



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    | 200/200/220 V      |
| 周波数   | 50/60/60 Hz        |
| 極数    | 4                  |
| 回転速度  | 1500/1800/1800 rpm |
| 定格    | S1 CONT.           |
| 耐熱クラス | B種                 |

減速機仕様

|     |                     |
|-----|---------------------|
| 名称  | GTR                 |
| 種番  | 18L                 |
| 減速比 | 1/160 1/200 1/240   |
| 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              |       | HFMN-18L-160~240-T40 |       |      |
|                    |       | 外形寸法図                |       |      |
| DRAWING NO.        |       | HFMN18L-T40          |       |      |
| USER               |       |                      |       |      |
| NOTICE             |       |                      |       |      |
| APPROVE            | CHECK | DESIGN               | SCALE | UNIT |
| 海野                 | 永坂    | 吉田                   | 1:2   | mm   |
| DATE               |       | 2024.08.01           |       |      |
| NISSEI CORPORATION |       |                      |       |      |