

●メインストリームマザーボードランキング

	ASRock Z77 Extreme6	ASRock Z77 Extreme4	ASUSTeK P8Z77-V DELUXE	ASUSTeK P8Z77-V PRO	GIGABYTE GA-Z77X-UP4 TH	GIGABYTE GA-Z77X-UD31	MSI Z77A-GD65
基本ハードウェア	7点	6点	10点	9点	9点	7点	9点
拡張スロット	3点	3点	3点	3点	3点	3点	3点
マルチGPU	2点	2点	2点	2点	2点	2点	3点
主要インターフェース	13点	11点	10点	13点	12点	12点	10点
付加機能	2点	1点	5点	1点	4点	2点	0点
ユーザビリティ	3点	2点	7点	6点	4点	4点	5点
付属品	6点	2点	5点	7点	4点	4点	3点
サポート	2点	2点	1点	1点	1点	1点	1点
実売価格	16,000円前後	14,000円前後	23,000円前後	18,000円前後	18,000円前後	15,000円前後	17,000円前後
得点	2点	3点	0.5点	1点	1点	2.5点	1.5点
消費電力(アイドル時はOS起動10分後の値、高負荷時は3DMark 11実行時の最大値)							
消費電力:アイドル時	32.9	32.3	40.8	34.2	27.8	29.5	26.5
得点	2.5点	2.5点	1点	2点	4点	3点	4点
消費電力:高負荷時	90.5	94.1	94.5	89.3	85.3	88.4	83.7
得点	1.5点	1点	1点	1.5点	2点	1.5点	2点
合計	4点	3.5点	2点	3.5点	6点	4.5点	6点
総合得点	44点 4位	35.5点	45.5点 3位	46.5点 1位	46点 2位	42点 5位	39.5点

●オーバークロック向けマザーボードランキング

	ASRock Z77 OC Formula	ASRock Fatal1ty Z77 Professional	ASUSTeK Maximus V Extreme	ASUSTeK Maximus V Formula	ASUSTeK P8Z77-V PREMIUM	GIGABYTE G1 Sniper 3	MSI Z77 MPower
基本ハードウェア×2(重要度による重み付け)	22点	16点	22点	24点	20点	22点	18点
主要インターフェース×1/2(重要度による重み付け)	4点	5点	6点	5点	5点	6.5点	4.5点
付加機能×1/2(重要度による重み付け)	1点	2点	3点	3点	3.5点	1.5点	2点
OC耐性(Vcore:1.4V、そのほかはデフォルト設定)							
Windows 7が起動	4.9GHz(100MHz×49)	4.8GHz(100MHz×48)	4.9GHz(100MHz×49)	4.9GHz(100MHz×49)	4.9GHz(100MHz×49)	4.8GHz(100MHz×48)	4.8GHz(100MHz×48)
得点	10点	8点	10点	10点	10点	8点	8点
CINEBENCHが完走	4.8GHz(100MHz×48)	4.7GHz(100MHz×47)	4.8GHz(100MHz×48)	4.8GHz(100MHz×48)	4.8GHz(100MHz×48)	4.7GHz(100MHz×47)	4.8GHz(100MHz×48)
得点	10点	8点	10点	10点	10点	8点	10点
合計	20点	16点	20点	20点	20点	16点	18点
OC時の消費電力(100×44の4.4GHzにOC、Vcore:1.4V、そのほかはデフォルト設定、アイドル時はOS起動10分後、高負荷時はCINEBENCH実行時最大値)							
アイドル時	55.4	44.0	51.3	52.3	66.7	58.1	47.9
得点	2.5点	4点	3点	3点	1点	2点	3.5点
高負荷時	170.5	151.1	163.2	165.7	174.3	151.4	154
得点	1.5点	3.5点	2点	2点	1点	3.5点	3点
合計	4点	7.5点	5点	5点	2点	5.5点	6.5点
OC関連設定の充実度	27点	23点	26点	26点	26点	23点	23点
OC向け機能の充実度	12点	5点	12点	7点	7点	9点	11点
総得点	90点 2位	74.5点	94点 1位	90点 3位	83.5点	83.5点	83点

●ゲーマー向けマザーボードランキング

	ASRock Z77 Extreme9	ASRock Fatal1ty Z77 Professional	ASUSTeK Maximus V Formula	ASUSTeK P8Z77-V PREMIUM	GIGABYTE G1 Sniper 3
基本ハードウェア	8点	8点	11点	10点	11点
主要インターフェース×1/2(重要度による重み付け)	4点	5点	6点	6点	6.5点
付加機能×1/2(重要度による重み付け)	3点	2点	3点	3.5点	2点
実売価格	40,000円前後	25,000円前後	30,000円前後	45,000円前後	27,000円前後
得点	2点	3.5点	3点	1点	3.5点
消費電力(アイドル時:OS起動10分後、高負荷時:3DMark 11実行時の最大値)					
アイドル時	78.3	68	73.2	81.8	77.5
得点	2点	3点	2.5点	1点	2点
高負荷時	219	209	214	231	221
得点	2点	3点	2.5点	1点	2点
合計	4点	6点	5点	2点	4点
マルチGPU機能	6点	2点	3点	7点	7点
サウンド機能	1点	1点	2点	0点	3点
LAN機能	2点	2点	1点	2点	4点
総合得点	30点	31点	34点 2位	31.5点 3位	41点 1位

●低価格マザーボードランキング

	ASRock H77 Pro4/MVP	ASRock H77M	ASRock Z77 Pro3	GIGABYTE GA-B75M-D3H	GIGABYTE GA-H77-D3H-MVP
基本ハードウェア	3点	2点	3点	1点	2点
拡張スロット	3点	2点	3点	3点	3点
主要インターフェース	10点	9点	7点	8点	10点
付加機能	0点	0点	0点	0点	1点
ユーザビリティ	2点	2点	2点	3点	4点
付属品	3点	3点	3点	3点	4点
サポート	2点	2点	2点	1点	1点
実売価格	8,000円前後	6,000円前後	8,500円前後	6,000円前後	8,000円前後
得点	8点	10点	10点	8点	8点
サポート機能	3点	3点	4点	2点	3点
総合得点	34点 3位	33点	34点 2位	29点	36点 1位