



注。本モータはCEマーキング品です。  
 注。アース線の長さは、モータの電源リードより長くして下さい。

注。欧州で認定されたサーマルリレーを使用して下さい。  
 注。整流器はターミナルボックスに内蔵され、交流切り(B)用結線になっています。  
 注。C型ターミナルボックスにはコネクタ(キャブコン、腰付ゴムブッシュ)が付属されています。  
 注。ブレーキ用200V端子と整流器の入力端を接続してありますので電源(U・V・W)を接続するだけで運転可能です。  
 注。出力軸キー寸法は JIS B 1301-1996 平行キーに依ります。

ブレーキ仕様

|       |                      |
|-------|----------------------|
| 型式    | BS-90                |
| 方式    | 無励磁作動形(スプリングクローズ)    |
| 入力電圧  | DC 90V               |
| 容量    | 12 W (於75℃)          |
| 定格トルク | 0.37N・m (0.038kgf・m) |

モータ仕様

|       |                           |
|-------|---------------------------|
| 名称    | 三相誘導電動機                   |
| 型式    | 全閉外扇形 DT-90               |
| 出力    | 40 W                      |
| 電圧    | 380/400/400/440 V         |
| 周波数   | 50/50/60/60 Hz            |
| 極数    | 4                         |
| 回転速度  | 1500/1500/1800/1800 r/min |
| 定格    | S1 CONT.                  |
| 耐熱クラス | B種                        |

減速機仕様

|     |                      |
|-----|----------------------|
| 名称  | GTR                  |
| 枠番  | 32                   |
| 減速比 | 1/1200 1/1500 1/1800 |
| 潤滑  | グリース                 |
| 塗色  | グレー(マンセル値 9B6/0.5)   |

TITLE GF32N12X~18X-YTBR40WC

外形寸法図

DRAWING NO. GF32N-YTBR40WC

USER

NOTICE

|                    |       |        |       |      |            |
|--------------------|-------|--------|-------|------|------------|
| APPROVE            | CHECK | DESIGN | SCALE | UNIT | DATE       |
| 石川                 | 久保    | 善根原    | 1:3   | mm   | 2020.01.31 |
| NISSEI CORPORATION |       |        |       |      |            |