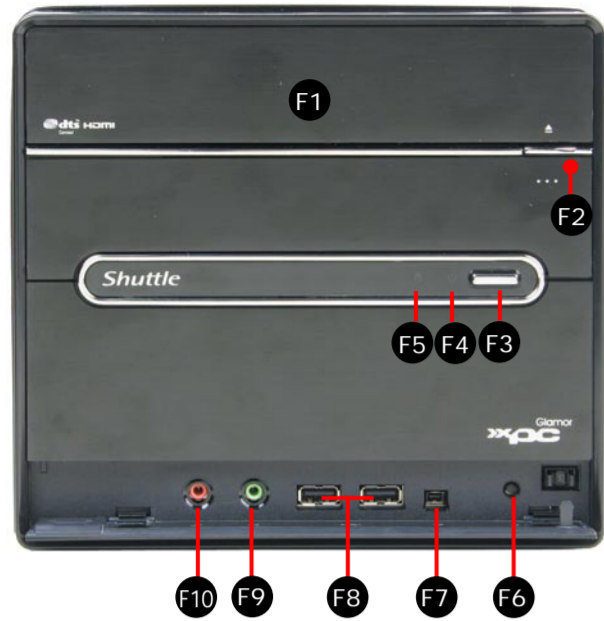


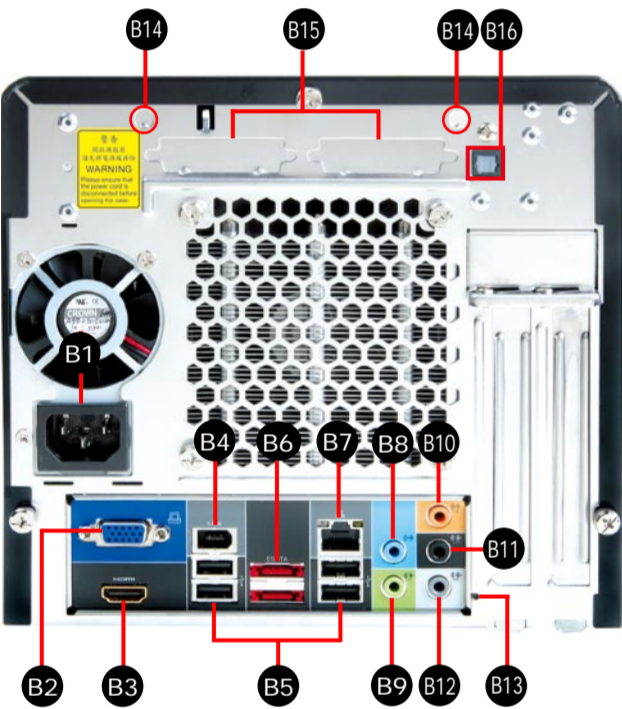
SN78SH7 クイックガイド【日本語】

正面パネル



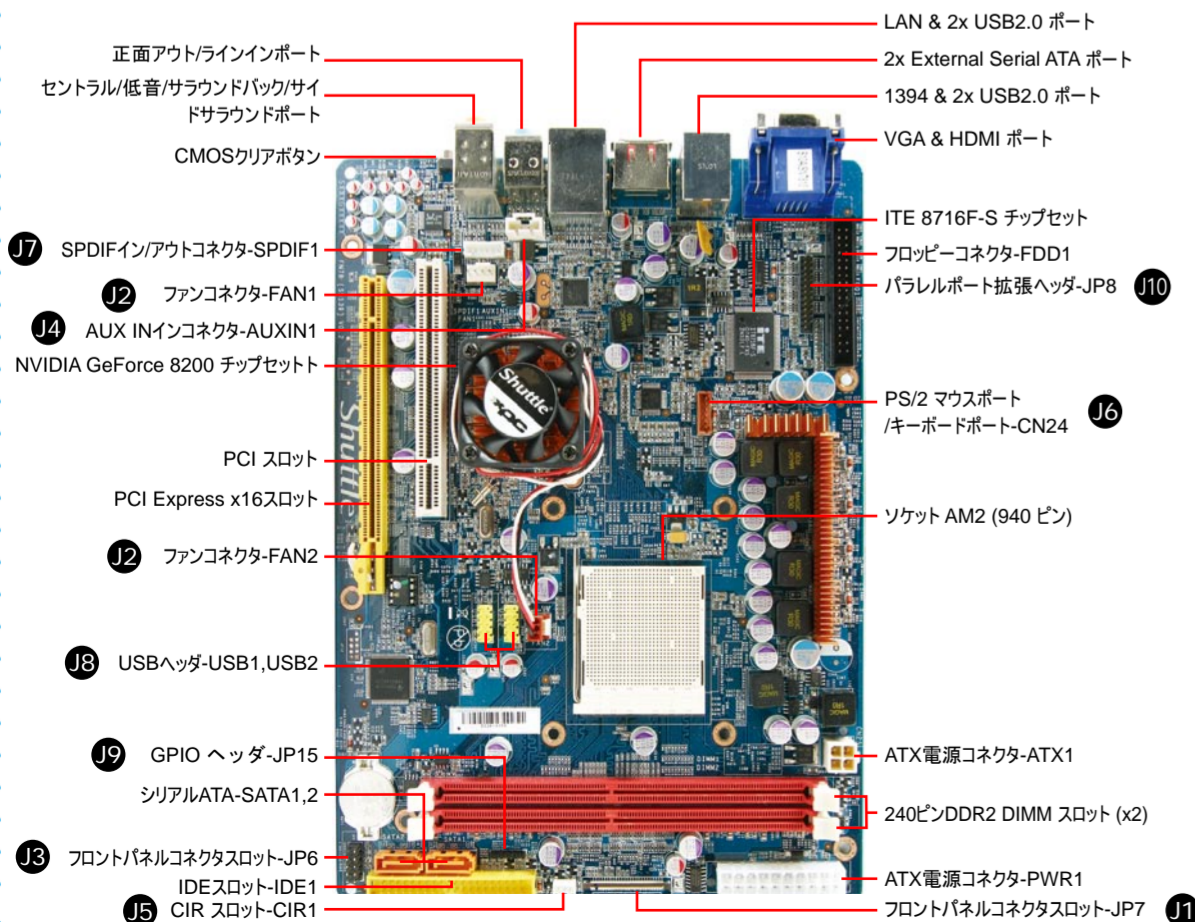
- F1. 5.25" ベイ
- F2. 取り出しボタン
- F3. 電源スイッチ
- F4. 電源LED
- F5. HDD LED
- F6. リセットボタン
- F7. IEEE1394 ミニポート
- F8. USB2.0 ポート
- F9. イヤホン
- F10. マイク

背面パネル



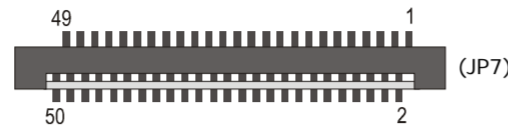
- B1. AC電源ソケット
- B2. VGA ポート
- B3. HDMI ポート
- B4. IEEE1394 ポート
- B5. USB2.0 ポート
- B6. Serial ATA ポート
- B7. LAN ポート
- B8. ラインインポート
- B9. 正面アウト(L/R)
- B10. セントラル/低音
- B11. サラウンドバック(L/R)
- B12. サイドサラウンド(L/R)
- B13. CMOS クリアボタン
- B14. ワイヤレスLANパーフォレーション
- B15. パレルポート&PS/2ポート追加用
- B16. SPDIFアウトポート

メインボード図



ジャンパ設定

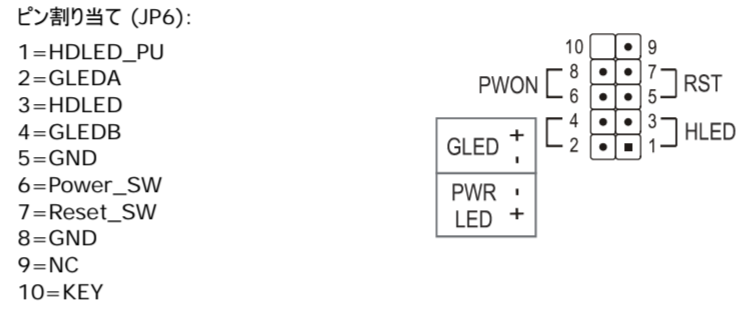
J1 フロントパネルコネクタスロット



J2 ファンコネクタ



J3 フロントパネルコネクタスロット



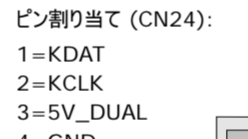
J4 AUX-IN イン コネクタ



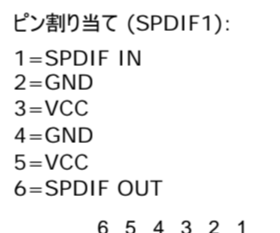
J5 CIR コネクタ



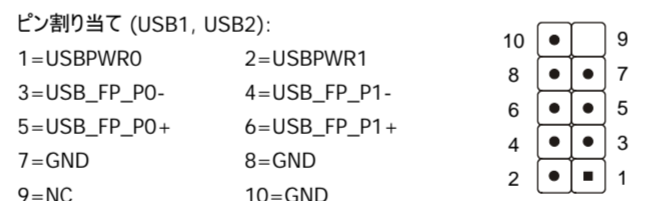
J6 PS/2 マウスポート/キーボードポート



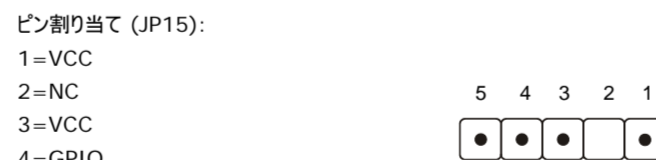
J7 SPDIFイン/アウト コネクタ



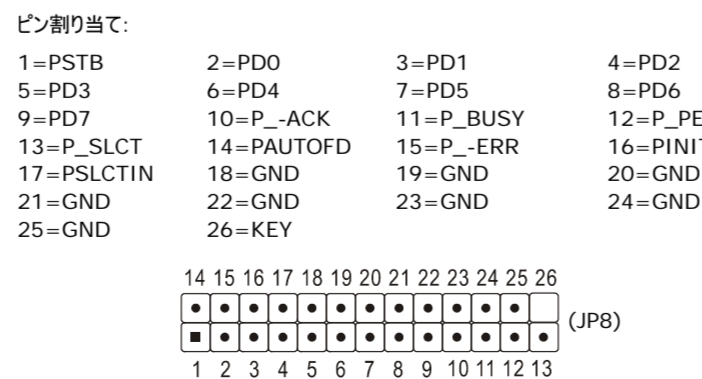
J8 USB ヘッド



J9 GPIO ヘッド



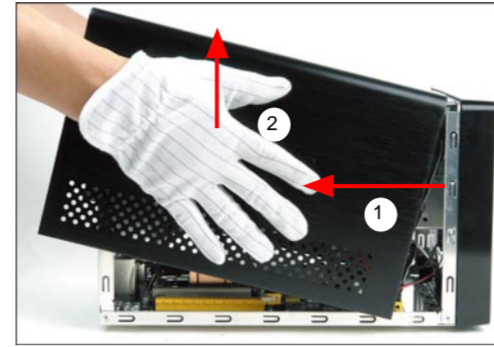
J10 パレルポート拡張ヘッド



A. 取り付けの開始

注: 安全のために、ケースを開ける前に電源コードを外していることを確認してください。

- シャーシカバーの3本のネジを抜きます。
- カバーを後ろと上方向にスライドさせます。

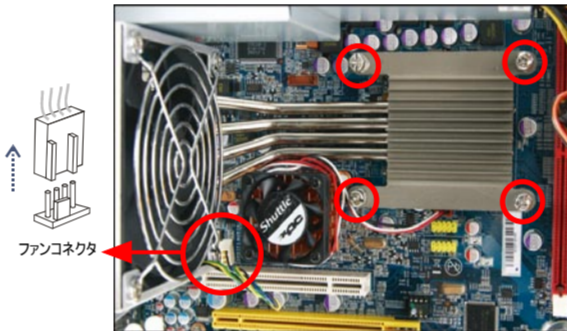


- ラックマウントネジを外し、ラックを取り外します。

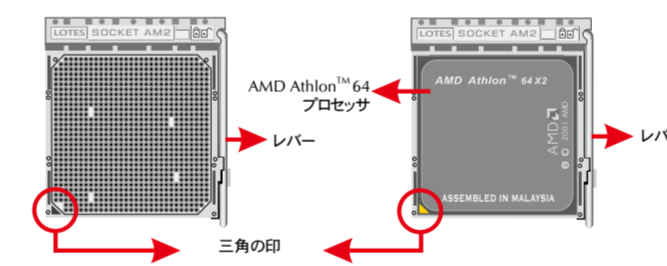


B. CPUとICEの取り付け

- シャーシ背面のICEファンネジを外し、ファンコネクタを抜きます。
- 4つのICEモジュール付属ネジを外します。



- シャーシからICEモジュールを取り外します。
- CPUソケットレバーを90度の角度まで引き上げます。
- CPUの隅の黄色い三角形をソケットの隅の三角形に合わせながら、CPUをソケットにそっと挿入します。CPUソケットレバーを押し下げます。



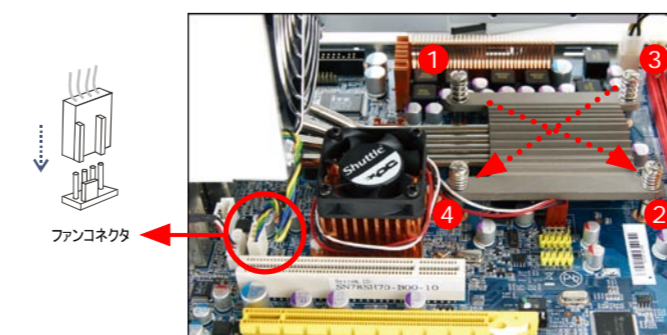
注: CPUとソケットを正しく合わせないと、CPUが損傷する原因となります。

- CPUに熱伝導グリスを均一に塗布します。



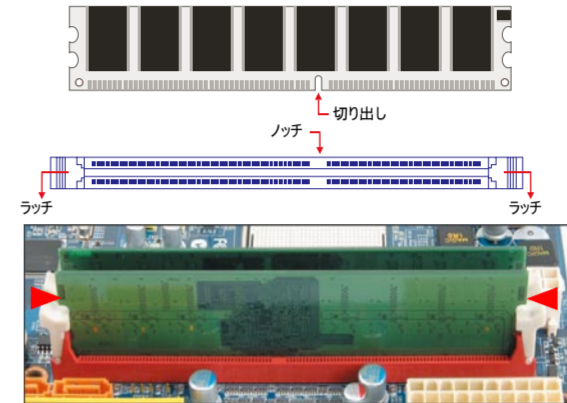
注: 塗り過ぎないようにしてください。

- ICEモジュールをCPUの上部に配置し、ネジをマザーボードの取り付け穴に合わせます。
- ICEモジュールをメインボードにネジで締めます。それぞれのネジを締めている間、対角方向に対して押すようにしてください。
- ファンの電源コネクタを接続します。



C. DDR2の取り付け

- DIMMラッチのロックを外します。
- DDR2モジュールの切り出しをDIMMスロットのノッチに合わせます。DDR2モジュールをDIMMスロットにスライドさせながら入れます。

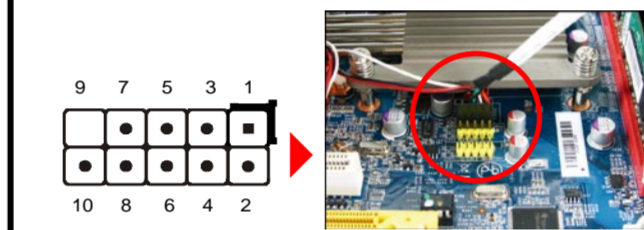


- ラッチが閉じていること、DDR2モジュールがしっかり取り付けられていることを確認します。

注: 必要に応じて、追加のDDR2モジュールを繰り返し取り付けます。

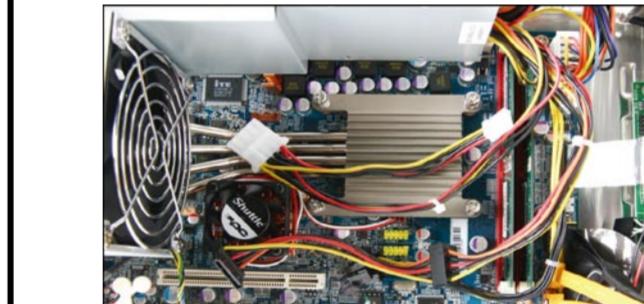
D. ケーブルとラックの取り付け

- カードリーダーのUSBケーブルをUSBヘッドに接続します。



注: 赤いラインを残してください(最初または2番目のピン)。

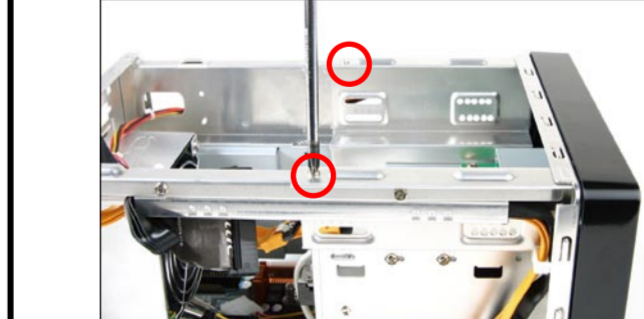
- バースロックを緩め、HDD電源ケーブルを外します。



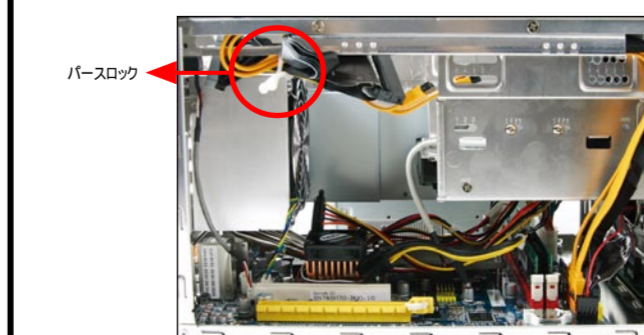
- HDD/カードリーダーをラックに入れ、横からネジで固定します。



- シャーシにラックをセットし、ラックを再びネジで取り付けます。

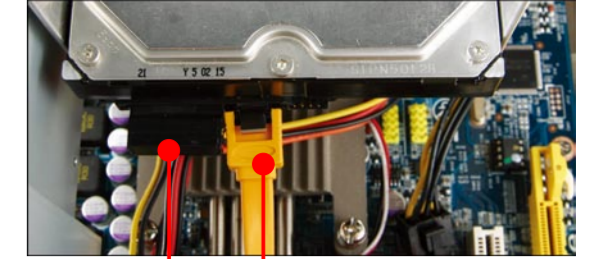


- バースロックを緩め、光学ドライブの電源ケーブルを取り外します。



E. 周辺機器の取り付け

- シリアルATAと電源ケーブルをHDDに接続します。



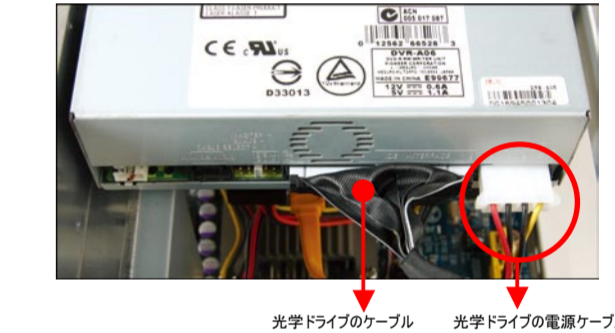
- カードリーダーのUSBケーブルをカードリーダーに接続します。



- 光学ドライブをシャーシにスライドさせます。
- 4本のサイドネジを締め付けます。



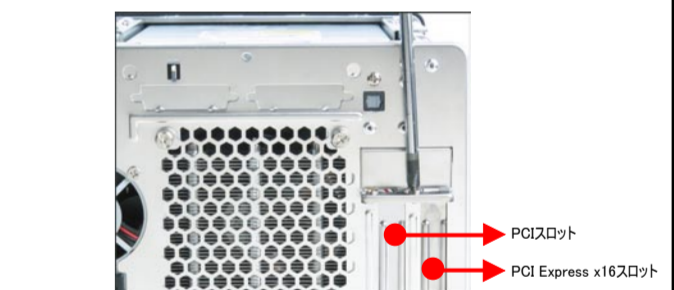
- 光学ドライブのケーブルと電源ケーブルを光学ドライブに差し込みます。



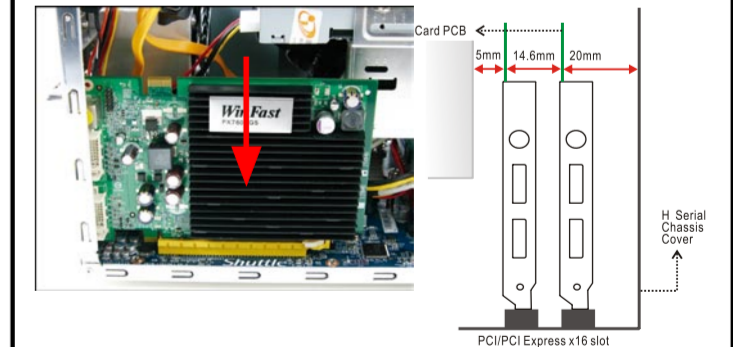
F. アクセサリの取り付け

- 拡張スロットのブラケットのネジを外します。背面パネルのブラケットを外し、脇に置きます。

注: ディスプレイカードの受け入れられる最大サイズは、230mm x 98mm x 18mm



- PCI/PCI Express x16 カードをPCI/PCI Express x16 スロットに取り付けます。



- ブラケットをしっかりと締め付けます。

G. 完了

- カバーを元に戻し、ネジを再び取り付けます。
- アクセサリボックスから2本の前足を取り出します。
- 前足をシャーシの台にねじで取り付けます。



- これで、完了です。

注: 最適化されたBIOS値をロードしてください。