製品仕様

ネオジム磁石(N35H)、リング型、 2x 0.5x1(mm)、径方向

製品名

米 吅石	*A 9 D		・リング室、 2	:X 0.5X1(II	川)、1空刀門		
 材質記号	N35H						
 形状	 						
製品寸法		寸法					
	直径(外径)	D(OD)	2	mm	+0.1/0	mm	
	内径	ID	0.5	mm	+0.12/+0.02	mm	
	長さ	L	-	mm	-	mm	
	—————————————————————————————————————	W	-	mm	_	mm	
	高さ	Н	1	mm	0/-0.1	mm	
	ねじ穴径	M	- -	mm	_	mm	
	外半径	R	_	mm	_	mm	
	内半径	r	-	mm	_	mm	
	中心角	+ '	_	•	_	0	
 磁化方向	径方向						
	位力回 Niメッキ(NiCuNi)						
製品特性				1	4.57		
	表面磁束密度	Bs	1570	G	157	mT	
	吸着力・吸引力	F	0.01	kgf	0.1	N	
	使用上限温度	TU	195				
	使用下限温度	TL	-				
	重量	W	0.02	g			
材質特性	残留磁束密度	Br	11.7-12.3	kG	1170-1230	mT	
	保磁力	Hcb	10.9	kOe	870	kA/m	
	固有保磁力	Hcj	17	kOe	1353	kA/m	
	最大エネルギー積	(BH)max	33-36	MGOe	262-287	kj/m³	
	Brの温度係数		-0.12	%/			
	キュリー温度	Тс	330		1		
	—			+	-1	I	

その他

密度

NeoMag ネオマグ株式会社

〒133-0051

7.5

東京都江戸川区北小岩6-4-4

g/cm³

NeoMagビル

TEL: 03-6806-9899 FAX: 03-6806-9918 https://www.neomag.jp/

本製品には、RoHS指令対象物質を含む禁止化学物質は、含まれておりません。 本仕様の数値は代表値または平均値です。あくまで参考データとしてお考えください。 本仕様は予告なく変更する場合がありますが、悪しからずご了解ください。