

# type.2 ベース式エアモータ性能一覧表

型式	型番	空気圧	最大出力	回転速度	トルク	空気消費量	質量	給気口
	No.	MPa	KW	min <sup>-1</sup>	Nm	m <sup>3</sup> /min	kg	RC
M-1/2G22	1M	0.5	0.3	115	23	0.8	23	3/8
M-1G1	51L	0.5	1.4	1950	5	1.4	29	1/2
M-1G4	1D	0.5	1.0	488	20	1.4	35	1/2
M-1G5	1	0.5	1.0	340	29	1.5	40	1/2
M-1G7	2	0.5	1.0	304	31	1.4	35	1/2
M-1G16	54D	0.5	1.0	124	74	1.4	42	1/2
M-1G34	1	0.5	0.9	60	147	1.4	70	1/2
M-1G50	1D	0.5	0.9	38	239	1.5	77	1/2
M-2G1	52	0.5	1.2	1640	7	1.5	27	1/2
M-2G4	2	0.5	1.1	410	25	1.5	37	1/2
M-2G7	3	0.5	1.1	255	41	1.5	37	1/2
M-2G10	1	0.5	1.0	160	60	1.5	42	1/2
M-2G16	52D	0.5	1.1	105	98	1.5	44	1/2
M-2G34	3	0.5	0.8	52	147	1.2	70	1/2
M-2G50	3	0.5	1.1	32	314	1.5	80	1/2
M-2G190	1	0.5	1.0	8.7	1146	1.5	80	1/2
M-2G195	1D	0.5	0.9	8.4	1060	1.5	113	1/2
M-3HG1	51K	0.5	3.4	1040	31	4.0	75	1
M-3HG2	51D	0.5	3.3	64.0	498	4.0	85	1
M-3HG4	54D	0.5	3.3	256	124	4.0	85	1
M-3HG5	1	0.5	2.9	180	156	4.0	100	1
M-3HG6	1	0.4	2.3	160	135	4.0	121	1
M-3HG10	51D	0.5	3.2	99	313	4.0	110	1
M-3HG12	53	0.5	3.3	81	383	4.0	100	1
M-3G30	2	0.5	2.9	38	739	4.0	170	1
M-3HG190	1	0.5	2.7	6.0	4250	4.0	310	1
M-3HWG200	60	0.4	1.3	5.5	2280	3.5	320	1
M-5HG1	52D	0.5	4.1	1030	38	4.8	85	1
M-5HG2	52D	0.5	4.0	493	77	4.8	95	1
M-5HG4	54D	0.5	4.0	253	150	4.8	90	1
M-5HG6	2D	0.4	2.0	200	97	4.8	120	1
M-5HG10	10D	0.5	3.9	98	378	4.8	110	1
M-5G30	2	0.5	3.7	35	1000	4.8	170	1
M-5HG60	2	0.5	3.8	17	2110	4.8	260	1
M-5HG120	2	0.5	3.6	8.3	4116	4.8	340	1
M-5HWG200	-	0.4	1.5	4.4	3160	3.6	320	1
M-5HG300	-	0.4	2.2	2.5	8300	3.7	430	1
M-7G1	54ZD	0.5	5.1	590	83	6.7	115	1
M-7G3	2D	0.5	5.0	187	257	6.7	130	1
M-7G8	10A	0.5	5.1	70	705	7.0	160	1
M-7G10	52D	0.5	4.8	60	770	6.7	500	1
M-7G35	1	0.6	5.4	18	2840	8.4	340	1
M-7G70	-	0.5	4.1	8.3	4710	6.7	500	1
M-10G1	55D	0.5	8.4	650	123	9.2	195	1-1/4
M-10G0.5	2D	0.5	8.0	1300	59	9.2	250	1-1/4
M-10G2	3	0.5	8.1	257	301	9.2	210	1-1/4
M-10G3	1	0.4	5.9	184	307	6.7	210	1-1/4
M-10G4	1	0.5	7.4	150	470	9.0	250	1-1/4
M-10G10	58D	0.5	7.9	62	1220	9.2	300	1-1/4
M-10WG120	1	0.5	4.5	5	8183	9.0	800	1
M-18G1	55D	0.5	11.8	650	174	15.5	220	1-1/4
M-18G4	1	0.5	12.0	163	677	15.5	240	1-1/4
M-18G7	1D	0.5	11.5	87	1260	15.5	335	1-1/4
M-18G20	1	0.4	8.5	30	2685	12.5	300	1-1/4