

フェライト磁石 特性表

材質 記号 Grade	残留磁束密度		保磁力		保磁力		最大エネルギー積	
	Br		Hcb		Hcj		(BH) max	
	kGs	mT	kOe	kA/m	kOe	kA/m	KJ/m ³	MGOe
Y8T	≥2.0	200-235	≥1.57	125-160	≥2.61	210-280	6.5-9.5	≥0.8
Y22H	≥3.1	310-360	≥2.77	220-250	≥3.52	280-320	20.0-24.0	≥2.5
Y25	≥3.6	360-400	≥1.7	135-170	≥1.76	140-200	22.5-28.0	≥2.8
Y26H-1	≥3.6	360-390	≥2.51	220-250	≥2.83	225-255	23.0-28.0	≥2.9
Y26H-2	≥3.6	360-380	≥3.3	263-288	≥4.0	318-350	24.0-28.0	≥3.0
Y27H	≥3.5	370-400	≥2.83	225-240	≥2.95	235-260	25.0-29.0	≥3.1
Y28	≥3.7	370-400	≥2.2	175-210	≥2.26	180-220	26.0-30.0	≥3.3
Y28H-1	≥3.8	380-400	≥30.2	240-260	≥3.14	250-280	27.0-30.0	≥3.1
Y28H-2	≥3.6	360-380	≥3.4	271-295	≥4.8	382-405	26.0-30.0	≥3.3
Y30	3.7-4.0	370-400	2.20-2.64	175-210	2.26-2.77	180-220	26.0-30.0	3.3-3.8
Y30H-1	≥3.8	380-400	≥2.89	230-275	≥2.95	235-290	27.0-32.5	≥3.4
Y30H-2	≥3.95	395-415	≥3.46	275-300	≥3.9	310-335	27.0-32.0	≥3.4
Y32	≥4.0	400-420	≥2.01	160-190	≥2.07	165-195	30.0-33.5	≥3.8
Y32H-1	≥4.0	400-420	≥2.39	190-230	≥2.89	230-250	34.5-35.0	≥4.0
Y32H-2	≥4.0	400-440	≥2.81	224-240	≥2.89	230-250	31.0-34.0	≥3.9
Y33	≥4.1	410-430	≥2.76	220-250	≥2.83	225-255	31.5-35.0	≥4.0
Y33H	≥4.1	410-430	≥3.14	250-270	≥3.14	250-275	31.5-35.0	≥4.0
Y34	≥4.2	420-440	≥2.51	200-230	≥2.58	205-235	32.5-36.0	≥4.1
Y35	≥4.3	430-450	≥2.7	215-239	≥2.73	217-242	33.1-33.2	≥4.2



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