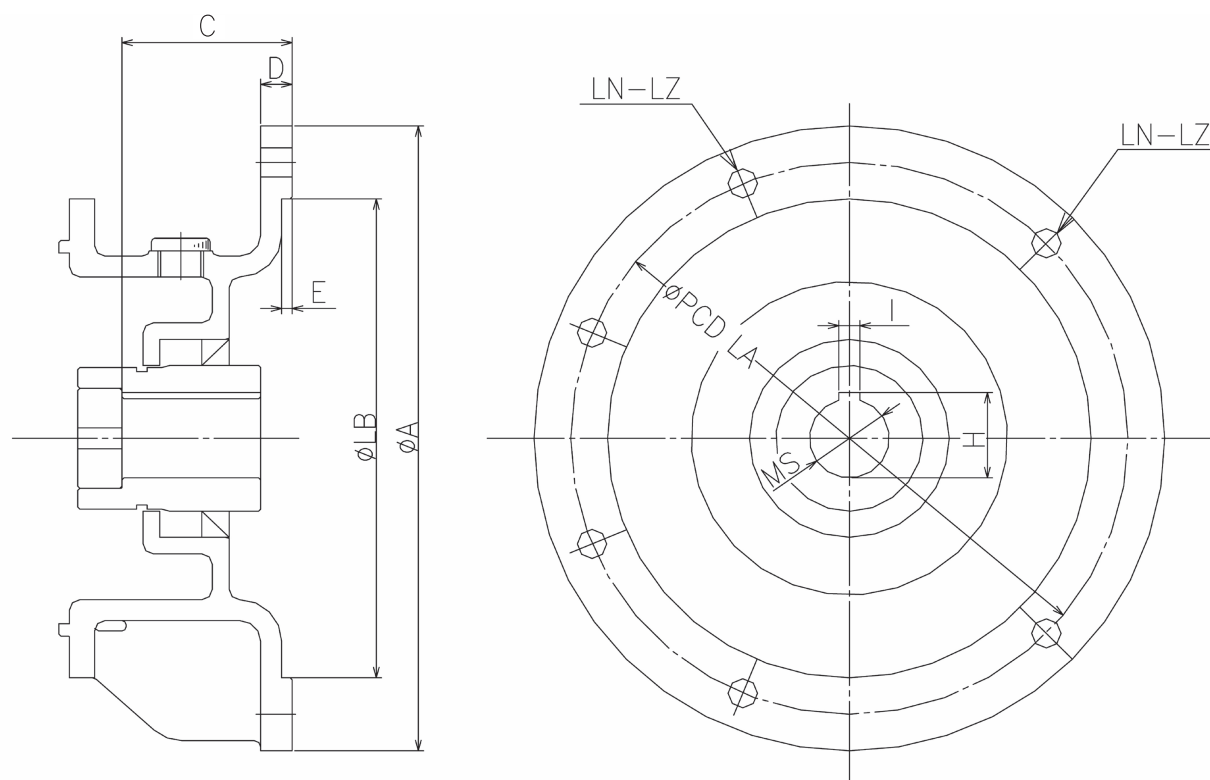


■モータ取付けフランジ寸法表 JEM/IEC規格



単位：mm

モータ 容量記号	JEM規格 (標準)		IEC規格		A	LB	C	D	E	ϕMS	H	I	LA	LN	LZ
	kW×極数	枠番号	kW×極数	枠番号											
02	0.2×4P	63	-	63	160	110	23	13	4.5	11	-	-	130	4	10
05	0.4×4P	71	0.25×4P,0.37×4P	71	160	110	30	13	4.5	14	16.3	5	130	4	10
1	0.75×4P	80	0.55×4P,0.75×4P	80	200	130	40	13	4.5	19	21.8	6	165	4	12
2	1.5×4P	90L	1.1×4P,1.5×4P,1.85×4P	90L	200	130	50	13	4.5	24	27.3	8	165	4	12
3	2.2×4P	100L	2.2×4P,3×4P	100L	250	180	60	13	5	28	31.3	8	215	4	15
5	3.7×4P	112M	4×4P	112M	250	180	60	13	5	28	31.3	8	215	4	15
8	5.5×4P	132S	5.5×4P	132S	300	230	80	15	5	38	41.3	10	265	4	15
10	7.5×4P	132M	7.5×4P	132M	300	230	80	15	5	38	41.3	10	265	4	15
15	11×4P	160M	11×4P	160M	350	250	110	18	6	42	45.3	12	300	4	19
20	15×4P	160L	15×4P	160L	350	250	110	18	6	42	45.3	12	300	4	19
25	18.5×4P	180M	-	-	400	300	110	18	6	48	51.8	14	350	4	19
-	-	-	18.5×4P	180M*	350	250	110	18	6	42	45.3	12	300	4	19
30	22×4P	180M	-	-	400	300	110	18	6	48	51.8	14	350	4	19
-	-	-	22×4P	180L*	350	250	110	18	6	42	45.3	12	300	4	19
40	30×4P	180L	30×4P	200L	400	300	110	18	6	55	59.3	16	350	4	19
50,60	37×4P,45×4P	200L	37×4P,45×4P	225S	450	350	140	22	6	60	64.4	18	400	8	19
75	55×4P	225S	55×4P	250M	550	450	140	22	6	65	69.4	18	500	8	19

注) 1. 本表と異なる寸法は特殊にて製作可能です。

2. *印のフランジは特殊なアダプタを取り付ける場合がございます。ご検討の際は弊社へご照会下さい。