

●メインストリームランキング・各指数の重み付け

	倍率
PCMark 7	2.5
CINEBENCH／CPU	1
CINEBENCH／シングルコア	0.5
3DMark 11／平均	1.5
TMPGEnc VMW 5	1.5
消費電力／アイドル時	1
消費電力／高負荷時	0.5
実売価格	1.5
合計	10

●要素指数(Core i5-661を60とした相対値、価格は15,000円が基準、小数第三位で四捨五入)

	PCMark 7	CINEBENCH／CPU	CINEBENCH／シングルコア	3DMark 11／平均	TMPGEnc VMW 5	消費電力／アイドル時	消費電力／高負荷時	実売価格
重み付け	2.5	1	0.5	1.5	1.5	1	0.5	1.5
Intel Core i7-3820	72.05	156.63	79.14	71.15	91.37	35.49	42.76	36.73
Intel Core i7-3770K	76.31	158.11	85.34	71.84	95.75	55.47	55.89	32.14
Intel Core i7-3770S	75.53	149.89	84.83	71.59	92.89	59.54	59.23	35.29
Intel Core i7-2700K	73.12	148.84	81.72	71.51	89.90	58.63	52.15	34.62
Intel Core i5-3570K	72.90	126.11	82.76	69.64	94.46	59.42	57.09	47.37
Intel Core i5-3470	71.03	119.16	78.62	68.77	90.49	61.56	62.49	56.25
AMD FX-8150	58.84	126.11	53.28	67.17	67.86	40.00	34.76	51.43

●重み付け反映後(=メインストリームランキング)

	PCMark 7	CINEBENCH／CPU	CINEBENCH／シングルコア	3DMark 11／平均	TMPGEnc VMW 5	消費電力／アイドル時	消費電力／高負荷時	実売価格	小計	部門点(小計/10)	基礎点	合計点
Intel Core i7-3820	180.125	156.630	39.570	106.725	137.055	35.490	21.380	55.095	732.070	73.2	2	75.2
Intel Core i7-3770K	190.775	158.110	42.670	107.760	143.625	55.470	27.945	48.210	774.565	77.5	6	83.5
Intel Core i7-3770S	188.825	149.890	42.415	107.385	139.335	59.540	29.615	52.935	769.940	77.0	4	81.0
Intel Core i7-2700K	182.800	148.840	40.860	107.265	134.850	58.630	26.075	51.930	751.250	75.1	5	80.1
Intel Core i5-3570K	182.250	126.110	41.380	104.460	141.690	59.420	28.545	71.055	754.910	75.5	6	81.5
Intel Core i5-3470	177.575	119.160	39.310	103.155	135.735	61.560	31.245	84.375	752.115	75.2	4	79.2
AMD FX-8150	147.100	126.110	26.640	100.755	101.790	40.000	17.380	77.145	636.920	63.7	4	67.7

1位
3位
4位
2位
5位

●ゲーマー向けランキング・各指数の重み付け

	倍率
PCMark 7	1
3DMark 11／平均	3.5
Skyrim／平均	3.5
消費電力(ビデオカード)／平均	1
実売価格	1
合計	10

●要素指数(Core i5-661を60とした相対値、価格のみ15,000円が基準、小数第三位で四捨五入)

ゲーマー向け	PCMark 7	3DMark 11 ／平均	Skyrim ／平均	消費電力 (ビデオカード) ／平均	実売価格
重み付け	1	3.5	3.5	1	1
Intel Core i7-3820	72.05	71.15	89.26	39.13	36.73
Intel Core i7-3770K	76.31	71.84	89.03	55.68	32.14
Intel Core i7-3770S	75.53	71.59	86.12	59.38	35.29
Intel Core i7-2700K	73.12	71.51	87.10	55.39	34.62
Intel Core i5-3570K	72.90	69.64	86.05	58.26	47.37
Intel Core i5-3470	71.03	68.77	84.84	62.02	56.25
AMD FX-8150	58.84	67.17	59.79	37.38	51.43
Intel Core i3-3225	61.94	63.09	73.25	64.01	75.00
AMD A8-3870K	53.43	60.40	52.99	53.05	94.74

●重み付け反映後(=ゲーマー向けランキング)

	PCMark 7	3DMark 11 ／平均	Skyrim ／平均	消費電力 (ビデオカード) ／平均	実売価格	小計	部門点 (小計/10)	基礎点	合計点	
Intel Core i7-3820	72.050	249.025	312.410	39.130	36.730	709.345	70.9	2	72.9	
Intel Core i7-3770K	76.310	251.440	311.605	55.680	32.140	727.175	72.7	6	78.7	1位
Intel Core i7-3770S	75.530	250.565	301.420	59.380	35.290	722.185	72.2	4	76.2	
Intel Core i7-2700K	73.120	250.285	304.850	55.390	34.620	718.265	71.8	5	76.8	3位
Intel Core i5-3570K	72.900	243.740	301.175	58.260	47.370	723.445	72.3	6	78.3	2位
Intel Core i5-3470	71.030	240.695	296.940	62.020	56.250	726.935	72.7	4	76.7	
AMD FX-8150	58.840	235.095	209.265	37.380	51.430	592.010	59.2	4	63.2	
Intel Core i3-3225	61.940	220.815	256.375	64.010	75.000	678.140	67.8	1	68.8	
AMD A8-3870K	53.430	211.400	185.465	53.050	94.740	598.085	59.8	4	63.8	

●低価格ランキング・各指数の重み付け

	倍率
PCMark 7	3.5
3DMark Vantage(内蔵)	0.5
消費電力(内蔵)／アイドル時	2
消費電力(内蔵)／高負荷時	1
実売価格	3
合計	10

●要素指数(Core i5-661を60とした相対値、価格のみ15,000円が基準、小数第三位で四捨五入)

	PCMark 7	3DMark Vantage (内蔵)	消費電力(内蔵) ／アイドル時	消費電力(内蔵) ／高負荷時	実売価格
重み付け	3.5	0.5	2	1	3
Intel Core i3-3225	61.94	436.78	67.88	92.61	75.00
Intel Core i3-3220T	56.71	220.04	68.08	111.74	85.71
Intel Core i3-2120T	52.30	129.92	69.33	107.23	90.00
Intel Pentium G2120	59.47	218.14	77.35	115.04	112.50
AMD A8-3870K	53.43	373.73	60.16	43.64	94.74

●重み付け反映後(=低価格ランキング)

	PCMark 7	3DMark Vantage (内蔵)	消費電力(内蔵) ／アイドル時	消費電力(内蔵) ／高負荷時	実売価格	小計	部門点 (小計/10)	基礎点	合計点	
Intel Core i3-3225	216.790	218.390	135.760	92.610	225.000	888.550	88.9	1	89.9	2位
Intel Core i3-3220T	198.485	110.020	136.160	111.740	257.130	813.535	81.4	1	82.4	
Intel Core i3-2120T	183.050	64.960	138.660	107.230	270.000	763.900	76.4	1	77.4	
Intel Pentium G2120	208.145	109.070	154.700	115.040	337.500	924.455	92.4	0	92.4	1位
AMD A8-3870K	187.005	186.865	120.320	43.640	284.220	822.050	82.2	4	86.2	3位