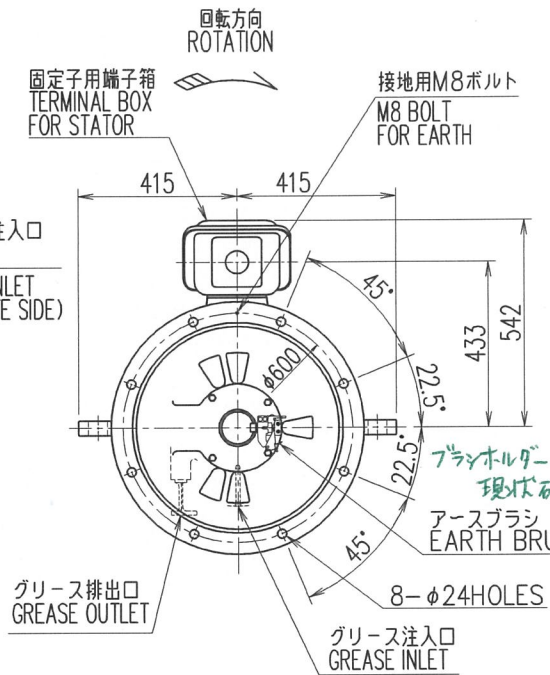
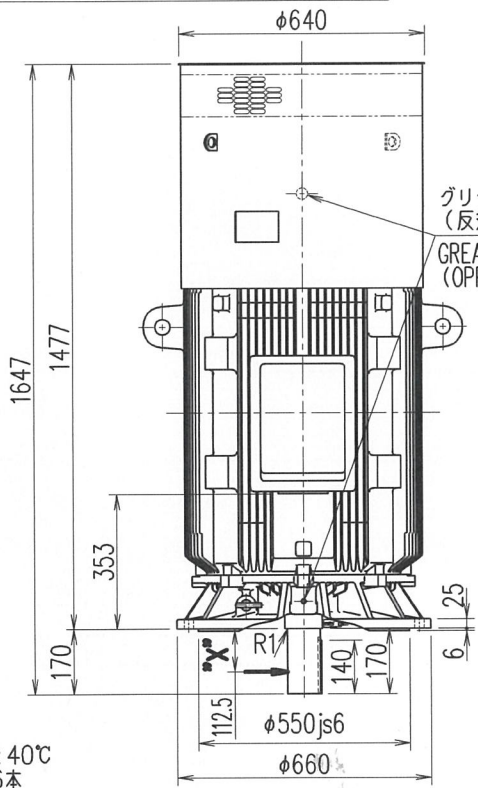


図面番号 DRAWING NO.  
**4DD02523503A**  
 工場管理番号 ORDER NO.

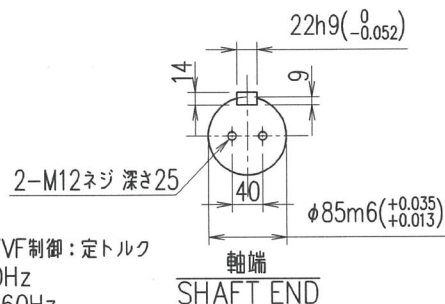
2019.12.17

|         |           |               |          |
|---------|-----------|---------------|----------|
| B       | '19.12.17 | REV           | 日付 DATE  |
|         | 岩崎        | 検認            | APPROVED |
|         | 岩尾        | 変更            | REVISED  |
| [B1]を変更 |           | 記事 CONTENTS   |          |
|         |           | 保管 REGISTERED |          |

御注文元 殿  
 納入先 殿  
 用途 K-VIX ミル [B1]  
 台数 1 台



電動機を軸端から見る  
 MOTOR VIEWED FROM SHAFT END



- 備考
1. 最高冷媒温度: 40℃
  2. リード本数: 6本
  3. 塗色: N7
  4. 使用グリース: レアマックススーパー/SKF LGHP2
  5. 規格: JIS C 4213
  6. 効率クラス: IE3 (商用電源駆動時)
  7. 端子箱構造図: C4V7935-B
  8. 始動方式: インバータ (商用切替運転: 無)
  9. 定格電流: 215A
  10. 設置場所: 屋外
  11. 結合方式: ベルト
  12. ベルト張力による軸荷重 (荷重点"X"にて)  
 静荷重: 21952N / 動荷重: 14817.6N

13. インバータ駆動VVVF制御: 定トルク
14. 制御範囲: 45~60Hz
15. トルク基準周波数: 60Hz
16. 配線工事施工時の注意事項: CRC-XA181-A
17. アースブラシ: 付 (定期的交換が必要です)
18. 耐振: 0.5G

|                   |                       |                    |                   |                        |                    |                   |
|-------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|------------------------|--------------------|-------------------|
| 定格出力 RATED OUTPUT | 極数 POLES              | 定格電圧 RATED VOLTAGE | 定格周波数 RATED FREQ. | 定格回転速度 RATED SPEED     | 軸受 BEARING         | 概略質量 APPROX. MASS |
| 132 kW            | 4                     | 440 V              | 60 Hz             | 1785 min <sup>-1</sup> | 負荷側 D.E. NU220C3   | 本体 MOTOR          |
| 形式 TYPE-FORM      | 絶縁耐熱クラス THERMAL CLASS | 定格 RATING          | 枠番号 FRAME         | 保護方式 PROTECTION        | 反負荷側 N.D.E. 6320C3 | 1300kg            |
| SF-TVE30          | 155 (F)               | S1                 | F60-280           | IP44                   |                    |                   |

|               |           |  |            |                |   |               |
|---------------|-----------|--|------------|----------------|---|---------------|
| F             | 出図先       | MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION                            |            | コード CODE       | プレミアム効率シリーズ F60-280                     |               |
|               |           | TOSHIBA MITSUBISHI-ELECTRIC INDUSTRIAL SYSTEMS CORPORATION |            | 名称 TITLE       | 三相誘導電動機外形図                              |               |
|               | 作成日 DATE  | 尺度 SCALE   | 単位 UNITS   | 設計 DESIGNED    | OUTLINE FOR THREE PHASE INDUCTION MOTOR |               |
|               | '19.12.03 | NTS  | mm         | 中山、小林          | 図面番号 DRAWING NO.                        | 変更記号 REV.MARK |
| 設計参考図         | 共通番号      |  | 照査 CHECKED | 4DD02523503A B |   |               |
| 保管 REGISTERED |           |  | 作成 DRAWN   |                |   |               |
|               |           |  | 岩崎         |                |   |               |
|               |           |  | 岩尾         |                |   |               |