

取扱説明書

このたびはDXアンテナ製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。

DXアンテナの製品を正しく理解し、ご使用いただくために、
ご使用の前に必ずこの取扱説明書をよくお読みください。
お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保存してください。



家庭用CS/BS-IF+UHF・VHF/FM分波器 (10~770+1032~2150MHz) **HSM-7B**

製品の特長

- CS/BS-IF(CS/BS放送)と一般的地上テレビ放送(UHF・VHF)の電波を低損失で分波します。
- CS/BS-IF出力側のケーブルはプラグ付で、CS/BSデジタルチューナやテレビなどへの接続がワンタッチで行えます。
- UHF・VHF出力側のケーブルは同軸オーブン処理で、テレビによって接続方法を選べます。

安全上のご注意



△記号は注意(危険・警告を含む)を促す内容があることを告げるものです。
図の中に具体的な注意内容(左図の場合は警告または注意)が描かれています。



○記号は禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近くに具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。



●記号は行為を強制したり指示する内容を告げるものです。図の中に具体的な指示内容(左図の場合は注意して行なってください)が描かれています。



警告 この内容を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡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。

- この製品は屋内専用です。屋外で使用したり、風呂場や洗い場など水がかかること所や、水などの入った容器の近くなどに設置しないでください。故障の原因となります。また、同軸ケーブルに電流が流れている場合は、火災・感電の原因となります。



- この製品を調理台の付近など高温になる場所に設置しないでください。燃えたり、変形したりして、火災や破損の原因となります。



- 不安定な場所、高所など足場の悪い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。



- この製品に接続する同軸ケーブルには電流が流れることがありますので、途中には通電形機器以外を挿入しないでください。回路やケーブルがショートして、火災や感電の原因となります。また、通電形機器を挿入する場合は、通電端子をよく確かめてお使いください。



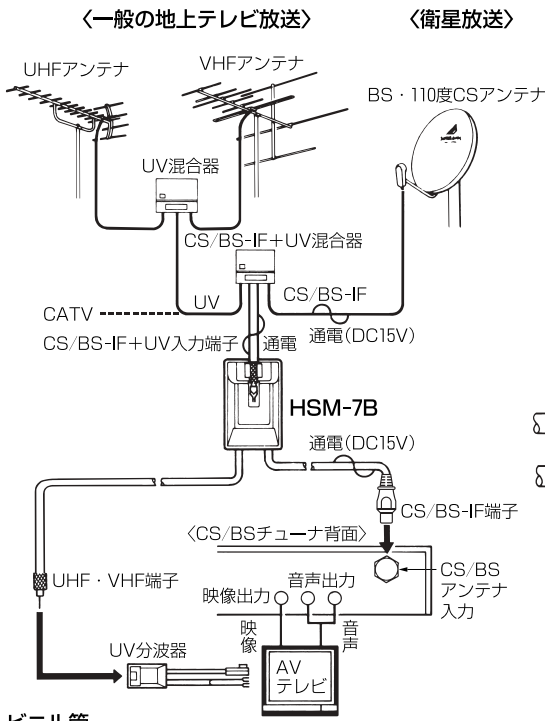
- この製品に接続する同軸ケーブルには、電流が流れることがありますので、同軸ケーブルの接続などで、心線と編組がショートしないようにしてください。火災や感電の原因となります。



お取扱いの前に

- 結線や取付作業はこの取扱説明書をよくお読みのうえで行なってください。
- 電源の供給は、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に行なってください。

使用例



ビニル管

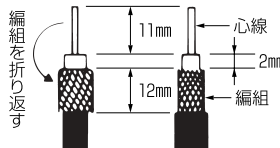
一分波器のUHF・VHF端子側の同軸ケーブル先端には、保護用ビニル管がついていますので、ご使用の際はビニル管を取りはずしてください。

詳しいお問合せは、もよりのDX製品取扱店または下記のDXアンテナ各営業所をご利用ください。

・札幌支店 TEL.(011)822-1251(代)	・サテライオフィス宇都宮 TEL.(028)659-1100(代)	・岡崎営業所 TEL.(0564)27-1516(代)	・岡山営業所 TEL.(086)245-2948(代)
・東北支店 TEL.(027)243-1241(代)	・新潟営業所 TEL.(025)276-2166(代)	・三重営業所 TEL.(059)226-1643(代)	・高松統括営業所 TEL.(087)868-1222(代)
・郡山営業所 TEL.(024)921-1731(代)	・茨城営業所 TEL.(0298)26-5341(代)	・金沢支店 TEL.(076)261-9988(代)	・松山営業所 TEL.(089)925-3826(代)
・東京西営業所 TEL.(03)3554-8451(代)	・千葉営業所 TEL.(043)253-1121(代)	・富山営業所 TEL.(076)422-7878(代)	・福岡営業所 TEL.(092)541-0168(代)
・東京ケーブル営業所 TEL.(03)3354-9812(代)	・横浜営業所 TEL.(045)851-2557(代)	・大阪営業所 TEL.(06)6304-5651(代)	・北九州営業所 TEL.(093)922-6556(代)
・東京東営業所 TEL.(03)3633-1411(代)	・静岡統括営業所 TEL.(054)281-0141(代)	・京都営業所 TEL.(072)278-9311(代)	・大分営業所 TEL.(095)382-6141(代)
・東京電設営業所 TEL.(03)3633-1430(代)	・中部営業所 TEL.(052)771-5106(代)	・神戸営業所 TEL.(078)974-7100(代)	・熊本営業所 TEL.(096)225-0711(代)
・多摩営業所 TEL.(042)770-9331(代)	・中部支店 TEL.(052)27-7801(代)	・南九州営業所 TEL.(098)267-8211(代)	・沖縄営業所 TEL.(098)874-6202(代)
・埼玉営業所 TEL.(048)652-3311(代)	・サテライオフィス松本 TEL.(0263)27-7801(代)		

同軸ケーブルの加工方法

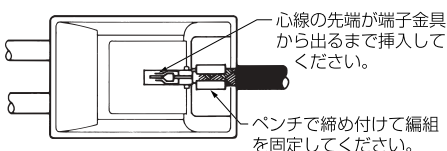
(3C／4C相当)
(同軸ケーブル)
(5C相当)
(同軸ケーブル)



- 図のように同軸ケーブルの先端を加工してください。
- 心線を傷つけたり、心線と編組がショートしないよう注意してください。
- 同軸ケーブルは、5C-FVSまたはB-S-CDXなど低損失のケーブルをお使いください。

接続方法

- 図のようにアンテナ側の先端を加工した同軸ケーブルを接続してください。



使用上のご注意

- CS/BS-IF端子とUHF・VHF端子の接続を間違えないようご注意ください。
- CS/BS-IF端子と入力端子間が通電仕様となっています。通電容量はDC 15V・0.8A以下です。
- 分波器がアンテナ側のケーブルで引っぱられない程度の余裕を持たせて接続してください。

(2002年10月現在)

DXアンテナ株式会社