

難病等のある方が給付対象の日常生活用具

| 用具の種類 | 用具の概要・対象者・給付限度額 | |
|-------------------------|---|----------------------|
| 便器 | 大便器などに取り付けられるもので、難病等のある方が容易に使用できるもの ※設置のために住宅改修を伴うものは除きます | |
| | 対象者 | 難病等があり、常に介護が必要な方 |
| | 給付限度額 | 4,450 円 |
| 特殊マット | <ul style="list-style-type: none"> ● じょくそう（床ずれ）防止のためのマット ● 失禁などの汚れを防ぐため、ビニールなどの加工をしたマット | |
| | 対象者 | 難病等があり、寝たきりの状態にある方 |
| | 給付限度額 | 19,600 円 |
| 特殊寝台 | 腕、脚などの訓練ができる器具がついた寝台（ベッド）で、原則として使用者の方の頭部、脚部の傾斜角度を個別に調整できるもの | |
| | 対象者 | 難病等があり、寝たきりの状態にある方 |
| | 給付限度額 | 154,000 円 |
| 特殊尿器 | トイレに行くのが難しいときに使用する用具で、尿を自動的に吸引するもの ※難病等のある方、介護者の方が容易に使用できるものに限られます | |
| | 対象者 | 難病等があり、自力で排尿ができない方 |
| | 給付限度額 | 67,000 円 |
| 体位変換機 | 難病等のある方が寝ている状態で、身体の下に敷くことで、介助者の方が少ない力で身体を動かせるようにするもの | |
| | 対象者 | 難病等があり、寝たきりの状態にある方 |
| | 給付限度額 | 15,000 円 |
| 入浴補助用具 | 難病等のある方の入浴時の移動や座位の保持、浴槽への入水などを補助できるもの ※難病等のある方、介助者の方が容易に使用できるものに限られます ※設置のために住宅改修を伴うものは除きます | |
| | 対象者 | 難病等があり、入浴に介助が必要な方 |
| | 給付限度額 | 90,000 円 |
| 手すり・スロープ (移動・移乗支援用具) | 設置のために住宅改修を伴わない手すり・スロープで、難病等のある方の身体機能を十分踏まえたもの | |
| | 対象者 | 難病等があり、下肢が不自由な方 |
| | 給付限度額 | 60,000 円 |
| 電気式たん吸引器 | 気管、気管支などにたんがつかまらないように吸引する装置 ※難病等のある方が容易に使用できるものに限られます | |
| | 対象者 | 難病等があり、呼吸器機能に障がいのある方 |
| | 給付限度額 | 56,400 円 |

| 用具の種類 | 用具の概要・対象者・給付限度額 | |
|------------------------------|--|---|
| ネブライザー（吸入器） | 薬を霧状にして、鼻や口から吸い込むことができるようにする装置 ※難病等のある方が容易に使用できるものに限られます | |
| | 対象者 | 難病等があり、呼吸器機能に障がいのある方 |
| | 給付限度額 | 36,000 円 |
| パルスオキシメーター （動脈血中酸素飽和度測定器） | 血液中の酸素の量を測定し、呼吸状態をモニタリングする用具 ※難病等のある方が容易に使用できるものに限られます | |
| | 対象者 | 難病等があり、人工呼吸器を装着している方 |
| | 給付限度額 | 157,500 円 |
| 移動用リフト | 難病等のある方が段差や高低のある場所で移動をするときに、介助者の方が難病等のある方の身体をつり上げて昇降させる用具 ※介護者の方が容易に使用できるものに限り ※天井走行型や、その他設置のために住宅改修を伴うものは除きます | |
| | 対象者 | 難病等があり、下肢または体幹機能に障がいのある方 |
| | 給付限度額 | 159,000 円 |
| 特殊便器 | 足踏みペダルなどで温水温風を出す機能がついたもの | |
| | 対象者 | 難病等があり、上肢機能に障がいのある方 |
| | 給付限度額 | 151,200 円 |
| 訓練用ベッド | 腕または脚の機能の向上のための訓練ができる器具を備えたもの | |
| | 対象者 | 難病等があり、下肢または体幹機能に障がいのある方 |
| | 給付限度額 | 159,200 円 |
| 自動消火器 | 室内温度の異常上昇か炎の初期火災を消火できるもの | |
| | 対象者 | 難病等があり、火災発生の感知や避難がとても難しい難病のある方のみ の世帯か、これに準ずる世帯の方 |
| | 給付限度額 | 28,700 円 |