0215

[前回]

16進数のセンサデータをCoordinatorで受信可能にした.

また, 10台のMONOSTICKを使用した無線マルチホップネットワークの実装も確認できた.

問題点は

・16進数のセンサデータが全て表示できない点

・16進数から10進数への変換をできていない点

・センサの回路を正しく組めていない点

[今回]

16進数のセンサデータが全て表示できていないことを解決するため取り組んだ.

テキスト

自動的に生成された説明 グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

自動的に生成された説明

Mac scr :　[EnddeviceのMACアドレス]　[16進数のセンサデータ]　[10進数℃]

上記のようにセンサデータが途中までしか表示されない.

センサから受信したEnddeviceでは全て受信できていると確認済み. そのため, EnddeviceからCoordinatorに送信し, Coordinatorで受信する際に修正箇所が必要かもしれない.

また, EnddeviceのMACアドレスも正しいものではない.

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

自動的に生成された説明

テキスト, アプリケーション

自動的に生成された説明

上記のように, 受信したデータの中に送信元であるEnddeviceのMACアドレスがあると予想し, uSrcAddressを引数に選択し実行したが, 期待するMACアドレスを得ることができなかった.

選択にあるその他の引数も試して実行したが, うまくいかなかった.