

このたびは、AVシステムラックをお買い上げいただき、誠にありがとうございました。

ご使用前に必ず、この取扱説明書の「安全上のご注意」と取扱方法に関する説明をよくお読みの上、正しくお使いください。

お読みになったあとは、必ず保存してください。

安全上のご注意

必ずお守りください

安全に正しくお使いいただくために

この取扱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。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

絵表示の例



記号は注意(危険・警告)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。図の中に具体的な注意内容が描かれています。



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。図の中に具体的な注意内容が描かれています。



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。

本機の電源コンセントに接続する機器の消費電力の合計は、機器に表示しているW数またはA数を超えない

火災の原因となります。音響機器以外は接続しないでください。



電源コードを傷つけない

電源コードの上に重いものをのせたり、無理に曲げたり、ねじったり、引張ったりすると、火災・感電の原因となります。電源コードが傷んだら(芯線の露出、断線)販売店などに交換をご依頼ください。



機器をマウントする際は取扱説明書に従って取付金具を正しく使用し固定してください。取付けに不備があると落下したりしてけがの原因となります。また付属以外のねじを使用しますと故障の原因となります。



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。

不安定な場所に置かない

落ちたり、倒れたりしてけがの原因となることがあります。



工事は工事店に依頼する

工事には、技術と経験が必要です。火災・感電、けが、器物損壊の原因となります。工事店にご相談ください。



機器を設置する場合は、キャスター止めをする

動いたり倒れたりしてけがの原因となることがあります。



電源コード、スピーカーコードを熱器具に近づけない

コードの被ふくが溶けて、火災・感電の原因となることがあります。



⚠️ 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。

濡れた手で、電源コードを抜き差ししない
感電の原因となります。



電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らない
コードが傷つき、火災、感電の原因となります。必ずプラグを持って抜いてください。



電源プラグは根元まで確実に差し込む
差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因となります。



移動するときは、コード類を傷つけない
移動させる場合は、電源スイッチを切り、必ず電源プラグをコンセントから抜き、外部の接続コードを外してから行ってください。コードが傷つき、火災、感電の原因となることがあります。



この機器に乗ったり腰掛けたりしない
特にお子様にはご注意ください。倒れたり、こわれたりして、けがの原因となることがあります。

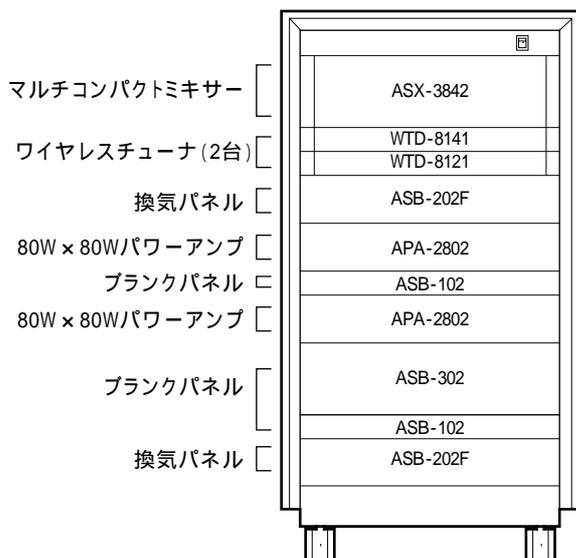


設置・使用上のご注意

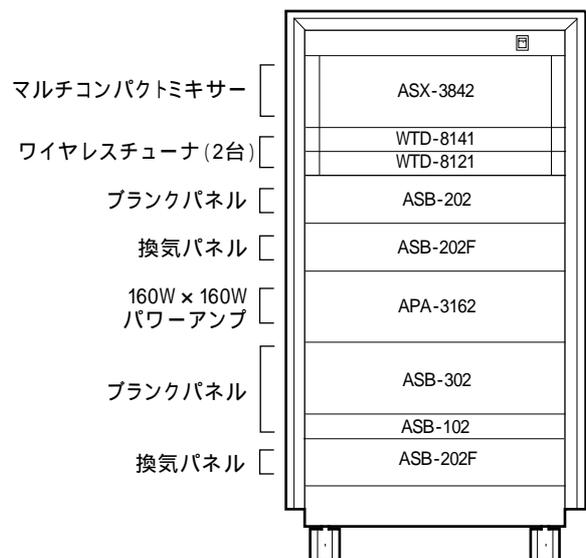
本機に組み込む機器の全重量は120kgまでです。絶対に重量オーバーしないようにご注意ください。
本機には電源コンセントが6個ありますが、6個の合計容量は15Aまでです。組み込む機器の電源容量を確かめてください。もし、オーバーするようでしたら別の電源コンセントを利用してください。
本機の上に他のオーディオ機器を乗せる場合は20kg以下の機器にしてください。

システム組込例

システム組込例 1



システム組込例 2



組込方法

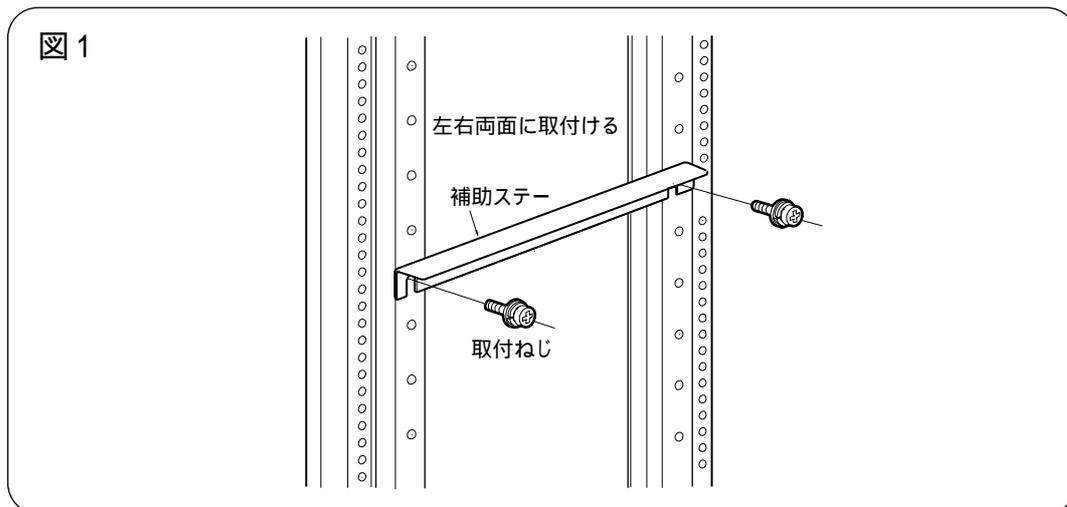
システム組込例を参考にして組み込んでください。

パワーアンプなど、重い機器や奥行きが深い機器などの場合は、組込機器付属の補助ステーを図1のように事前に取り付け、機器をのせてください。(左右対称)

組込機器に付属の飾りワッシャーで機器のパネルを固定してください。

各機器の電源コードを電源スイッチパネルの裏にあるACアウトレットに差し込んでください。電源容量はオーバーしないようご注意ください。

後面にフロアユニットRBL-02(別売)が組み込み可能です。



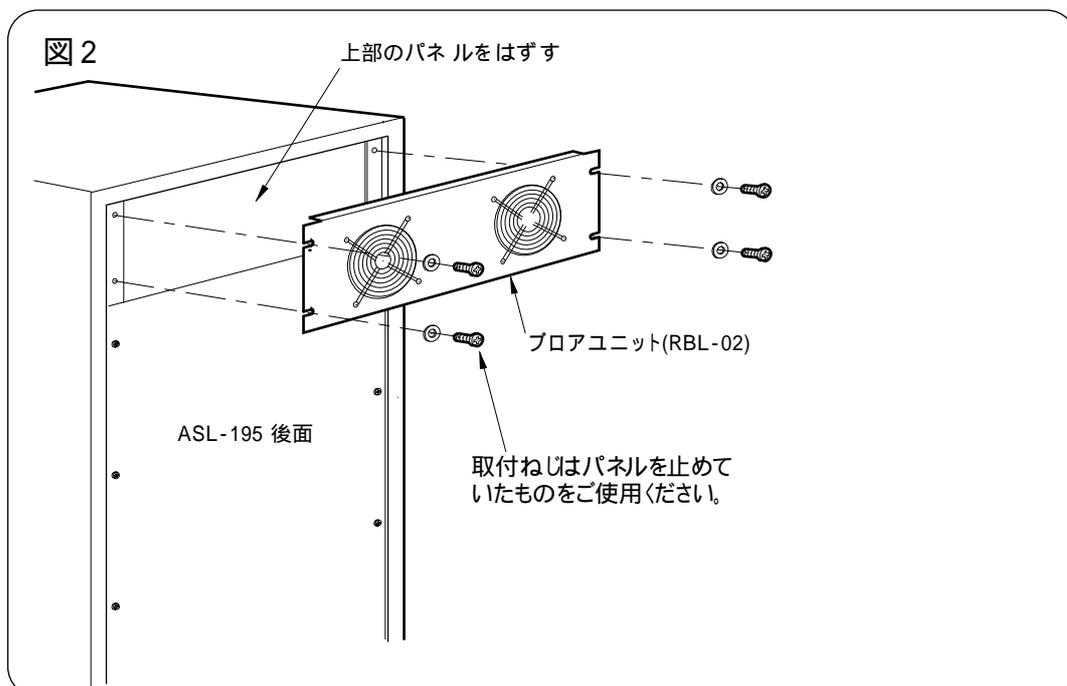
フロアユニットの取付方法

組み込み機器の温度上昇保護のためフロアユニットの取り付けをお勧めします。

フロアユニットは後面上部のパネルをはずして取り付けてください。

取付ねじはパネルを止めていたものをお使いください。

(図2参照)



定格

電 源 容 量	AC100V50 / 60Hz 15A
サービソコンソント	AC100V 6個(1個当り15A以下 6個合計15A以下)
適合パネル幅寸法	480 ~ 483mm
パネル取付寸法	465mm
パネル取付ねじピツチ	EIAユニバーサルタイプ
組込機器有効幅	440mm
組込機器有効高さ	18U (801mm = 44.5mm × 18)
組込機器有効奥行	460mm
組込機器許容重量	120kg
寸 法	幅544mm 高さ1028mm 奥行500mm
質 量	約27kg
付 属 品	取扱説明書 1

ユニペックアス株式会社

本社 / 営業本部 〒573-1132 大阪府枚方市招提田近 3-6
お客様相談窓口 (CS課) TEL.(072)855-3334

RKTASL195-H0-0