

コンディションコード表

コンディションコード	条件式	説明
CS/LO	CF==1	キャリーセット / 符号なし小さい
CC/HS	CF==0	キャリークリア / 符号なし等しいか大きい
EQ	ZF==1	等しい
NE	ZF==0	等しくない
VS	VF==1	符号つきオーバーフロー
VC	VF==0	符号つきオーバーフロー無し
MI	NF==1	マイナス
PL	NF==0	プラス
LS	(ZF or CF)==1	符号なし等しいか小さい
HI	(ZF or CF)==0	符号なし大きい
LT	(NF xor VF) == 1	符号つき小さい
GE	(NF xor VF) == 0	符号つき等しいか大きい
LE	((NF xor VF) or ZF) == 1	符号つき等しいか小さい
GT	((NF xor VF) or ZF) == 0	符号つき大きい
(B)RA.(J)MP	1	常に成立