

■計測姿勢

姿勢	定義	参考文献
立位	背すじを緊張することなく伸ばし、肩の力を抜いて、上肢を自然に下垂し、左右のかかとを付ける	JIS Z 8500 : 2002 (人間工学—設計のための基本人体測定項目)
座位	背すじを緊張することなく伸ばし、肩の力を抜いて、上肢を自然に下垂し、両肘をほぼ直角に曲げる。下肢は左右の大腿をほぼ平行にして、両膝と両足首をほぼ直角にし、足底を床面に着ける	JIS Z 8500 : 2002 (人間工学—設計のための基本人体測定項目)
耳眼面水平	<p>耳眼面[左右の耳珠点と右の眼窩点との3点で決められる面]をほぼ水平に保つ</p> <p>※上記はマルチンの定義によるが、この際、頭顔部は左側を計測するため、左右の耳珠点と左の眼窩点で耳眼面を決定するが、右側を計測する場合は、左右の耳珠点と右の眼窩点で耳眼面を決定する</p>	<p>JIS Z 8500 : 2002 (人間工学—設計のための基本人体測定項目)</p> <p>※設計のための人間計測マニュアル (生命工学工業技術研究所編)</p>

