



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    | 単相誘導電動機             |
| 型式    | 全閉外扇形 (コパソック) DS-90 |
| 出力    | 60 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  | 18L                 |
| 減速比 | 1/10 1/15 1/20 1/25 |
|     | 1/30 1/40 1/50 1/60 |
|     | 1/80 1/100 1/120    |
|     | 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。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、膜付ゴムブッシュ) が付属されています。

注。出力軸キー寸法は JIS B 1301-1996 平行キーに依ります。

|                            |       |        |       |  |      |            |
|----------------------------|-------|--------|-------|--|------|------------|
| TITLE HLMN-18L-10~240-S60C |       |        |       |  |      |            |
| 外形寸法図                      |       |        |       |  |      |            |
| DRAWING NO. HLMN18L-S60C   |       |        |       |  |      |            |
| USER                       |       |        |       |  |      |            |
| NOTICE                     |       |        |       |  |      |            |
| APPROVE                    | CHECK | DESIGN | SCALE |  | UNIT | DATE       |
| 海野                         | 永坂    | 吉田     | 1:2   |  | mm   | 2006.03.10 |
| NISSEI CORPORATION         |       |        |       |  |      |            |