

航空ヘルメット/ヘッドセットを航空無線機へ接続可能！

## アンプ内蔵・接続ケーブル

# 34BR-01・34DR-01・34DR-02

★ 本製品は、Lo インピーダンスの航空ヘルメットを Hi インピーダンスの無線機や機体へ接続可能なアンプを内蔵したケーブルです。

### 用 途

1. ご使用の航空ヘルメット/ヘッドセット(4極プラグの、U-93A/U、M9177型又は同等品)をご使用の FTA-750L 無線機や航空無線機、インピーダンスの異なる機体に接続してご利用になれます。
2. 航空ヘルメット/ヘッドセットのインピーダンスは、Loのみ対応します。  
(→オプション: 切替スイッチの取付)
3. PTTスイッチ付きマイクスピーカー(SSM-10A(八重洲無線社製)又は同等品)を接続すれば、ヘッドセット使用者以外の方も、当該マイクスピーカーを使用しFTA-750L航空無線機の送受信やモニターができます。

### 構 成 例

#### ① 34BR-01 (PTT スイッチ付)



FHG-5ほか航空ヘルメット  
各種ヘッドセット

U-93A/U、M9177 型  
プラグ、又は同等品

接 続

接続ケーブル 34BR-01



接 続



八重洲無線製

・FTA-310  
・FTA-550L

(VHF 航空無線機)

切替スイッチとジャックの取付により、  
ヘルメットとマイクスピーカーを接続し方で  
通話可能オプション)

マイクスピーカー

#### ② 34DR-01 (ケーブル型)



Loの航空ヘルメット  
各種ヘッドセット

U-93A/U、M9177 型  
プラグ、又は同等品

接 続

接続ケーブル 34DR-01



接 続

Hi(またはLo)インピーダンスの機体



U-93A/U、M9177 型  
プラグ、又は同等品

#### ③ 34DR-02 (ボックス型)



FHG-5ほか航空ヘルメット  
各種ヘッドセット

U-93A/U、M9177 型  
プラグ、又は同等品

接 続

接続器 34DR-02



接 続

お手持ちの無線機用  
PTT ケーブル

各社(航空)無線機



U-93A/U、M9177 型  
プラグ、又は同等品

Lo インピーダンス

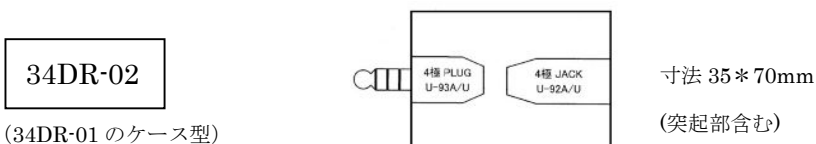
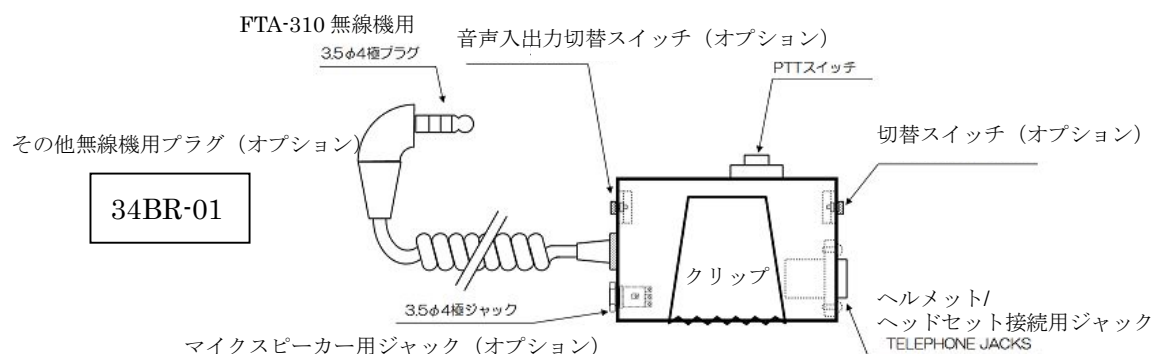
接続

Hi インピーダンス

## オプション

オプション	内 容
ケーブル長	ご指定のケーブル長に調整いたします。
マイクスピーカー用ジャック	SSM-10A(八重洲無線社製)を使用する場合に限り取付。
切替スイッチ(2種類)	Lo-Hi切替スイッチ、HS/MIC切替スイッチの取付(マイクスピーカー使用時のみ)
ヘッドセット or 各社無線機への対応・加工	ご使用のヘッドセット or 無線機のプラグ形状、配線等が異なる場合はお問い合わせください。

## 構 造・機 能



## 規 格

無線機用接続ケーブルの寸法・質量等の規格は次のとおりです。

(寸法中の自然長とは、カールコードに無用な引張り強さを与えない状態で測定した値です。)

寸法(34BR-01)	全長(自然長)500±50 幅:40±2 厚さ:25±2 (単位:mm)
質量(34BR-01)	150±20 (単位:g)
TELEPHONE JACKS 適応ヘッドセット	ヘッドホン部:ダイナミック型 マイク部:ダイナミック型
3.5φ4極ジャック適応 マイクスピーカー	SSM-10A(八重洲無線社製) 又は同等品
接続プラグ	U-93A/U、M9177型又は同等品

**TOKYO KEIKI** 東京計器アビエーション株式会社

〒357-0041 埼玉県飯能市美杉台 2-1-1 電話(042)971-0550 (代表) 営業部(042)971-0558 FAX(042)971-0582

●製品の仕様・外観等は改良のため予告なく変更することがあります。

2014年9月作成 Cat.No.ARC-003