

## 0の位置を確認

- より正確に体重をはかるため積載面に2~3kgの力を数回加え0点調節つまみで指針にゼロを合わせてからご使用ください。



## ご使用上の注意



0点調整つまみ

- 硬く平らな床の上においてご使用ください。  
じゅうたんや畳、クッションフロアの上では正確に測定できません。
- 水でぬれた時は、乾いた布で拭いてください。汚れた時は、水または家庭用の中性洗剤を湿した布で拭き取ってください。熱湯、ベンジン、シンナー等は使用しないでください。注油も必要ありません。
- 飛び乗ったり、ぶつけたりしますと目盛りが正常に動かなくなったり、故障の原因ともなりますので静かに乗り降りしてください。



## 警告

誤った取扱いをした場合、「人が死亡または重傷負う可能性が想定される」内容を表示しています。

- すべりやすい所(タイル面やぬれた床)では絶対に使用しないでください。  
また、本機の端にのったり、飛びのったり、飛び跳ねたりしないでください。  
転倒したり、すべったりして大けがをする恐れがあります。
- 体の不自由な方がご使用になる場合は、1人では測定しないでください。  
必ず介護者の方が乗り降りの援助をおこなってください。



## 注意

誤った取扱いをした場合、「人が障害を負う可能性、及び物的損害のみの発生が想定される」内容を表示しています。

- 本機のすき間や穴に指を入れないでください。ケガをする恐れがあります。
- 本機の表示部には乗らないでください。破損してケガをする恐れがあります。
- 本機の持ち運びには注意してください。特に乳幼児には絶対に持ち運びさせないでください。落として大ケガをする恐れがあります。

■本機は、計量法に定められた技術基準で製造し、厳重な検査のうえ出荷しています。  
ご使用の場合、はかられた体重に対して下記の範囲まで精度を保証いたします。

|                     |        |
|---------------------|--------|
| 65kgまではかる場合         | ±1.6目盛 |
| 65kgをこえ130kgまではかる場合 | ±2.4目盛 |

■本機は、ご家庭での測定が主な目的ですので、業務用(物品の売買取引やその他の目方を証明する場合)にはお使いにはなれません。

■本製品は、精密機械につき、落としたり、強い衝撃をあたえないでください。  
また、絶対に分解しないでください。  
故障の原因となります。