

MATSU-2020-強刃

ギャフ板の厚みを 6mmから 8mmにして、ちょっとやさっとじゃ変形を起こさない強力なギャフとして設計しました。

重量 450 g は伊達ではありません。

ギャフ板とネジ部分の溶接は、ネジの頭に溝を削って板をはめ込んで溶接しているので超強力です。ギャフ先は 4kg 以上の獲物から掛け易い鋭さになっています。

材料はギャフ板、ネジ部分共に海水による腐食に強い SUS316 を使用しています。





材質 SUS316

t8mm 全長 277mm

全幅 145mm

ギャフ先の幅外径 114mm

ネジ部分 二分の一インチ

重量 450g (平均)

バフ #400 仕上げ、ギャフ先ヘアライン仕上げ

対象魚 4kg 以上の大型回遊魚など

旧松坂ギャフの約 2 倍、現行の約 1.6 倍の重さになります。

サイズ感は旧、現行松坂ギャフと同じ程度です。

単独釣行の時に取り回しが良いギリギリの重量感になっています。

※ 強刃はフライングで使わない前提で設計しましたので、環の部分はフライングで使う為ではなく、強度アップ、保険でロープを着ける用です。

※ ギャフの強度が高いと柄の破損率が上がギャフの強度が高いと柄の破損率が上がります。必ず丈夫なロープ、コード等をギャフ繫いで使用して下さい。

※ 魚の頭や尾といった身の無い、もしくは少ない部位には掛かりませんので注意が必要です。掛からない部位にギャフを打って失敗すると、ギャフが大きく変形してしまう事があります。

- ※ 余力が残っていて暴れる魚をギャフ掛けをしたままの状態ですら下げて持ち運ぶと変形の原因になります。ギャフは獲物を岸に引きずり上げるツールとお考え下さい。

- ※ 岩に当たって先が曲がった場合はプライヤー、シャープナー等で修正してお使い下さい（大きく変形もしくは欠損してしまった場合は、最善を尽くして修理しますので、弊社松坂までご連絡下さい）。

- ※ 材料に海水による腐食に強い材料に海水による腐食に強い SUS316 を使用していますが、全く錆びないわけではありません。を使用していますが、全く錆びないわけではありません。使用後は水道水などの真水で洗って下さい。