

# ポケット、ツインパドル

# GM702

GM702 は持ち運びする時、メカ部とツマミはスライドし、総てアルミケース内に収容出来ます、

運用時はツマミをスライドさせ キー操作をします、

また、このパドルはダブルレバーですので、ツマミの同時押さえでスクイズ操作が出来ます（短点 長点の連続符号になります）

## 特徴

- ① コンパクトで携帯に便利です  
寸法 40W×20H×78D 重量 約150g
- ② 堅牢で、ツマミを収納すると、ポケットやバックに入れて持ち歩いても破損する事は有りません
- ③ 使いやすいダブルレバー方式です

## 操作例

- ① GM702 を左手に持って右手で操作する
- ② トランシーバー本体に両面テープで固定する
- ③ GM702 の底面にマグネットのラバーシートを貼り付けて、鉄製の机やリグに固定する  
（ 上記②及び③のテープやマグネットはDIYのお店 などでお求め下さい ）

## 注意

上部のネジをゆるめたままにすると、左右に遊び(ガタ) を生じます、その時は 上部のネジを締め付けてご使用下さい。



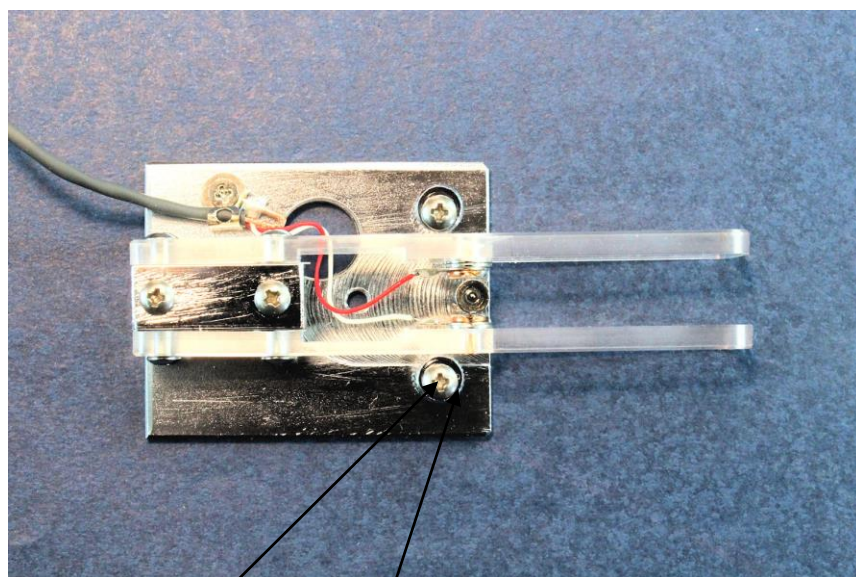
ツマミを収納したとき



ツマミを引き出したとき

## GM702 のレバーストローク(接点間隔) 調整法

出荷時に丁度良いところに合わせて有りますが、ご自身でお好みに合わせてご使用下さい、



①

②

- 1 ケースのスライド用止めネジを外し メカ部を取り出します、 ロックネジ①を緩め アジャスター②を 指で回し 接点間隔を調整し ロックネジ①を締めます
- 2 右側も同様に調整します

### 接続方法

- コードの先端の 3.5Φプラグは 右手操作の時 短点になります
- エレクトロニックキー( 通称エレキー ) として使うには別にキーヤー(符号発生器) が 必要です、最近の多くのリグにはキーヤーが内蔵されています ( ご不明の時はリグの 取説 をご確認ください )
- リグにキーヤーが内蔵されていない時は 弊社のメモリーキーヤー **GK609A** のご使用を お勧めします ( 符号の記録 再生が出来ますので大変に便利です )

株式会社 **GHD キー**

〒981-3326 宮城県富谷市明石下向田 24-14

Tel 022-779-0681 Fax 022-779-0682

[www.ghdkey.com](http://www.ghdkey.com)