

ASUS 200シリーズマザーボードラインナップ

チップセット	シリーズ	サイズ	製品名	PCIe 3.0		PCI	M.2	SATA 6G	Network			USB				画面出力				発売時期	
				x16	x1				LAN	WLAN	Bluetooth	3.1	3.0	2.0	5Gb/s	DP	HDMI	DVI	D-Sub		
Intel Z270	ROG MAXIMUS	ATX	ROG MAXIMUS IX FORMULA	3	3	-	2	6	1 (Intel)	ac/n/a/g/b	4.1	3	6	6	-	1	1	-	-	2017/1/6	
Intel Z270	ROG MAXIMUS	ATX	ROG MAXIMUS IX CODE	3	3	-	2	6	1 (Intel)	ac/n/a/g/b	4.1	3	6	6	-	1	1	-	-	2017/1/6	
Intel Z270	ROG MAXIMUS	ATX	ROG MAXIMUS IX HERO	3	3	-	2	6	1 (Intel)	-	-	3	6	6	-	1	1	-	-	2017/1/6	
Intel Z270	ROG MAXIMUS	ExtendedATX	ROG MAXIMUS IX APEX	4	2	-	2	4	1 (Intel)	-	-	2	8	6	-	1	1	-	-	2017/2/24	
Intel Z270	ROG STRIX	ATX	ROG STRIX Z270F GAMING	3	4	-	2	6	1 (Intel)	-	-	2	6	6	-	1	1	1	-	2017/1/6	
Intel Z270	ROG STRIX	microATX	ROG STRIX Z270G GAMING	2	2	-	2	6	1 (Intel)	ac/n/a/g/b	4.1	3	6	6	-	1	1	-	-	2017/1/6	
Intel Z270	ROG STRIX	Mini-ITX	ROG STRIX Z270I GAMING	1	-	-	2	4	1 (Intel)	ac/n/a/g/b	4.1	1	5	4	1	1	1	-	-	2017/2/24	
Intel Z270	TUF	ATX	TUF Z270 MARK 1	3	3	-	2	6	2 (Intel x 2)	-	-	2	6	8	-	1	1	-	-	2017/1/6	
Intel Z270	PRIME	ATX	PRIME Z270-A	3	4	-	2	6	1 (Intel)	-	-	2	6	6	-	1	1	1	-	2017/1/6	
Intel Z270	PRIME	ATX	PRIME Z270-K	2	2	2	2	6	1 (Intel)	-	-	2	6	6	1	-	1	1	1	2017/1/6	
Intel Z270	PRIME	microATX	PRIME Z270M-PLUS	2	2	-	2	4	1 (Intel)	-	-	-	6	6	1	-	1	1	1	2017/1/6	
Intel H270	ROG STRIX	ATX	ROG STRIX H270F GAMING	2	4	-	2	6	1 (Intel)	-	-	2	6	8	-	1	1	1	-	2017/1/6	
Intel H270	PRIME	ATX	PRIME H270-PRO	2	2	2	2	6	1 (Intel)	-	-	2	6	6	1	1	1	1	-	2017/1/6	
Intel H270	PRIME	ATX	PRIME H270-PLUS	2	4	-	2	6	1	-	-	-	8	6	-	-	1	1	1	2017/1/6	
Intel H270	PRIME	microATX	PRIME H270M-PLUS	2	2	-	2	6	1 (Intel)	-	-	-	6	6	1	-	1	1	1	2017/1/6	
Intel B250	PRIME	microATX	PRIME B250M-A	1	2	-	2	6	1	-	-	-	4	6	1	-	1	1	1	2017/1/6	
Intel B250	PRIME	microATX	PRIME B250M-K	1	2	-	1	6	1	-	-	-	6	6	-	-	-	1	1	1	2017/3/17

※M.2はH270搭載製品以外はすべて32Gb/s対応です。H270搭載製品はM.2 x 2の内1つは32Gb/s、もう1つは16Gb/sです。  
 ※USB 3.1はすべて10GbpsのUSB 3.1 Gen 2に対応しています。  
 ※USB 5Gb/sはType-C形状のUSB 3.0です。

ブランド解説

ブランド名	説明
ROG	オーバークロッカー/ゲーマー向けブランド (Republic of Gamersの略)

シリーズ解説

シリーズ名	説明
ROG MAXIMUS	オーバークロッカー/ゲーマー向けに特化したプレミアムシリーズ
ROG STRIX	ゲーム用に特化したシリーズ
TUF	高耐久に特化したシリーズ (The Ultimate Forceの略)
PRIME	あらゆる用途向けの汎用シリーズ

グレード解説

ブランド名	シリーズ名	グレード名	説明
ROG	ROG MAXIMUS	EXTREME	すべてにおいて最高を目指したハイエンドモデル
		FORMULA	ゲーマー向けのハイエンドモデル
		CODE	ゲーマー向けのミドルモデル
		HERO	ゲーマー向けのエントリーモデル
		APEX	オーバークロッカー向けに特化したモデル
	ROG STRIX	E GAMING	ゲーム用のハイエンドモデル
		F GAMING	ゲーム用のミドルモデル
		H GAMING	ゲーム用のエントリーモデル
なし	TUF	MARK 1	高耐久に特化したハイエンドモデル
		PRIME	汎用向けのミドルモデル
なし	PRIME	PRO	汎用向けのミドルローモデル
		PLUS	汎用向けのエントリーモデルの上位モデル
		A	汎用向けのエントリーモデルの上位モデル
		K	汎用向けのエントリーモデルの低位モデル