



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 | 0.54N・m (0.055kgf・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 | 90 W |
| 電圧 | 200/200/220 V |
| 周波数 | 50/60/60 Hz |
| 極数 | 4 |
| 回転速度 | 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 | 15 |
| 減速比 | 1/5 1/7.5 1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 |
| 潤滑 | グリース |
| 塗色 | グレー (マンセル値 9B6/0.5) |

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。(φ40)×4部は黒皮になっていますので、相手穴はφ40.5以上にして下さい。
 注。出力軸キー寸法は JIS B 1301-1996平行キーに依ります。

| | | | | | | |
|-----------------------------|-------|--------|-------|------|------------|--|
| TITLE GF15N005~030-YTBR90NN | | | | | | |
| 外形寸法図 | | | | | | |
| DRAWING NO. GF15N-YTBR90NN | | | | | | |
| USER | | | | | | |
| NOTICE | | | | | | |
| APPROVE | CHECK | DESIGN | SCALE | UNIT | DATE | |
| 石川 | 久保 | 善根原 | 1:2 | mm | 2020.01.31 | |
| NISSEI CORPORATION | | | | | | |