

ELPA  
CA-414



### 4CFBアンテナケーブル



### 接続例：アンテナ壁面端子とテレビ・ビデオとテレビをつなぐ場合など

CA-414

#### デジタル放送対応

高シールドブラジド二重シールドケーブルの採用により、不要な外来電波の飛込みを抑えます。



アンテナ壁面端子、ビデオなど



テレビ、パソコンなど

■使用上の注意  
ケーブルを強く引っ張るとケーブルの断線、断線等の原因となり、ケーブルの寿命が短縮される場合があります。また、ケーブルを強く引っ張るとケーブルの断線、断線等の原因となり、ケーブルの寿命が短縮される場合があります。また、ケーブルを強く引っ張るとケーブルの断線、断線等の原因となり、ケーブルの寿命が短縮される場合があります。

ELPA 朝日電器株式会社  
〒114-0033 東京都目黒区目黒4-40-10 http://www.elpa.co.jp/  
〒114-0033 東京都目黒区目黒4-40-10 http://www.elpa.co.jp/  
TEL:03-3711-1166 FAX:03-3711-1166 東京都目黒区目黒4-40-10  
TEL:03-3711-1166 FAX:03-3711-1166 東京都目黒区目黒4-40-10  
MADE IN JAPAN S190228B

ELPA CA-414 台紙 バック

# HI-QUALITY ANTENNA CABLE

## BS・CSデジタル放送対応



BS・110CS放送対応(2810MHzの広帯域対応)  
● 外来電波を低減する4CFBケーブル採用  
● 盗聴防止処理高シールドプラグ採用  
● パソコン(アンテナプラグ端子付)にも使用可能

