Address		
UART_SW	7	6
0x0000	ı	1

Data								
7	6	5	4	3	2	1	0	
-	-	-	-	-	-	-	SW	

SW:0 = UARTを重心計算結果出力として使用	1 IIA DT た. II a a L I に し し ア 信 田
1500・0 = 11461 を 単 1.1計目 結 実 生 ル と 1. (19 円	

VGAOUT_MODE
0x0001

7	6	5	4	3	2	1	0
-	-	-	-	-	-	-	VGAMD

VGAMD: 0 = 2値化画像を出力 1 = Rawデータを出力

VGAOUT_MODE 0x0002

7	6	5	4	3	2	1	0	
THRESHOLD[7:0]								

THRESHOLD[7:0]: 2値化のしきい値