

トップランナーモータ基準値とIEコードとの対比表

出力 (kW)	IE1 (%)	IE2 (%)	IE3 (%)	トップラン ナー基準 (%)	区分 (No.)	定格出力	定格周波数又は 基底周波数
0.75	78.0	82.5	85.5	85.5	1	0.75kW以上0.925kW未満	60Hz
1.1	79.0	84.0	86.5	86.5	2	0.925kW以上1.85kW未満	
1.5	81.5	84.0	86.5				
2.2	83.0	87.5	89.5	89.5	3	1.85kW以上4.6kW未満	
3.7	85.0	87.5	89.5				
5.5	87.0	89.5	91.7	91.7	4	4.6kW以上9.25kW未満	
7.5	87.5	89.5	91.7				
11.0	88.5	91.0	92.4	92.4	5	9.25kW以上13kW未満	
15.0	89.5	91.0	93.0	93.0	6	13kW以上16.75kW未満	
18.5	90.5	92.4	93.6	93.6	7	16.75kW以上26kW未満	
22	91.0	92.4	93.6				
30	91.7	93.0	94.1	94.1	8	26kW以上33.5kW未満	
37	92.4	93.0	94.5	94.5	9	33.5kW以上41kW未満	
45	93.0	93.6	95.0	95.0	10	41kW以上50kW未満	
55	93.0	94.1	95.4	95.4	11	50kW以上100kW未満	
75	93.2	94.5	95.4				
90	93.2	94.5	95.4				
110	93.5	95.0	95.8	95.8	12	100kW以上130kW未満	
132				96.2	13	130kW以上375kW以下	
150	94.5	95.0	96.2				
160							
185	94.5	95.4	96.2				
200							
375	94.5	95.4	96.2				
0.75	72.1	79.6	82.5	82.5	14	0.75kW	50Hz
1.1	75.0	81.4	84.1	84.1	15	1.1kW	
1.5	77.2	82.8	85.3	85.3	16	1.5kW	
2.2	79.7	84.3	86.7	86.7	17	2.2kW	
3.0	81.5	85.5	87.7	87.7	18	3kW	
3.7							
4.0	83.1	86.6	88.6	88.6	19	4kW	
5.5	84.7	87.7	89.6	89.6	20	5.5kW	
7.5	86.0	88.7	90.4	90.4	21	7.5kW	
11	87.6	89.8	91.4	91.4	22	11kW	
15	88.7	90.6	92.1	92.1	23	15kW	
18.5	89.3	91.2	92.6	92.6	24	18.5kW	
22	89.9	91.6	93.0	93.0	25	22kW	
30	90.7	92.3	93.6	93.6	26	30kW	
37	91.2	92.7	93.9	93.9	27	37kW	
45	91.7	93.1	94.2	94.2	28	45kW	
55	92.1	93.5	94.6	94.6	29	55kW	
75	92.7	94.0	95.0	95.0	30	75kW	
90	93.0	94.2	95.2	95.2	31	90kW	
110	93.3	94.5	95.4	95.4	32	110kW	
132	93.5	94.7	95.6	95.6	33	132kW	
160	93.8	94.9	95.8	95.8	34	160kW	
200	94.0	95.1	96.0	96.0	35	200～375kW	
375	94.0	95.1	96.0				
その他				計算式	36	その他	

IE1～IE3の効率値は、4極の値。効率値が空欄は、IEC/JISに規定なし。