



■対応可能材料

- ・スーパーコア
- ・アモルファスコア
- ・方向性ケイ素鋼板

■大型 (SL) 用・三相用カットコアも製造可能

■トロイダルコアも製造可能 (GAP加工含む)

Type	寸法 [mm]			
	a	b	c	d
CS-6.3	10 ± 0.4	11 $^{-0}$	33 $^{-0}$	20 $^{+0.5}_0$
CS-8	11 ± 0.6	13 $^{-0}$	30 $^{-0}$	20 $^{+0.5}_0$
CS-10	11 ± 0.6	13 $^{-0}$	40 $^{-0}$	20 $^{+0.5}_0$
CS-16A	11 ± 0.6	13 $^{-0}$	40 $^{-0}$	25 $^{+0.5}_0$
CS-16B	11 ± 0.6	13 $^{-0}$	50 $^{-0}$	25 $^{+0.5}_0$
CS-20	11 ± 0.6	13 $^{-0}$	50 $^{-0}$	30 $^{+0.5}_0$
CS-25	13 ± 0.6	15 $^{-0}$	56 $^{-0}$	25 $^{+0.5}_0$
CS-32	13 ± 0.6	15 $^{-0}$	56 $^{-0}$	30 $^{+0.5}_0$
CS-40	13 ± 0.6	15 $^{-0}$	56 $^{-0}$	35 $^{+0.5}_0$
CS-50	16 ± 0.6	20 $^{-0}$	70 $^{-0}$	25 $^{+0.5}_0$
CS-63	16 ± 0.6	20 $^{-0}$	70 $^{-0}$	30 $^{+0.5}_0$
CS-80	16 ± 0.6	20 $^{-0}$	70 $^{-0}$	40 $^{+1.0}_0$
CS-100	16 ± 0.6	20 $^{-0}$	70 $^{-0}$	45 $^{+1.0}_0$
CS-125	19 ± 0.6	25 $^{-0}$	83 $^{-0}$	35 $^{+1.0}_0$
CS-160	19 ± 0.6	25 $^{-0}$	83 $^{-0}$	40 $^{+1.0}_0$
CS-200	19 ± 0.6	25 $^{-0}$	83 $^{-0}$	50 $^{+1.0}_0$
CS-250	19 ± 0.6	25 $^{-0}$	90 $^{-0}$	60 $^{+1.0}_0$
CS-320	22 ± 0.8	35 $^{-0}$	85 $^{-0}$	50 $^{+1.0}_0$
CS-400	22 ± 0.8	35 $^{-0}$	85 $^{-0}$	65 $^{+1.0}_0$
CS-500	25 ± 0.8	40 $^{-0}$	85 $^{-0}$	55 $^{+1.0}_0$
CS-630	25 ± 0.8	40 $^{-0}$	85 $^{-0}$	70 $^{+1.0}_0$
CS-800A	25 ± 0.8	40 $^{-0}$	85 $^{-0}$	85 $^{+1.5}_0$
CS-800B	30 ± 0.8	40 $^{-0}$	95 $^{-0}$	85 $^{+1.5}_0$
CS-1000	33 ± 1.2	40 $^{-0}$	105 $^{-0}$	85 $^{+1.5}_0$