

■スピニングリールの選び方■

スピニングリールとは数種類あるリールタイプの中で、**投げやすく巻きやすいリール**です。初心者から上級者まで1番多く使われているリールです。

リールの性能の違い

ベアリングの数

ベアリングとは回転を軽くする部品の名前で、リールに組み込まれているベアリングの数が増える事で、リールのパワーや巻きの軽さが向上します。

耐久性

素材の違い

プラスチック樹脂

耐久性に乏しいが軽い

金属

高いパワーと耐久性があるが少し重い

カーボン

耐久性が高く自重も軽いがパワーに劣る

防塵、防水性

本体の軽さ

価格とリールの自重は一概に一致するものではありません。使用するリールは、より軽いリールの方が良いですが、釣り方によってはパワーが求められます。釣り方に合わせて選びましょう。

ドラグ性能

ドラグとはラインの強度を超える大物が掛かった時に、ラインが切れるのを防いでくれる機能です。

どのような魚を釣りたいですか？

どのような釣り方をしますか？

対象魚

釣り方

リールの大きさ(番手)

ダイワ

シマノ

アジ	→	エサ → 足元	2000～3000	2500～4000
	→	→ 遠投	3000～4500	4000～6000
	→	ルアー(ワーム)	1003～2004	1000～C2500S
チヌ・クロ	→	ウキ釣り	2000～2500	2000～C3000
キス・ハゼ	→	ちょい投釣り	2500～3000	2500、C3000
	→	エギング	2506、2508	2500S、C3000S
モイカ	→	泳がせ	2000～2500	2500、C3000
	→	ルアー	2000～3000	2500～4000
タチウオ	→	ウキ釣り	2000～2500	2500、C3000
	→	ルアー	3000～4500	4000～6000

番手とはリールに書いてある数字でリールの大きさを表します

※ メーカーによって若干の差があります (例) ダイワ2500番はシマノ3000番