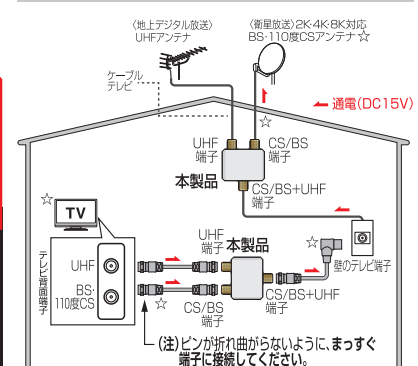


MBURS(B) 使用帯域 (10~770MHz+1032~3224MHz)

**混合(分波)器**

- 製品の特長
  - 新4K8K衛星放送に対応
  - 高シールド構造を採用
  - プラグ部分は金メッキを採用

■使用例



※CS/BS端子とUHF端子の接続を間違えないようご注意ください。(CS/BS端子にはCS/BSの表示があります。)  
 ※CS/BS端子とCS/BS+UHF端子間が通電仕様となっています。(通電容量DC15V・0.8A)

- 2K4K8K** 2K・4K・8K放送対応マークは、BS-110度CSにて既に放送されている2K放送と4K・8K放送(新4K8K衛星放送)に対応した機器(3224MHz)であることを示します。
- 高シールド** 高シールドマークは、携帯電話や各種無線サービスなどとの電波干渉を抑制するため、厳しい社内基準を基にシールド性を高めた製品であることを示します。
- SH** SHマーク(スーパーハイビジョン受信マーク)は、BS-110度CS右左放送受信帯域に対応した機器のうち、一般社団法人電子情報技術産業協会にて審査登録され、一定以上の性能を有するスーパーハイビジョン衛星放送受信に適した衛星アンテナ、受信システム機器に付与されるシールドマークです。
- ECO** 土壌汚染・大気汚染など環境に影響を与える物質や人体に悪影響を及ぼす物質を使用しない事、など厳しい自社基準をクリアした製品にECOマークを表示しています。



0120-941-542  
 カスタマーセンター(受付時間 9:30~17:00 夏季・年末年始休暇は除く)  
 お昼時間も土・日・祝日もご利用ください!  
 携帯電話・PHS一部のIP電話で上記番号がご利用にならない場合 03-4530-8079  
 ホームページアドレス <http://www.dxantenna.co.jp/>  
**DXアンテナ株式会社**  
 MADE IN CHINA



混入防止 127番