



図面番号 DRAWING NO.
M9453847

REV. MARK
3

PNNo.	電圧-周波数-回転速度 VOLTS-FREQ.-FULL LOAD SPEED
1	200/400/200/400/220/440/230/460V- 50/50/60/60/60/60/60/60Hz-14.80/14.80/1775/1780/1780/1780min ⁻¹

出力 OUTPUT		極数 POLES		電圧 VOLTS		周波数 FREQ.		回転速度 FULL LOAD SPEED		軸受 BEARING		保護方式 PROTECTION	
55kW	上記 Above table	4	上記 Above table	V	上記 Above table	Hz	min ⁻¹	軸受 負荷側	LOAD SIDE	概略質量 APPROX. MOTOR	IP44		
型式 TYPE	TKKH3	形式 FORM	FBK21E	耐熱クラス THERMAL CLASS	155(F)	定格 RATING	S1	枠番号 FRAME	フランジ番号 FLANGE	本体	6315ZZC3	反負荷側 OPPL. SIDE	6312ZZC3
記号 MARK	①	年月日 DATE	Jul. 22 '13	承認 APPROVED BY	T. YOSHIDA	検図 CHECKED BY	T. YOSHIDA	名称 TITLE	三相誘導電動機外形図 OUTLINE FOR THREE PHASE INDUCTION MOTOR				
承認 APPROVED BY	T. FURUICHI	承認 APPROVED BY	T. FURUICHI	尺度 SCALE	N.T.S.	設計 DESIGNED BY	R. KATSUKI	製図 DRAWN BY	C. Y. XIAO	図面番号 DRAWING NO.			M9453847
変更者 REVISED BY	RKATSUKI	変更者 REVISED BY	AMAKAZAWA	単位 UNITS	mm	承認 APPROVED BY	R. KATSUKI	製図 DRAWN BY	C. Y. XIAO	REV. MARK			3
記事 CONTENTS		記事 CONTENTS		保管 REGISTERED	保	TOSHIBA 東芝産業機器システム株式会社 TOSHIBA INDUSTRIAL PRODUCTS AND SYSTEMS CORPORATION							
REVISIONS		REVISIONS		保	管	REV. MARK							

配布先 PRESENT TO

保管 REGISTERED

REV. MARK

3

8

CAD-AC

REF. M9451528