




この度はSKTOKI CB910HBを御購入頂きまして有難うございます。
本機の御使用前に、以下の手順にて校正を行ってください。

はじめに！

比較的バランスの取れている14または15インチの鉄製ホイールとタイヤの
セットを御用意ください。このセットを使用して本機の校正を行います。

1. 付属のシャフトを balanサー に取付け、上述のタイヤ・ホイールセットを本体にセットし本体の電源を入れます。(シャフトはしっかり取り付けてください)
2. タイヤ・ホイールセットの以下の3項目を balanサー に入力します。
 - ・ タイヤ・ホイールセットと balanサー 本体との距離 (本体のスケールを使用してください)
 - ・ タイヤ・ホイールセットのJ数
 - ・ タイヤ・ホイールセットのインチ数
3. 操作パネル上にある、D/S、ALU1、ALU2、ALU3ボタンの下のランプ及びMOTOランプが消灯している事を確認します。(この状態がダイナミックモードです)
4. 操作パネル上の分銅ボタン  を長押しします。 ピー音が2回鳴り、校正モードに入ります。
5. スタートボタン  を押します。タイヤ・ホイールセットが回転します。
6. 回転停止後、左右の液晶に、“Add”、“100”と表示されている事を確認します(下図参照)



7. 手動でゆっくりとタイヤ・ホイールセットを回転させ、“100”と表示されている液晶の左隣の7個のランプが全て点灯した位置で止めます。
8. タイヤ・ホイールセットを正面から見て、12時の位置に付属の100gのウェイトを打ち込みます。
9. 再度スタートボタン  を押し、タイヤ・ホイールセットを回転させます。
10. 回転停止後、下図の表示と共にピー音が3回なります。校正の終了です。

