

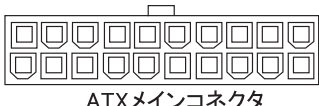
# MONOBOX ITX2s | 電源接続ガイド



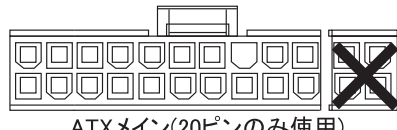
## ATXメイン(20+4ピン)

マザーボードにATXメインケーブルを挿し込んでください。  
ケーブルが分割しますので、20ピン及び24ピンマザーボードに対応出来ます。

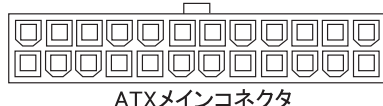
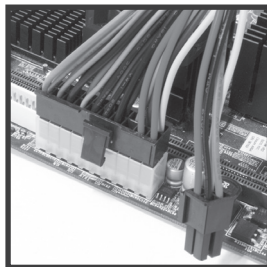
※20ピン対応マザーボード使用時は、分割時の4ピンケーブルを使用しないでください。他の場所に挿しこみますと機器が破損する恐れがありますのでご注意ください。



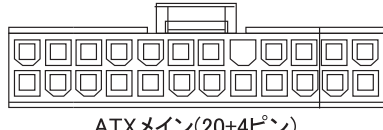
ATXメインコネクタ



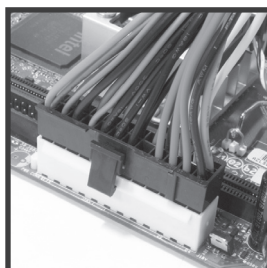
ATXメイン(20ピンのみ使用)



ATXメインコネクタ



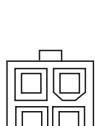
ATXメイン(20+4ピン)



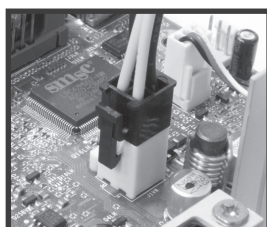
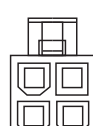
## ATX12V 4ピン

CPU付近のATX12Vコネクタに挿し込んでください。

※逆挿しやピンがはずれた状態での接続をしないように気を付けてください。機器が破損する恐れがありますのでご注意ください。



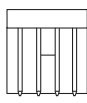
ATX12V  
電源供給コネクタ



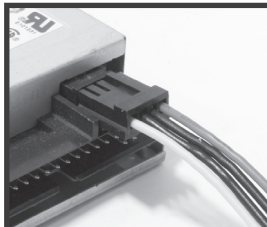
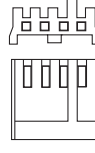
## FDD POWER

FDD(フロッピードライブ)用電源コネクタ搭載機器にFDD Powerケーブルを挿し込んでください。

※逆挿しやピンがはずれた状態での接続をしないように気を付けてください。機器が破損する恐れがありますのでご注意ください。



FDD Power  
コネクタ

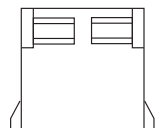


## IDE&S-ATA

IDE、Serial ATA機器(HDDや光学ドライブ等)にドライブケーブル、Serial ATAケーブルを挿し込んでください。



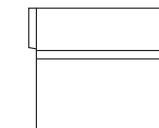
ドライブコネクタ



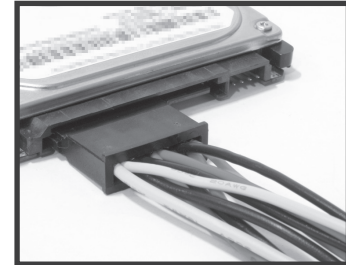
ペリフェラル4ピン  
コネクタ



ドライブコネクタ



Serial-ATA  
コネクタ



## ケーブル接続及びパソコン起動

### ケーブル接続

端子の形状、向きをご確認の上、電源ケーブルを奥までしっかり挿し込んでください。

接続が不完全ですと、パソコンが起動しなかったり、機器が破損する恐れがあります。

### パソコン起動

電源ケーブルの接続が完了したら、再度コネクタ類の接続を確認し、パソコンケースのパワースイッチを押して、パソコンを起動させてください。

