

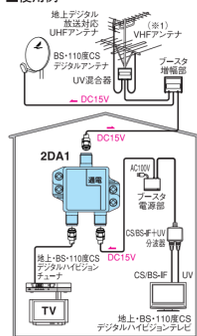
取扱い方法
2DA1B2
2分配器

使用帯域(10~2610MHz)

■製品の特長

- BS・110度CSアンテナ用の電源などを、1つの出力端子⇔入力端子間で通電できます。(DC15V・0.8A、またはAC30V・1.0A以下)
- 電磁妨害(EMI)排除能力は、100dB(標準値)を確保しています。
- 小形のダイカスト製ケースで耐久性にすぐれています。
- ケーブルテレビやテレビチューナ内蔵パソコンの接続に使えます。

■使用例



※1 地上デジタル放送のみ受信する場合や、地上アナログ放送終了後には必要ありません。
※2 電源線は、この製品の内部には接続していませんので、よく確認してください。

DXアンテナ株式会社

本社 〒1652-0807 神奈川県横浜市磯区磯崎2番15号 TEL(078) 682-0001(代)
東京支店 〒105-0021 東京都港区浜松町4丁目11番9号 船場ビル TEL(03) 2626-4327(代)
カスタマーセンター TEL(078) 682-0456



MADE IN THE PHILIPPINES

混入防止 ↓ 方向 9番

部品番号 : 6103---01

※ "2DA1B2" の表記 "B2" は包装形態を示しています。製品本体の表示は "2DA1" です。

DXアンテナ株式会社

取扱い方法
2DA1B2
2分配器

■安全上のご注意

- 警告** この内容を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死むまたは、重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
- テレビ受信関連工事には技術が経験が必要ですので、お買上げの販売店もしくは工事店にご相談ください。
 - この製品は屋内専用です。水がからぬ場所や水などの入った容器の近くなどで使用しないでください。故障・火災・感電の原因となります。
 - 万一内部に水などが入った場合は、まずこの製品に接続している電気製品などの電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店もしくは工事店にご連絡ください。そのほか修理や火災・感電の原因となります。
 - 積雪の深い場所、不安定な場所、ごつたに接触する場所、壁・柱の場所に設置しないでください。落ちたり、倒れたりして、けがの原因となります。
 - 高所などに設置する場合は、足場と安全を確保して行ってください。
 - この製品に接続する同軸ケーブルには、テレビ電源以外に電流が流れることがあります。同軸ケーブルなどを傷つけたり、使用したり、加工したり、無理に曲げたり、ねじりしないでください。また、電線との接触や、放電し、火災・感電の原因となります。
 - 同軸ケーブルなどが傷んだとき(心線の露出、断線など)は、お買い上げの販売店もしくは工事店に交換をご依頼ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。
 - この製品のケースを開けたり、分解したりしないでください。感電やけがの原因となります。修理は性能維持ができません。故障の原因となります。
 - 万一、煙が出て、変な臭いがあるなどの異常状態の発生時は、火災・感電の原因となります。すぐこの製品に接続している電気製品の電源スイッチを切り、その後必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。煙がでなくなるのを確認して販売店もしくは工事店に修理をご依頼ください。
 - 雷が頻りに出たら、この製品に触れないでください。感電の原因となります。
 - 取り付けネジや、ボルトや接続は、指定している力(トルク)で締め付け、堅固に取り付けが規定してください。落下や振動で、感電やけがや故障の原因となります。

■お取扱いの前に

- 取付作業は、この取扱説明書をよくお読みの上で行ってください。
- この製品は屋内取付専用です。屋外に露出して設置する場合は、必ず防水・防雨処理を施した取付箱などに収容してください。
- この製品は、表示の端子間で通電することができます。規定の電流容量以内でご使用ください。
- 通電は、すべての同軸ケーブルが完全に接続されていることを確認した後、行ってください。
- プースタを使用してBS・110度CSアンテナに電源を供給するときは、地上・BS・110度CSデジタルハイビジョンテレビ、チューナ等のBS・110度CSアンテナへの電源供給設定を常時OFFにしてください。

