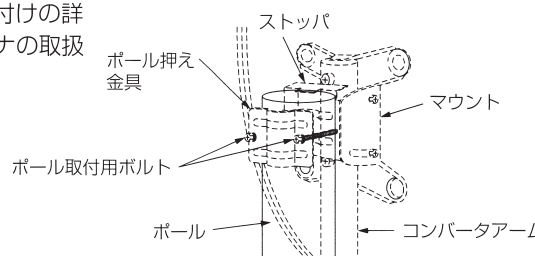
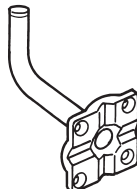


アンテナの取付け

ポールの先端がストップに当たるまで差し込み、
ポール取付用ボルトを左右均等に締め付けて強固
に取り付けてください。アンテナの取り付けの詳
しいご説明は、取り付けるCS/BSアンテナの取扱
説明書をご参照ください。



構成部品



取付金具 1個

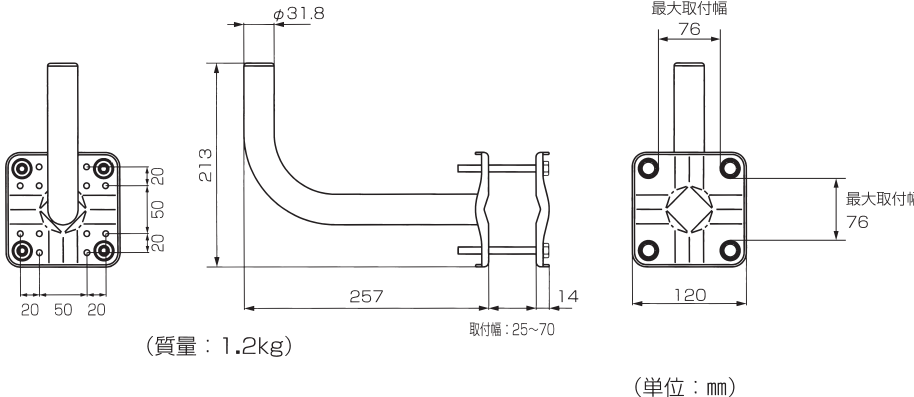


押え金具 1個



六角組ボルト
M8×100mm 4本

外形寸法図



ホームページでも初期設定や、各種端末の詳しい手順を確認できます。
QRコードからアクセスしてください。

スマートフォンで
各種設定方法が
わかる♪



カスタマーセンター

土・日・祝日もご利用ください!



0570-033-083

※全国一律料金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。

※ナビダイヤルは各社音声通話定額サービスの対象外となっております。

(1908)

DXアンテナ株式会社

■受付時間 9:30~17:00 (夏季・年末年始休暇は除く)

■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 | <https://www.dxantenna.co.jp/>

3718-4



MHV-117

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。

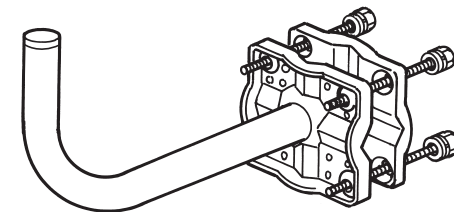


家庭用小形CS/BSアンテナ用ベランダ・壁面取付金具 50cm以下のCS/BSアンテナ用

MHV-117

製品の特長

- ベランダ手すりの格子や笠木また、壁面・柱を利用して、CS/BSアンテナの手軽な取り付けを実現します。
- 強固な鋼材に溶融亜鉛メッキを施し、塩害などにも強く、すぐれた耐久性を発揮します。
- 小形・軽量設計で容易に取り扱えます。



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（左図の場合は接触禁止）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。



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。

- この製品やアンテナなどに登ったり、乗ったりしないでください。特にお子様のいるご家庭では注意してください。落ちたり、倒れたり、破損したりして、けがの原因となります。
- 雷が鳴り出したら、この製品やアンテナには触れないでください。
感電の原因となります。



⚠ 注意

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的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

- 台風の後や積雪の後などは、アンテナや取付装置に緩みや異常が生じることがあります。そのままにすると破損したりして、けがの原因となることがあります。点検は、お買い上げの販売店もしくは工事店にご依頼ください。



- この製品やアンテナなどに洗濯物や他の物品を掛けたりしないでください。
落ちたり、破損したり、変形したりして、けがの原因になることがあります。



《販売店・工事店様の安全上のご注意——お客様もお読みください。》

⚠ 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50cm以下のCS/BSアンテナ用です。通常のテレビアンテナなどは取り付けないでください。こわれたり、倒れたりしてけがの原因となります。



- 送配電線、ネオンサイン、電車の架線などの近くに設置しないでください。
アンテナが倒れた場合、感電の原因となります。また、電話線などの近くに設置しないでください。アンテナが倒れた場合、断線の原因となります。



- 不安定な場所、高所など足場の悪い場所で設置工事をしないでください。
落ちたり、すべったりして、けがの原因となります。



- 取付装置の部品や工具類を高い所から落とさないでください。
けがの原因となります。



- 風の強い日や雨、雪、雷などの天候が悪い日は、危険ですから設置工事や点検をしないでください。落ちたり、倒れたりしてけがの原因となります。



- 人や車両の通行の障害になる場所に設置しないでください。
人がぶつかったり、車両が接触してけがや破損の原因となります。



- 強度の弱い場所やぐらついたり振動する場所、傾いた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。



- アンテナや取付設置を煙突の付近や高温になる場所に設置しないでください。火災
・感電の原因となります。



- 組み立てや取り付けのネジやボルトは、締め付け力(トルク)に指定がある場合は、
その力(トルク)で締め付け、堅固に固定してください。
落ちたり、倒れたりして、けがの原因となります。



⚠ 注意

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的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

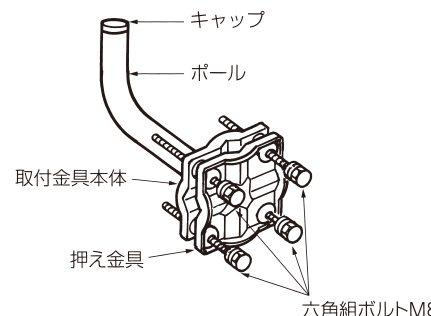
- マンションやアパートなどによっては、取り付けに規制があるところがあります。
管理組合、管理事務所、自治会などに必ずご確認のうえ、取り付けてください。



お取扱いの前に

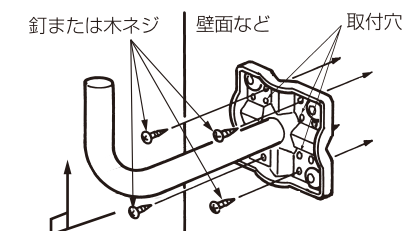
- アンテナ工事およびテレビ受信関連工事には技術と経験が必要ですので、お買い上げの販売店もしくは工事店にご相談ください。
- 取付作業は、この取扱説明書をよくお読みのうえで行ってください。
- この製品は、50cmまでのCS/BSアンテナ用です。これよりも大きいCS/BSアンテナは使用しないでください。
- 受信方向にビルや鉄塔、樹木などの障害物があると、電波の受信に大きく影響しますので、陰にならない所を選んで設置してください。
- 強風の時や雨や雪など天候の悪い時は、危険ですから取付作業を行わないでください。
- 金具を取り付ける棟木や柱、壁の強度、および台風や季節風などに注意し、落下しないよう安全性を十分に考慮し、ポールが垂直になるように取り付けてください。
- 設置後、万一締め付けや取り付けに緩みを生じると危険ですから、点検を怠らないでください。
- ベランダの耐久力については、材質などにより異なります。ベランダがアルミ製の場合、強度などによっては取り付けられないことがあります。また、鉄製その他の場合は、腐食していることを確認してください。

各部の名称



壁面への取付方法

図のように木柱や板壁面に釘や木ネジ（市販品：釘110mm（長さ）×5mm（太さ）以上、木ネジ呼び径5.1×70mm以上）でポールが垂直になるように強固に取り付けてください。



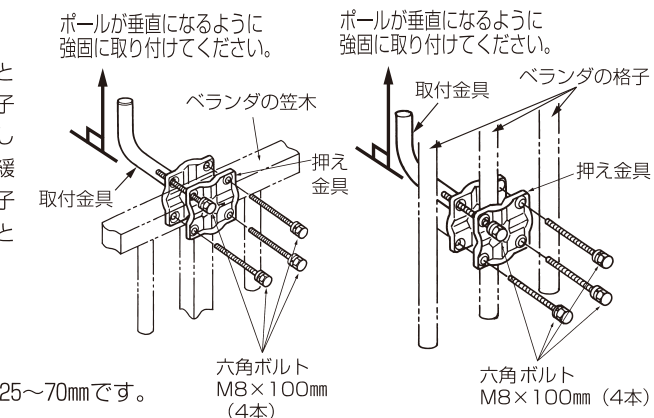
ポールが垂直になるように強固に取り付けてください。

ベランダへの取付方法

図のように笠木や格子を取付金具と押さえ金具ではさみ込み、4本の六角ボルトでしっかりと締め付けてください。

ご注意

押さえ金具を六角ボルトで固定するときは、必ずボルトの間に笠木や格子をはさみ込み、六角ボルトで固定してください。ボルトの締め付けが緩んだ場合に、取付金具が笠木や格子からはずれて落下し、けがの原因となることがあります。



締付トルク
4~5N·m

※取付幅または取付格子直径は25~70mmです。