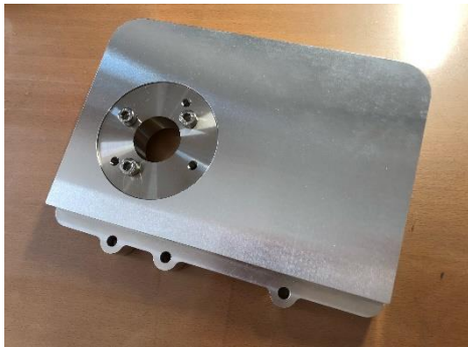


## テクニクス SL1000R への Reed5A を実装

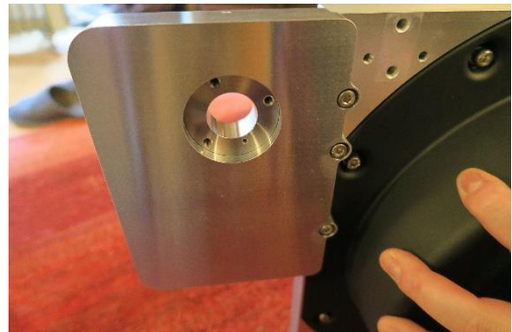
右側のメインアームの入れ替え例



同システムの底面にある8本のネジを外してベース部からモーター(SP10R)を外します。  
モーター部に固定されているメインアームベースを取り外します。  
その代わりに、Reed社で制作したReed5A用のアームベースに入れ替えます。



Reed社製 Reed5A 実装用アームベース



Reed社製 Reed5A 実装用アームベースを  
SP10Rに取り付けた様子



Reed社製 Reed5A 実装用アームベースを  
SP10Rに取り付けた様子。全体像



Reed社製 Reed5A 実装用アームベースを  
SP10Rに取り付けた様子。部分像

---

### アイレックス株式会社

〒185-0022 東京都国分寺市東元町 3-6-13  
E-mail: kmatsuhashi@eilex.jp

Tel: 042-312-2887  
Web: <http://www.eilex.jp>

Fax: 042-300-1175

Reed5A に付属している樹脂製のゲージを使い、円形サブアームベースを Reed5A 実装用に調節します。



円形サブアームベースの調節完了の後、Reed5A のアームベース部を付属の M5 キャップスクリュー3 本を使って固定します。



---

**アイレックス株式会社**

〒185-0022 東京都国分寺市東元町 3-6-13

Tel: 042-312-2887

Fax: 042-300-1175

E-mail: kmatsuhashi@eilex.jp

Web: <http://www.eilex.jp>

モーターSAP10Rをベースに取り付けて元に戻します。その後事前に組上げておいた Reed5A 本体を、Reed5A アームベース部分に取り付けて固定します。後は各部の必要な調節を行えば完了です。



- テクニクス SL1000R への実装適合 Reed 合アーム
- ・Reed3P : 9.5 インチ、10.5 インチ
- ・Reed2G : 9.5 インチ、10.5 インチ
- ・Reed1H : 9.5 インチ、10.5 インチ
- ・Reed5A
- ・Reed5T

#### アイレックス株式会社

〒185-0022 東京都国分寺市東元町 3-6-13

Tel: 042-312-2887

Fax: 042-300-1175

E-mail: [kmatsuhashi@eilex.jp](mailto:kmatsuhashi@eilex.jp)

Web: <http://www.eilex.jp>