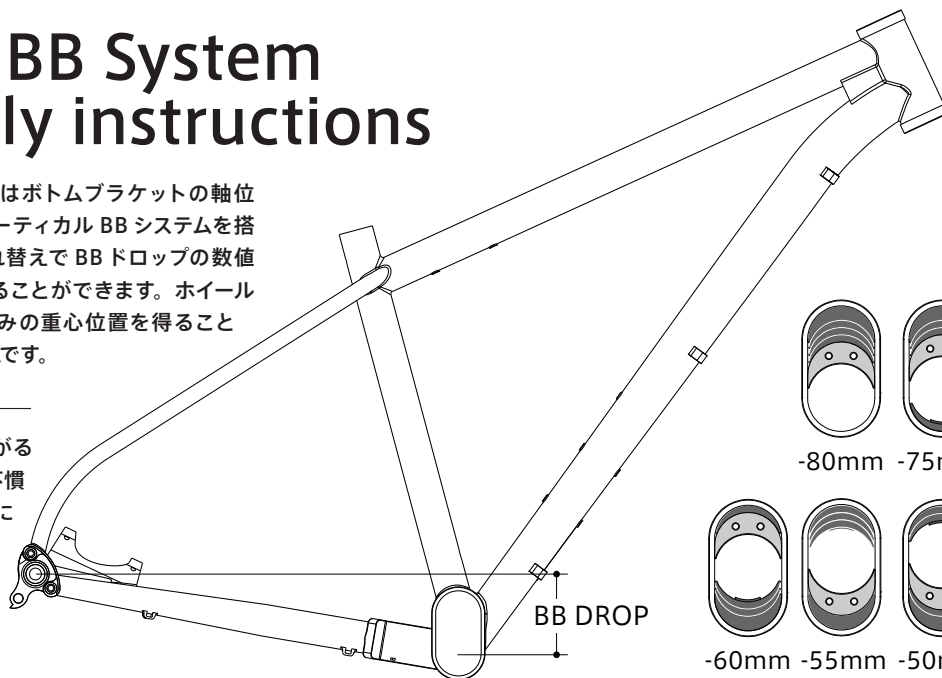


Vertical BB System Assembly instructions

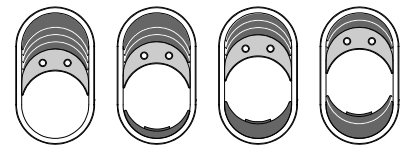
MONORAL AE フレームはボトムブラケットの軸位置を垂直に移動させるパーティカル BB システムを搭載しています。シムの入れ替えて BB ドロップの数値を 5mm ピッチで変更することができます。ホイール径の変更による調整や好みの重心位置を得ることができる画期的なシステムです。

⚠ 注意

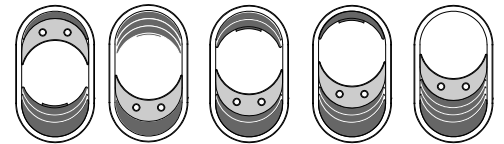
不十分な組立は事故に繋がる恐れがあります。組立に不慣れな場合は自転車専門店に組立を依頼してください。



BB ドロップ標準値
27.5 インチ: -45mm
29 インチ: -70mm



-80mm -75mm -70mm -65mm



-60mm -55mm -50mm -45mm -40mm

1

5mm シム

アルミ固定ウス

※ BB に接する位置に配置のこと

5mm シム

5mm シム

10mm シム

任意の BB ドロップ値に合わせて、シムとアルミ固定ウスを BB シェルに入れます。アルミ固定ウスのネジを緩めた状態にしてください。

2

樹脂リング

樹脂リング

BB 付属の樹脂リングを軽く叩いていれます。樹脂リングに薄くグリスを塗ってください。

3

2.5mm リング

BB ドライブ側

2.5mm リング

BB 左側

35N/m

左

右

2.5mm リングを BB に通し、BB をねじ込んで固定します。BB は左ネジになっています。締付にはホローテック II 用工具を使用できます。

4

M6 ネジ
12N/m

30mm は 28.99mm 24mm
スペーサー スペーサー スペーサー
無し

ノルトロックワッシャー

ボルトの緩みを防止する特殊ワッシャーです。2枚1組で使用します。

アルミ固定ウスの M6 ネジを締め、クランク軸径に合わせてスペーサーを入れます。M6 ネジにはノルトロックワッシャーが入っています。