



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 45V               |
| 容量    | 11 W (於75℃)          |
| 定格トルク | 0.54N・m (0.055kgf・m) |

モータ仕様

|       |                      |
|-------|----------------------|
| 名称    | 单相誘導電動機              |
| 型式    | 全閉外扇形 (コテツリヤ) DS-105 |
| 出力    | 90 W                 |
| 電圧    | 100 V                |
| 周波数   | 50/60 Hz             |
| 極数    | 4                    |
| 回転速度  | 1500/1800 rpm        |
| 定格    | S1 CONT.             |
| 耐熱クラス | B種                   |

減速機仕様

|     |                      |
|-----|----------------------|
| 名称  | GTR                  |
| 枠番  | 40                   |
| 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)  |

注。出力軸キー寸法は JIS B 1301-1996 平行キーに依ります。

|                             |       |        |       |      |            |
|-----------------------------|-------|--------|-------|------|------------|
| TITLE GLMN-40-1200~1800-S90 |       |        |       |      |            |
| 外形寸法図                       |       |        |       |      |            |
| DRAWING NO. GLMN40-S90      |       |        |       |      |            |
| USER                        |       |        |       |      |            |
| NOTICE                      |       |        |       |      |            |
| APPROVE                     | CHECK | DESIGN | SCALE | UNIT | DATE       |
| 海野                          | 永坂    | 森松     | 1:4   | mm   | 2024.08.01 |
| NISSEI CORPORATION          |       |        |       |      |            |