

## 鉄クロムコバルト磁石 特性表

材質 記号 Grade	残留磁束密度 Br		保磁力 Hcb		保磁力 Hcj		最大エネルギー積 (BH) max		密度 Density g/cm3	備考 Remark
	kGs	mT	kA/m	Oe	kA/m	Oe	KJ/m3	MGOe		
FeCrCo10/3	8.2	820	27	340	29	360	10	1.25	7.6	等方性 Isotropic
FeCrCo12/4	8	800	40	500	42	530	12	1.5	7.6	
FeCrCo28/5	10	1000	45	570	46	580	28	3.5	7.6	異方性 Anisotropic
FeCrCo30/4	11.5	1150	40	500	41	510	30	3.8	7.6	
FeCrCo35/5	10.5	1050	50	630	51	640	35	4.4	7.6	
FeCrCo36/5	12	1200	52	660	54	680	36	4.5	7.8	
FeCrCo44/4	13	1300	44	560	45	570	44	5.5	7.7	
FeCrCo52/5	13.5	1350	48	600	49	620	52	6.5	7.7	



未来へつながる無限の可能性を秘めた磁石をお届けします。

七星通株式会社

〒193-0834 東京都八王子市東浅川町917-6-101

TEL 042-667-5856 / 042-6567-5846 FAX 042-667-5847

URL <http://shichiseitsu.co.jp> E-mail [info@shichiseitsu.co.jp](mailto:info@shichiseitsu.co.jp)