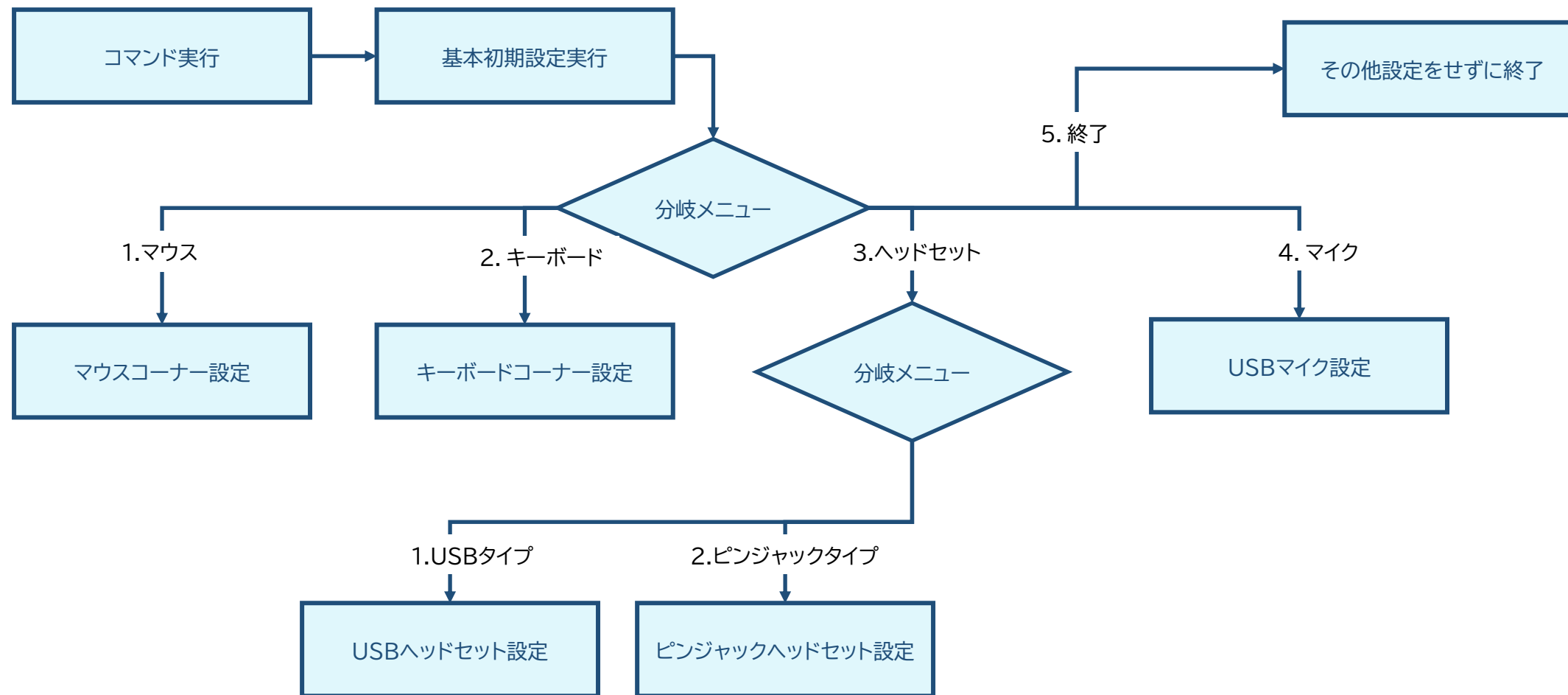


処理フローチャート



基本初期設定実行

◆ 設定項目

1. スリープと電源OFFの無効化
2. 高速スタートアップの無効化
3. カバーを閉じたときに何もしない(ノートPCの場合)
4. リフレッシュレートをモニターの上限に設定
5. 自動電源OFFの設定→時間を入力(0の場合は自動電源OFFしない)
6. Windowsアップデートを実行(最初に更新を実行するだけで再起動して完了まで待たなくてもOK)

マウス

◆ 設定項目

1. 「gm-mouse-checker Setup 0.1.8.exe」を実行し、体験ソフトをインストール
2. 「C:¥Users¥ユーザー名¥AppData¥Local¥Programs¥gm-mouse-checker」にあるexeへのショートカットをスタートアップに登録し、Windows起動時に自動実行するように
3. タスクで「gm-mouse-checker.exe」を30分間隔で監視し、バックグラウンドになっている場合はフォアグラウンドに設定。またはexeが終了している場合は再起動する

キーボード

◆ 設定項目

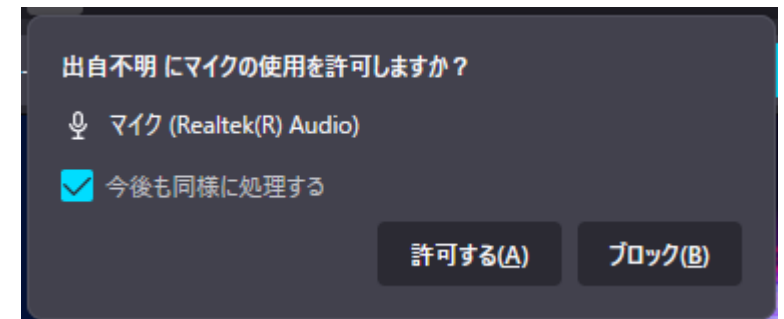
1. 「gm-keyboard-checker Setup 0.2.2.exe」を実行し、体験ソフトをインストール
2. 「C:¥Users¥ユーザー名¥AppData¥Local¥Programs¥gm-keyboard-checker」にあるexeへのショートカットをスタートアップに登録し、Windows起動時に自動実行するように
3. 「NoWinKey(Winキーを無効にするソフト)」フォルダをマイドキュメントフォルダにコピーし、フォルダ内の「NoWinKey.exe」へのショートカットをスタートアップに登録し、Windows起動時に自動実行するように
4. タスクで「gm-keyboard-checker.exe」を30分間隔で監視し、バックグラウンドになっている場合はフォアグラウンドに戻す。またはexeが終了している場合は再起動する

ヘッドセット(分岐により参照フォルダが別になります)

◆ 設定項目

1. 「Firefox Installer.exe」を実行し、Firefoxをインストール
2. 「Keyboard Locker」フォルダをマイドキュメントフォルダにコピーし、フォルダ内の「KeyboardLocker.exe」へのショートカットをスタートアップに登録し、Windows起動時に自動実行するように
3. 事前を選択したI/Fの種類(USB or ピンジャック)のフォルダ内の「page.html」へのショートカットをスタートアップに登録し、Windows起動時に自動実行するように
4. 上記の「page.html」をFirefoxで実行
5. マイクの使用許可のダイアログを「今後も同様に処理する」チェックで許可する(※Firefox指定の理由)
6. ブラウザ倍率を90%にする
7. 全画面表示(F11キー)にする
8. タスクで「page.html」を30分間隔で監視し、バックグラウンドになっている場合はフォアグラウンドに戻す。またはexeが終了している場合は再起動し、全画面化する

Firefoxを初回起動したときの
マイクの使用許可ダイアログ



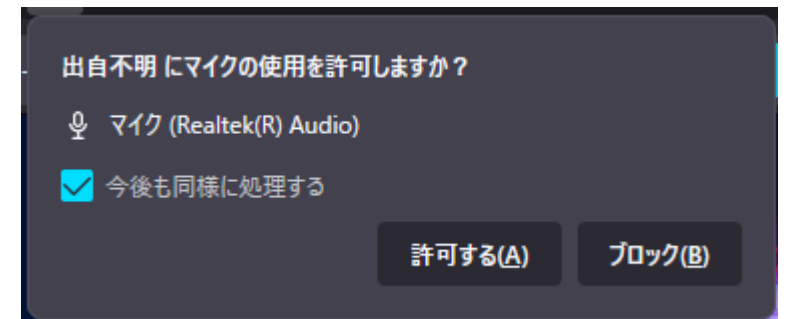
STORE PLANNING

マイク

◆ 設定項目

1. 「Firefox Installer.exe」を実行し、Firefoxをインストール
2. 「Keyboard Locker」フォルダをマイドキュメントフォルダにコピーし、フォルダ内の「KeyboardLocker.exe」へのショートカットをスタートアップに登録し、Windows起動時に自動実行するように
3. フォルダ内の「page.html」へのショートカットをスタートアップに登録し、Windows起動時に自動実行するように
4. 上記の「page.html」をFirefoxで実行
5. マイクの使用許可のダイアログを「今後も同様に処理する」チェックで許可する(※Firefox指定の理由)
6. ブラウザ倍率を90%にする
7. 全画面表示(F11キー)にする
8. タスクで「page.html」を30分間隔で監視し、バックグラウンドになっている場合はフォアグラウンドに戻す。またはexeが終了している場合は再起動し、全画面化する

Firefoxを初回起動したときの
マイクの使用許可ダイアログ



STORE PLANNING