



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 | 0.37N・m (0.038kgf・m) |

モータ仕様

|       |                     |
|-------|---------------------|
| 名称    | 单相誘導電動機             |
| 型式    | 全閉外扇形 (コネクター) DS-75 |
| 出力    | 25 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  | 12                   |
| 減速比 | 1/5 1/7.5 1/10 1/15  |
|     | 1/20 1/25 1/30 1/40  |
|     | 1/50 1/60 1/80 1/100 |
|     | 1/120                |
| 潤滑  | グリース                 |
| 塗色  | グレー (マンセル値 9B6/0.5)  |

注。(φ35)×3.5部は黒皮になっていますので、相手穴はφ35.5以上にしてください。

注。出力軸キー寸法は JIS B 1301-1996 平行キーに依ります。

|                    |       |        |       |  |      |                   |  |
|--------------------|-------|--------|-------|--|------|-------------------|--|
| TITLE              |       |        |       |  |      | GFMN-12-5~120-S25 |  |
|                    |       |        |       |  |      | 外形寸法図             |  |
| DRAWING NO.        |       |        |       |  |      | GFMN12-S25        |  |
| USER               |       |        |       |  |      |                   |  |
| NOTICE             |       |        |       |  |      |                   |  |
| APPROVE            | CHECK | DESIGN | SCALE |  | UNIT | DATE              |  |
| 海野                 | 永坂    | 森松     | 1:2   |  | mm   | 2024.08.01        |  |
| NISSEI CORPORATION |       |        |       |  |      |                   |  |