

表410 身体障害者（児）の補装具給付決定状況

障害の内容及び程度に応じ、補装具の交付及び修理が受けられる制度である。ただし、世帯の所得に応じて費用の一部負担がある。

平成22年度

		購入			修理		
		購入数	公費負担額(千円)	自己負担額(千円)	修理数	公費負担額(千円)	自己負担額(千円)
義肢	義手	5	780	31	4	541	10
	義足	50	24,908	269	63	6,382	213
装具	下肢	436	39,025	1,201	182	4,056	154
	靴型	135	17,033	302	147	2,896	106
	体幹	14	616	36	1	6	—
	上肢	8	240	8	—	—	—
座位保持装置	姿勢保持機能付車いす	83	25,862	443	79	6,811	136
	姿勢保持機能付電動車いす	—	—	—	—	—	—
	その他の	—	—	—	—	—	—
盲人	安全つえ	70	294	11	1	1	—
義眼	普通義眼	7	535	21	—	—	—
	特殊義眼	—	—	—	—	—	—
	コンタクト義眼	—	—	—	—	—	—
眼鏡	矯正眼鏡	14	276	11	1	6	—
	遮光眼鏡	35	1,108	61	—	—	—
	コンタクトレンズ	1	15	—	—	—	—
	弱視眼鏡	2	46	5	—	—	—
補聴器	高度難聴用ポケット型	24	978	17	10	63	2
	高度難聴用耳掛け型	194	11,076	574	137	2,978	156
	重度難聴用ポケット型	7	431	6	3	26	—
	重度難聴用耳掛け型	124	12,186	528	87	2,200	112
	耳あな型（レディメイド）	—	—	—	—	—	—
	耳あな型（オーダーメイド）	9	1,556	17	15	425	32
	骨導式ポケット型	2	227	20	3	27	1
	骨導式眼鏡型	—	—	—	—	—	—
車いす	普通型	159	28,377	523	289	10,134	308
	リクライニング型式普通型	3	740	5	3	93	—
	ティルト式普通型	48	13,776	300	20	336	12
	リクライニング・ティルト式普通型	—	—	—	—	—	—
	手動リフト式普通型	1	155	—	—	—	—
	前方大車輪型	—	—	—	—	—	—
	リクライニング式前方大車輪型	—	—	—	—	—	—
	片手駆動型	3	750	10	6	265	—
	リクライニング式片手駆動型	—	—	—	—	—	—
	レバード駆動型	—	—	—	—	—	—
	手押し型	61	10,483	147	41	1,178	5
	リクライニング式手押し型	22	5,239	95	43	2,056	42
	ティルト式手押し型	—	—	—	—	—	—
	リクライニング・ティルト式手押し型	—	—	—	—	—	—
	その他の	—	—	—	—	—	—
電動車いす	普通型（4.5Km/h）	3	1,259	—	17	1,285	—
	普通型（6Km/h）	6	2,714	—	51	4,102	32
	手動兼用型	18	8,445	76	35	2,429	86
	リクライニング式普通型	1	575	—	3	83	—
	電動リクライニング式普通型	4	4,420	45	4	151	—
	電動リフト式普通型	1	955	—	4	534	15
	電動ティルト式普通型	1	1,131	5	3	354	10
	電動リクライニング・ティルト式普通型	—	—	—	—	—	—
	その他の	—	—	—	—	—	—
座位保持いす	座位保持いす	11	756	34	1	65	7
起立保持具	起立保持具	—	—	—	—	—	—
歩行器	歩行器	26	1,630	46	1	42	—
頭部保持具	頭部保持具	—	—	—	—	—	—
排便補助具	排便補助具	—	—	—	—	—	—
歩行補助つえ	歩行補助つえ	41	417	9	1	1	—
重度障害者用意思伝達装置	重度障害者用意思伝達装置	1	573	—	4	117	—
	計	1,630	219,587	4,856	1,259	49,643	1,439

資料：障害福祉課