以下のプログラムを実行し、下の入力をした時のスクリーンショットを提出しなさい。

以下のプログラムを実行し、下	アドレス	1	1	1	1
フローチャート		機械語	ラベル	オペレーション	, , ,
	02		SIOD	EQU	02H
	03		SIOS	EQU	03H
	00	C4 03	START	IN	G1,SIOS
	02	67 40		AND	G1,#40H
	04	A4 00		JZ	START
	06	C0 02		IN	G0,SIOD
	08	C4 03	WAIT	IN	G1,SIOS
	0A	67 80		AND	G1,#80H
START	0C	A4 08		JZ	WAIT
O IAII	0E	C3 02		OUT	G0,SIOD
	10	A0 02		JMP	START
	12				
□ Rビット	••••••	•		***************************************	
	[SPC]	はスペースキ-			
=1	_ _[^J]は	コントロールゴ	キーを押しア	ながらリ' -	→ LFコード
│	[^M] {a	はコントロール	キーを押し	ながら'M	' → CRコード
\Box	 キー操	作手順			
=0 Tビット		***[^J]*[^M]*	:[^]]***[^[/\][^J]***	**
I LEVE				3.2 3	
√ =1	どのよ	うな表示になる	るか予想し	た上で実行	デすること
GOをSIOへ出力		7 0.3(1)	1 7 7 7 7 7	702 170	
	••••••				