

RAMモジュール

別売りの指定RAMモジュール（FZ-BAZ23シリーズ）を使用できます。

重要


- 必ず別売りの指定RAMモジュールを使用してください。
- RAMモジュールは静電気（ESD）に非常に敏感です。RAMモジュールの取り付け、取り外しをするときは、端子や内部部品に触れたり、異物がスロットに入ったりしないようにしてください。破損、火災、感電の原因になります。
- RAMモジュールを追加する場合、必須ではありませんが、最適なパフォーマンスを得るために同じメモリーサイズのRAMモジュール（例：16 GB + 16 GB）を使用することをお勧めします。
- RAMモジュールの取り付け、取り外しは、必ずこのマニュアルに従ってください。従わないと、本機やRAMモジュールの損傷の原因になります。
- RAMモジュールの誤った取り付け、取り外しによる損傷は、製品保証の対象外です。

RAMモジュールの取り付け／取り外し

1. 本機の電源を切って、ACアダプターを取り外す。

- スリープ状態や休止状態の機能は使わないでください。

本機の電源を切るには、次の手順を実行します。

- （スタート） - [設定] - [システム] - [回復]をクリックする。
- 「PCの起動をカスタマイズする」の[今すぐ再起動]をクリックする。
- 「デバイスを再起動するため作業内容を保存します」画面で[今すぐ再起動]をクリックする。
- [PCの電源を切る]をクリックする。

2. バッテリーパックを取り外す。

<セカンドバッテリーパックを使う場合>

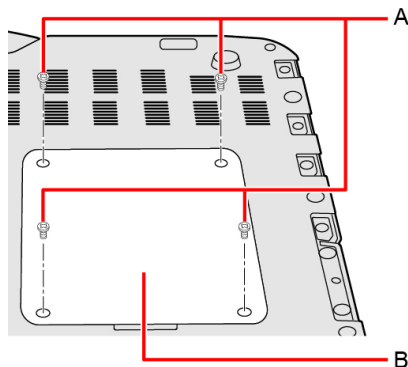
- セカンドバッテリーパックを取り外す。

3. 本機を裏返す。

本機の下に異物がないか確認してください。

4. 本機の底面にあるネジ（A）を外し、カバー（B）を取り外す。

PH 1（PH # 1）ドライバーを使用します。



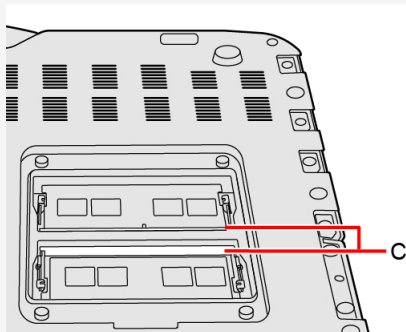
お知らせ

- 本書では、イラストや画面、説明内容などが一部実際と異なる場合があります。

5. RAMモジュールを取り付ける／取り外す。

お知らせ

- 本機は、背面カバーの内側に2つのRAMモジュールスロット (C) があります。

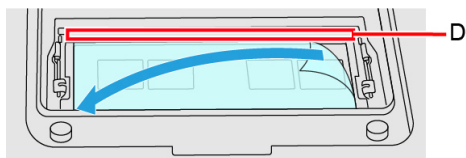


RAMモジュールを取り外す

重要

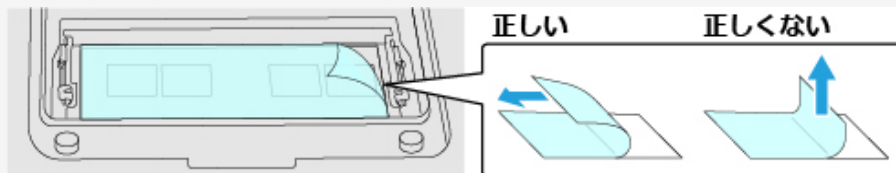
- 取り外したRAMモジュールは保証の対象外です。
- 金属製の工具を使用しないでください。機器故障の原因になることがあります。

1. 保護シートをコネクター側 (D) から矢印の方向にはがす。

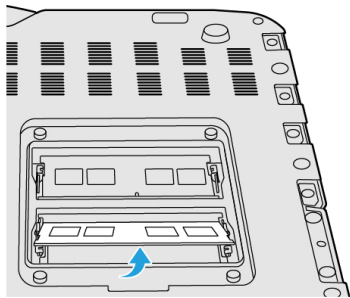
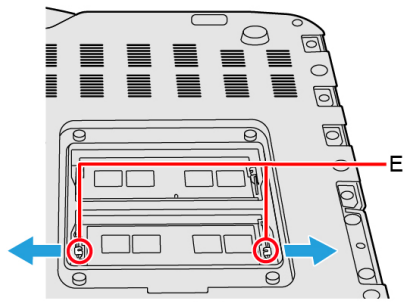


お知らせ

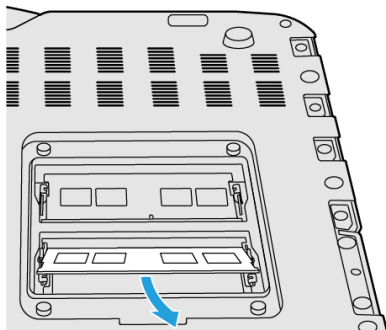
- 保護シートをはがすときは、上に引っ張らず、RAMモジュールに対して平行にゆっくり引きながらはがしてください。保護シートを真上に引っ張ると、RAMモジュールや基板などに負担がかかり、破損するおそれがあります。



2. 左右のフック (E) を矢印の方向に同時に慎重に外す。
RAMモジュールが浮き上がります。

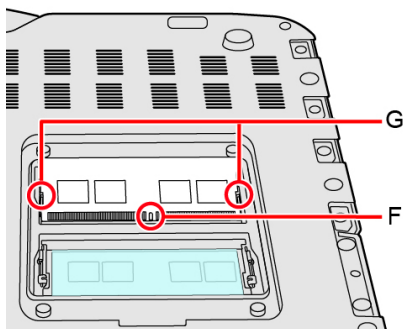


3. RAMモジュールをスロットから慎重に取り外す。



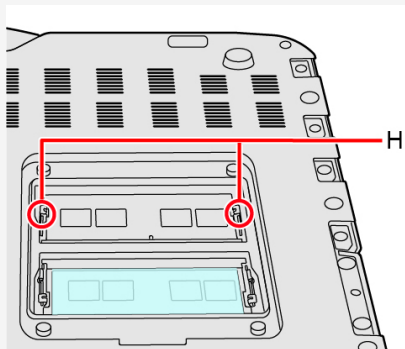
RAMモジュールを取り付ける

1. 切り欠き (F) を突起に合わせ、RAMモジュールを少し傾けてスロットに挿入する。
2. RAMモジュールを押し下げて、左右のフック (G) をロックする。

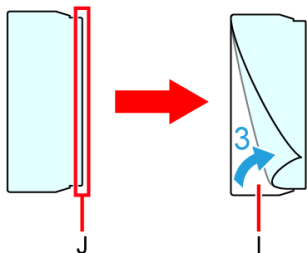


お知らせ

- 以下のように、RAMモジュールがフック (H) に固定されているか確認してください。



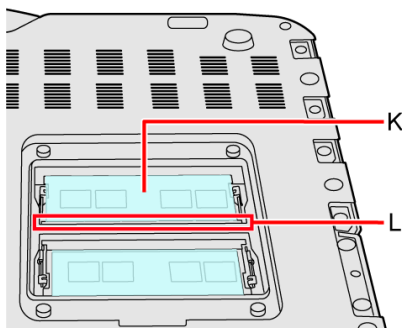
3. 別売りの指定RAMモジュールに付属しているシートの剥離紙 (I) をはがす。



4. RAMモジュールに保護シート (K) をしっかりと貼り付ける。
コネクタとRAMモジュールを覆うように保護シートを貼り付けます。

お知らせ

- 保護シートの幅の狭い側 (J) をコネクタ側 (L) に向けて貼り付けてください。



6. カバー、ネジ、バッテリーパックを取り付ける。

PH 1 (PH #1) ドライバーを使用します。

4本のネジを使用します。

推奨する締め付けトルク

0.45 N•m ± 0.05 N•m (4.5 kgf•cm ± 0.5 kgf•cm)

重要

- 本機を持ち運ぶときにカバーとバッテリーパックが落下しないように、正しく取り付けてください。

お知らせ

- RAMモジュールの挿入や押し下げが難しいときは、無理に押し込むのではなく、モジュールの向きを確認してください。
- ネジ山が潰れないように、適切なドライバーを使用してください。
- RAMモジュールが正しく認識されると、セットアップユーティリティの[\[情報メニュー\]](#)にメインメモリーとRAMモジュールメモリーの合計の容量が表示されます。
RAMモジュールが認識されない場合は、本機の電源を切り、再度RAMモジュールを取り付けてください。