

バスのデジタル身長計

Digital Height Meter

取扱説明書

電池セット(交換方法)

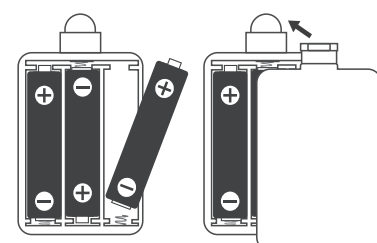
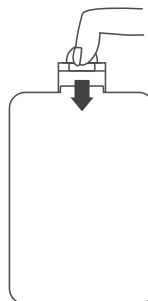
本体底面の蓋を開けて、単四乾電池3本(別売)を右図のように+の向きに注意していれます。

電池を入れて底面の電池蓋を閉じます。ピーという音が出たら準備完了です。

※注意※

本製品は超音波を使用し測定を行っています。
測定は、平らな床の上で半径40cmの範囲に物がない
場所で測定をしてください。

- ①本体底面のくぼみに指などをひつかけ、矢印の方向に力を加えながら手前に引いてください。
- ②電池の向きに注意してセットし、電池カバーをもどしてください。



「故障かな？」と思ったら

・Eの表示が出る

測る距離が短すぎたり、長すぎたりしていませんか？身長計の測定範囲は40cm～200cmです。測定範囲内でご使用ください。

電池が消耗していませんか？電池を交換する時は3本セットで交換してください。

*センサーのメッシュ部分に破損があるとエラーになります。

・液晶表示が薄くて見えない、映らない

電池が消耗していませんか？電池を交換する時は3本セットで交換してください。

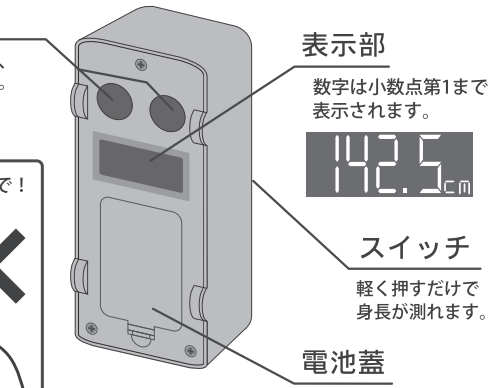
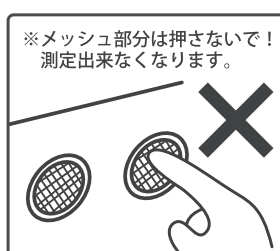
・測定結果が異常

近くに音の出るものがありますか？身長計は超音波を使って測定しています。近くに音の出るものがあると測定の妨げになることがあります。

主要部の名称

センサー

このセンサーが超音波を出し、床との距離で測定しています。



△注意(ちゅうい)

- 電池の交換は保護者の方が行ってください。●電池を交換するときは、常に新しい電池を3本セットで交換してください。●電池は+,-の極性に注意し、正しく取り扱ってください。●古い電池と新しい電池、いろいろな種類の電池を混ぜて使わないでください。●お風呂やシャワー室で保管・使用しないでください。本商品は防水仕様ではありません。●濡れた手で電池を交換しないでください。●投げたり強い衝撃を与えないでください。故障の原因になります。
- 長時間ご使用にならない場合は必ず電池を抜いて保管してください。(長時間にわたって放置すると、電池の腐食、自然放電につながり、液漏れや破裂の原因になります。●テレビ等の強力な電波・磁気などが発生する場所、高温多湿・直射日光の当たる場所、ほこりの多い場所でのご使用や保管は故障の原因となります。●使用済みの電池は、各自治体の指示に従って廃棄してください。●センサー部分を押さないでください。測定できなくなります。

<使用上のお願い>

- 本製品は分解・改造しないでください。
- 測定を行う場合は、安全な場所を確保してください。
- 本来の目的以外の使用はしないでください。
- 無理な体勢で測定はしないでください。
- 本製品は測定に超音波を使用しています。使用中に気分が悪くなったり、異常を感じた時には直ちに使用をやめてください。
- ヒビ・擦り傷の入ったものは、破損の恐れがありますので、使用しないでください。
- 3歳未満のお子様の手の届かないところで保管してください。
- 身長計で測ることのできる測定範囲は40cm～200cmになりますが、40cm未満、160cm以上を測定した場合、測定精度の範囲を超える場合があります。

<仕様>

●身長計

最大測定範囲：200cm
最小測定範囲：40cm
精度：40～160cm / ±0.8cm
※当社基準で測定した場合

バスのデジタル身長計 Digital Height Meter

使い方

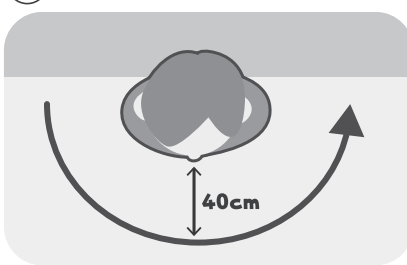
測定方法

①



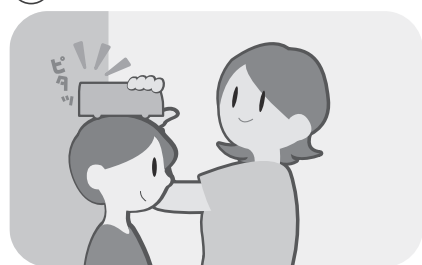
垂直な壁や柱などを背にして立ってください。
この時、床面も平らな場所を選んでください。

②



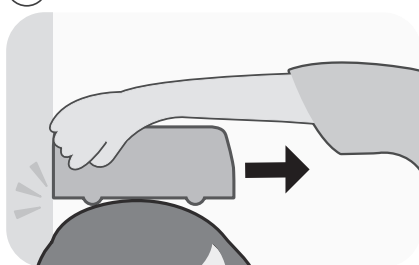
半径40cmの範囲に物がないことを確認してください。

③



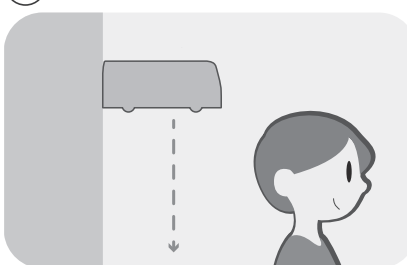
本体の底面を壁や柱などにくっつけ、床面と垂直になるようにしてください。

④



車のフロントが正面を向くようにし、本体を頭にしっかりとつけて動かないよう固定してください。

⑤

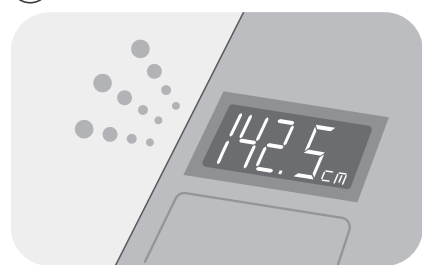


位置が定まったら、本体の下から離れてボタンを押してください。

※この時本体を動かしてしまうと正常に測定できなくなります。

※2つの穴のセンサーはふさがないようにしてください。

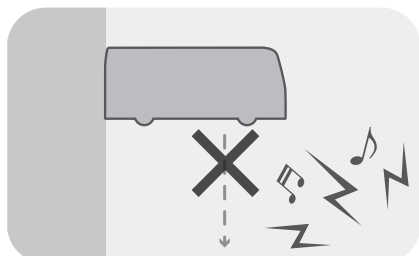
⑥



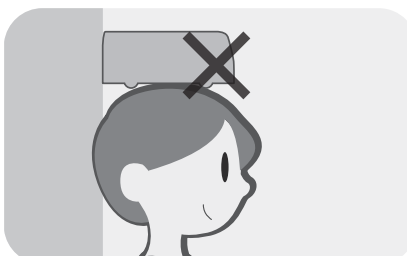
ピピ音がしたら身長が表示されます。

※ピーピーピーはエラー音です。再度測定してください。

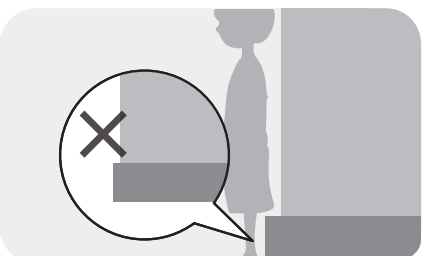
正しく使用するためには



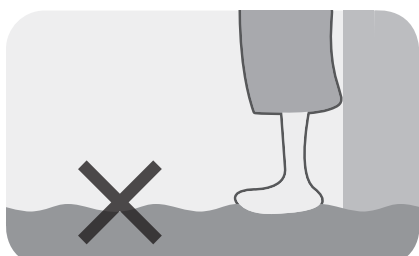
ボタンを押してからピーという音がするまで静かにお待ちください。
この間に大きな音を立てると、正しく測定されない場合がございます。



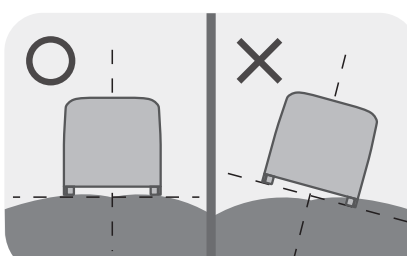
測定する対象の方を本体の下に立たせたままで、床面まで超音波が届かず測定ができません。



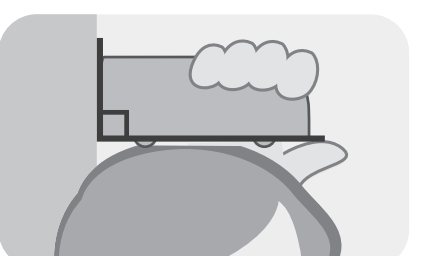
壁や柱などの下に出っ張りのあるような場所では、正しく測定ができない場合があります。
垂直な壁や柱のある場所で測定してください。



カーペット、畳などのやわらかい床面の場合は正しく測定されない場合がございます。
フローリングなどのかたい床面で測定してください。



車の向きが床面に対して垂直になるように測定してください。斜めに向いてしまうと、正しく測定されない場合がございます。



本体の底面と壁や柱などが垂直になるように測定してください。