



極数 POLES	出力 OUT PUT	電圧-周波数-回転速度 VOLTS-FREQ-FULL LOAD SPEED	形 TYPE	概略質量 APPROX MASS 本体 MOTOR
1 2	10.5kW	200/200/220/230V-50/60/60/60Hz-2950/3525/3540/3550min ⁻¹	IKKH3	116 kg
2 4	15kW	200/200/220/230V-50/60/60/60Hz-1470/1760/1770/1775min ⁻¹	IKKH3	119 kg
3 6	11kW	200/200/220/230V-50/60/60/60Hz-965/1160/1170/1170min ⁻¹	IKKH3	116 kg
4 2	13.5kW	400/400/440/460V-50/60/60/60Hz-2940/3525/3540/3550min ⁻¹	IKKH3	116 kg
5 4	15kW	400/400/440/460V-50/60/60/60Hz-1470/1760/1770/1775min ⁻¹	IKKH3	119 kg
5 6	11kW	400/400/440/460V-50/60/60/60Hz-965/1160/1170/1170min ⁻¹	IKKH3	116 kg

保護方式 PROTECTION
IP44

出力 OUTPUT 上記 Above table	極数 POLES 上記 Above table	電圧 VOLTS 上記 Above table V	周波数 FREQ. 上記 Above table Hz	回転速度 FULL LOAD SPEED 上記 Above table min ⁻¹	軸受 BEARING 自添側 OAC SIDE 6310ZZC3 反対側 OPPLS SIDE 6208ZZC3	概略質量 APPROX MASS 本体 MOTOR 上記 Above table
形 TYPE 上記 Above table	式 FORM 2P-FBKA2IE 4,6P-FBKA2IE	断熱クラス THERMAL CLASS 155(F)	定格 RATING S1	枠番号 FRAME NO. 160L		

③	②	①	記号 MARK
年 月 日 Year-Mo-Da	年 月 日 Year-Mo-Da	年 月 日 Year-Mo-Da	年月日 DATE
設計者 DESIGNER	校核者 CHECKER	承認者 APPROVED BY	承認 APPROVED BY
変更者 CHANGED BY	変更者 CHANGED BY	変更者 REVISED BY	変更者 REVISED BY
記号 CONTENTS			
保管 REGISTERED			

承認 APPROVED BY T. FURUICHI Jul. 18-13	検図 CHECKED BY T. YOSHIDA Jul. 18-13	名称 TITLE
設計 DESIGNED BY R. KATSUKI Jul. 18-13	製図 DRAWN BY C. Y. XIAG Jul. 18-13	二相誘導電動機外形図 OUTLINE FOR THREE PHASE INDUCTION MOTOR

TOSHIBA 三菱産業機器システム株式会社
TOSHIBA INDUSTRIAL PRODUCTS
AND SYSTEMS CORPORATION

図面番号 DRAWING NO.

M9453839

承認者 REV. MARK
③