

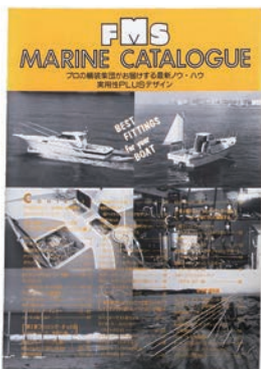
1994年に開発したFMSマイボート・ロッドキーパー

1994年、船べりにワンタッチで脱着できるマイボート・ロッドキーパーを発表。1995、1996年と3年間で様々なアイテムが加わりマイボートシリーズが充実していきました。

・1994年チーク材とアルミニウムで開発したチーク座でスタート・1995年ナイロンとステンレス材に変更されPL座としました。・1996年FMSのマイボートシリーズが新アイテムの開発によりさらに充実。



1994年発行のFMSマリンカタログに初めて掲載いたしました



1995年発行ではPL座を利用するアイテムが増えています

1996年小型フィッシングボートでの遊びを広げるアイテムのポスターを発行

本体側金具はプレス金型を製造して30年、長年の製造でレールとの隙間が大きくなり新替えしました



新替えしたリードブロック用プレス金型

本体側ステンレス製リードブロックはプレス型金具なので、誤差が大きくなり作り直しを決断。PL座セット内リードブロックも同じく許容範囲内でしたが新型に変更。隙間と曲がり数が少なくなり、スムーズに作動することができ、ガタツキも少なくなりました。



ステンスリードブロックを利用した様々なラインナップ

マイボートでボトム・フィッシングを行う利点は、最適な場所でフィッシングができることです。そんな時、ワンタッチで着脱でき、素早く移動させられる「座」を用意しました。

船体の数カ所に座をセットすることで素早く移動できます。

内舷が内張りされているボートの場合



●PL座セット (ナイロン使用)
¥5,500
サイズ/長さ78mm、幅60mm、高さ18mm

ボルトナットでセットできるマイボートの場合



●キーパーホルダーレール
¥2,695
サイズ/長さ78mm、幅25mm、高さ11mm
●PL座
¥1,320
サイズ/長さ78mm、幅60mm、高さ13mm

手摺やバルビットにセットする場合



●ボールタイプ座セット
¥7,150
パイプクランプ径φ25mm
サイズ/長さ100mm、幅100mm、高さ38mm

手摺やバルビットにセットするボールタイプ座



●ボールタイプ座 (小)
¥5,500
パイプクランプ径φ21~φ25mm
サイズ/長さ55mm、幅70mm、高さ45mm

竿受部と取り付けネジを購入すれば全てオプション部品で組み立てることもできます。