

6. フェライト鏡面磁石

6-1. 丸型



OD×H [外径×高さ] mm	表面磁束密度	
	kG	mT
6φ×2	1.05	105
10φ×3	1.1	110
12.5φ×3.8	1.05	105
15φ×4	1	100
20φ×4	1	100

※材質：異方性Srフェライト

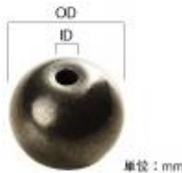
6-2. 丸型(R付タイプ)



OD×H [外径×高さ] mm	表面磁束密度	
	kG	mT
9.5φ×3R	1.05	105
12φ×4R	1.08	108
16φ×4R	1.1	110

※材質：等方性Baフェライト

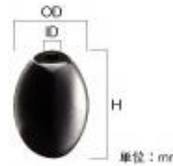
6-3. ビーズ型 (球タイプ)



OD×ID [外径×内径] mm	表面磁束密度	
	kG	mT
4φ×1.5φ	0.55	55
6φ×1.5φ	0.7	70
8φ×1.5φ	0.8	80
10φ×1.5φ	0.9	90
12φ×1.5φ	0.95	95

※材質：等方性Baフェライト

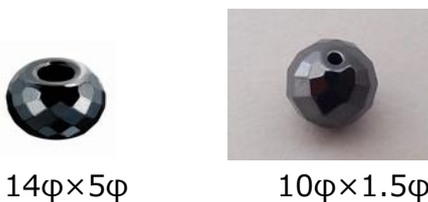
6-4. ビーズ型 (ダ円球タイプ)



OD×ID×H [外径×内径×高さ] mm	表面磁束密度	
	kG	mT
8φ×1.5φ×	0.8	80

※材質：等方性Baフェライト

6-5. ビーズ型 (ダイヤモンドカットタイプ)



OD×ID [外径×内径] mm	表面磁束密度	
	kG	mT
4φ×1.5φ	1.1	110
6φ×1.5φ	1.3	130
8φ×1.5φ	1.5	150
10φ×1.5φ	1.8	180
14φ×5φ	0.9	90

6-6. ボール型



OD [外径] mm	表面磁束密度	
	kG	mT
12φ	1.8	180
15φ	2	200
25φ	2	200
45φ	2	200

※材質：異方性Srフェライト