移動用リフト	要支援	2,269	881	38.8%	0.4%
	要介護	48,026	3,919	8.2%	2.1%