**i5system**

【各ファイルについて】

　gas\_MyLibrary

　　共有関数/共有設定の記述場所

　gas\_Execute

　　処理部　全処理はエラーキャッチ等のためメイン処理関数を通すこと

　gas\_CradleSystem

　　システムダウン検知用

　gas\_HTTP

　　全HTTPリクエストの受信部

　gss\_log

　　実行ログの保存先　事前設定不要

　gss\_スケジュール表

　　月間予定表

　gss\_ペット

　　ケージ温度記録

【本番環境化手順】

　gas\_MyLibrary に既存ライブラリを設定

　↓

　gas\_Execute と gas\_CradleSystem にライブラリ「MyLibrary」を設定

　↓

　gas\_HTTPにライブラリ「Execute」を設定

　↓

　gas\_CradleSystemをデプロイ

　↓

　gas\_MyLibraryの共有設定.基盤システム.CradleSystemURL を更新

　↓

　gas\_HTTPをデプロイ

　↓

　LINEbot/esp32のリクエスト先を更新(from= 忘れずに)

　↓

　gas\_MyLibraryの共有設定を本番環境用に変更(GSSのID等)

　↓

　gas\_Executeから起動関数を実行