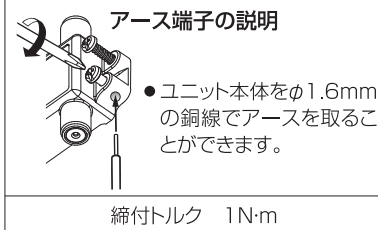
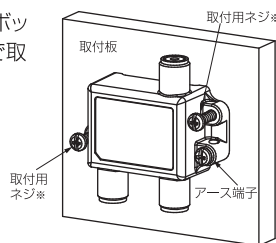


取付方法

図のように、板壁または収容ボックスの取付板に、取付用ネジで取り付けてください。

※取付用ネジは、3×14mmのナベタッピンネジです。



使用上のご注意

- 通電ラインに使用する場合、通電端子を間違えないようにご注意ください。
- TV帯域(70~3224MHz)の信号は、DATA帯域(2~55MHz)の信号に比べてユニットや同軸ケーブルの損失(減衰量)が大きいため、信号の出力レベルにご確認ください。
- 4K・8K放送(3224MHz)に対応した同軸ケーブルをご使用ください。(使用する同軸ケーブルに適した別売の接栓を使用してください。)
- 7C以上の同軸ケーブルを使用する場合は、コンタクトピン付き接栓を使用してください。
- 入出力端子へのF形接栓の接続は、接続ナットを1~2N・mで締め付けてください。(2N・mを超えると破損することがあります。)

規格特性

DATA+TV出力・TV入力間1端子通電形(通電容量:DC15V・0.8A以下)

型番	使用帯域	使用周波数(MHz)	インピーダンス(Ω)	VSWR(以下)	通過帯域損失(dB以下)	阻止帯域減衰量(dB以上)	質量(g)
MTGMS	DATA	2~5	75(F形)	3.0	2.5	20	41
		5~55			3.0		
	TV	70~400	75(F形)	2.5	3.0	30	
		400~2681			35		
		2681~3224			33		



2K・4K・8K放送対応マークは、BS-110度CSI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。

この製品を廃棄する場合は、産業廃棄物として処理してください。

カスタマーセンター ☎ 0120-941-542 携帯電話・PHS・一部のIP電話で左記番号がご利用にならない場合 03-4530-8079
 お昼時間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)
 DXアンテナ株式会社 ホームページアドレス <http://www.dxantenna.co.jp/>
 本社/〒652-0807 神戸市兵庫区浜崎通2番15号 (1404)

混合分波器 [2~55MHz]+[70~3224MHz] MTGMS <屋内用>

このたびは本製品をお買い上げいただきありがとうございます。

ご使用前に取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるところに保管してください。

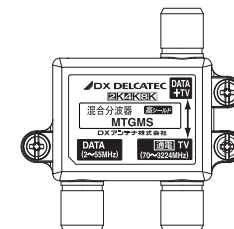
・DATA帯域 [2~55MHz] とTV帯域 [70~3224MHz]を混合・分波



高シールド

新4K8K衛星放送に対応

すべての2K・4K・8K放送(3224MHz)に対応しています。



重要なご確認

ケーブルテレビの双方向通信サービスをご利用の場合、使用する周波数帯域が重複するため、本製品は使用できませんのでご注意ください。(通信サービスに関するお問い合わせはご加入のケーブルテレビ事業者にご確認ください。)

安全上のご注意

お使いになる方や他の人々への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。本文中に使われている図記号の意味は、次のとおりです。

	一般的な注意事項		水ぬれ禁止		接触禁止		指示を守る
	一般的な禁止事項		機器の分解禁止				

警告 この内容を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物の損害のみの発生が想定される内容を示しています。

警告 工事に関しては工事店などに依頼する

警告 工事には技術と経験が必要です。お買い上げの販売店や工事店にご依頼ください。

警告 通電ラインには非通電形機器を挿入しない

警告 通電ラインに非通電形機器を挿入すると、CS/BSアンテナやブースターなどに電源が供給されなくなり、テレビが映らなくなります。

警告 ケーブルに無理な力を加えたり傷つけない

同軸ケーブルを損傷、無理な曲げ、ねじり、加熱(熱器具に近づけたり)、重いものをのせたり、引っばったりしない

接続する同軸ケーブルには、テレビ電波以外に電流が流れることがあり、損傷すると火災や感電の原因となります。ケーブルが傷んだときはお買い上げの販売店もしくは工事店にご相談ください。

