

●高所など足場の悪い場所で設置作業をする際は、十分注意してください。
転倒などでけがをする場合があります。



●この製品を煙突の付近や高温になる場所には設置しないでください。燃えたりして、
火災や破損の原因となります。



●この製品は、非通電形ですので、通電（同軸ケーブルを通して、この製品の出力側
から入力側の前段のブースタに電源を送るなど）はできません。誤って通電します
と回路がショートして、火災や感電の原因となります。



●雷が鳴り出したら、この製品に触れないでください。感電の原因となります。



⚠ 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。

●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。また、お客様による
修理や改造はしないでください。けがの原因となりますし、性能維持ができなくなり、
故障の原因となることがあります。



●この製品に接続する同軸ケーブルを傷つけたり、無理に曲げたり、ねじったりしな
いでください。故障の原因となることがあります。



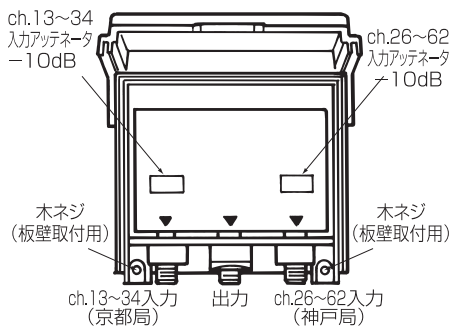
●取り付けネジや、ボルトや接栓は、締め付け力（トルク）に指定がある場合はその
力（トルク）で締め付け、堅固に取り付け固定してください。落下や破損して、感
電やけがや故障の原因となります。



お取扱いの前に

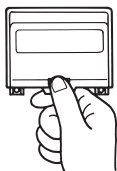
- 結線や取り付け作業は、この取扱説明書をよくお読みのうえで行ってください。
- この製品を落としたり、ぶつけたり、無理な力を加えることのないよう注意してください。

各部の名称



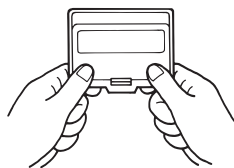
●カバーの開け方

図のように人差し指を
カバーの下側に添え、
親指で突起を押すと口
ックがはずれます。口
ックをはずした後は、
カバーを持ち上げると
開けることができます。

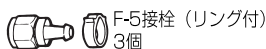


●カバーの閉め方

カバーを閉めるときは
フタを両手で押え、口
ックがかかったことを
確かめてください。



付属品



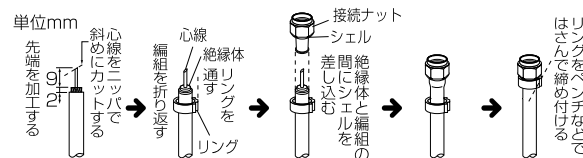
●入力アッテネータスイッチの操作

アンテナ方向にいずれかの電波が強く、逆
側の映像に障害が残る場合は、電波の強い側
の入力アッテネータスイッチを-10dB側にス
ライドさせて使用してください。

入力アッテネータスイッチを-10dB側にスラ
イドさせると入力電波がフラットに減衰します。

F-5接栓（付属品）への同軸ケーブル加工方法（5C-2Vケーブル用）

●防水キャップ（付属品）はケー
ブルの太さに合わせてカットし、
先端を加工する前に通しておい
てください。



●同軸ケーブルの先端加工をする
場合、心線、編組に傷をつけま
すと断線の原因になりますから
ご注意ください。また心線と編組は絶対に接触しないようにご注意ください。

●接栓を取り付けた同軸ケーブルの心線が曲がっていないかよく確かめ、また心線を曲げな
いように接続してください。

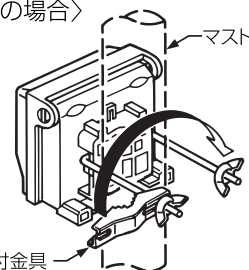
●設置後、同軸ケーブルが抜けたりしないようリングをしっかり締め付けてください。

※付属のF-5接栓は、5C-2Vケーブル用です。他の種類のケーブルを使用する場合は、使用するケ
ーブルに適合した接栓をご使用ください。また、防水キャップは混合器本体に奥まで確実に差し
込んでください。内部に雨水などが入ると故障の原因となります。

取付方法

●マストへは取付金具で、柱や板壁は、本体の木ネジで取り付けてください。

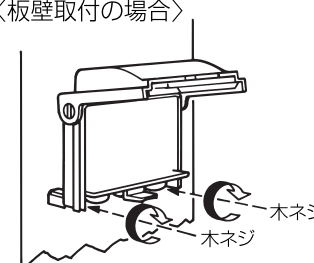
〈マスト取付の場合〉



接栓締めトルク
2N・m

蝶ネジ締めトルク
1.0~1.5N・m

〈板壁取付の場合〉



●図のように取り付けてください。

●適合マスト径はφ25mm~φ43mmです。

※同軸ケーブル接栓は、2N・mを越えるトルクでは締め付
けないでください。接栓座が破損するおそれがあります。

●本体の木ネジ2本で取り付けて
ください。

外形寸法図

