



MBUM2WS(B) 使用帯域 (DC~3224MHz)

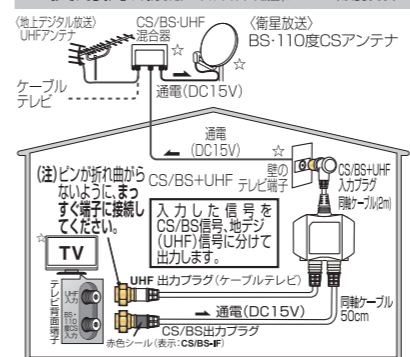
分波器

2K4K8K

■製品の特長

- 新4K8K衛星放送に対応
3224MHzまで伝送できる同軸ケーブルのため、すべての2K・4K・8K放送に対応しています。
- 3重シールドの低損失同軸ケーブルを使用
外部からの雑音を排除します。
- 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。
- プラグ部分は金メッキを採用
接触不良を防ぎます。
- 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。
また、テレビチューナー付パソコンの接続にもおすすめです。

■使用例



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。

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影響を及ぼす物質を使用しない事、そして厳しい社内基準をクリアした製品にECOマークを表示しています。

HS-JEITA 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(審査)登録され、衛星テレビジョン放送の中周波数帯域において、一定以上の選べい性能を有する機器に付与されるシンボルマークです。



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)
※全品一律送料でご利用いただけます。※携帯電話・FAXからの申し込みはできません。
※ご注文は必ずしも在庫限りで販売できない場合があります。
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 MADE IN CHINA



混入防止 216_02番