

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、「CSBL25WK」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 $120 \pm 5^\circ\text{C}$ 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
プッシュ）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 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	单相誘導電動機
型式	全閉外扇形 (コチデンサリ) DS-75
出力	25 W
電圧	200 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	15L
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）

TITLE						F2F15L010~240-CSBL25WK	
外形寸法図							
DRAWING NO. F2F15L-CSBL25WK							
USER							
NOTICE							
APPROVE	CHECK	DESIGN	SCALE		UNIT	DATE	
林	生駒	中田	1:2		mm	2023.08.04	
				NISSEI CORPORATION			