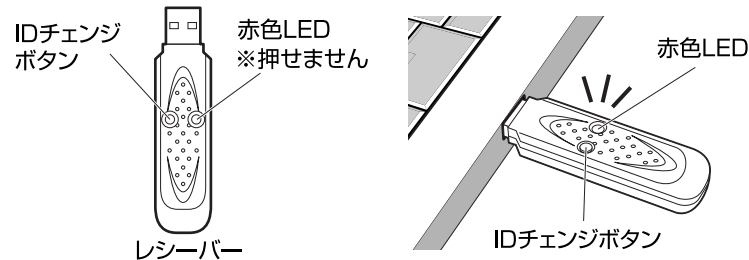


## ID切り替えに関する注意

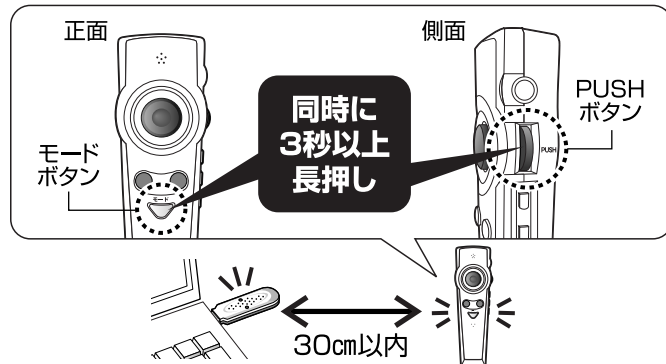
本製品のマウス機能が正常に動作しない場合、本体とレーザーのID設定が正常に完了していない可能性があります。IDの切り替えを行ってください。

### IDの切り替え方法

- ① 一旦本体の電池を取りはずし、再度電池を挿入してください。通常モードになります。
- ② レーザーをパソコンのUSBポートに接続したままIDチェンジボタンを押してください。赤色LEDが約20秒間点灯します。赤色LEDが点灯している間に③の手順を行ってください。



- ③ 本体をレーザーに近づけ(約30cm以内)、モードボタンとPUSHボタンを同時にレーザーの赤色LEDが点滅するまで3秒以上長押ししてください。本体のモードボタンの緑色LEDとレーザーの赤色LEDが点滅し、新しいIDに切り替わります。



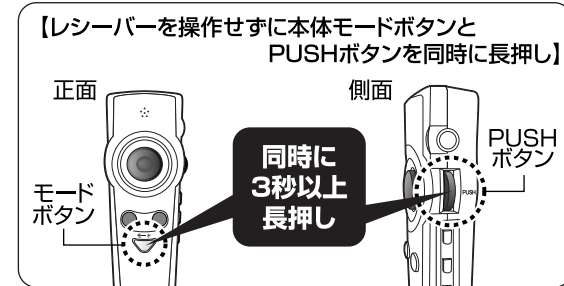
IDが切り替わるとレーザーの赤色LEDは2回点滅後、消灯します。本体のモードボタンとPUSHボタンの押下をやめると緑色LEDは約2秒間点灯後、消灯します。以上でIDの切り替えは完了です。①②③終了後は通常モードです。モードによって利用できる機能が異なります。モードについては8ページ「**11**モードの説明」を参照してください。

レーザーポインターモードにするには  
①一旦電池を取りはずし、再度挿入する。  
②モードボタンとレーザーボタンを1秒以上同時に押す。

## 注意 こんなとき再度IDの切り替えが必要になります。

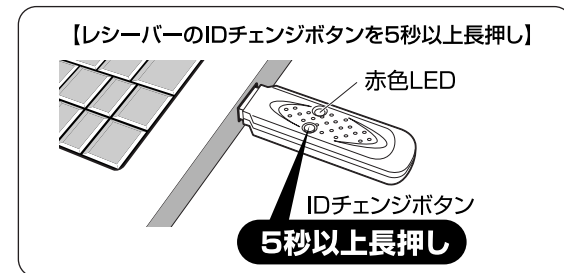
### ■ 本体のみモードボタンとPUSHボタンが同時に長押しされた場合 (レーザーのIDチェンジボタン操作なし)

通常モード、レーザーポインターモードにおいて本体のモードボタンとPUSHボタンを同時に3秒以上長押しすると本体のIDは新しいIDに切り替わってしまいます(レーザーのIDは切り替わりません)。レーザーと通信できなくなります。



### ■ レーザーのIDチェンジボタンが長押しされた場合

パソコンのUSBポートにレーザーを差し込んだ状態でレーザーのIDチェンジボタンを5秒以上長押しすると、レーザーのIDがリセットされてしまいます(本体のIDは切り替わりません)。本体と通信できなくなります。



### ■ 電池の入れ替えを行った場合

電池の入れ替え後、IDの切り替えが必要になる場合があります。電池が正しく入っていることを確認後(取扱説明書1ページ「**3**電池の確認」参照)、マウス機能が正常に動作しない場合はIDの切り替えを行ってください。

