

## ボンド磁石一覧表

材質	残留磁束密度 (Br)		保磁力 COERCIVE FORCE				最大エネルギー積 (BH) max		残留磁気逆温度係数	最高使用温度 (TW)
Material	Remanence Br		(bHc)	(bHc)	(iHc)	(iHc)	MAXIMUM ENERGY PRODUCT (BH) max		Coefficient	Maximum Operating
							Product Bhm		Temperature	Temperature
	T	KGs	KA/m	KOe	KA/m	KOe	KJ/m <sup>3</sup>	MGOe	%/	
GMQ-2	0.30-0.40	3.0-4.0	160-240	2.0-3.0	400-560	5.0-7.0	8.0-16	2.0-3.0	-0.11	120
GMQ-4	0.40-0.50	4.0-5.0	240-320	3.0-4.0	560-720	7.0-9.0	32-40	4.0-5.0	-0.11	120
GMQ-6	0.50-0.60	5.0-6.0	320-360	4.0-4.5	560-720	7.0-9.0	40-48	5.0-6.0	-0.11	120
GMQ-8	0.55-0.65	6.0-6.5	360-440	4.5-5.5	640-800	8.0-10.0	48-64	6.0-8.0	-0.11	120
GMQ-10	0.65-0.72	6.5-7.2	400-480	5.0-6.0	640-800	8.0-10.0	64-80	8.0-10.0	-0.11	140
GMQ-12	0.69-0.76	6.9-7.6	400-480	5.0-6.0	720-880	9.0-11.0	80-96	10.0-12.0	-0.1	140