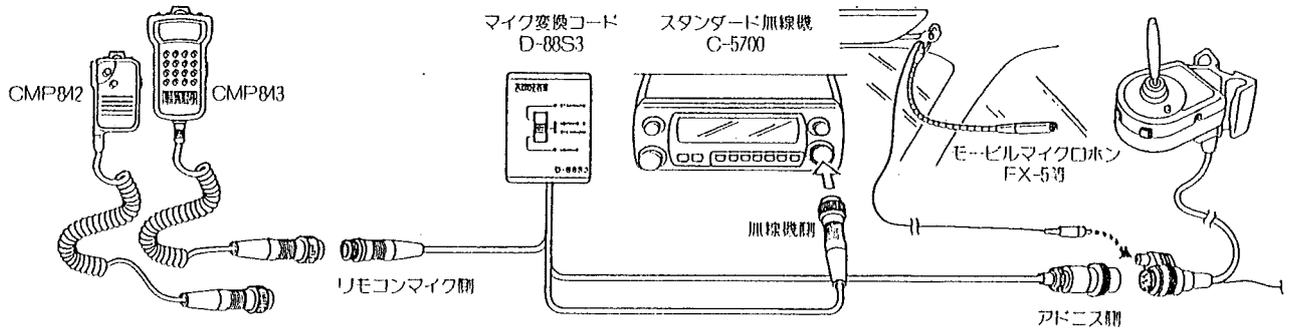


このたびは、アドニス電機のマイク変換コードD-88S3をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。
 このマイク変換コードは、スタンダードC-5700シリーズ専用のマイクロホンコードです。
 下図のように、無線機付属のリモコンマイクロホン (CMP842) または、フルリモコンマイクロホン (CMP843) と、弊社製マイクロホンを接続してお使いください。2本のマイクロホンによる運用ができます。



【使用上のご注意とお願い】

- このマイク変換コードは、スタンダードC-5700シリーズ専用です。
 リモコンマイク側のコネクタに、スタンダードリモコンマイクCMP842/843を接続してください。
 フルリモコンマイクの機能は全て活用できます。
- C-5700本体にこのマイク変換コードを接続すると、無線機の電源スイッチのON、OFFにかかわらずアドニス側の8番ピンと、リモコンマイク側の4番ピンにOFF時5V、ON時13.8Vがかかりますので、他の端子とはショートさせないでください。
- 無線機の電源が入ったままコネクタを接続、または取り外しますと無線機が誤動作する場合があります。
 必ず無線機の電源を切ってから行ってください。
- アドニス側には弊社製マイクロホンを、リモコンマイク側にはリモコンマイクを必ず接続してください。
 不用意に他のマイクロホンを接続しますと無線機及びマイクロホンの故障の原因となります。
- C-5700は無線機の性能上 (内蔵マイクロプロセッサによる制御)、アドニス側に接続したマイクロホンは、PTTスイッチによる送受信の切り換え以外の操作ができません。(UP/DOWNスイッチ等は使用できませんのでリモコンマイク側の操作キーをご使用ください。)
- スイッチボックスのマイク切り換えスイッチで使用できるマイクをリモコンマイク、リモコンマイクとアドニスマイク、アドニスマイクの3方式に切り換えられます。(リモコンマイク側の操作キーはスイッチの位置に無関係に常時ご使用になれます。)
- リモコンマイクとアドニスマイクの方式で使用する場合、リモコンマイク側の感度がリモコンマイク単体でご使用になる場合より少し低くなります。
- アドニス側には、必ず弊社の製品をご使用ください。
 弊社製品以外の使用及び分解、改造、使用上の誤り等によるトラブル・故障等は、一切の責任を負いかねますのでご了承ください。
- 性能改善の為、予告なく仕様及び定格等を変更する場合があります。

【コネクタ配線図】

