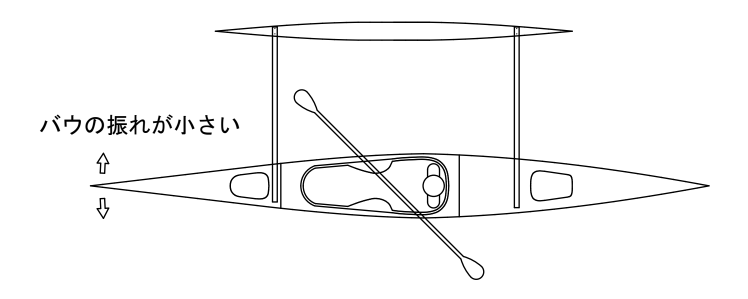
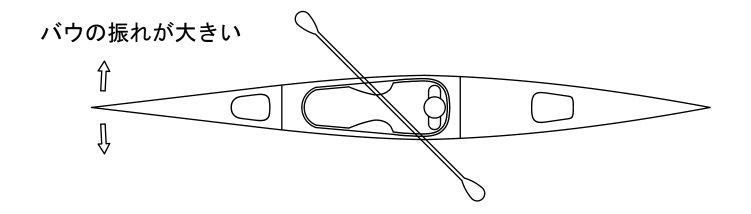
## カヤックのスピードは長さで決まる アウトリガー付きの場合



アウトリガー付きの場合はフロートで制御されてバウ (船首) の 左右の振れがおきにくいため

直進性が強くなり水の抵抗が減りスピードが出ます。

## カヤック本体のみの場合



カヤック本体のみの場合はバウ(船首の左右の振れがおるため 水の抵抗によりスピードが落ちます。

ロング艇の場合は振れが小さいのでスピードが出ます。

ショート艇の場合は振れが大きく水の抵抗でスピードが落ちます。