

AMD EPYC™ Processor 7000シリーズ 仕様比較表

CPU型番	対応ソケット数	コア	周波数	L3 Cache	メモリ種類	最大メモリ帯域幅	TDP	理論性能値	Byte/FLOPS値
7601	2	32	2.2 GHz	64 MB	DDR 4 -2666	170.4 GB/s	180 W	1126.4 GFLOPS	0.1513
7551	2	32	2.0 GHz	64 MB	DDR 4 -2666	170.4 GB/s	180 W	1024.0 GFLOPS	0.1664
7551P	1	32	2.0 GHz	64 MB	DDR 4 -2666	170.4 GB/s	180 W	1024.0 GFLOPS	0.1664
7501	2	32	2.0 GHz	64 MB	DDR 4 -2666	170.4 GB/s	155 / 170W	1024.0 GFLOPS	0.1664
7451	2	24	2.3 GHz	64 MB	DDR 4 -2666	170.4 GB/s	180 W	883.2 GFLOPS	0.1929
7401	2	24	2.0 GHz	64 MB	DDR 4 -2666	170.4 GB/s	155 / 170W	768.0 GFLOPS	0.2219
7401P	1	24	2.0 GHz	64 MB	DDR 4 -2666	170.4 GB/s	155 / 170W	768.0 GFLOPS	0.2219
7351	2	16	2.4 GHz	64 MB	DDR 4 -2666	170.4 GB/s	155 / 170W	614.4 GFLOPS	0.2773
7351P	1	16	2.4 GHz	64 MB	DDR 4 -2666	170.4 GB/s	155 / 170W	614.4 GFLOPS	0.2773
7301	2	16	2.2 GHz	64 MB	DDR 4 -2666	170.4 GB/s	155 / 170W	563.2 GFLOPS	0.3026
7281	2	16	2.1 GHz	32 MB	DDR 4 -2666	170.4 GB/s	155 / 170W	614.4 GFLOPS	0.2773
7251	2	8	2.0 GHz	32 MB	DDR 4 -2400	153.6 GB/s	120 W	256.0 GFLOPS	0.6000

* 製品に関するお問合せ



ビジュアルテクノロジー株式会社



<http://www.v-t.co.jp>



vt-sales@v-t.jp

〒111-0052

東京都台東区柳橋2-1-10 第2東商センター5階

TEL : 03-6823-6789 FAX : 03-6823-6797

記載事項 : 2017年 6月現在