

DXアンテナ

4DLRS(B)



未来へ、環境負荷ゼロへ ECO

2K4K8K

現行の2Kハイビジョン放送にも対応しています。

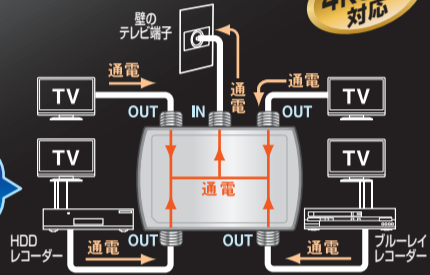
屋内用 全端子通電形

4分配器  
4DLRS(B)

使用できる放送 CS BS UHF FM ケーブルテレビ

4K8K対応

テレビの電波を4つに分けます。



- 警告**
    - 屋内専用。屋外や高温になる場所を避けること。また、ケーブルを傷つけないこと。火災・感電や破損の原因となります。
    - 異常が生じたら、接続している製品の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜くこと。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。
    - 雷が降り出したら、手を触れないこと。感電の原因となります。
  - 注意**
    - ペンジン、アルコール、シンナーなどは使用しないこと。溶けたり、変質することがあります。
- 禁止事項:  
● 禁止 (火災・感電や破損の原因とならないように)  
● フラグを抜く (電源プラグをコンセントから抜く)  
● 接触禁止 (雷が降り出したら手を触れない)

4DLRS(B)

使用帯域 (DC~3224MHz)

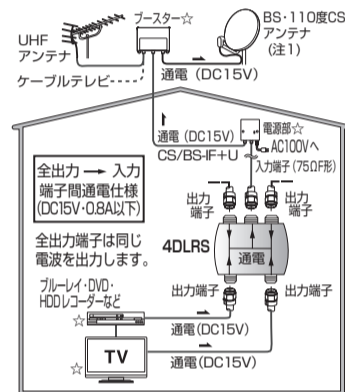
4分配器

2K4K8K

■製品の特長

- 4K・8K放送(3224MHz)に対応 3224MHzまで伝送できる低損失の分配器のため、4K・8K放送に対応しています。(現行の2Kハイビジョン放送にも対応しています。)
- 地デジ・BS・CSのデジタル放送に最適 ケーブルテレビでも使用できます。

■使用例



- CS/BSアンテナへの電源は、どの出力端子からでも供給可能です。

(注1) BS-110度CSアンテナが、4K・8K対応の場合、4K・8Kの映像を見るにはケーブルや☆印の機器は4K・8Kに対応している必要があります。

■取扱方法

柱板壁に固定する場合は、付属の両面テープを用いて貼り付けてください。また、板壁面などへのケーブルの固定は、ステップルなどで行ってください。

■使用上のご注意

- CS/BSアンテナ用の電源を、全ての出力端子から入力端子方向へ通電できます。
- 通電は必ず定められた電流容量内でご使用ください。
- すべての出力端子から電源を供給しても、お互いの機器への影響はありません。(入力端子へは電圧の高い端子から供給されます。)
- 分配器の空き端子には必ず別売のダミー抵抗を接続してください。
- 分配器を使うと、テレビ画面にモザイク状のノイズが入る場合があります。このような時は、テレビ電波が弱いのでブースターが必要となる場合があります。詳しくは、お買い上げ販売店などへご相談ください。

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。

SH JETTA SHマーク(スーパーハイビジョン受信マーク)は、BS-110度CS右左旋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が審査・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ンボルマークです。

※ 長時間、車内等高温になる場所に放置しないでください。

※ "4DLRS(B)"の末尾"(B)"は包装形態を示しています。製品本体の表示は"4DLRS"です。

■付属品  
両面テープ×1枚



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

本社 / 〒852-0807 神戸市兵庫区浜崎通2番15号

MADE IN CHINA