

SuperH RISC engineファミリSH7780 T-Engine開発キット ユーザーズマニュアルへの情報追加のお知らせ

SH7780 T-Engine開発キット（製品型名：R0P7780TH001TRK）に添付しているユーザーズマニュアルへの情報追加を連絡します。

1. 該当マニュアル

タイトル：R0P7780TH001TRK ユーザーズマニュアル Rev.2.00

資料番号：RJJ10J1878-0200

2. 追加内容

第6章「電源コントローラ」に、以下に示す8bit LED点灯および消灯機能の説明を追加します。

LED制御

LED制御レジスタの概要およびLEDの制御機能を以下に示します。

CPUボードのLED1～8の点灯および消灯を制御します。

LED制御レジスタ

LED制御レジスタ一覧				
レジスタ	略称	アドレス	R/W	サイズ
LEDレジスタ	LEDR	0x00A0	R/W	1byte

LEDレジスタ（LEDR）

アドレス：0x00A0, 初期値：0xXX

D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D0
LED8	LED7	LED6	LED5	LED4	LED3	LED2	LED1
R/W	R/W	R/W	R/W	R/W	R/W	R/W	R/W

D0～D7ビットにデータをライトすることで、LEDnの点灯および消灯を制御します。"0"をライトしたビットは、LEDが消灯し、"1"をライトしたビットは、LEDが点灯します。

LED n	
LED n ビット	設定内容
0	LED n は消灯
1	LED n は点灯

改訂後のR0P7780TH001TRユーザーズマニュアル（該当箇所の抜粋）はこちらをご覧ください。

【免責事項】

過去のニュース内容は発行当時の情報をもとにしており、現時点では変更された情報や無効な情報が含まれている場合があります。ニュース本文中のURLを予告なしに変更または中止することがありますので、あらかじめご承知ください。