仕様

型式		磁化電力 (kW)	空芯磁束密度*1 (テスラ)	有芯磁束密度**2 (テスラ)	フィルター枚数*3	本体重量 (kg)
CS	150	0.49	0.08	0.8	27	300
CS	250	0.68	0.08	0.74	27	400
CS	300	0.81	0.08	0.7	27	450
CS-H	150H	2.17	0.17	1.05	32	800
CS-H	250H	2.9	0.17	1.0	32	1200
CS-H	300H	3.3	0.17	0.99	32	1300
CS-HH	150HH	4.12	0.24	1.1	37	1500
CS-HH	250HH	5.39	0.24	1.1	37	1700
CS-HH	300HH	6.07	0.24	1.1	37	1900
CS-HHH	150HHH	6.11	0.33	1.2	41	2000
CS-HHH	250HHH	8.1	0.33	1.2	41	2500
CS-HHH	300HHH	9.53	0.33	1.2	41	2800

上記表中の磁束密度は、冷時(励磁コイルが冷めている状態)での測定値または解析値です。

^{※1:}エレメントがセットされていない状態での磁束密度(ピーク値)

^{※2:}標準フィルター使用時の最大有芯磁束密度。有芯磁束密度は、エレメントの形状・材質によって変わります。

^{※3:}フィルター11tをセットした場合の最大枚数。