

※ BS-110度CS放送をご覧の場合は、テレビとこの製品の出力プラグとの間に分波器が必要です。
 ※ 全ての出力プラグ(出力1~2)と入力プラグ間が通電仕様となっています。(通電容量DC15V・0.8A)

2K4K8K 2K・4K・8K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(電通)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。

※2DLTS(B)の末尾“(B)”は包装形態を示しています。
 ※2DLTS(B)の末尾“(B)”は包装形態を示しています。

注意

- 長時間、車内等高温になる場所に放置しないでください。
- ハンズフリー、ブルートゥース、スマートフォンなどは使用しないでください。落下、発熱、感電する恐れがあります。

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。火災、感電や破損の原因となります。
- 量が足りなくなると、手を触れないでください。

端子への取付例

端子が前向き
 本体に付いている取付ネジ(3x14mm)を使用し取付けてください。

端子が下向き
 本体に付いている取付ネジ(3x14mm)を使用し取付けてください。

ECO 未来へつなぐための環境配慮製品

HS

DXアンテナ

2DLTS(B)

使用帯域 (DC~3224MHz)

2分配器

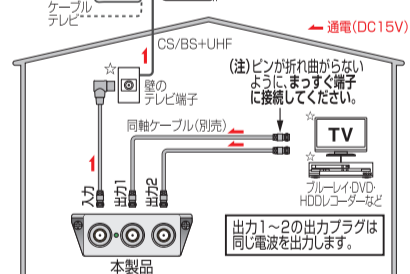
■製品の特長

- 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
- 地デジ・BS・CSのデジタル放送に最適
- 通電LED機能付
- 壁面取付構造 (取付方法については表面をご覧ください。)

■使用例

4K・8K放送(新4K8K衛星放送)を見るためには、4K・8K放送に対応したケーブルや印の機器(3224MHz)が必要です。

(地上デジタル放送) UHFアンテナ、CS/BS+UHF 混合器 ☆、(衛星放送) 2K・4K・8K対応 BS-110度CSアンテナ ☆



※ BS-110度CS放送をご覧の場合は、テレビとこの製品の出力プラグとの間に分波器が必要です。
 ※ 全ての出力プラグ(出力1~2)と入力プラグ間が通電仕様となっています。(通電容量DC15V・0.8A)

2K4K8K 2K・4K・8K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(電通)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。

0570-033-083

カスタマーセンター 平日・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)

※全品一律送料でご利用いただけます。
 ※携帯電話・PHSからもご利用いただけます。
 ※本サイトでは各社各社共通のサービスポリシーが適用となります。

一部の電話番号でご利用にならない場合があります。060-3818-9016
 Eメールアドレス <https://www.dxantenna.co.jp/>
 DXアンテナ株式会社



MADE IN CHINA ② PETケース

混入防止 122_02番