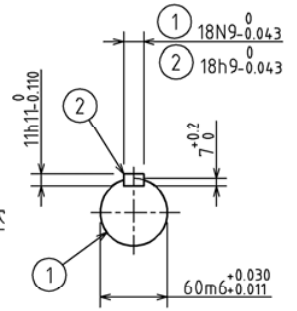
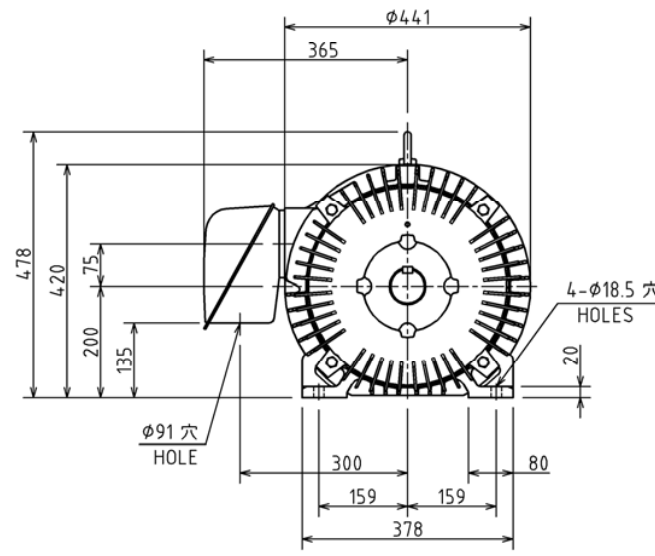
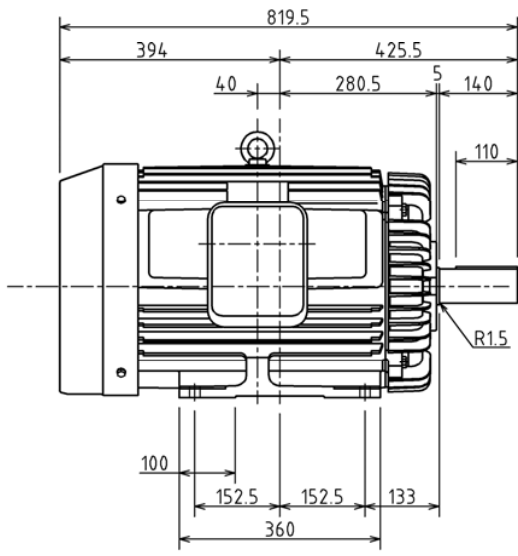


図面番号 DRAWING NO. M9453845

REV.MARK 3



PNo.	極数 POLES	出力 OUTPUT	電圧-周波数-回転速度 VOLTS-FREQ.-FULL LOAD SPEED	概略質量 APPROX. MASS 本体 MOTOR
1	4	37kW	200/200/220/230V-50/60/60/60Hz-1480/1775/1780/1785min ⁻¹	325 kg
2	4	45kW	200/400/200/400/220/440/230/460V-50/50/60/60/60/60/60/60Hz-1480/1480/1775/1775/1780/1780/1785/1785min ⁻¹	360 kg
3	6	30kW	200/200/220/230V-50/60/60/60Hz-980/1175/1180/1185min ⁻¹	335 kg
4	4	37kW	400/400/440/460V-50/60/60/60Hz-1480/1775/1780/1785min ⁻¹	325 kg
5	6	30kW	400/400/440/460V-50/60/60/60Hz-980/1175/1180/1185min ⁻¹	335 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 負荷側 LOAD SIDE 6313ZZC3 反負荷側 OPPL.SIDE 6312ZZC3	概略質量 APPROX. MASS 本体 MOTOR 上記 Above table
形 TYPE TKKH3	式 FORM FBK21E	耐熱クラス THERMAL CLASS 155(F)	定格 RATING S1	枠番号 FRAME 200L フランジ番号 FLANGE		
③ Feb.4-14 T.FURUICHI R.KATSUKI CHG.DESCR.	② Jan.23-14 T.FURUICHI R.KATSUKI CHG.FIG. ADD P3~5	① Jul.22-13 T.FURUICHI ANAKAZAWA CHG.FIG.	記号 MARK 年月日 DATE 承認 APPROVED BY 変更者 REVISED BY 記事 CONTENTS 保管 REGISTERED	承認 APPROVED BY T.FURUICHI Jul.19.13 設計 DESIGNED BY R.KATSUKI Jul.19.13 単位 UNITS mm	検図 CHECKED BY T.YOSHIDA Jul.19.13 製図 DRAWN BY C.C.BI Jul.19.13	名称 TITLE 三相誘導電動機外形図 OUTLINE FOR THREE PHASE INDUCTION MOTOR
TOSHIBA 東芝産業機器システム株式会社 TOSHIBA INDUSTRIAL PRODUCTS AND SYSTEMS CORPORATION					図面番号 DRAWING NO. M9453845	REV.MARK 3

REF:M9451526,M9451527

配布先 PRESENT TO 7 8 CAD-AC