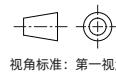
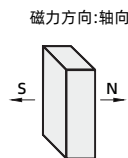
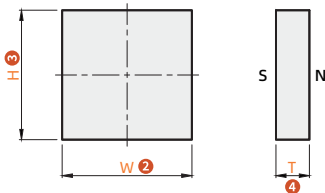


A CT D - B2 - W3 - H3 - T5
 (大类别) (系列) (类别) (1) 材质 (2) 宽度 (3) 高度 (4) 厚度

订货引导

请参考系列代码来选择型式和参数进行订购。

代码	形状	磁力方向	材质 ^①	表面处理	耐热温度
ACTD-B2	方形	轴向	钕磁铁	镀镍	80°C
ACTD-B5			铁氧体磁铁	-	300°C



视角标准：第一视角

型号		W公差	H ^③	H公差	T ^④	T公差	吸引力N(kgf)	表面磁通密度高斯(G)	
ACTD-B2	3		3				2.8(0.29)	4000~4300	
	4		4		5		5.6(0.57)	4200~4500	
	5		5				8.9(0.91)	4300~4600	
	6		6		6		13.7(1.40)	4400~4700	
	8		8		8		23.2(2.37)	4300~4600	
	10			5		1		2.7(0.28)	1600~1900
						2		8.5(0.87)	2900~3200
						5		16.8(1.71)	4200~4400
						8			4100~4400
						1		6.5(0.66)	1700~2000
				10		2		11.8(1.20)	1700~2700
						3		6.5(0.66)	1700~2000
						5		11.8(1.20)	2400~2700
	15		0 -0.1		0 -0.1	8	0 -0.1	39.3(4.01)	4400~4700
				5		10			
						3		13.9(1.42)	3000~3300
						5		23.7(2.42)	4000~4300
						10		31.1(3.20)	4600~4900
				10		3		23.9(2.44)	2800~3100
						5		34.3(3.50)	3200~3700
			5		10		61.4(6.27)	4500~4800	
20			10		5		47.7(4.87)	3400~3700	
			15		10		77.8(7.94)	4600~4900	
					5				
			20		6		69.7(7.11)	3200~3700	
30					5		84.8(8.65)	3000~3300	
			30		6		95.6(9.75)	3000~3400	
							110.8(11.31)	3200~3700	
ACTD-B5	10		5				1.6(0.16)	900~1100	
	20	±0.10	10	±0.10			4.9(0.50)	950~1150	
	30	±0.15	20	±0.15	5		9.8(1.00)	1050~1250	
	50	±1.20		±0.40			12.8(1.30)		
	30	±0.15	30	±0.15		±0.1	21.6(2.20)		
		±0.60	60	±1.20	10		29.5(3.00)	1150~1450	
		±0.60	20	±0.40			17.7(1.80)		
	40	±0.80	40	±0.80			31.3(3.20)		

① 吸引力、表面磁通密度是指磁铁单件的值(仅供参考)。