

壁掛けスピーカー

型名 SB-W416

取扱設置説明書

— お買いあげありがとうございます —

ご使用前にこの「取扱設置説明書」をよくお読みのうえ正しくお使いください。

そのあと、大切に保管し、必要なときお読みください。

安全に正しくお使いいただくために

この取扱設置説明書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味をよく理解してから本文をお読みください。



警告

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、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。



注意

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が損害を負う可能性が想定される内容、または物的損害の発生が想定される内容を示しています。

設置上のご注意



警告

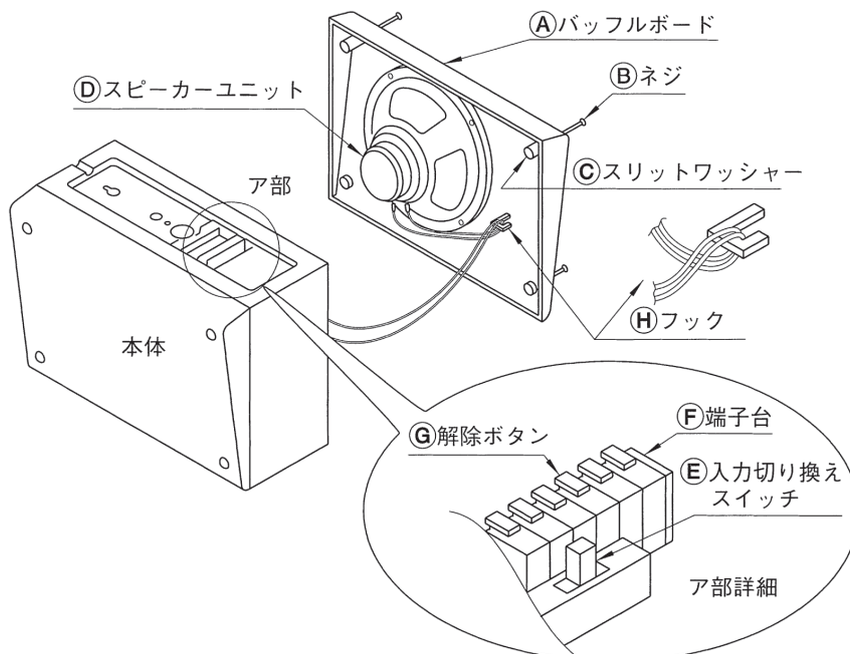
スピーカーは質量に充分耐えられる構造材質のところに取付けてください。SB-W416の質量は約2.4kgです。構造的に弱い部分は、補強材をあてるなどして十分に補強してください。



設置方法

■ 壁に付属のネジで取付ける場合

1. 片側のバッフルボード④を締めつけている4本のネジ⑤をゆるめ、スピーカーユニット⑥へつながっているワイヤーを抜き、バッフルボード④をはずします。その時、ネジ⑤はバッフルボード④に付いたままにしておきます。(ネジ⑤が落ちないように脱落防止のスリットワッシャー⑦がバッフルボード④の内側に付いています。)
2. 入力切り換えスイッチ⑧を、必要な位置にセットします。(接続するスピーカーの入力の合計がアンプの定格出力を越えない様セットしてください。)
3. 入力線を端子台⑨に接続します。(接続方法は裏面を御覧ください。)
4. 本体を壁に付属のネジで締め付け固定します。その時、入力線が端子台⑨の解除ボタン⑩を押さないよう注意してください。
5. スピーカーユニット⑥へワイヤーを結線しフック⑪に引っ掛けて固定します。
6. 最後にバッフルボード④を元のとおりにネジ⑤で固定します。





インピーダンス切換スイッチ（入力切り換えスイッチ）を誤ってセットすると、アンプが過負荷の為に破損する場合があります。接続するスピーカーの合成インピーダンスがアンプの許容負荷インピーダンス以上になるようにしてください。



接続方法

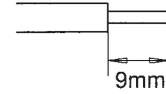
■ 接続用適用電線

単銅線 ϕ 0.8 ~ ϕ 1.6mm（適用電線以外は使用しないでください）

■ 接続のしかた

入力線の先端を右図の様に処理し、入力端子台の穴の奥まで確実に入力線を押し込みます。

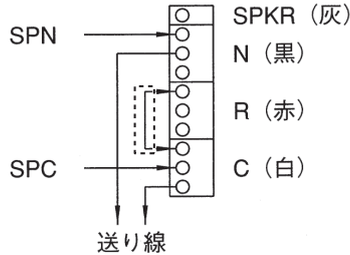
入刀線の先端処理



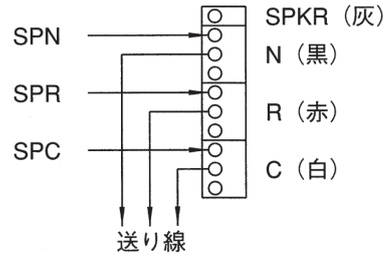
■ 配線のしかた

1. 2線式配線

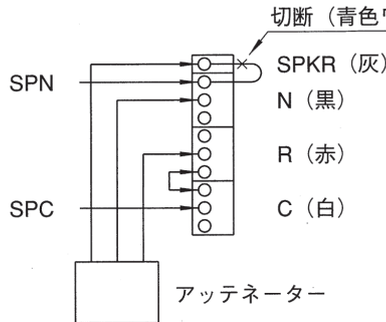
.....: 別売りアッテネータユニット(SB-AT66)使用時のみ接続する。



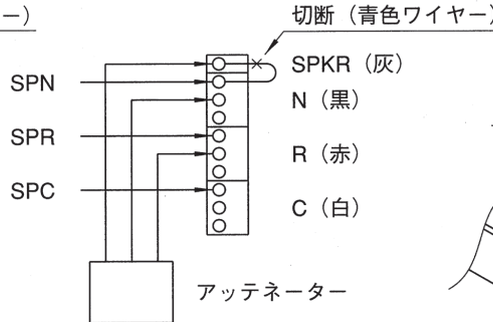
2. 3線式配線



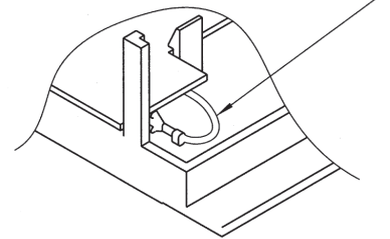
3. 2線式配線（外部アッテネーター増設の場合）



4. 3線式配線（外部アッテネーター増設の場合）



このワイヤーを切断し、ショートしないように処理してください。

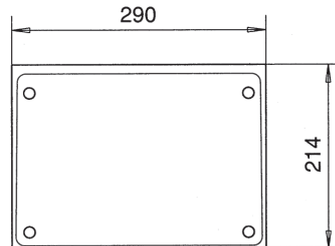
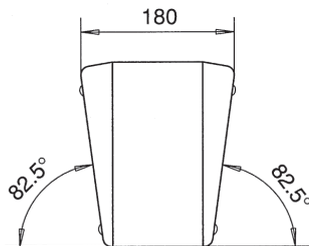


■ アッテネーターの内部取付けについて

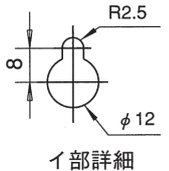
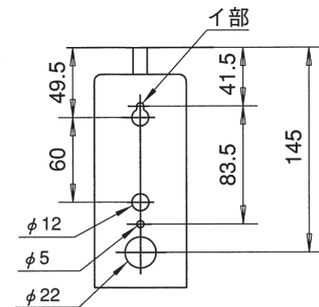
このスピーカーには、当社別売りのアッテネーターユニット、SB-AT66 を内部に組み込むことができます。ただしその場合のアッテネーターの操作はバッフルボードを取り外して行うことになります。

取付け方法等、詳しくはアッテネーターの設置説明書をご覧ください。

■ 外観寸法図



■ 取付け穴寸法



■ 付属品・添付物

ネジ 呼び径 4.1 × 35..... 2本
取扱設置説明書（本書）..... 1部

JVCケンウッド カスタマーサポートセンター

固定電話 0120-2727-87

携帯電話・PHS 0570-010-114

一部のIP電話など 045-450-8950

FAX 045-450-2308

〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町3-12

ご相談窓口におけるお客様の個人情報は、お問合せへの対応、修理およびその確認に使用し、適切に管理を行い、お客様の同意なく個人情報を第三者に提供または開示することはありません。

ホームページ <http://www3.jvckenwood.com/>

株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム

〒221-0022

神奈川県横浜市神奈川区守屋町 3-12