## ASROCKマザーボードでCMOSクリア・BIOSアップデートしたらOSが起動しない

## ①電源スイッチを入れて画面が起動したらDeleteキーを押します。 BIOSの設定画面に入ったら「Advavced」→「Strage Configration」のところでEnterキーを押します

	ASI	ROC	КПЕ	EFI	SE
		<u>~</u>			6
Main OC Tweak	ter Ad	dvanced	H/W Mon	itor	Boo
CPU Configuration					
North Bridge Configu	ration				
South Bridge Configu	ration			~	
Storage Configuratio	n				
Super IO Configurati	on				
ACPI Configuration					
USB Configuration					
UEFI Update Utility					
Instant Flash					
	_ <u>+</u>				
A Mode」のところでEnterキーを押し	SRO	ск и	EFI 9	BETL	ЪЬ
A Mode」のところでEnterキーを押し へい	SRO(	ск и	EFI 9	веті	JP
A Mode」のところでEnterキーを押し A Main OC Tweaker	Advanced		EFI 9		JP ,
A Mode」のところでEnterキーを押し A Main OC Tweaker Advanced\Storage Configur	Advanced		EFI 9		JP
A Mode」のところでEnterキーを押し A Social Storage Configur TA Mode	Advanced		EFI 9		JP ,
A Mode」のところでEnterキーを押し A Mode」のところでEnterキーを押し A Main OC Tweaker Advanced、Storage Configur TA Mode TA Controller 0 TA Controller 1	Advanced		EFI 9	SETL Boot IDE Ma Compati	JP s
A Mode」のところでEnterキーを押し A Mode」のところでEnterキーを押し A Main OC Tweaker Advanced、Storage Configur TA Mode TA Controller 0 TA Controller 1 Disk S.M.A.R.T	Advanced		EFI 9	Boot Boot IDE Ma Compati Enabl	JP ode ible
A Mode」のところでEnterキーを押し A Mode」のところでEnterキーを押し A Main OC Tweaker Advanced、Storage Configur TA Mode TA Controller 0 TA Controller 1 nd Disk S.M.A.R.T	Advanced		EFI S	BETL Boot IDE Ma Compat Enabl Disab	JP sode ible ied
A Mode」のところでEnterキーを押し A Mode」のところでEnterキーを押し A Main OC Tweaker Advanced、Storage Configur TA Mode TA Controller 0 TA Controller 1 rd Disk S.M.A.R.T SATA3_0 : M4-CT064M4SSD2	Advanced		EFI S	SETL Boot IDE Ma Compati Enabl Disabi	JP sode ible .ed led
A Mode」のところでEnterキーを押し A Mode」のところでEnterキーを押し A Main OC Tweaker Advanced\Storage Configur TA Mode TA Controller 0 TA Controller 1 rd Disk S.M.A.R.T SATA3_0 : M4-CT064M4SSD2 SATA3_1 : Not Detected	Advanced		EFI S	BOOT BOOT IDE MG Compat : Enabl Disabi	JP sode ible .ed ied
A Mode」のところでEnterキーを押し A Mode」のところでEnterキーを押し A Main OC Tweaker Advanced、Storage Configur TA Mode TA Controller 0 TA Controller 1 rd Disk S.M.A.R.T SATA3_0 : M4-CT064M4SSD2 SATA3_1 : Not Detected SATA2_2 : Not Detected	Advanced		EFI S	SETL Boot	JP sode ible .ed led
A Mode」のところでEnterキーを押し A Mode」のところでEnterキーを押し A Main OC Tweaker Advanced、Storage Configur TA Mode TA Controller 0 TA Controller 1 rd Disk S.M.A.R.T SATA3_0 : M4-CT064M4SSD2 SATA3_1 : Not Detected SATA2_2 : Not Detected SATA2_3 : Not Detected	Advanced		EFIS	SETL Boot IDE Ma Compati Enabl Disabi	JP sode ible .ed led
A Mode」のところでEnterキーを押し A Mode」のところでEnterキーを押し A Mode Main OC Tweaker Advanced、Storage Configur TA Mode TA Controller 0 TA Controller 1 rd Disk S.M.A.R.T SATA3_0 : M4-CT064M4SSD2 SATA3_1 : Not Detected SATA3_1 : Not Detected SATA2_2 : Not Detected SATA2_3 : Not Detected SATA2_4 : Not Detected	Advanced			BETL Boot	JP sode ible .ed led
A Mode」のところでEnterキーを押し A Mode」のところでEnterキーを押し A Main OC Tweaker Advanced、Storage Configur TA Mode TA Controller 0 TA Controller 1 rd Disk S.M.A.R.T SATA3_0 : M4-CT064M4SSD2 SATA3_1 : Not Detected SATA3_2 : Not Detected SATA2_2 : Not Detected SATA2_3 : Not Detected SATA2_3 : Not Detected SATA2_5 : Not Detected	Advanced			SETL Disable	JP sode ible .ed led
A Mode J O & Z J C Enter + - & H Main OC Tweaker Advanced \Storage Configur TA Mode TA Controller 0 TA Controller 1 rd Disk S.M.A.R.T SATA3_0 : M4-CT064M4SSD2 SATA3_1 : Not Detected SATA2_2 : Not Detected SATA2_3 : Not Detected SATA2_3 : Not Detected SATA2_5 : Not Detected	Advanced ration			BETL Boot	JP ible .ed led
A Mode JOE Z J CEnter + - E HU Main OC Tweaker Advanced Storage Configur TA Mode TA Controller 0 TA Controller 1 rd Disk S.M.A.R.T SATA3_0 : M4-CT064M4SSD2 SATA3_1 : Not Detected SATA2_2 : Not Detected SATA2_3 : Not Detected SATA2_3 : Not Detected SATA2_5 : Not Detected	Advanced			SETL Disab	JP sode ible .ed led



④F10キーを押すとBIOSをSAVEするか聞いてくるので「YES」を選択してEnterキーを押してください。 これでWindowsが起動すればOKです

ASR	OCK UEF	I SETUP U	TIL
Main OC Tweaker Adv	anced H/W Monitor	Boot Secur	rity
SATA Mode		AHCI Mode	
SATA Aggressive Link Power Managemer	Enabled	(1)	
Hard Disk S.M.A.R.T		Disabled	RAI
SATA3_0 : M4-CT064M4SSD2 SATA3_1 : Not Detected SATA2_2 : Not Detected SATA2_3 : Not Detected	Save Cha	nges and Exit changes and exit setup?	×
SATA2_4 : Not Detected	Yes	No	
SATA2_5 : Not Detected			_