

## ParaLock Plotter 平行定規 固定ネジ付き 178mm

一般的な平行定規にロック機能が付いた、高精度な作図が可能な製品です。コルクやフェルトの滑り止めの代わりに指を入れるための穴があり、海図上で定規をしっかり固定できるほか、定規の動きを指で感じ取ることが出来るため万が一一定規が動いずれてしまってもすぐに気づくことが出来ます。mm単位の定規と分度器用の目盛りも付いていますので、これ一本で様々な作業が出来ます。

### GPS から取得した座標データを海図上に作図する方法

1. GPS が示す緯度に定規の片端を合わせ、もう一方の端が間近な緯線と重なるまで開きます(この緯線が定規を平行にスライドさせるための「ガイド」となります)。
2. 各定規の端が GPS の示す座標と間近な緯線にそれぞれ合っていることを確認し、黒いノブを時計回りに回してロックします。ロック後も各定規が正しい位置に留まっていることを再度確認してください。
3. 定規を合わせた緯線に沿って、GPS が示す経度の付近までスライドさせます。
4. GPS の示す経度と交わるように、現在の緯度に線を引きます。
5. 定規を 90 度回転させ、GPS の示す経度を用いて 1~3 の作業を繰り返します。
6. 4 で引いた緯度の線と交わるように、経度の印を付けます。これで現在の位置が海図上に示されました。ご心配であれば定規を上記と逆方向に動かし、座標を確認すると確実です。
7. 上記作業は緯度、経度のどちらから行っても問題ありません。

**重要:商品の保証とアフターサービスについて**

Weems & Plath の全ての製品には一年間の無料保証がございます。通常の方法で製品をご使用中に不具合が生じた場合は、納品書等のご購入年月日が記載された書面と共に製品を弊社までお送りください。修理または代替品をお送りさせていただきます。なお、無料保証の対象期間内でも返品時の送料はご負担いただいております。また、お客様の過失による機器の破損や本品の使用に起因する二次的な損害等は保証の対象となりません。いかなる場合も保証は商品ご購入金額の範囲内でのみ適用させていただきます。

本取り扱い説明書の配布その他全てのサービスは、製品を弊社より直接ご購入頂いた方にのみ致しております。他社様より Weems & Plath の製品をご購入になられた場合等は取り扱い説明書のご提供その他一切のサービス、ご相談のお受付等は出来かねますので予めご了承くださいませようお願い申し上げます。

**本取り扱い説明書の複製、転載、配布を禁じます。**

輸入・販売元: ゆうこうマリン株式会社  
〒663-8233 兵庫県西宮市今津 11-20  
mail:[info@yuukoumarine.jp](mailto:info@yuukoumarine.jp)  
web:[www.yuukoumarine.jp](http://www.yuukoumarine.jp)  
TEL:0798-20-8892