数据类型	FP64	FP32	TF32	FP16	BF16	FP8e5m2	FP8e4m3
符号位数	1	1	1	1	1	1	1
指数位数(k)	11	8	8	5	8	5	4
尾数位数(n)	52	23	10	10	7	2	3

• 最大值(最小值)

数据类型	FP64	FP32	TF32	FP16	BF16	FP8e5m2	FP8e4m3
符号位($s_{ar{2}}$)	0	0	0	0	0	0	0
指数位($e_{ar{2}}$)	11111111110	11111110	11111110	11110	11111110	11110	1110
尾数位(<i>m</i> ₂)	1111	1111	1111	1111	1111111	11	111
$E=2^e-\left(2^{k-1}-1 ight)$	1023	127	127	15	127	15	7
$M=\sum_{i=1}^nrac{1}{2^i}$	$1-rac{1}{2^{52}}$	$1-rac{1}{2^{23}}$	$1-rac{1}{2^{10}}$	$1-rac{1}{2^{10}}$	$1-rac{1}{2^7}$	$1-rac{1}{2^2}$	$1-rac{1}{2^3}$
$max = (-1)^s 2^E \left(1 + M\right)$	1.798×10^{308}	3.403×10^{38}	3.401×10^{38}	65504.	3.390×10^{38}	57344.	240.
最小值符号位($s_{ar{2}}$)	1	1	1	1	1	1	1
$min = (-1)^s 2^E \left(1 + M ight)$	$-1.798 imes 10^{308}$	$-3.403 imes 10^{38}$	-3.401×10^{38}	-65504.	$-3.390 imes 10^{38}$	-57344.	-240.

• 绝对最小值

数据类型	FP64	FP32	TF32	FP16	BF16	FP8e5m2	FP8e4m3
符号位(s)	0	0	0	0	0	0	0
指数位(e)	0000000000	00000000	00000000	00000	00000000	00000	0000
尾数位(m)	00001	00001	00001	00001	0000001	01	001
$E=1-\left(2^{k-1}-1\right)$	-1022	-126	-126	-14	-126	-14	-6
$M=rac{1}{2^n}$	$\frac{1}{2^{52}}$	$\frac{1}{2^{23}}$	$\frac{1}{2^{10}}$	$\frac{1}{2^{10}}$	$\frac{1}{2^7}$	$\frac{1}{2^2}$	$\frac{1}{2^3}$
$value = (-1)^s 2^E M$	$4.941 imes 10^{-324}$	$1.401 imes 10^{-45}$	$1.148 imes 10^{-41}$	$5.960 imes 10^{-8}$	$9.184 imes 10^{-41}$	1.526×10^{-5}	1.953×10^{-3}