

2DLGS(B)



未来へ、環境負荷ゼロへ



2K 4K 8K

現行の2Kハイビジョン放送にも対応しています。

使用できる放送

高シールド

CS BS UHF FM ケーブルテレビ

屋内用 全端子通電形

金メッキ端子
2分配プラグ
2DLGS(B)

4K8K
対応

壁のテレビ端子

壁のテレビ端子から直接電線を2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プラグを抜くこと。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

- ベンジン、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。

※「2DLGS(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「2DLGS」です。

2DLGS(B)

使用帯域
(10~3224MHz)

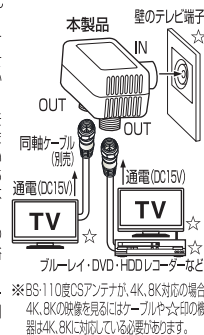
2分配プラグ

■製品の特長

- 4K・8K放送(3224MHz)に対応
3224MHzまで伝送できる2分配プラグのため、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。)
- 高シールド構造を採用
内部にダイカストケースを使用しており、他の機器との電波干渉を抑えます。

■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通電容量内(DC 15V 0.8A以下)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。)
- 2分配プラグを使うと、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、テレビ電波が強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。
- 2分配プラグがテレビレコーダー側のケーブルで引く張られない程度の余裕を持たせて接続してください。
- 出力端子への接続は別売の同軸ケーブルやテレビコンセントプラグを使用してください。



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。



HSマーク(ハイシールドマーク)は、一般社団法人 電子情報技術産業協会が審査・登録され、衛星テレビジョン放送の中間周波数帯域において、一定以上の遮へい性能を有する機器に付与されるシールドマークです。



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。

注)長時間、車内等高温になる場所に放置しないでください。

0570-033-083

カスタマーセンター 土・日・祝日もご利用ください!

(受付時間 9:30~17:00 夏季・年末年始休暇は除く)
※全国一律料金でご利用いただけます。※携帯電話・PHSからのご利用にはなりません。
※ごダイヤルする各自治体電話番号によるの差額外となります。

一部のIP電話で上記番号がご利用になれない場合 050-3818-9016

ホームページアドレス <https://www.dxantenna.co.jp/>

DXアンテナ株式会社



台紙 PET:ケース



824
MADE IN CHINA