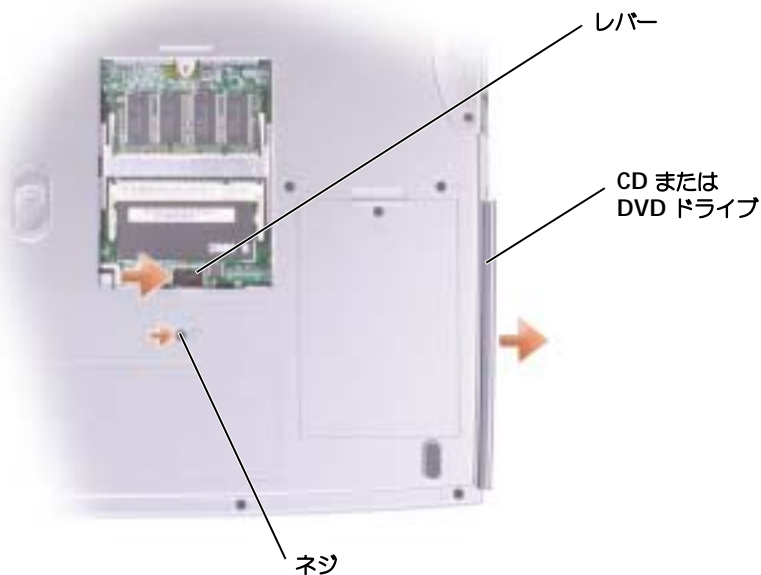


- 3 メモリモジュールカバーの横の「O」とラベルの付いたネジを外します。



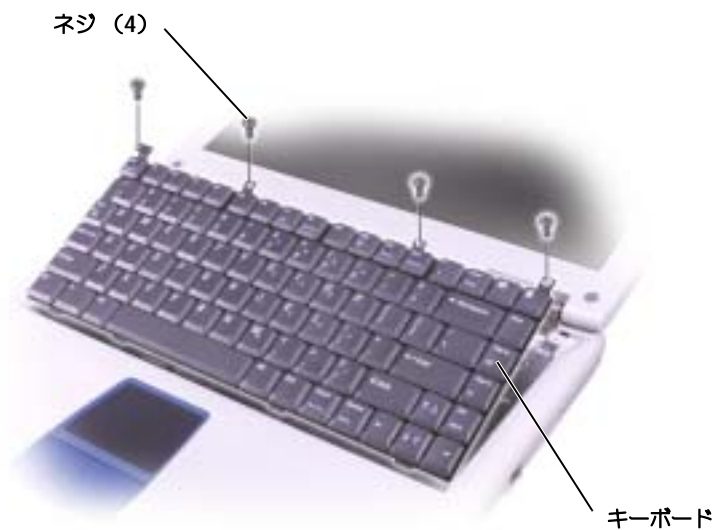
- 4 メモリモジュールコネクタの横のレバーをレバーの矢印の方向（ドライブの方向）に押し、ドライブのロックを解除します。
- 5 ドライブをベイから引き出します。
- 6 新しいドライブが完全にベイに装着されるまでドライブをスライドします。
- 7 手順 3 で取り外したシルバーネジを取り付けます。
- 8 メモリモジュールカバーとネジを取り付けます。

## キーボード

- 1 96 ページの「部品を拡張および交換する前に」の手順を完了します。
- 2 小型のマイナスドライバまたはプラスチック製のスクライブを使用して、ヒンジカバーの右端（切り込みの付いた）を持ち上げ、カバーをヒンジとボトムケースから押し広げて緩めます。



- 3 ヒンジカバーをヒンジとボトムケースから持ち上げて取り外します。
- 4 4本のキーボードのネジを外します。



- 注意：** キーボード上のキーキャップは壊れたり、外れやすく、また取り付けに時間がかかります。キーボードの取り外しや取り扱いには注意してください。
- 5 キーボードをボトムケースから持ち上げ、キーボードコネクタが見えるようにキーボードをディスプレイヒンジの上に置きます。
  - 6 キーボードコネクタを引き上げて、システム基板のインタフェースコネクタからキーボードコネクタを取り外します。



- 7 キーボードをボトムケースから取り外します。
- 注意：** コネクタピンへの損傷を防ぐため、キーボードコネクタ全体を均等な力で押して、システム基板上のインタフェースコネクタに挿入します。キーボードコネクタを反対向きに挿入しないでください。
- 8 交換するキーボードのキーボードコネクタをシステム基板のインタフェースコネクタに接続します。



- 9 キーボード上の4つの固定タブを対応するパームレストのスロットに挿入し、キーボードをボトムケースに押し下げます。  
キーボードを完全に装着する前に、4つの固定タブがすべてかみ合っているか確認します。
- 10 4本のキーボードのネジを取り付けます。
- 11 ヒンジカバーを取り付けます。