

表 1.1: 課題 1 のプログラム

アドレス	機械語	ニーモニック	コメント
8400		ORG 8400H	
8400	----	LD A, (8500H)	8500H の値を A レジスタに転送
8403	---	ADD A, 05H	A レジスタの値に 5 を足す
8405	----	LD (8501H), A	A レジスタの値を 8501H に転送
8408	----	JP 0000H	モニタプログラムにジャンプ
8500		ORG 8500H	
8500	—	DB 01H	
8501		END	

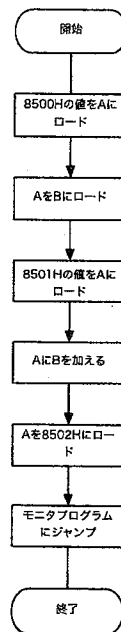


図 1.1: 課題 2 の処理の流れ。