



## Oracle Processor Core Factor Table

(2012年4月16日以降有効)

Vendor and Processor	Core Processor Licensing Factor (適用係数)
Sun and Fujitsu UltraSPARC T1 processor (1.0 or 1.2 GHz) <b>Only named servers including:</b> Sun Fire T1000 Server, SPARC Enterprise T1000 Server*, with 6 or 8-core 1.0 GHz UltraSPARC T1 processor  Sun Fire T2000 Server, SPARC Enterprise T2000 Server*, with 4, 6, or 8-core 1.0 GHz, or 8 core 1.2 GHz UltraSPARC T1 processor	0.25
Sun Netra T2000, 1.0 or 1.2 GHz UltraSPARC T1 processor	0.25
SPARC T3 processor	0.25
Sun and Fujitsu UltraSPARC T1 1.4 GHz <b>Only named servers including:</b> Sun Fire T2000 Server and SPARC Enterprise T2000 Server*, with 8-core, 1.4 GHz UltraSPARC T1 processor	0.5
Sun T6300, 1.4 GHz UltraSPARC T1 processor	0.5
AMD Opteron Models 13XX, 23XX, 24XX, 32XX, 41XX, 42XX, 61XX, 62XX, 83XX, 84XX or earlier Multicore chips	0.5
Intel Xeon Series 56XX, Series 65XX, Series 75XX, Series E7-28XX, Series E7-48XX, Series E7-88XX, Series E5-26XX, Series E5-16XX, Series E3-12XX or earlier Multicore chips	0.5
Intel Itanium Series 93XX (2010年11月30日以前に顧客購入(受領ベース)した当該ハードウェア・サーバー) or earlier Multicore chips	0.5
Intel or AMD Desktop, Laptop/Notebook, or Netbook Multicore chips	0.5
Sun UltraSPARC T2+	0.5
SPARC64 VII+	0.5
SPARC T4 processor	0.5
Sun and Fujitsu SPARC64 VI, VII	0.75
Sun UltraSPARC IV, IV+, or earlier Multicore chips	0.75
Sun UltraSPARC T2	0.75
HP PA-RISC	0.75
IBM POWER5+ or earlier Multicore chips	0.75
All Single Core Chips	1.0
Intel Itanium Series 93XX (2010年12月1日以降に顧客購入(受領ベース)した当該ハードウェア・サーバー)	1.0
IBM POWER6	1.0
IBM POWER7	1.0
IBM System z (z10 and earlier)	1.0
All Other Multicore chips	1.0

\* SPARC Enterprise T1000 and SPARC Enterprise T2000 Servers may be sold and branded by Oracle, Sun Microsystems, Fujitsu or Fujitsu Siemens

本文書は予告なく変更される場合があります。本文書は日本オラクル株式会社の書面による明示的な許諾なく、いかなる方法においても転載することは許されておりません。

日本オラクル株式会社