



# LA400-RCK

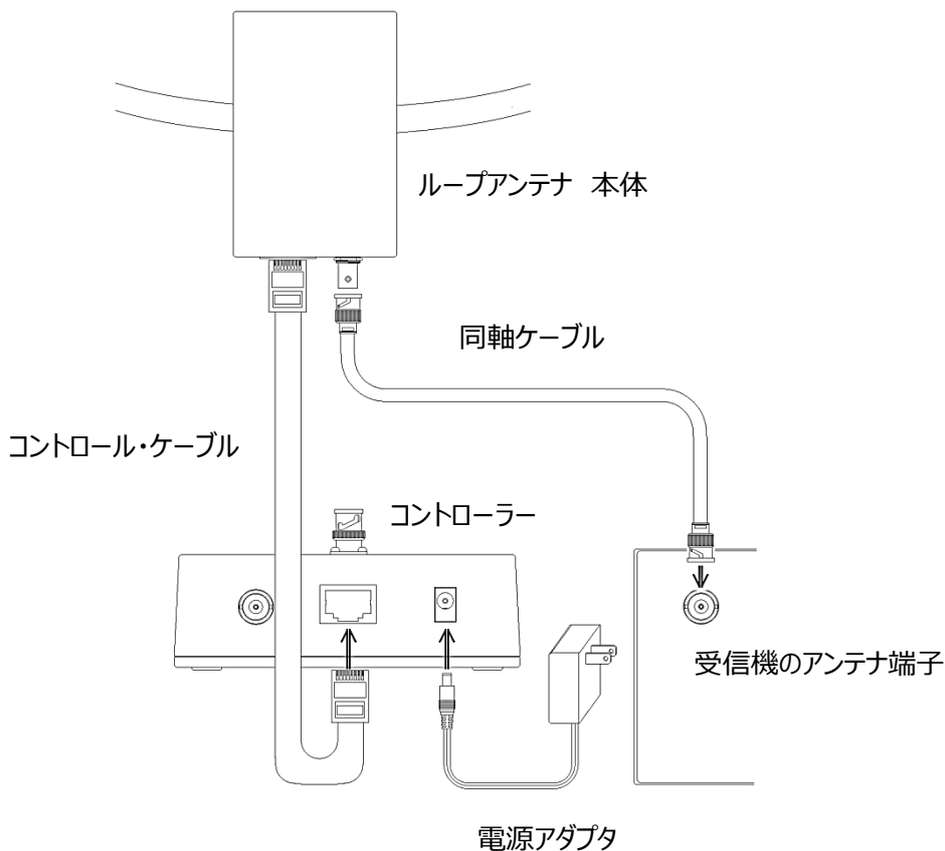
# REMOTE CONTROL KIT

## LA400 ループアンテナ用延長ケーブルキット

LA400-RCK は LA400 のループアンテナ部と、コントロール部を離して使用するための遠隔操作ケーブルキットです。  
ループ部は窓際など受信環境の良い場所へ設置し、コントロール部は受信機の傍などに置き手で操作することができます。

商品内容 BNC コネクタ付同軸ケーブル 10m 1 本  
コントロールケーブル 10m 1 本

使用方法 : 下図の通りケーブルを接続します。ループアンテナからの同軸ケーブルは直接受信機のアンテナコネクタへ接続します。  
LA400 の使用方法是本体に付属の取扱説明書をご覧ください。

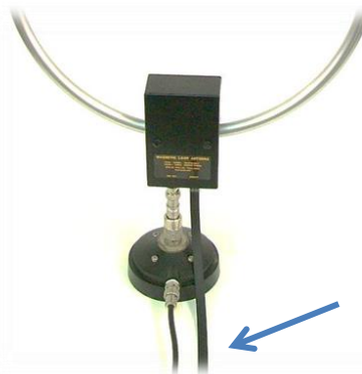


ループ部設置例 :

大型のフック（吸盤付）で取り付けます。  
フックを使う場合は必ず強度の確認をして下さい。



モバイル用のアンテナ基台を利用してループアンテナ部を固定する事も可能です。



〒111-0055 東京都台東区三筋2丁目6番4号

株式会社 エーオーアール

電話: 03-3865-1681 (代) FAX: 03-3862-9927

URL: <https://www.aor.co.jp/>

LA400-RCK REMOTE CONTROL KIT



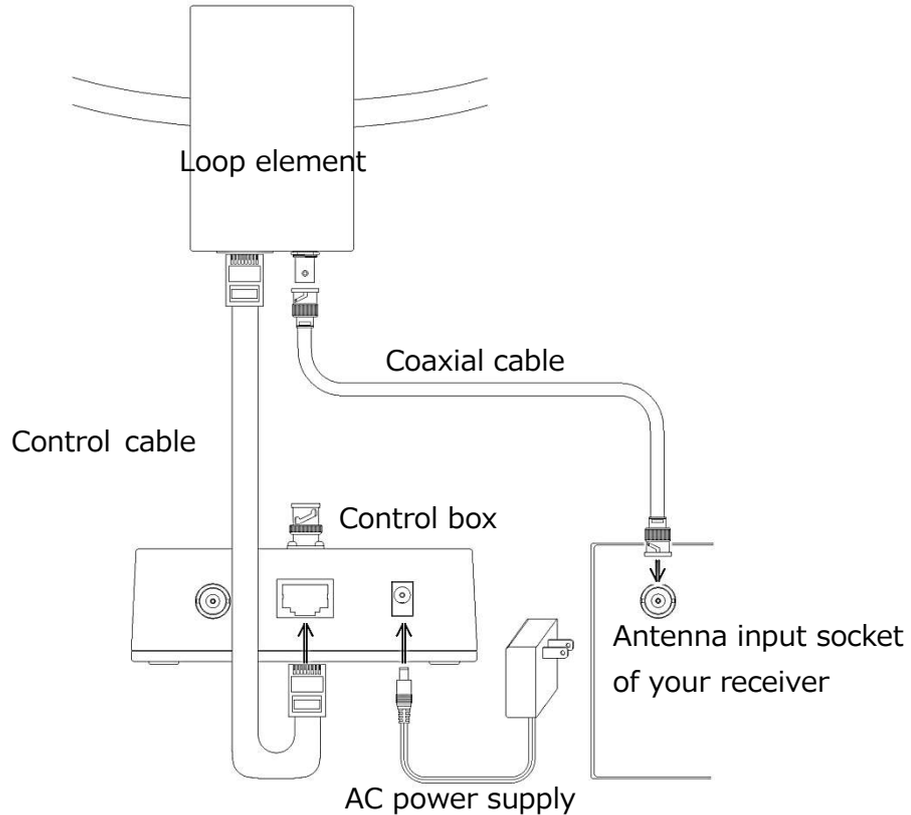
# LA400-RCK EXTENSION CABLES

FOR THE LA400 MAGNETIC LOOP ANTENNA

This set of cables allows you to separate the control (tuning) box from the loop element, by up to 10m. Conveniently place the loop element as closely as possible to an open space, such as window, covered balcony, etc...away from local electrical noise, for a quieter reception experience. LA400 is NOT waterproof!

Cable set-up: Proceed as pictured below. Please note that the coaxial cable goes directly from the loop element to the antenna input socket of your receiver.

Refer to the LA400 manual on how to operate the antenna.

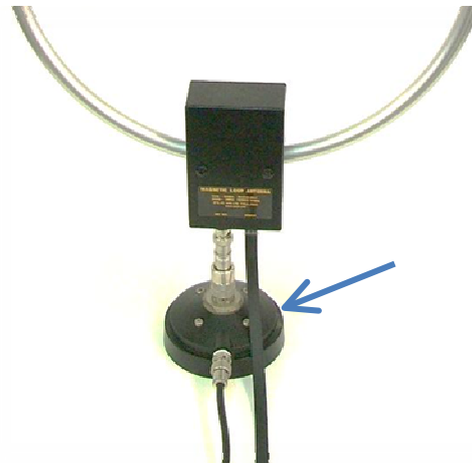


## Setup examples :

On a window using a (non-supplied) plastic suction hook. Make sure that the hook is strong enough to carry the antenna and cable weight.



Using the (non-supplied) base of an antenna mobile mount.



AOR, LTD.  
2-6-4 Misuji, Taito-ku, Tokyo 111-0055, Japan  
Tel: +81-3-3865-1695 Fax: +81-3-3865-1697  
www.aorja.com