

# 福祉用具情報システム 仕様の手引き

福祉用具情報／登録用紙・仕様欄の記入にあたり、参考資料としてご利用下さい。

## —目次—

1. 治療訓練用具	1 頁	11. B-01／車いす（手動）	24 頁
2. 義肢・装具	3 頁	12. B-02／車いす（電動）	25 頁
3. パーソナルケア関連用具	6 頁	13. B-03／電動三・四輪車	26 頁
4. 移動機器	10 頁	14. B-04／ベッド本体	27 頁
5. 家事用具	13 頁	15. B-05／マットレス・床ずれ防止マットレス	28 頁
6. 家具・建具、建築設備	14 頁	16. B-06／リフト	29 頁
7. コミュニケーション関連用具	17 頁	17. B-07／吊り具	30 頁
8. 操作用具	20 頁	18. B-08／補聴器	31 頁
9. 環境改善機器・作業用具	22 頁	19. B-11／徘徊老人監視システム	32 頁
10. レクリエーション用具	23 頁		

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
<b>治療訓練用具</b>			
<b>呼吸器治療用具</b>			
吸入加温器	B-10	030303	01 サイズ 02 重量 03 材質
吸入器	B-10	030306	01 サイズ 02 重量 03 材質
レスピレータ	B-10	030312	01 サイズ 02 重量 03 材質
酸素ユニット	B-10	030318	01 サイズ 02 重量 03 材質
吸引器	B-10	030321	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 最高吸引圧 05 吸引量 06 吸引瓶容量
呼吸器治療用ベンチとクッション	B-10	030324	01 サイズ 02 重量 03 材質
呼吸筋訓練器具	B-10	030327	01 サイズ 02 重量 03 材質
呼吸機能計測器	B-10	030330	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
その他の呼吸器治療用具	B-10	030389	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>循環器治療用具</b>			
圧縮空気で満たされたスーツおよびストッキング	B-10	030603	01 サイズ 02 重量 03 材質
上肢・下肢用浮腫防止ストッキング	B-10	030606	01 サイズ 02 重量 03 材質
圧迫ユニット	B-10	030612	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>光線療法用具</b>			
紫外線ランプA型	B-10	030903	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 波長
SUP（選択的紫外線療法）と紫外線ランプB型	B-10	030906	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 波長
光線療法用保護眼鏡	B-10	030909	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>腹部ヘルニア用具</b>			
ヘルニアバンド	B-10	031203	01 サイズ 02 重量 03 材質
ヘルニア用ガードル・帯	B-10	031206	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>透析治療用具</b>			
血液透析装置（HD）	B-10	031503	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
持続的外来腹膜透析法（CAPD）装置	B-10	031506	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
透析用器材	B-10	031512	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>投薬用具</b>			
投薬箱	B-10	031803	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>注射器</b>			
インジェクション・ガン	B-10	032103	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 最大充填量 05 流速
注射器（使い捨て、ディスポーザブル）	B-10	032106	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 最大充填量 05 流速
注射器（再使用）	B-10	032109	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 最大充填量 05 流速
注射針（使い捨て、ディスポーザブル）	B-10	032112	01 サイズ 02 材質
注射針（再使用または永続的使用）	B-10	032115	01 サイズ 02 材質

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分類	様式	分類	仕様
注射器用自助具	B-10	032118	01 サイズ 02 重量 03 材質
注入ポンプ	B-10	032121	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>消毒用器材</b>	B-10	032200	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>身体機能および生理学的・生化学的検査器材</b>			
尿検査器材	B-10	032403	01 サイズ 02 重量 03 材質
細菌培養器材	B-10	032406	01 サイズ 02 重量 03 材質
血圧計	B-10	032409	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 測定方法 05 表示方法
血液検査用器材	B-10	032412	01 サイズ 02 重量 03 材質
心電計	B-10	032415	01 サイズ 02 重量 03 材質
身体機能測定および評価用材料	B-10	032418	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>刺激装置</b>			
心臓刺激装置	B-10	032703	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
疼痛除去刺激装置	B-10	032706	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
筋刺激装置	B-10	032709	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
バイブレータ	B-10	032712	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
耳鳴り遮蔽装置	B-10	032715	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
<b>温熱・寒冷療法用具</b>			
温熱療法用具	B-10	033003	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
寒冷療法用具	B-10	033006	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
<b>床ずれ防止用具</b>			
床ずれ防止クッション	B-10	033303	01 サイズ 02 重量 03 素材(表面、内部) 04 内部構造
床ずれ防止マットレス及びカバー	B-05	033306	【28頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
特殊な床ずれ防止装置	B-05	033309	【28頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
床ずれ防止ベッド	B-04	033312	【27頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
<b>知覚訓練機器</b>	B-10	033600	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>視機能訓練用具</b>			
遮光用具	B-10	033903	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>コミュニケーション治療・訓練用具</b>			
バイブレータ椅子(聴覚障害者用)	B-10	034203	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
発声・発語訓練機器	B-10	034206	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
語学訓練用具	B-10	034209	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
<b>代替・補助コミュニケーション訓練用具</b>	B-10	034300	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>脊椎牽引療法用具</b>	B-10	034500	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力 06 最大牽引力
<b>運動・筋力・バランス訓練器具</b>			
自転車エルゴメータ	B-10	034803	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
平行棒・立位保持具	B-10	034806	01 サイズ 02 重量 03 材質
手部訓練器具	B-10	034812	01 サイズ 02 重量 03 材質
上肢・体幹・下肢訓練器具	B-10	034815	01 サイズ 02 重量 03 材質
重錘バンド	B-10	034818	01 サイズ 02 重量 03 材質
傾斜台	B-10	034821	01 サイズ 02 重量 03 材質
運動・筋力強化・バランス訓練用 <sup>ハ</sup> イ <sup>ト</sup> フ <sup>ィ</sup> ット <sup>ト</sup> バック <sup>機</sup> 器	B-10	034824	01 サイズ 02 重量 03 材質
治療中の姿勢保持装置	B-10	034827	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>排泄訓練用具</b>			
失禁感知装置	B-10	035103	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 受信範囲
<b>性行為補助具</b>	B-10	035400	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>義肢・装具</b>			
<b>体幹装具</b>			
仙腸装具	B-10	060303	01 サイズ 02 重量 03 材質
腰仙椎装具	B-10	060306	01 サイズ 02 重量 03 材質
胸腰仙椎装具	B-10	060309	01 サイズ 02 重量 03 材質
頸椎装具	B-10	060312	01 サイズ 02 重量 03 材質
頸胸椎装具	B-10	060315	01 サイズ 02 重量 03 材質
頸胸腰仙椎装具	B-10	060318	01 サイズ 02 重量 03 材質
体幹装具部品	B-10	060390	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>上肢装具</b>			
指装具	B-10	060603	01 サイズ 02 重量 03 材質
手部装具	B-10	060606	01 サイズ 02 重量 03 材質
手関節装具	B-10	060609	01 サイズ 02 重量 03 材質
手関節指装具	B-10	060612	01 サイズ 02 重量 03 材質
肘装具	B-10	060615	01 サイズ 02 重量 03 材質
肘手関節装具	B-10	060618	01 サイズ 02 重量 03 材質
肩装具	B-10	060621	01 サイズ 02 重量 03 材質
肩肘装具	B-10	060624	01 サイズ 02 重量 03 材質
肩肘手関節装具	B-10	060627	01 サイズ 02 重量 03 材質
肩肘手関節指装具	B-10	060630	01 サイズ 02 重量 03 材質
手継手	B-10	060633	01 サイズ 02 重量 03 材質
肘継手	B-10	060636	01 サイズ 02 重量 03 材質
肩継手	B-10	060639	01 サイズ 02 重量 03 材質
その他の上肢装具部品	B-10	060689	01 サイズ 02 重量 03 材質

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
非装着式上肢装具	B-10	060900	01 サイズ 02 重量 03 材質
下肢装具			
足底装具（足装具）	B-10	061203	01 サイズ 02 重量 03 材質
短下肢装具	B-10	061206	01 サイズ 02 重量 03 材質
膝装具	B-10	061209	01 サイズ 02 重量 03 材質
長下肢装具	B-10	061212	01 サイズ 02 重量 03 材質
股装具	B-10	061215	01 サイズ 02 重量 03 材質
骨盤帯つき長下肢装具	B-10	061218	01 サイズ 02 重量 03 材質
足継手	B-10	061221	01 サイズ 02 重量 03 材質
膝継手	B-10	061224	01 サイズ 02 重量 03 材質
股継手	B-10	061227	01 サイズ 02 重量 03 材質
その他の下肢装具部品	B-10	061289	01 サイズ 02 重量 03 材質
機能的電気刺激装置・ハイブリッド装具	B-10	061500	01 サイズ 02 重量 03 材質
義手			
手部義手	B-10	061803	01 サイズ 02 重量 03 材質
手義手	B-10	061806	01 サイズ 02 重量 03 材質
前腕義手	B-10	061809	01 サイズ 02 重量 03 材質
肘義手	B-10	061812	01 サイズ 02 重量 03 材質
上腕義手	B-10	061815	01 サイズ 02 重量 03 材質
肩義手	B-10	061818	01 サイズ 02 重量 03 材質
フォークオーター（肩甲胸郭間）切断義手	B-10	061821	01 サイズ 02 重量 03 材質
能動ハンド	B-10	061824	01 サイズ 02 重量 03 材質
能動フック・作業用手先具	B-10	061827	01 サイズ 02 重量 03 材質
手継手	B-10	061830	01 サイズ 02 重量 03 材質
肘継手	B-10	061833	01 サイズ 02 重量 03 材質
肩継手	B-10	061836	01 サイズ 02 重量 03 材質
その他の義手部品	B-10	061889	01 サイズ 02 重量 03 材質
仮義手	B-10	061890	01 サイズ 02 重量 03 材質
作業用義手	B-10	061891	01 サイズ 02 重量 03 材質
装飾用義手	B-10	062100	01 サイズ 02 重量 03 材質
義足			
足根中足義足	B-10	062403	01 サイズ 02 重量 03 材質
果義足	B-10	062406	01 サイズ 02 重量 03 材質
下腿義足	B-10	062409	01 サイズ 02 重量 03 材質
膝義足	B-10	062412	01 サイズ 02 重量 03 材質

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
大腿義足	B-10	062415	01 サイズ 02 重量 03 材質
股義足	B-10	062418	01 サイズ 02 重量 03 材質
片側骨盤切断用義足	B-10	062421	01 サイズ 02 重量 03 材質
片側完全骨盤切断（切除）義足	B-10	062424	01 サイズ 02 重量 03 材質
足継手・足部	B-10	062427	01 サイズ 02 重量 03 材質
ローテータ	B-10	062430	01 サイズ 02 重量 03 材質
膝継手	B-10	062433	01 サイズ 02 重量 03 材質
股継手	B-10	062436	01 サイズ 02 重量 03 材質
下腿ソケット（既製）	B-10	062439	01 サイズ 02 重量 03 材質
大腿ソケット（既製）	B-10	062442	01 サイズ 02 重量 03 材質
アライメント調整部品	B-10	062445	01 サイズ 02 重量 03 材質
仮義足	B-10	062448	01 サイズ 02 重量 03 材質
その他の義足部品	B-10	062489	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>装飾義足（大腿、下腿充填物を含む。）</b>	B-10	062700	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>義肢以外の身体補填具（プロテーゼ）</b>			
かつら	B-10	063003	01 サイズ 02 重量 03 材質
ヘヤーピース・入れ毛	B-10	063006	01 サイズ 02 重量 03 材質
まつげ、まゆ毛	B-10	063009	01 サイズ 02 重量 03 材質
あごひげ、口ひげ	B-10	063012	01 サイズ 02 重量 03 材質
体幹パッド	B-10	063015	01 サイズ 02 重量 03 材質
義乳房	B-10	063018	01 サイズ 02 重量 03 材質
義眼	B-10	063021	01 サイズ 02 重量 03 材質
義耳	B-10	063024	01 サイズ 02 重量 03 材質
義鼻	B-10	063027	01 サイズ 02 重量 03 材質
顔用マスク	B-10	063030	01 サイズ 02 重量 03 材質
義口蓋	B-10	063033	01 サイズ 02 重量 03 材質
義歯	B-10	063036	01 サイズ 02 重量 03 材質
皮膚被覆材（装飾用）	B-10	063039	01 サイズ 02 重量 03 材質
その他の装飾用品	B-10	063042	01 サイズ 02 重量 03 材質
靴型装具	B-10	063300	01 サイズ 02 重量 03 材質
既製靴	B-10	063303	01 サイズ 02 重量 03 材質
注文靴	B-10	063306	01 サイズ 02 重量 03 材質
補正既製靴	B-10	063309	01 サイズ 02 重量 03 材質

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
<b>パーソナルケア関連用具</b>			
<b>衣類・靴</b>			
車いす用カバーオール	B-10	090303	01 サイズ 02 素材
コート	B-10	090306	01 サイズ 02 素材
帽子	B-10	090309	01 サイズ 02 素材
手袋	B-10	090312	01 サイズ 02 素材
ブラウス・シャツ	B-10	090315	01 サイズ 02 素材
上着・ズボン	B-10	090318	01 サイズ 02 素材
スカート・ワンピース	B-10	090321	01 サイズ 02 素材
下着	B-10	090324	01 サイズ 02 素材
ストッキング・ソックス (足袋・タイツを含む.)	B-10	090327	01 サイズ 02 素材
ナイトウェア (ねまき・室内着を含む.)	B-10	090330	01 サイズ 02 素材
浴用衣類	B-10	090333	01 サイズ 02 素材
保護用入浴パンツ	B-10	090336	01 サイズ 02 素材
よだれかけ・エプロン	B-10	090339	01 サイズ 02 素材
靴 (下駄・草履を含む)	B-10	090342	01 サイズ 02 材質
靴用滑り止め	B-10	090345	01 サイズ 02 材質
留具	B-10	090348	01 サイズ 02 材質
衣類・靴その他	B-10	090389	01 サイズ 02 素材(材質)
和服	B-10	090390	01 サイズ 02 素材
ネクタイ・ボウ	B-10	090391	01 サイズ 02 素材
<b>保護用具</b>			
頭部保護帽 (ヘルメットを含む.)	B-10	090603	01 サイズ 02 重量 03 材質
眼及び顔面保護用具	B-10	090606	01 サイズ 02 重量 03 材質
耳・聴力保護用具	B-10	090609	01 サイズ 02 重量 03 材質
腕・肘保護用具	B-10	090612	01 サイズ 02 重量 03 材質
手部保護用具	B-10	090615	01 サイズ 02 重量 03 材質
脚・膝保護用具	B-10	090618	01 サイズ 02 重量 03 材質
足部・踵・足指保護用具	B-10	090621	01 サイズ 02 重量 03 材質
全身並びに体幹保護用具	B-10	090624	01 サイズ 02 重量 03 材質
呼吸器保護用具	B-10	090627	01 サイズ 02 重量 03 材質
保護用具その他	B-10	090689	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>更衣用具</b>			
ストッキングエイド・ソックスエイド	B-10	090903	01 サイズ 02 重量 03 材質
靴べら・靴脱ぎ具	B-10	090906	01 サイズ 02 重量 03 材質

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
衣類着脱器（ホルダを含む．）	B-10	090909	01 サイズ 02 重量 03 材質
ドレッシングエイド	B-10	090912	01 サイズ 02 重量 03 材質
ジッパエイド	B-10	090915	01 サイズ 02 重量 03 材質
ボタンエイド	B-10	090918	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>トイレ用具</b>			
ポータブルトイレ	B-10	091203	01 サイズ 02 座高 03 重量 04 材質 05 中バケツ容量
便器	B-10	091206	01 サイズ 02 重量 03 材質
便座	B-10	091209	01 サイズ 02 重量 03 材質
補高便座（床置き型）	B-10	091212	01 サイズ 02 重量 03 材質
補高便座（取り外し型）	B-10	091215	01 サイズ 02 重量 03 材質
補高便座（固定型）	B-10	091218	01 サイズ 02 重量 03 材質
立ち上がり補助便座	B-10	091221	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 最大荷重
トイレ用簡易手すり（背もたれ付きを含む．）	B-10	091224	01 サイズ 02 重量 03 材質
トイレットペーパー挟み	B-10	091227	01 サイズ 02 重量 03 材質
トイレットペーパーホルダ	B-10	091230	01 サイズ 02 重量 03 材質
差し込み便器	B-10	091233	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 容量
温水洗浄便座	B-10	091236	01 サイズ 02 重量 03 材質
小便器	B-10	091239	01 サイズ 02 重量 03 材質
トイレ用具その他	B-10	091289	01 サイズ 02 重量 03 材質
ポータブルトイレ用脱臭剤・消臭剤	B-10	091290	01 サイズ 02 重量(容量) 03 材質
<b>気管切開者用具</b>			
カニューレ	B-10	091503	01 サイズ 02 重量 03 材質
瘻孔保護用具	B-10	091506	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>ストーマ用品</b>			
閉鎖型パウチ	B-10	091803	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 有効径
開放型パウチ	B-10	091806	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 有効径
圧迫包帯	B-10	091809	01 サイズ 02 重量 03 材質
装着具	B-10	091812	01 サイズ 02 重量 03 材質
閉鎖具（ストoppa）	B-10	091815	01 サイズ 02 重量 03 材質
ストーマ用脱臭剤・防臭剤	B-10	091818	01 サイズ 02 重量(容量) 03 材質
ポケット式サポータ	B-10	091821	01 サイズ 02 重量 03 材質
洗腸用具	B-10	091824	01 サイズ 02 重量 03 材質
磁石式固定具	B-10	091827	01 サイズ 02 重量 03 材質
ストーマ保護具	B-10	091830	01 サイズ 02 重量 03 材質
ストーマ用カテーテル	B-10	091833	01 サイズ 02 重量 03 材質

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
ストーマ用シリンジ	B-10	091836	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>皮膚保護・清拭用具</b>			
剥離剤	B-10	092103	01 サイズ 02 重量(容量) 03 材質
洗浄剤	B-10	092106	01 サイズ 02 重量(容量) 03 材質
消毒剤	B-10	092109	01 サイズ 02 重量(容量) 03 材質
ドレッシング材	B-10	092112	01 サイズ 02 重量(容量) 03 材質
シール材	B-10	092115	01 サイズ 02 重量(容量) 03 材質
皮膚保護剤	B-10	092118	01 サイズ 02 重量(容量) 03 材質
皮膚保護・清拭用具その他	B-10	092189	01 サイズ 02 重量(容量) 03 材質
<b>採尿器</b>			
バルーンカテーテル	B-10	092403	01 サイズ 02 重量 03 材質
ドレナージカテーテル	B-10	092406	01 サイズ 02 重量 03 材質
コンドーム型採尿器	B-10	092409	01 サイズ 02 重量 03 材質
受尿器	B-10	092412	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>集尿器</b>			
装着用集尿袋	B-10	092703	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 容量
ベッド用集尿袋	B-10	092706	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 容量
しびん	B-10	092709	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 容量
集尿袋用ポケット式サポート	B-10	092712	01 サイズ 02 重量 03 材質
集尿袋用ベルト	B-10	092715	01 サイズ 02 重量 03 材質
連結ユニットと集尿器 (クランプを含む.)	B-10	092718	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 容量
しびん (尿器) 掛け	B-10	092790	01 サイズ 02 重量 03 材質
尿凝固剤	B-10	092791	01 サイズ 02 重量(容量) 03 材質
<b>おむつ用品</b>			
おむつ	B-10	093003	01 タイプ(パンツ・パッド・フラット) 02 サイズ 03 吸収量
おむつカバー	B-10	093009	01 タイプ(パンツ型・オープン型・全開型・その他) 02 サイズ 03 素材
おむつ用品その他	B-10	093089	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>入浴用品</b>			
入浴用チェア	B-10	093303	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 座高 05 キャスター径
滑り止め用品	B-10	093306	01 サイズ 02 重量 03 材質
シャワ器具 (シャワハンガ・スライドバーを含む.)	B-10	093309	01 サイズ 02 重量 03 材質
入浴担架・おむつ交換台	B-10	093312	01 サイズ 02 重量 03 材質
洗面器	B-10	093315	01 サイズ 02 重量 03 材質
ビデ	B-10	093318	01 サイズ 02 重量 03 材質

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
浴槽	B-10	093321	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 実用容量
バスキャビネット	B-10	093324	01 サイズ 02 重量 03 材質
長さ並びに深さ短縮用具	B-10	093327	01 サイズ 02 重量 03 材質
洗体自助具	B-10	093330	01 サイズ 02 重量 03 材質
固定式石鹸皿とソーブディスペンサ	B-10	093333	01 サイズ 02 重量 03 材質
ボディドライヤ	B-10	093336	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
浴用浮き具	B-10	093339	01 サイズ 02 重量 03 材質
シュノーケル（気管切開者用）	B-10	093342	01 サイズ 02 重量 03 材質
入浴用湯温計	B-10	093345	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法 05 測定範囲
入浴用品その他	B-10	093389	01 サイズ 02 重量 03 材質
洗髪器	B-10	093390	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 排水機能有無
足浴器	B-10	093391	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 排水機能有無
陰部洗浄器	B-10	093392	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 排水機能有無
座浴器	B-10	093393	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 排水機能有無
局部洗浄用シャワ	B-10	093394	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>マニキュア・ペディキュア用具</b>			
爪用ブラシ	B-10	093603	01 サイズ 02 重量 03 材質
爪用やすり	B-10	093606	01 サイズ 02 重量 03 材質
爪きり	B-10	093609	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>ヘアケア用具</b>			
シャンプー用品	B-10	093903	01 サイズ 02 重量(容量) 03 材質
くし・ヘアブラシ	B-10	093906	01 サイズ 02 重量 03 材質
ヘアドライヤ	B-10	093909	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
ヘアケア用具その他	B-10	093989	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>歯・口の手入れ用具</b>			
歯ブラシ	B-10	094203	01 サイズ 02 重量 03 材質
電動歯ブラシ	B-10	094206	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
歯・口の手入れ用具その他	B-10	094289	01 サイズ 02 材質 03 重量
口腔洗浄器	B-10	094290	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
<b>顔の手入れ用具</b>			
カミソリ・シェーバ	B-10	094503	01 サイズ 02 重量 03 材質
化粧用具	B-10	094506	01 サイズ 02 重量 03 材質
鏡	B-10	094509	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>体温・体重測定用具（触覚式・音声式を含む。）</b>			
体温計	B-10	094803	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法 05 測定範囲

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
体重計 時計（触覚式・音声式・振動式・閃光式を含む。）	B-10	094806	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法 05 測定範囲
腕時計	B-10	095103	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法
懐中時計	B-10	095106	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法
置き時計（掛け時計を含む。）	B-10	095109	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法
<b>移動機器</b>			
<b>杖</b>			
ステッキ・T字杖	B-10	120303	01 サイズ(長さ) 02 重量 03 材質(握り、フレーム、先ゴム) 04 最大使用者体重 05 折りたたみ可否 06 オプション
エルボークラッチ	B-10	120306	01 サイズ(長さ) 02 重量 03 材質(握り、フレーム、先ゴム) 04 最大使用者体重 05 折りたたみ可否 06 オプション
ロフトランドクラッチ	B-10	120309	01 サイズ(長さ) 02 重量 03 材質(握り、フレーム、先ゴム) 04 最大使用者体重 05 折りたたみ可否 06 オプション
腋窩支持クラッチ	B-10	120312	01 サイズ(長さ) 02 重量 03 材質(握り、フレーム、先ゴム) 04 最大使用者体重 05 折りたたみ可否 06 オプション
三脚杖	B-10	120315	01 サイズ(長さ、ベース) 02 重量 03 材質(握り、フレーム、先ゴム) 04 最大使用者体重 05 折りたたみ可否 06 オプション
四脚杖	B-10	120318	01 サイズ(長さ、ベース) 02 重量 03 材質(握り、フレーム、先ゴム) 04 最大使用者体重 05 折りたたみ可否 06 オプション
五脚杖	B-10	120321	01 サイズ(長さ、ベース) 02 重量 03 材質(握り、フレーム、先ゴム) 04 最大使用者体重 05 折りたたみ可否 06 オプション
杖ホルダ	B-10	120324	01 サイズ 02 重量 03 材質
先ゴム	B-10	120327	01 サイズ 02 重量 03 材質
アイスグリップ	B-10	120330	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>歩行器・歩行車</b>			
歩行器	B-10	120603	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 最大使用者体重 05 折りたたみ可否 06 オプション
歩行車	B-10	120606	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 キャスター径 05 最大使用者体重 06 折りたたみ可否 07 オプション
椅子付き歩行車	B-10	120609	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 座面高 05 キャスター径 06 最大使用者体重 07 折りたたみ可否 08 オプション
テーブル付き歩行車	B-10	120612	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 テーブル高 05 キャスター径 06 最大使用者体重 07 折りたたみ可否 08 オプション
シルバーカー	B-10	120690	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 座面高 05 キャスター径 06 最大使用者体重 07 折りたたみ可否 08 オプション
<b>特殊自動車</b>			
ニーリングカー	B-10	120903	01 サイズ 02 重量 03 エンジン(排気量) 04 乗員
低速度自動車	B-10	120906	01 サイズ 02 重量 03 エンジン(排気量) 04 乗員
<b>自動車補助装置</b>			
運転補助器具	B-10	121203	01 代替部分 02 サイズ 03 重量 04 材質
運転補助装置	B-10	121206	01 代替部分 02 サイズ 03 重量 04 材質
シートベルト	B-10	121209	01 サイズ 02 重量 03 材質
カーシート・カークッション	B-10	121212	01 サイズ 02 重量 03 素材(表面、内部)
自動車用吊り上げ式リフト	B-10	121215	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 最高吊り上げ高 05 最低吊り上げ高 06昇降速度 07 最大荷重

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
自動車用車いすリフト	B-10	121218	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 最高吊り上げ高 05 最低吊り上げ高 06昇降速度 07 最大荷重
車いす車載装置	B-10	121221	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 最大荷重
車いす固定装置	B-10	121224	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 最大荷重
車体改造用品	B-10	121227	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>モペット</b>			
二輪モペット	B-10	121503	01 サイズ 02 重量 03 材質
三輪モペット	B-10	121506	01 サイズ 02 重量 03 材質
四輪モペット	B-10	121509	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>自転車</b>			
二輪自転車	B-10	121803	01 サイズ 02 重量 03 材質
三輪自転車	B-10	121806	01 サイズ 02 重量 03 材質
手駆動式三輪自転車	B-10	121809	01 サイズ 02 重量 03 材質
キック式スクータ	B-10	121812	01 サイズ 02 重量 03 材質
タンデム自転車・四輪自転車	B-10	121815	01 サイズ 02 重量 03 材質
歩行式自転車	B-10	121818	01 サイズ 02 重量 03 材質
自転車改造用品	B-10	121821	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>車いす</b>			
介助用車いす	B-01	122103	【24頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
後輪駆動式車いす	B-01	122106	【24頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
前輪駆動式車いす	B-01	122109	【24頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
両手レバー駆動式車いす	B-01	122112	【24頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
片手駆動式車いす	B-01	122115	【24頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
足駆動式車いす	B-01	122118	【24頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
電動介助用車いす	B-02	122121	【25頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
電動三輪車・電動四輪車	B-03	122124	【26頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
電動車いす	B-02	122127	【25頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
原動機付き車いす	B-02	122130	【25頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
モジュラ車いす	B-01	122133	【24頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
姿勢変換機能付き車いす	B-01	122190	【24頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
起立移動車	B-01	122191	【24頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
<b>車いす用品</b>			
ステアリング装置・コントロール装置	B-10	122403	01 サイズ 02 重量 03 材質
シート(座)・背もたれ・車いす用パッド・クッション	B-10	122406	01 サイズ 02 重量 03 材質
駆動ユニット	B-10	122409	01 サイズ 02 重量 03 材質
ライト・反射板	B-10	122412	01 サイズ 02 重量 03 材質

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
トレイ・車いす用テーブル	B-10	122415	01 サイズ 02 重量 03 材質
ブレーキ	B-10	122418	01 サイズ 02 重量 03 材質
タイヤ・車輪	B-10	122421	01 サイズ 02 重量 03 材質
バッテリー・充電器	B-10	122424	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 充電時間
その他の車いす用品	B-10	122489	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>その他の乗り物</b>			
バギー	B-10	122703	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 キャスター径
乳母車	B-10	122706	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 キャスター径
そり	B-10	122709	01 サイズ 02 重量 03 材質
キック式そり	B-10	122713	01 サイズ 02 重量 03 材質
クローラ・移動用ボード	B-10	122715	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 キャスター径 05 ブレーキ機能有無
ストレッチャ・遊具用カート	B-10	122718	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 キャスター径 05 ブレーキ機能有無
動力付きビークル	B-10	122721	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 動力源 05 最高速度
<b>移乗補助用具</b>			
スライディングボード・スライディングマット	B-10	123003	01 サイズ 02 重量 03 材質(素材)
ターンテーブル	B-10	123006	01 サイズ 02 重量 03 材質
床置き式起き上がり用手すり	B-10	123009	01 サイズ 02 重量 03 材質
なわばしご	B-10	123012	01 サイズ 02 重量 03 材質
起き上がり用ベルト・ハーネス	B-10	123015	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>体位変換用具</b>			
体位変換用クッション	B-10	123303	01 サイズ 02 重量 03 素材(表面、内部)
体位変換用シーツ	B-10	123306	01 サイズ 02 重量 03 素材(表面、内部)
<b>リフト</b>			
吊り上げ式床走行リフト	B-06	123603	【29頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
台座式床走行リフト	B-06	123606	【29頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
吊り上げ式天井走行リフト	B-06	123609	【29頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
住宅用設置型リフト	B-06	123612	【29頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
機器用設置型リフト	B-06	123615	【29頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
据置型リフト	B-06	123618	【29頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
吊り上げ式リフト用吊具	B-07	123621	【30頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
簡易リフト	B-06	123624	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 最大荷重
<b>視覚障害者用（移動支援）機器</b>			
白杖	B-10	123903	01 長さ 02 重量 03 材質(握り、フレーム、先ゴム) 04 最大使用者体重 05 折りたたみ可否 06 オプション
電子式歩行補助具	B-10	123906	01 サイズ 02 重量 03 材質
音声式歩行誘導装置	B-10	123909	01 サイズ 02 重量 03 材質

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
視覚障害者用コンパス	B-10	123912	01 サイズ 02 重量 03 材質
視覚障害者用地図 (触地図)	B-10	123915	01 サイズ 02 重量 03 材質
オートバイ	B-10	129000	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>家事用具</b>			
<b>炊事用具</b>			
計量・計測器具	B-10	150303	01 サイズ 02 重量 03 容量 04 材質 05 表示方法
切り分け器具	B-10	150306	01 サイズ 02 重量 03 材質
洗浄・皮むき用具	B-10	150309	01 サイズ 02 重量 03 材質
オープン料理用具	B-10	150312	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 耐熱温度
料理準備機器	B-10	150315	01 サイズ 02 重量 03 材質
調理用具	B-10	150318	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力 06 安全装置
レンジ・オープン類	B-10	150321	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力 06 安全装置
冷蔵庫・冷凍庫	B-10	150324	01 サイズ 02 重量 03 容量 04 材質 05 電源 06 消費電力
調理台	B-10	150390	01 サイズ(外寸、シンク) 02 重量 03 材質
<b>炊事用具・食事用具の洗浄器具</b>			
流し台	B-10	150603	01 サイズ(外寸、シンク) 02 重量 03 材質
炊事用具・食器洗浄ブラシ	B-10	150606	01 サイズ 02 重量 03 材質
水切り	B-10	150609	01 サイズ 02 重量 03 材質
排水溝フィルタ・オーバーフローパイプ	B-10	150612	01 サイズ 02 重量 03 材質
ふきん絞り機	B-10	150615	01 サイズ 02 重量 03 材質
食器洗い機	B-10	150618	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 消費電力 05 シンク容量
<b>食事用具</b>			
食卓用具	B-10	150903	01 サイズ 02 重量 03 材質
定量取り出し容器	B-10	150906	01 サイズ 02 重量 03 容量 04 材質
ビン栓・じょうご	B-10	150909	01 サイズ 02 重量 03 材質
摂食用具	B-10	150912	01 サイズ 02 重量 03 材質
飲み物用具	B-10	150915	01 サイズ 02 重量 03 容量 04 材質 05 耐熱温度
皿と碗	B-10	150918	01 サイズ 02 重量 03 容量 04 材質 05 耐熱温度
フードガード	B-10	150921	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 耐熱温度
エッグスタンド	B-10	150924	01 サイズ 02 重量 03 材質
食事用補助具	B-10	150927	01 サイズ 02 重量 03 材質
ほ食用器具	B-10	150930	01 サイズ 02 重量 03 材質
保存容器	B-10	150990	01 サイズ 02 重量 03 容量 04 材質

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
<b>掃除用具</b>			
掃き掃除用具	B-10	151203	01 サイズ 02 重量 03 材質
拭き掃除用具	B-10	151206	01 サイズ 02 重量 03 材質
電気掃除機	B-10	151209	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 消費電力
カーペット用ほこりとり器	B-10	151212	01 サイズ 02 重量 03 材質
床用モップ	B-10	151215	01 サイズ 02 重量 03 材質
キャスタ付きモップバケツ	B-10	151218	01 サイズ 02 重量 03 容量 04 材質
キャスタおよび絞り器付きバケツ	B-10	151221	01 サイズ 02 重量 03 容量 04 材質
床磨き機	B-10	151224	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 消費電力
ごみ処理用具	B-10	151227	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>衣類の製作・手入れ用具</b>			
縫製用ミシン	B-10	151503	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 駆動方式
縫製用型枠・針山・かがり用品	B-10	151506	01 サイズ 02 重量 03 材質
編み機	B-10	151509	01 サイズ 02 重量 03 材質
棒針・かぎ針・縫い針・かがり針・刺繍針	B-10	151512	01 サイズ 02 材質
糸通し器	B-10	151515	01 サイズ 02 重量 03 材質
指ぬき	B-10	151518	01 サイズ 02 材質
はさみ	B-10	151521	01 サイズ 02 重量 03 材質
電気アイロン・こて	B-10	151524	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 消費電力 05 温度調節範囲
アイロン台	B-10	151527	01 サイズ 02 重量 03 材質
キャスタ付き洗濯物入れ	B-10	151530	01 サイズ 02 重量 03 材質
洗濯機	B-10	151533	01 サイズ 02 重量 03 容量 04 材質 05 消費電力
脱水機	B-10	151536	01 サイズ 02 重量 03 容量 04 材質 05 消費電力
洗濯ばさみ	B-10	151539	01 サイズ 02 重量 03 材質
乾燥機	B-10	151542	01 サイズ 02 重量 03 容量 04 材質 05 消費電力
物干し	B-10	151545	01 サイズ 02 重量 03 材質
靴磨き用具	B-10	151548	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>家具・建具、建築設備</b>			
<b>テーブル</b>			
作業用テーブル	B-10	180303	01 サイズ 02 重量 03 材質
読書用テーブル・机・台	B-10	180306	01 サイズ 02 重量 03 材質
製図台	B-10	180309	01 サイズ 02 重量 03 材質
食卓	B-10	180312	01 サイズ 02 重量 03 材質

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
ベッド用テーブル	B-10	180315	01 サイズ 02 重量 03 材質
その他のテーブル	B-10	180389	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>照明器具</b>			
照明器具一般	B-10	180603	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電気容量
読書用、作業用の照明器具	B-10	180606	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電気容量
演台用、黒板用照明器具	B-10	180609	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電気容量
<b>椅子、座位保持装置</b>			
椅子	B-10	180903	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 生地
腰掛け、立位用椅子	B-10	180906	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 生地
股関節固定者用椅子	B-10	180909	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 生地
起立・着座補助機構付き座・椅子	B-10	180912	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 生地 05 駆動方式
長椅子、休息用椅子	B-10	180915	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 生地
小児用ハイチェア	B-10	180918	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 生地
特殊椅子	B-10	180921	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 生地
椅子式リフト、椅子式移動機器	B-10	180924	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 生地 05 駆動方式
足かけ、足台、フットレスト	B-10	180927	01 サイズ 02 重量 03 材質
シート、シートクッション、外転防止ブロックシート	B-10	180930	01 サイズ 02 重量 03 材質
背もたれ、背クッション、背あて	B-10	180933	01 サイズ 02 重量 03 材質
椅子用肘掛け	B-10	180936	01 サイズ 02 重量 03 材質
モジュラ式座位保持システム	B-10	180939	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 生地
座椅子（和室用）	B-10	180990	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 生地
<b>ベッド</b>			
ベッド（ギャッチ機構のないもの）	B-04	181203	【27頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
ギャッチベッド	B-04	181206	【27頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
電動ギャッチベッド	B-04	181209	【27頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
ハイ・ロー・ベッド	B-04	181212	【27頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
寝具類	B-10	181215	01 サイズ 02 重量 03 材質
マットレス	B-05	181218	【28頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
離被架	B-10	181221	01 サイズ 02 重量 03 材質
バックレストとレッグサポート	B-10	181224	01 サイズ 02 重量 03 材質
ベッド用サット・レール、ベッド固定式起き上がり手すり	B-10	181227	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 入数: 1本 or 2本
ベッド短縮装置	B-10	181230	01 サイズ 02 重量 03 材質
ベッド延長装置	B-10	181233	01 サイズ 02 重量 03 取付時のベッド全長

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
<b>家具高さ調節装置</b>			
脚延長装置	B-10	181503	01 サイズ 02 重量 03 材質
高さ調節式台輪および支持金具	B-10	181506	01 サイズ 02 重量 03 材質
高さ固定式台輪および支持金具	B-10	181509	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>支持用具</b>			
手すり、支持用手すり	B-10	181803	01 サイズ 02 重量 03 材質
握りバー、握り	B-10	181806	01 サイズ 02 重量 03 材質
肘掛け	B-10	181809	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>ドア・窓・カーテン開閉装置</b>			
戸開閉装置	B-10	182103	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 駆動方式
窓開閉装置	B-10	182106	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 駆動方式
カーテン開閉装置	B-10	182109	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 駆動方式
ブラインド開閉装置	B-10	182112	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 駆動方式
錠	B-10	182115	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>住宅部品、部材</b>			
配管設備	B-10	182403	01 サイズ 02 重量 03 材質
窓	B-10	182406	01 サイズ 02 重量 03 材質
ドア	B-10	182409	01 サイズ 02 重量 03 材質
敷居	B-10	182412	01 サイズ 02 重量 03 材質
床の敷物	B-10	182415	01 サイズ 02 重量 03 材質
階段	B-10	182418	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>はしご、脚立</b>	B-10	182700	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>昇降装置</b>			
乗用エレベータ	B-10	183003	01 サイズ 02 重量 03 電源 04 駆動方式 05 定員(積載量) 06 昇降速度
段差解消機	B-10	183006	01 サイズ 02 重量 03 電源 04 駆動方法 05 最大荷重 06 昇降速度
階段昇降機	B-10	183009	01 サイズ 02 重量 03 電源 04 昇降速度 05 適用階段形状
自走式階段昇降機	B-10	183012	01 サイズ 02 重量 03 最大積載重量 04 昇降速度
携帯用スロープ	B-10	183015	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 最大荷量
固定用スロープ	B-10	183018	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 最大荷重
<b>建築物用安全設備</b>			
床用・階段用滑り止め材	B-10	183303	01 サイズ 02 重量 03 材質
窓用・階段用・昇降機用の安全防護柵	B-10	183306	01 サイズ 02 重量 03 材質
ガス安全装置	B-10	183309	01 サイズ 02 重量 03 材質
救助用具	B-10	183312	01 サイズ 02 重量 03 材質

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
<b>収納家具</b>			
棚	B-10	183603	01 サイズ 02 重量 03 材質
戸棚	B-10	183606	01 サイズ 02 重量 03 材質
ベッド用キャビネット（床頭台）	B-10	183609	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 キャスター有無
薬品収納棚	B-10	183612	01 サイズ 02 重量 03 材質
棚、戸棚、たんす類付属品	B-10	183615	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>コミュニケーション関連用具</b>			
<b>光学的補助具</b>			
メガネのレンズ	B-10	210303	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 倍率 05 視野
メガネのフレーム	B-10	210306	01 サイズ 02 重量 03 材質
コンタクトレンズ	B-10	210309	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 倍率 05 視野
ライト付き拡大鏡	B-10	210312	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 倍率 05 視野
ライトのない拡大鏡	B-10	210315	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 倍率 05 視野
双眼鏡・望遠鏡	B-10	210318	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 倍率 05 視野
メガネ型弱視レンズ	B-10	210321	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 倍率 05 視野
至近距離用メガネ型弱視レンズ	B-10	210324	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 倍率 05 視野
視野を拡大する補助具	B-10	210327	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 倍率 05 視野
高倍率レンズシステム	B-10	210330	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 倍率 05 視野
プリズムメガネ（寝た状態で使用するメガネ）	B-10	210333	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 倍率 05 視野
遮光レンズ	B-10	210336	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 倍率 05 視野
<b>電気光学的補助具</b>			
拡大読書機（拡大テレビ）	B-10	210603	01 サイズ 02 重量 03 電源 04 消費電力 05 倍率
文字読みとり機	B-10	210606	01 サイズ 02 重量 03 電源 04 消費電力 05 倍率
<b>コンピュータ・タイプライタ・電卓用入出力装置</b>			
入力装置	B-10	210903	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源
キーボード類及びキー操作を補助するための用具	B-10	210906	01 サイズ 02 重量 03 材質
視覚障害者用電子手帳	B-10	210908	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源
プリンタ・プロッタ	B-10	210909	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源
ディスプレイ	B-10	210912	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 解像度
音声合成装置	B-10	210915	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
紙を取り扱うための付属品	B-10	210918	01 サイズ 02 重量 03 材質
原稿ホルダ	B-10	210921	01 サイズ 02 重量 03 材質
タイプライタ・コンピュータ入力用前腕支持具	B-10	210924	01 サイズ 02 重量 03 材質
入出力変換用ソフトウェア	B-10	210927	01 対応機種

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
<b>コンピュータ</b>	B-10	211200	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 CPU 05 メモリ容量 06 HD容量 07 消費電力
<b>タイプライタ・ワードプロセッサ</b>			
手動タイプライタ	B-10	211503	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 文字間隔 05 行間隔 06 活字数
電動タイプライタ	B-10	211506	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 文字間隔 05 行間隔 06 活字数 07 消費電力
ワープロ専用機	B-10	211509	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力 06 ディスプレイ
手動点字タイプライタ	B-10	211512	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 文字数
電動点字タイプライタ	B-10	211515	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力 06 文字数
ワープロ用ソフトウェア	B-10	211518	01 対応機種
<b>計算器</b>			
そろばん	B-10	211803	01 サイズ 02 重量 03 材質
電卓	B-10	211806	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 桁数 05 電源
機械式の計算器	B-10	211809	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 桁数 05 電源
計算用ソフトウェア	B-10	211812	01 対応機種
<b>多目的ソフトウェア</b>	B-10	212100	01 対応機種
<b>描画用具・書字用具</b>			
筆記具	B-10	212403	01 サイズ 02 重量 03 材質
書字板・製図板・画板	B-10	212406	01 サイズ 02 重量 03 材質
署名ガイド・署名スタンプ	B-10	212409	01 サイズ 02 重量 03 材質
書字用フレーム	B-10	212412	01 サイズ 02 重量 03 材質
点字用具	B-10	212415	01 サイズ 02 重量 03 材質
特殊紙（紙・プラスチック）	B-10	212418	01 サイズ 02 重量 03 材質
描画用ソフトウェア	B-10	212421	01 対応機種
<b>非光学式読書補助具</b>			
ページめくり機	B-10	212703	01 サイズ 02 重量 03 材質
書見台・書籍ホルダ	B-10	212706	01 サイズ 02 重量 03 材質
タイポスコープ	B-10	212790	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>録音機・受信機</b>			
カセットテープレコーダ	B-10	213003	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
オープンリールテープレコーダ	B-10	213006	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
小型テープレコーダ	B-10	213009	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
インデックストーンジェネレータ	B-10	213012	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
消磁器	B-10	213015	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
無線受信機	B-10	213018	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
<b>テレビ・ビデオ</b>			
テレビ受像機	B-10	213303	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
ビデオデッキ	B-10	213306	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
字幕表示用デコーダ (字幕表示用デコーダ内蔵テレビ)	B-10	213309	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
閉回路テレビシステム (CCTV)	B-10	213312	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
<b>電話機・電話用機器</b>			
標準電話機	B-10	213603	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 方式(プッシュホン・ダイヤル)
移動電話機・自動車電話機	B-10	213606	01 サイズ 02 重量 03 材質
文字電話機	B-10	213609	01 サイズ 02 重量 03 材質
テレビ電話機	B-10	213610	01 サイズ 02 重量 03 材質
自動応答装置	B-10	213611	01 サイズ 02 重量 03 材質
スピーカ付電話機及びアダプタ	B-10	213612	01 サイズ 02 重量 03 材質
テレックス・ファックス	B-10	213613	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力 06 原稿サイズ
呼出音等表示装置	B-10	213615	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方式
ダイヤル操作補助具	B-10	213618	01 サイズ 02 重量 03 材質
受話器用アンプ	B-10	213621	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
電話用機器のための接続装置	B-10	213624	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
磁気コイル	B-10	213627	01 サイズ 02 重量 03 材質
送受話器ホルダ	B-10	213630	01 サイズ 02 重量 03 材質
電話切り替え器	B-10	213633	01 サイズ 02 重量 03 材質
その他の電話用機器	B-10	213689	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
<b>音伝達システム</b>			
ヘッドホン・バイブレータ	B-10	213903	01 サイズ 02 重量 03 材質
スピーカ	B-10	213906	01 サイズ 02 重量 03 材質
マイクロホン	B-10	213909	01 サイズ 02 重量 03 材質
ラジオ・テレビ用の接続装置	B-10	213912	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
インターホン	B-10	213915	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
玄関ホン・玄関ホン用アンプ	B-10	213918	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
磁気ループシステム	B-10	213921	01 サイズ 02 重量 03 材質
F Mシステム	B-10	213924	01 サイズ 02 重量 03 材質
赤外線システム	B-10	213927	01 サイズ 02 重量 03 材質
双方向無線機器	B-10	213930	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
<b>対話用機器</b>			
文字・記号セット	B-10	214203	01 サイズ 02 重量 03 材質
文字・記号ボード	B-10	214206	01 サイズ 02 重量 03 材質
携帯型対話装置	B-10	214209	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
人工喉頭	B-10	214212	01 サイズ 02 重量 03 材質
個人用拡声器	B-10	214215	01 サイズ 02 重量 03 材質
コミュニケーション用拡声器	B-10	214218	01 サイズ 02 重量 03 材質
伝声管	B-10	214221	01 サイズ 02 重量 03 材質
会話用ソフトウェア	B-10	214224	01 対応機種
<b>補聴器</b>			
挿耳形補聴器	B-08	214503	【31頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
耳掛け形補聴器	B-08	214506	【31頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
眼鏡形補聴器	B-08	214509	【31頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
箱形補聴器	B-08	214512	【31頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
触振動式補聴器	B-08	214515	【31頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
人工中耳・内耳	B-08	214518	【31頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
<b>表示機器</b>			
ドアチャイム・ドアチャイム表示器	B-10	214803	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法
ドア警報器	B-10	214806	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法
降雨検知器	B-10	214809	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法
感光器	B-10	214812	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法
音表示器 (乳児の泣き声などを知らせる機器)	B-10	214815	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法 05 音量
色識別器	B-10	214890	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法
<b>警報システム</b>			
個人用緊急通報システム	B-11	215103	【32頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
てんかん発作警報器	B-10	215106	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 感知方法 06 報知方法 07 使用範囲
火災報知器・煙検知器	B-10	215109	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 感知方法 06 報知方法 07 使用範囲
徘徊老人監視システム	B-11	215190	【32頁を参照して下さい。】(表示ガイドラインに基づく仕様である。)
<b>操作用具</b>			
<b>表示・指示器</b>			
表示用具	B-10	240303	01 サイズ 02 重量 03 材質
表示器	B-10	240306	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
<b>容器取扱器具</b>			
瓶・缶・容器を開けるための補助具	B-10	240603	01 サイズ 02 重量 03 材質
チューブ絞り出し器	B-10	240606	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>制御用機器</b>			
押しボタン	B-10	240903	01 サイズ 02 重量 03 材質
固定ハンドル・固定ノブ・引き手	B-10	240906	01 サイズ 02 重量 03 材質
回転ハンドル・回転ノブ	B-10	240909	01 サイズ 02 重量 03 材質
ペダル	B-10	240912	01 サイズ 02 重量 03 材質
車輪型ハンドルとクランク型ハンドル	B-10	240915	01 サイズ 02 重量 03 材質
スイッチ	B-10	240918	01 サイズ 02 重量 03 材質
レギュレータ（レベル調整）	B-10	240921	01 サイズ 02 重量 03 材質
集中制御盤（HAコントローラを含む）	B-10	240924	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>環境制御装置</b>			
リモートコントロール装置	B-10	241203	01 サイズ 02 重量 03 材質
環境制御装置のソフトウェア	B-10	241206	01 対応機種
<b>タイマー</b>			
24Vを越えるタイマー	B-10	241503	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 範囲
低電圧や24V以下のタイマー	B-10	241506	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 範囲
<b>手・指の機能を補助する機器</b>			
把持用具	B-10	241803	01 サイズ 02 重量 03 材質
把持具のアタッチメント	B-10	241806	01 サイズ 02 重量 03 材質
ホルダ	B-10	241809	01 サイズ 02 重量 03 材質
スタンド	B-10	241812	01 サイズ 02 重量 03 材質
操作スティック	B-10	241815	01 サイズ 02 重量 03 材質
指示ライト	B-10	241818	01 サイズ 02 重量 03 材質
磁石式腕固定具	B-10	241890	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>手が届かないところの物を処理する補助具</b>			
マジックハンド	B-10	242103	01 サイズ 02 重量 03 材質
電動マジックハンド	B-10	242106	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
リーチャー	B-10	242109	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>位置決め器具</b>			
固定・据え付けのための器具	B-10	242403	01 サイズ 02 重量 03 材質
回転スライド式の器具	B-10	242406	01 サイズ 02 重量 03 材質
上下動・傾斜が可能なもの	B-10	242409	01 サイズ 02 重量 03 材質

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
<b>固定器具</b>			
吸着盤	B-10	242703	01 サイズ 02 重量 03 材質
滑り止めシート・パッド	B-10	242706	01 サイズ 02 重量 03 材質
回転締め具	B-10	242709	01 サイズ 02 重量 03 材質
クリップとばね挟み	B-10	242712	01 サイズ 02 重量 03 材質
万力	B-10	242715	01 サイズ 02 重量 03 材質
磁石と磁石付きクリップ	B-10	242718	01 サイズ 02 重量 03 材質
工具固定器具	B-10	242721	01 サイズ 02 重量 03 材質
アーム式固定具（ゲースネック型を含む）	B-10	242790	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>持ち上げて、場所を移し変える道具</b>			
滑車装置	B-10	243003	01 サイズ 02 重量 03 材質
バランサ	B-10	243006	01 サイズ 02 重量 03 材質
マニピュレータ	B-10	243009	01 サイズ 02 重量 03 材質
昇降式作業台	B-10	243012	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>ロボット</b>	B-10	243300	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
<b>運搬用具</b>			
運搬用補助具	B-10	243603	01 サイズ 02 重量 03 材質
キャスタ	B-10	243606	01 サイズ 02 重量 03 材質
小荷物用カート	B-10	243609	01 サイズ 02 重量 03 材質
手押し車	B-10	243612	01 サイズ 02 重量 03 材質
運搬車と自転車用荷車	B-10	243615	01 サイズ 02 重量 03 材質
トレーラ	B-10	243618	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>工業用運搬車</b>			
荷車・トラック・台車	B-10	243903	01 サイズ 02 重量 03 材質
パレットトラック	B-10	243906	01 サイズ 02 重量 03 材質
フォークリフト	B-10	243909	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>コンベア</b>			
輸送用シュート	B-10	244203	01 サイズ 02 重量 03 材質
ローラーコンベア	B-10	244206	01 サイズ 02 重量 03 材質
ベルトコンベア	B-10	244209	01 サイズ 02 重量 03 材質
バケット付きコンベア	B-10	244212	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>クレーン</b>			
移動式ウインチ	B-10	244503	01 サイズ 02 重量 03 材質
ジブクレーン	B-10	244506	01 サイズ 02 重量 03 材質
ポータブルクレーン	B-10	244509	01 サイズ 02 重量 03 材質

福祉用具情報システム 仕様の手引き

分 類	様 式	分 類	仕 様
<b>環境改善機器・作業用具</b>			
<b>環境改善機器</b>			
環境（温度・湿度・換気など）をコントロールする機器	B-10	270303	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
空気清浄器	B-10	270306	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
騒音減少装置	B-10	270309	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
防振装置	B-10	270312	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
照明コントロール装置	B-10	270315	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 電源 05 消費電力
<b>計測機器</b>			
物差し	B-10	270603	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法 05 測定範囲
角度計	B-10	270606	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法 05 測定範囲
容量計	B-10	270609	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法 05 測定範囲
重量計（体重計を除く）	B-10	270612	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法 05 測定範囲
電氣的性質を計測する補助具と道具	B-10	270615	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法 05 測定範囲
圧力計	B-10	270618	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法 05 測定範囲
温度計	B-10	270621	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 表示方法 05 測定範囲
<b>作業用家具</b>			
作業台	B-10	270903	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 キャスター有無
工具や部品、材料のための収納家具	B-10	270906	01 サイズ 02 重量 03 材質 04 キャスター有無
<b>手動工具</b>			
機械、動力工具およびその付属品	B-10	271200	01 サイズ 02 重量 03 材質
レクリエーション用具	B-10	271500	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>玩具</b>			
ゲーム	B-10	300300	01 サイズ 02 重量 03 材質
ゲーム	B-10	300600	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>スポーツ用具</b>			
スポーツ用具	B-10	300900	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>楽器</b>			
楽器	B-10	301200	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>写真用具</b>			
写真用具	B-10	301500	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>手芸用具</b>			
手芸用具	B-10	301800	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>園芸用具</b>			
園芸用具	B-10	302100	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>狩猟用具・釣り用具</b>			
狩猟用具・釣り用具	B-10	302400	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>キャンプ用具・キャラバン用具</b>			
キャンプ用具・キャラバン用具	B-10	302700	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>喫煙用具</b>			
喫煙用具	B-10	303000	01 サイズ 02 重量 03 材質
<b>自然観察用具</b>			
自然観察用具	B-10	309000	01 サイズ 02 重量 03 材質

## B-01 / 車いす (手動)

項 番	項 目	単 位	内 容	自 操	介 助
01	車いす最大外寸 (縦)	mm	使用時における前後方向の最大寸法(通常フットサポート先端から駆動輪後端)	○	○
02	車いす最大外寸 (横)	mm	使用時における左右ハンドリムの外側寸法又は最大寸法	○	○
03	車いす最大外寸 (高さ)	mm	使用時における床から最高点までの高さ	○	○
04	重量	kg	標準アームサポート、レッグサポート、車輪、キャスターを装備した車いすの全重量	○	○
05	シート形式		スリングシート、調整式、脱着式、固定式、回転式から選択	○	○
06	シート幅	mm	使用時における左右のシートサイドパイプの内側寸法	○	○
07	シート長	mm	寸法基準点からシートの先端までの寸法	○	○
08	シート前座高	mm	床からシートサイドパイプ上端とフロントパイプ後端の交点までの高さ	○	○
09	シート後座高	mm	床から寸法基準点までの高さ	○	○
10	シート角度	度	水平面に対するシートパイプの傾斜角度	○	○
11	シートクッション形式		固定式、脱着式、その他 から選択	○	○
12	バックサポート高	mm	寸法基準点からバックサポート上端面までの高さ	○	○
13	バックサポート角度	度	シートパイプ面とバックサポートパイプ面の内角	○	○
14	バックサポート形状		脱着可・折りたたみ可、脱着可・折りたたみ不可、脱着不可・折りたたみ可、脱着不可・折りたたみ不可から選択	○	○
15	ヘッドサポート形式		固定、脱着可変、なし、から選択	○	○
16	アームサポート形式		固定、脱着可変から選択	○	○
17	アームサポート高	mm	寸法基準点からアームサポート(ひじ当て)上端面までの高さ	○	○
18	レッグサポート形式		固定、脱着可変から選択	○	○
19	フットサポート形式		固定、脱着可変から選択	○	○
20	フットサポート高	mm	床からフットレスト最下端までの高さ	○	○
21	フレーム折りたたみ方式		固定式、ダブルブレース、シングルブレース、その他から選択	○	○
22	フレーム材質		軟鋼、ステンレス、クロモリ、アルミ、チタン、その他から選択	○	○
23	グリップ高	mm	床からグリップ(握り)後端の上端までの高さ	○	○
24	駆動輪径	mm	後輪の最大直径	○	○
25	キャスター径	mm	前輪の最大直径	○	○
26	駆動輪タイヤ形式		空気入り、ソリッドから選択	○	○
27	キャスター形式		空気入り、ソリッドから選択	○	○
28	ハンドリム表面材質		金属、樹脂、生ゴム、その他から選択	○	○
29	駐車ブレーキ形式		レバー、トグル、ハブから選択	○	○
30	制動ブレーキ形式		介護ブレーキあり・なしから選択		○
31	折りたたみ時寸法	mm	折りたたんだ時の縦、横、高さ寸法		○
32	最大使用者体重	kg	最大使用者の体重を記述	○	○

※ 寸法基準点: 車いす寸法の基準となる点で、バックサポート取付けフレーム前面とシート取付けフレーム上面との交点。

## B-02 / 車いす（電動）

項番	項目	単位	内容
01	車いす最大外寸（縦）	mm	前後方向の最大寸法
02	車いす最大外寸（横）	mm	使用時における左右の最大寸法
03	車いす最大外寸（高さ）	mm	床から最高点までの高さ
04	車いす重量	kg	標準アームサポート、レッグサポート、車輪、キャスターを装備した車いすの全重量
05	速度範囲	km/h	JIS T 9203 10.1.1最高速度試験の方法により計測する
06	走行距離	km	JIS T 9203 10.1.12持続走行距離測定試験の方法により計測する
07	シート形式		スリングシート、調整式、脱着式、固定式、回転式から選択
08	シート幅	mm	使用時における左右のシートサイドパイプの内側寸法
09	シート長	mm	寸法基準点からシートの先端までの寸法
10	シート前座高	mm	床からシート上面先端最高点までの高さ
11	シート後座高	mm	床から基準寸法点までの高さ
12	シート角度	度	水平面に対するシート上面の角度
13	シートクッション形式		固定式、脱着式から選択
14	バックサポート高	mm	寸法基準点からバックサポート上端までの高さ
15	バックサポート角度	度	シート上面とバックサポート前面の内角
16	バックサポート形状		脱着可・折りたたみ可、脱着可・折りたたみ不可、脱着不可・折りたたみ可、脱着不可・折りたたみ不可から選択
17	アームサポート形式		固定、脱着可変から選択
18	アームサポート形状		標準、デスク、傾斜、ラップアラウンド、その他から選択
19	アームサポート高	mm	寸法基準点からアームサポート上端面までの高さ
20	レッグサポート形式		固定、脱着可変から選択
21	フットサポート形式		固定、脱着可変から選択
22	フットサポート高	mm	床からフットサポート最下端までの高さ
23	グリップ高さ	mm	床からグリップ後端の上端までの高さ
24	駆動方式		FF、FR、RRから選択
25	駆動輪径	mm	駆動輪の最大直径
26	前輪操舵形式		パッシブタイプ、アクティブタイプから選択
27	操作レバー種類		ジョイスティック、チンコントロール、その他から選択
28	バッテリー残量表示		バッテリー残量表示の段階を記述
29	制動ブレーキ形式		発電制動、発電制動・電磁ブレーキ、発電制動・電磁ブレーキ・緊急ブレーキから選択
30	クラッチ形式		有、無から選択
31	充電器搭載（有無）		車載可、不可から選択
32	充電器充電時間	時間	充電時間を記述
33	最大使用者体重	kg	最大使用者の体重を記述

※ 寸法基準点：車いす寸法の基準となる点で、バックサポート取付けフレーム前面とシート取付けフレーム上面との交点。

## B-03 / 電動三・四輪車

項番	項目	単位	内容
01	車いす最大外寸 (縦)	mm	前後方向の最大寸法
02	車いす最大外寸 (横)	mm	使用時における左右の最大寸法
03	車いす最大外寸 (高さ)	mm	床から最高点までの高さ
04	車いす重量	kg	標準アームサポート、レッグサポート、車輪、キャスターを装備した車いすの全重量
05	速度範囲	km/h	JIS T 9203 10.1.1最高速度試験の方法により計測する
06	走行距離	km	JIS T 9203 10.1.12持続走行距離測定試験の方法により計測する
07	シート幅	mm	使用時における左右のシートサイドパイプの内側寸法
08	シート長	mm	寸法基準点からシートの先端までの寸法
09	シート前座高	mm	床からシート上面先端最高点までの高さ
10	シートクッション形式		固定式、脱着式、その他 から選択
11	バックサポート高	mm	寸法基準点からバックサポート上端までの高さ
12	バックサポート角度	度	シート上面とバックサポート前面の内角
13	バックサポート形状		脱着可・折りたたみ可、脱着可・折りたたみ不可、脱着不可・折りたたみ可、脱着不可・折りたたみ不可 から選択
14	アームサポート形式		固定、脱着可変 から選択
15	アームサポート形状		標準、デスク、傾斜、ラップアラウンド、その他 から選択
16	アームサポート高	mm	寸法基準点からアームサポート上端面までの高さ
17	駆動方式		FF、FR、RRから選択
18	前輪操舵形式		パッシブタイプ(制御しない)、アクティブタイプ(前輪で舵取りする) から選択
19	アクセル操作方式		レバー押し下げ、レバー引き上げ、グリップ、その他から選択
20	バッテリー残量表示		バッテリー残量表示の段階を記述
21	制動ブレーキ形式		発電制動、発電制動・電磁ブレーキ、発電制動・電磁ブレーキ・緊急ブレーキ から選択
22	クラッチ形式		手動、電動の切り替え 有、無 から選択
23	充電器搭載 (有無)		車載可、不可 から選択
24	充電器充電時間	時間	充電時間を記述
25	最大使用者体重	kg	最大使用者の体重を記述

※ 寸法基準点: 車いす寸法の基準となる点で、バックサポート取付けフレーム前面とシート取付けフレーム上面との交点。

## B-04 / ベッド本体

項番	項目	単位	内容
01	外寸 (全長)	mm	最長部分を計測
02	外寸 (全幅)	mm	最大幅を計測
03	マットを除く全体重量	kg	マットレス、オプションを除いた全体重量を計測
04	底部クリアランス	mm	取り外し可能なキャスター等は外した条件で、中央部分から左右に幅500mmの部分で最も低い部分を床から計測
05	背上げ作動角度	度	床板の背板裏の部分と水平面が形成する角度の最大値
06	脚上げ作動角度	度	床板の腿から膝までを支える部分の裏と水平面が形成する角度の最大値
07	床板分割個所数		床板が何ヶ所で分割するか数値表示
08	床からの最高高	mm	キャスター取り外し自由なものはこれを外し、ベッド床板を平にした条件で、ハイ・ロー機構を最高まで動作させ、床面からベッド床板上面までを計測
09	床からの最低高	mm	キャスター取り外し自由なものはこれを外し、ベッド床板を平にした条件で、ハイ・ロー機構を最低まで動作させ、床面からベッド床板上面までを計測
10	背上げに関する特殊な機構		特に備えていれば表示しモニタリングにより機能を検証
11	ギャッチ動作速度	mm/sec	可動床板の頭部最上端の動きにて計測した平均動作速度
12	ハイ・ロー動作速度	mm/sec	床板を平にした状態で床板の任意の場所で計測した平均動作速度
13	ギャッチ緊急停止機構		機構の有無・方式表示
14	ハイ・ロー緊急停止機構		機構の有無・方式表示
15	キャスター有無		有無を表示、無しのもも装着可否を表示
16	キャスター径	mm	直径を計測
17	分解後最大パーツ数		個数表示
18	分解後最大パーツサイズ：縦	mm	分解した状態で、縦・横・高さのいずれかが、最も長いパーツの最長部分を計測
19	分解後最大パーツサイズ：横	mm	上に記述したパーツの最長部分について長い部分をこの場合の横とする
20	最大パーツの重量	kg	分解した状態で最も重い重量
21	サイドレールの取付け可／不可		可、不可を表示
22	介助バーの取付け可／不可		可、不可を表示
23	適合マットレス		適合しないタイプを表示
24	最大使用者体重	kg	最大使用者の体重を記述

## B-05 / マットレス・床ずれ防止マットレス

項番	項目	単位	内容	一般用	床ずれ防止用
01	長さ	mm	最大長を計測。計測条件は標準的な室温の範囲と見做される気温と湿度とする	○	○
02	幅	mm	最大幅を計測。計測条件は標準的な室温の範囲と見做される気温と湿度とする	○	○
03	厚さ	mm	最も厚い部分に荷重がかからない状態で計測	○	○
04	重量	kg	kg数値表示。ウォーターマットレスタイプについては、水を充填した時の重量		○
05	エアマットのエアポンプ寸法：長さ	mm	必要な付属品も含むポンプ自体の長さを計測		○
06	エアマットのエアポンプ寸法：幅	mm	必要な付属品も含むポンプ自体の幅を計測		○
07	エアマットのエアポンプ寸法：高さ	mm	必要な付属品も含むポンプ自体の高さを計測		○
08	エアマットのエアポンプ重量	kg	必要な付属品も含むポンプ自体の重量を計測		○
09	表面素材		主材料1種類を文書表示。繊維の名称については寝具協会の基準に準じる	○	○
10	内部素材		主材料を文書表示。複合材料の場合は複数表示	○	
11	内部構造		スプリング、中空、といった構造について表示。エアマットタイプ、ウォーターマットタイプの場合、空気室やセルの連続・独立等も表記。内部が1種類の綿からのみ構成されている場合は、この項省略可。	○	○
12	屈曲追従性	度	復元可能な最大曲げ可能角度を表示	○	
13	一般マットレスの硬さ		各メーカーが客観的に開示可能な基準によって3段階以上のグレードを作り、固め／標準的な硬さ／柔かめ、といった文書表示	○	
14	床ずれ防止マットレスの機構のタイプ		エアマット、膨縮型エアマット、ウォーターマット、ゲル、ラテックス、その他から選択		○
15	床ずれ防止マットレスの対象者区分		対象者はベッド上で自力で除圧動作が行える人か、行えない人かを明記		○
16	床ずれ防止を企図する主原理		メーカーが床ずれ防止機能と意図する主原理を静的に体圧を分散、圧の継続時間を短縮、患部の乾燥、それ以外のいずれかで記述		○
17	床ずれ防止を企図する原理が複数の場合の従の原理		床ずれ防止の従原理を静的に体圧を分散、圧の継続時間を短縮、患部の乾燥、それ以外のいずれかで記述		○
18	床ずれ防止マット適合体重の範囲	kg	標準体型の健常者が使用した場合を目安として、効果を発揮できる体重の範囲をkgにて数値表示		○
19	ウォーター型床ずれ防止マットの温度調整有無		保温の為の温度調節機能の有無を表示		○
20	エアマット型・ウォーター型床ずれ防止マットレスの空気圧、水圧の調整、自動／手動調整		自動・手動の別、マニュアル調整の方法を表示		○
21	手入れの方法		洗濯・洗淨の方法を文書表示	○	○
22	マットレス側地交換		側地が交換可能なものについては、これを文書表示	○	

B-06/リフト

項番	項目	単位	内容	床 走 行 リ フ ト	天 井 走 行 リ フ ト	機 器 設 置 リ フ ト	据 置 リ フ ト	住 宅 設 置 リ フ ト
01	最低吊り上げ高	mm	床から計測したCSP(Central Supporting Point：ハンガーの付け根)最低位置。住宅設置リフトは床面ではなく、アーム取付け部から計測	○	○	○	○	○
02	最高吊り上げ高	mm	床から計測したCSP最高位置。住宅設置リフトは床面ではなく、アーム取付け部から計測	○	○	○	○	○
03	ハンガー昇降移動軌跡		CSP先端到達範囲を、軌跡が円弧、直線などの文章で表現	○	○	○	○	○
04	ハンガー水平面移動範囲		レールの端などで到達できない部分のあること(CSP到達範囲)表示		○		○	
05	フック間距離	mm	フックの中心から中心までの距離。複数のフックを備えるものは各々につき表示	○	○	○	○	○
06	フック数		フックの本数	○	○	○	○	○
07	使用可能な吊り具のタイプ		使用可能な吊り具を、脚分離型、ハイバック、ローバックなどのタイプで表現	○	○	○	○	○
08	昇降速度（上昇）	mm/sec	共通標準荷重65kgを吊った状態での上昇速度を計測(ISOは無負荷)	○	○	○	○	○
09	昇降速度（下降）	mm/sec	共通標準荷重65kgを吊った状態での下降速度を計測(ISOは最大荷重)	○	○	○	○	○
10	手動式リフトの昇降操作力	N	レバー、ペダルなどの操作に要する力:仕事量をJIS試験方式で計測	○	○	○	○	○
11	動力供給方式		1次外部動力として電気を用いるものについては、安全上必要な条件を満たし、且つ必要と思われる項目を表示すること(現状では電取法による)	○	○	○	○	○
12	移動のための操作力、介護量	N	平滑な試験平面上で静止した状態から動きだすまでに要する力を計測	○	○	○	○	○
13	走行速度	mm/sec	共通標準体重65kg懸吊時の平均走行速度を表示		○			
14	最小回転半径	mm	前輪の中間点を中心とし、脚は最も回転半径の大きくなる条件で回転させて計測	○				
15	1回の充電で可能な使用回数		バッテリーがフル充電状態のときに、標準荷重懸吊にて吊り上げ・下げを繰り返す。残量警告灯がつくまでに動作した回数	○	○			
16	充電に要する時間	時間	バッテリー回数を使い切った状態からフル充電までに要する時間	○	○			
17	建物・機器への固定方法		ユーザを対象とする取説等にも表示		○	○		○
18	レール等の部材供給（レールの種類など）		メーカーが供給できるレールや接続具のタイプと範囲について表示		○			
19	緊急停止装置などの安全機構		機能が存在すれば表記(有/無)	○	○	○	○	○
20	アーム降下時の圧迫防止システム		機能が存在すれば表記(有/無)	○		○		
21	外寸（全高）	mm	キャスター、台座など含む全高寸法を計測	○	○	○	○	○
22	外寸（全幅）	mm	全幅寸法を計測	○	○	○	○	○
23	外寸（奥行き）	mm	最大奥行き寸法を計測	○	○	○	○	○
24	無荷重時の全体重量	kg	無荷重時の全体重量を表示	○	○	○	○	○
25	ベースの幅（内幅・閉脚）	mm	最小幅部分を計測し表示	○				
26	ベースの幅（外幅・開脚）	mm	最大幅部分を計測し表示	○				
27	ベースの高さ	mm	ベースのマスト取付け部より前方の部分の最高高を床面から計測	○				
28	キャスターの径	mm	直径	○				
29	最大荷重	kg	最大荷重を記述	○	○	○	○	○

## B-07 / 吊り具

項 番	項 目	単 位	内 容
01	適合するハンガー形状		何点懸吊のハンガーに対応するかを記述
02	適合するハンガー幅	mm	適合するハンガーの幅の範囲数字
03	ハンガーから頭までの距離	mm	JIS規格従う男性、標準の人体を懸吊した時の、頭部と、ハンガーのフック間を結んでできる直線又は、平面の間のもっとも短い距離
04	適合する体格、症状		当該吊り具に適合しない特種な体格、症状につき具体的に記述
05	ハンガー懸吊部から臀部までの距離	mm	
06	ハンガー懸吊部から最下端までの距離	mm	JIS規格従う男性、標準の人体を懸吊した状態で、CSPから吊り具の最も低くなっている位置までの直線距離
07	頸部屈曲角度の固定力制限	kg	これ以上の力が加わると危険であると判断される数値をkgで表示
08	頸部屈曲角度の調整範囲	度	調整可能な範囲幅を表示
09	体幹部の角度調整範囲	度	JIS規格従う男性、標準の人体を懸吊した状態で、水平面と体幹背部の形成する角度の最低、最高を計測する
10	使用時の本人の姿勢		座位か、仰臥か、斜めか、文書表示
11	負荷集中部分		負荷の集中する部分を文書表現
12	最大荷重	kg	最大荷重を記述
13	強度の劣化に伴う取り替え時期		使用月数

## B-08 / 補聴器

項 番	項 目	単 位	内 容
01	規準周波数	Hz	JIS C 5512-1986 に適合
02	最大音響利得	dB	JIS C 5512-1986 に適合
03	90dB最大出力音圧レベル	dB	JIS C 5512-1986 に適合
04	規準周波数レスポンス (代表値)	dB	JIS C 5512-1986では、「音圧レベル60dBの純音入力レベルに対する出力音圧レベルを試験周波数範囲について示す」こととなっている。ここでは、次に示す周波数における出力音圧レベルを記入する。 表示周波数は500Hz,1000Hz,1600Hz,2000Hz,2500Hz,3000Hz
05	等価入力雑音レベル	dB	JIS C 5512-1986 に適合
06	全高調波ひずみ	%	JIS C 5512-1986 に適合
07	誘導コイル感度	dB	JIS C 5512-1986における誘導コイル入力の最大感度
08	出力制限装置	dB	出力制限装置がある場合、「あり」を○で囲み、出力の振幅制限幅を記入する
09	音質調整器		「TONE H」、「TONE L」の該当する方を○で囲む。これ以外の音質に関係すると思われる性能を有する場合、その内容を「その他( )」に明記する
10	使用電池 (種類、形式、電圧)		記入例 単三形アルカリ乾電池、LR6、1.5V
11	電池電流	mA	JIS C 5512-1986 に適合
12	大きさ	mm	フック・イヤホン等を含まない本体のみの大きさを記入する
13	質量	g	電池を含まない質量を記入する

## B-1.1 徘徊老人監視システム

項番	項目	単位	内容
01	用途		1. 在宅 2. 施設(介護、医療、事業所)等 3. 兼用 から選択
02	製品構成		1. セット(※当該製品構成のみで感知から報知まで行うもの) 2. 単体 から選択
03	セット内容		送信機、受信器、中継器等 セット内容を表記
04	サイズ	mm	
05	重量	g	
06	材質		主材料を文書表示。複合材料の場合は複数表示
07	電源		
08	感知の方法		○ マット感知 ○ 人感センサー ○ 赤外線カメラ ○ 通過感知 など
09	信号処理の方式		○ ON/OFF処理 ○ 画像処理 ○ 閾値(しきいち)処理 など
10	警報の方法		○ 音 ○ 振動 ○ 光 など
11	配線工事		1. 有 2. 無 から選択
12	使用範囲		
13	外部通信の機能		1. 有 2. 無 から選択
14	上記 13. 外部通信の機能「1. 有り」の場合 ①給付対象外の通信機能部分		1. 区分できる 2. 区分できない から選択
	②ネットワーク環境との通信方式		1.無線LAN(Wi-Fi) 2.有線LAN 3.移動体通信網(携帯・PHS) 4.固定電話 5.Bluetooth 6.その他 から選択
	③外部通信の機能「OFF」又は「切断」した状態の動作		1.機能する 2.機能しない から選択 他の機器に依存せず単独で動作する環境(外部への通信機能を切断した状態)により機能するか ※有線の場合は通信回線を取り外した状態、無線の場合は無線機能を無効にした状態
	④家族・隣人等が通報を受信する機器		○パソコン ○携帯 ○スマートフォン ○タブレット端末 など
	⑤ネットワークとの接続におけるセキュリティ上の配慮の有無		1. 有(具体的な対応策を記入: )、 2. 無 から選択
	⑥通信モジュールのタイプ		1. 内蔵 2. 外付けオプション 3. その他
15	通話機能		1. 有 2. 無 から選択
16	カメラ		1. 有(用途を記入 ex. モーションセンサー )、 2. 無 から選択
17	バイタルチェック機能		1. 有 2. 無 から選択 ※血圧・脈拍数・呼吸速度・体温の表示、管理、異常時に通報する機能
18	室温センサ		1. 有 2. 無 から選択
19	オプション		