

# UART\_TRANS\_DMA

## 1. 動作概要

スイッチによるポート入力をトリガとして文字列"TMPM4KQ"を送信し、ターミナルソフトに表示します。

## 2. 各設定

SW : SW4 (PortA2)

LED : LED0 (PortJ0)

外部割込み : INT00 (PortA2)

UART : UT1TXDA (PortU5)  
: UT1RXD (PortU6)

シリアルポート設定

|       |   |             |
|-------|---|-------------|
| ボーレート | : | 115200(bps) |
| データ   | : | 8(bit)      |
| パリティ  | : | なし          |
| ストップ  | : | 1(bit)      |
| フロー制御 | : | なし          |

## 3. 基本動作

SW4の操作毎に文字列"TMPM4KQ"を送信し、ターミナルソフトに表示します。

Tera Term表示例



```
TMPM4KQ
TMPM4KQ
```

## 4. 特記事項

同じスイッチの多重押しはケアしません。