



注。本モータはCEマーキング品です。  
 注。本モータはCCC認証品です。  
 注。CCC認証型式は、「CSBR60NK」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。サーマルプロテクタを取り付けます。  
 (設定動作温度は $120 \pm 5$ ℃です。)

注。サーマルプロテクタが作動しますとモータのみ停止し、ブレーキは開放状態のままとなりますので注意して下さい。  
 また、モータ停止状態でのブレーキコイルへの連続通電は避けて下さい。  
 注。K型ターミナルボックスにはコネクター（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。

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（コパナツカ）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 r/min
定格	S1 CONT.
耐熱クラス	E（CCC）B（EN）

減速機仕様

名称	GTR
枠番	28R
減速比	1/300 1/375 1/450
	1/600 1/750 1/900
潤滑	グリース
塗色	グレー（マンセル値 9B6/0.5）

TITLE HL28R300~900-CSBR60NK

外形寸法図

DRAWING NO. HL28R-CSBR60NK

USER

NOTICE

APPROVE	CHECK	DESIGN	SCALE		UNIT	DATE
林	生駒	若松	1:3		mm	2022.09.23
NISSEI CORPORATION						