# DAQ-Middleware トレーニングコース データ送信ボード

## 使用ボード: Nexys4

スイッチで設定を可能にする。

・データ種類

00:サイン波

01:三角波

10:矩形波

11:パルス波

- 周波数(1イベント分のデータを送る周波数)

00:1Hz

01:5Hz

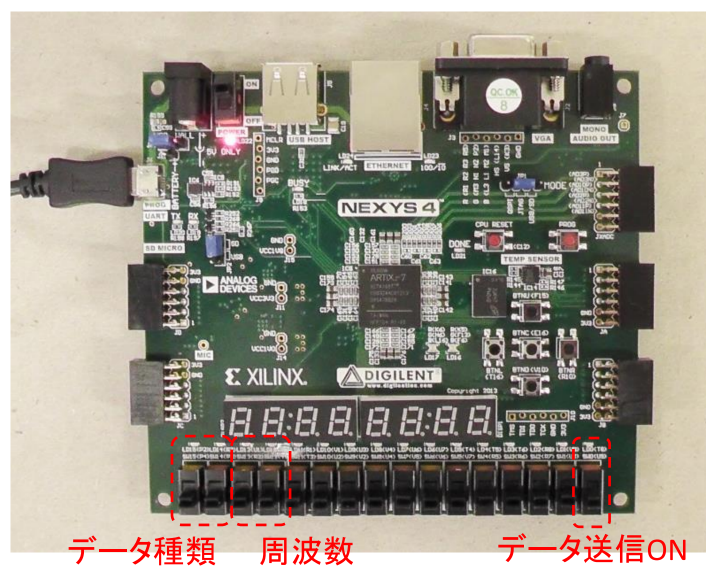
10:10Hz

11:100Hz

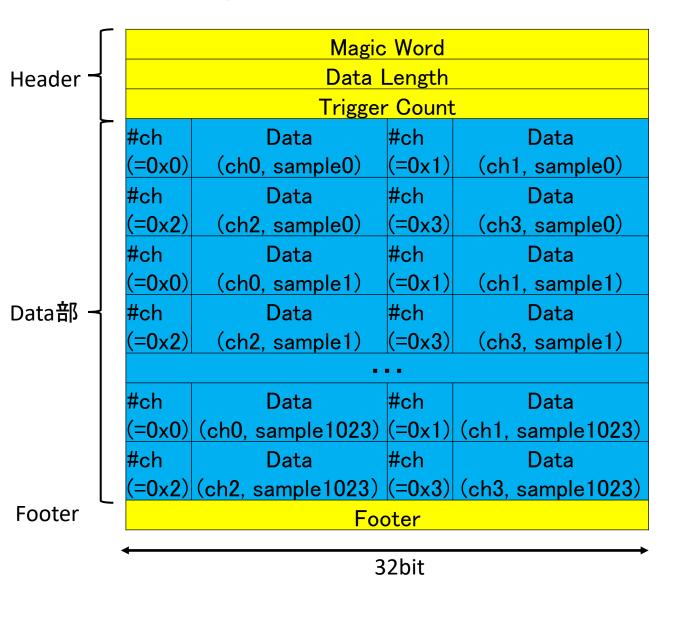
▪データ送信ON

0: データ送信OFF

1: データ送信ON



### データフォーマット



#### [Header]

- Magic Word 常に 0x01234567
- Datalength Data部のバイト長
- Trigger Count1イベントのデータを送るごとに+1されていく。

#### 「Data部」

- ・各データは16bit(上位4bitはch番号、下位12bitにデータ値)
- •1イベントはsample0から順々にsample1023まで 1024sampleを送る
- 各sampleはch0からch3までの4ch分を送る

#### [Footer]

Footer

常に 0x89ABCDEF

※全てビッグエンディアン