



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、「CSML25NK」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 $120 \pm 5^\circ\text{C}$ です。)
 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。

モータ仕様

名称	単相誘導電動機
型式	全閉形(コンデンサラン) 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 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	22
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 GL22N300~900-CSML25NK						
外形寸法図						
DRAWING NO. GL22N-CSML25NK						
USER						
NOTICE						
APPROVE	CHECK	DESIGN	SCALE		UNIT	DATE
林	生駒	若松	1:3		mm	2022.08.05
NISSEI CORPORATION						