



ブレーキ仕様

型式	BSV-01
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	10W (於75°C)
静摩擦トルク	0.98N・m(0.10kgf・m)
動摩擦トルク	0.78N・m(0.08kgf・m)

モータ仕様

名称	三相誘導電動機
型式	全閉形 TETA10
出力	0.1 kW
電圧	200/200/220 V
周波数	50/60/60 Hz
極数	4
回転速度	1500/1800/1800rpm
定格	連続
絶縁	B種

減速機仕様

名称	GTR
枠番	25
減速比	1/10 1/12.5 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. 保護等級は、IEC規格のIP65です。
 注. 適合コードはφ8~φ12です。
 注. 出力軸の材質はSUS420J2を使用しております。
 注. ねじ類は鋼製となっています。
 注. 出力軸キーはJIS B 1301-1976平行キーに依ります。

TITLE		FSV-25-10~240-T010E	
		外形寸法図	
DRAWING NO.		F-2702121	
USER			
NOTICE			
APPROVE	CHECK	DESIGN	SCALE
海野	北村	鈴木	Free
UNIT		DATE	
mm		2004. 4. 5	
NISSEI CORPORATION			