



TYPE	0.5	1.0	2.0	4.0	6.0	8.0	16	19
FRICION TORQUE(kg·m)	0.5	1.0	2.0	4.0	6.0	8.0	16	19
RATED VOLTAGE (DC-V)	24	24	24	24	24	24	24	24
HUB (φd)6)	11	14	19	24	28	28	38	38
KEY(b×h)	4×125	5×16	5×21	7×24	7×31	10×31	10×41.5	10×41.5
HUB (φd)6)	38	45	55	64	75	75	90	90
KEY(b×h)	4×39.5	5×47	5×57	7×67	7×78	7×78	10×93.5	10×93.5
A	100	125	15	190	215	230	290	290
B	65	80	090	112	125	132	160	160
C	65	80	105	135	155	155	195	235
D	90	110	140	175	20	20	240	295
E	28	32	35	42	45	45	47	50
F	13.5	15	20	24	28	28	28	28
G	6.5	9	11	11	14	14	14	14
H	105	130	160	185	230	230	270	280
I	90	110	135	160	200	200	240	245
J1	73	83	99	124	132	150	197	230
J2	48	53	59	74	76	90	114	140
K	142	162	190	222	256	272	348	387
L	211	246	294	358	408	440	555	615
M	47	57	72	93	103	14	143	159
O	33	37	47	52	62	62	74.5	74.5
P	M4XD,P8	M6XD,P8	M6XD,P11	M6XD,P11	M6XD,P11	M6XD,P11	M10XD,P17	M10XD,P17
Q1	25	30	40	50	55	60	80	90
Q2	30	25	30	40	45	50	60	65
U	3-M4	3-M4	4-M4	4-M4	4-M4	6-M5	4-M6	4-M6