



出力軸部詳細

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	0.54N・m (0.055kgf・m)

モータ仕様

名称	単相誘導電動機
型式	全閉外扇形 (コンテツヤ) DS-90
出力	90 W
電圧	200 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
碎番	15
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ー (キャプコン、膜付ゴムブッシュ) が付属されています。
 注。出力軸キー溝寸法はJIS B1301-1996平行キー用「普通形」に依ります。

TITLE F2SB-15-10~240-S90WC				
外形寸法図				
DRAWING NO. F2SB15-S90WC				
USER				
NOTICE				
APPROVE	CHECK	DESIGN	SCALE	UNIT
海野	永坂	川上	1:3	mm
				DATE
				2005.07.13
NISSEI CORPORATION				