

手動車いす

正 誤 票

区分	位置	正																																																
本体	図 12	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">適応使用者体重</th> <th colspan="2">手押しハンドル荷重負荷力</th> </tr> <tr> <th>左右に分かれている手押しハンドルの片方への荷重負荷力 (F)</th> <th>左右に分かれていない手押しハンドルの片方への荷重負荷力 (F×2)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg 以下</td> <td>330 N±10 N</td> <td>660 N±20 N</td> </tr> <tr> <td>25 kg を超え 50 kg 以下</td> <td>520 N±16 N</td> <td>1 040 N±32 N</td> </tr> <tr> <td>50 kg を超え 75 kg 以下</td> <td>700 N±21 N</td> <td>1 400 N±42 N</td> </tr> <tr> <td>75 kg を超え 100 kg 以下</td> <td>880 N±26 N</td> <td>1 760 N±52 N</td> </tr> </tbody> </table> <p>(図 12 の表を入れ替える。)</p>	適応使用者体重	手押しハンドル荷重負荷力		左右に分かれている手押しハンドルの片方への荷重負荷力 (F)	左右に分かれていない手押しハンドルの片方への荷重負荷力 (F×2)	25 kg 以下	330 N±10 N	660 N±20 N	25 kg を超え 50 kg 以下	520 N±16 N	1 040 N±32 N	50 kg を超え 75 kg 以下	700 N±21 N	1 400 N±42 N	75 kg を超え 100 kg 以下	880 N±26 N	1 760 N±52 N																															
	適応使用者体重	手押しハンドル荷重負荷力																																																
左右に分かれている手押しハンドルの片方への荷重負荷力 (F)		左右に分かれていない手押しハンドルの片方への荷重負荷力 (F×2)																																																
25 kg 以下	330 N±10 N	660 N±20 N																																																
25 kg を超え 50 kg 以下	520 N±16 N	1 040 N±32 N																																																
50 kg を超え 75 kg 以下	700 N±21 N	1 400 N±42 N																																																
75 kg を超え 100 kg 以下	880 N±26 N	1 760 N±52 N																																																
		誤	正																																															
	10.2.14	<p>ダミーを載せた車いすを…確認する。試験装置の構成は附属書 5、試験装置の準備及びダミーの拘束方法は、ISO 7176-8 による。</p>	<p>ダミーを載せた車いすを…確認する。試験装置の構成は附属書 5、試験装置の準備、ダミーの拘束方法などについては、ISO 7176-8 による。</p>																																															
		正																																																
附属書 3	表 1	<table border="1"> <thead> <tr> <th>適応車いすの種類</th> <th>100 kg 用</th> <th>75 kg 用</th> <th>50 kg 用</th> <th>25 kg 用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>対応するダミーの呼び質量</td> <td>100 kg</td> <td>75 kg</td> <td>50 kg</td> <td>25 kg</td> </tr> <tr> <td>大たい (腿) 部</td> <td>6 kg のおもり 4 個 3 kg のおもり 1 個 4 kg⁽¹⁾</td> <td>6 kg のおもり 3 個 4 kg⁽¹⁾</td> <td>6 kg のおもり 2 個 4 kg⁽¹⁾</td> <td>6 kg のおもり 1 個 3 kg のおもり 1 個 1.5 kg⁽¹⁾</td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td>31±3 kg</td> <td>22±3 kg</td> <td>16±3 kg</td> <td>10.5±2 kg</td> </tr> <tr> <td>脚部 (一体形)</td> <td>6 kg のおもり 1 個 1 kg⁽¹⁾</td> <td>6 kg のおもり 1 個 1 kg⁽¹⁾</td> <td>6 kg のおもり 1 個 1 kg⁽¹⁾</td> <td></td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td>7±1 kg</td> <td>7±1 kg</td> <td>7±1 kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>脚部 (分離形)</td> <td>3.5 kg±0.5 kg のおもり 2 個 75 mm×150 mm×40 mm が適切である</td> <td>3.5 kg±0.5 kg のおもり 2 個 75 mm×150 mm×40 mm が適切である</td> <td>3.5 kg±0.5 kg のおもり 2 個 75 mm×150 mm×40 mm が適切である</td> <td></td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td>7±1 kg</td> <td>7±1 kg</td> <td>7±1 kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>全質量</td> <td>100⁺⁵₋₂ kg</td> <td>75⁺⁵₋₂ kg</td> <td>50⁺⁵₋₂ kg</td> <td>25⁺⁵₋₂ kg</td> </tr> </tbody> </table> <p>注(1) ダミー各部のおもり以外の質量 なお、材料は問わず、おもり以外の質量が 4 kg と異なる場合は、おもりの個数と固定位置を調整し、質量の中心は附属書 3 図 2 に規定する位置とする。</p>				適応車いすの種類	100 kg 用	75 kg 用	50 kg 用	25 kg 用	対応するダミーの呼び質量	100 kg	75 kg	50 kg	25 kg	大たい (腿) 部	6 kg のおもり 4 個 3 kg のおもり 1 個 4 kg ⁽¹⁾	6 kg のおもり 3 個 4 kg ⁽¹⁾	6 kg のおもり 2 個 4 kg ⁽¹⁾	6 kg のおもり 1 個 3 kg のおもり 1 個 1.5 kg ⁽¹⁾	小計	31±3 kg	22±3 kg	16±3 kg	10.5±2 kg	脚部 (一体形)	6 kg のおもり 1 個 1 kg ⁽¹⁾	6 kg のおもり 1 個 1 kg ⁽¹⁾	6 kg のおもり 1 個 1 kg ⁽¹⁾		小計	7±1 kg	7±1 kg	7±1 kg		脚部 (分離形)	3.5 kg±0.5 kg のおもり 2 個 75 mm×150 mm×40 mm が適切である	3.5 kg±0.5 kg のおもり 2 個 75 mm×150 mm×40 mm が適切である	3.5 kg±0.5 kg のおもり 2 個 75 mm×150 mm×40 mm が適切である		小計	7±1 kg	7±1 kg	7±1 kg		全質量	100 ⁺⁵ ₋₂ kg	75 ⁺⁵ ₋₂ kg	50 ⁺⁵ ₋₂ kg	25 ⁺⁵ ₋₂ kg
適応車いすの種類	100 kg 用	75 kg 用	50 kg 用	25 kg 用																																														
対応するダミーの呼び質量	100 kg	75 kg	50 kg	25 kg																																														
大たい (腿) 部	6 kg のおもり 4 個 3 kg のおもり 1 個 4 kg ⁽¹⁾	6 kg のおもり 3 個 4 kg ⁽¹⁾	6 kg のおもり 2 個 4 kg ⁽¹⁾	6 kg のおもり 1 個 3 kg のおもり 1 個 1.5 kg ⁽¹⁾																																														
小計	31±3 kg	22±3 kg	16±3 kg	10.5±2 kg																																														
脚部 (一体形)	6 kg のおもり 1 個 1 kg ⁽¹⁾	6 kg のおもり 1 個 1 kg ⁽¹⁾	6 kg のおもり 1 個 1 kg ⁽¹⁾																																															
小計	7±1 kg	7±1 kg	7±1 kg																																															
脚部 (分離形)	3.5 kg±0.5 kg のおもり 2 個 75 mm×150 mm×40 mm が適切である	3.5 kg±0.5 kg のおもり 2 個 75 mm×150 mm×40 mm が適切である	3.5 kg±0.5 kg のおもり 2 個 75 mm×150 mm×40 mm が適切である																																															
小計	7±1 kg	7±1 kg	7±1 kg																																															
全質量	100 ⁺⁵ ₋₂ kg	75 ⁺⁵ ₋₂ kg	50 ⁺⁵ ₋₂ kg	25 ⁺⁵ ₋₂ kg																																														