



出力軸部詳細

ブレーキ仕様

用途	BS3-15IP
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	37 W (於75℃)
静摩擦トルク	14.7N・m (1.50kgf・m)
動摩擦トルク	11.8N・m (1.20kgf・m)

モータ仕様

名称	三相誘導電動機
型式	全閉外扇形 P15
出力	1.5 kW
電圧	200/200/220 V
周波数	50/60/60 Hz
極数	4
回転速度	1500/1800/1800 r/min
効率クラス	IE3 EN60034-30準拠
定格	S1 CONT.
耐熱クラス	B種

減速機仕様

名称	GTR
碎番	45
減速比	1/5 1/7.5 1/10 1/12.5 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60
潤滑	グリース
塗色	グレー (マンセル値 9B6/0.5)

注。本モータは韓国高効率規制認証品です。  
 注。本モータはCEマーキング品です。  
 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。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 F3S45N5~60-MP15TNKTB2				
外形寸法図				
DRAWING NO. F3S45N-MP15TNKTB2				
USER				
NOTICE				
APPROVE	CHECK	DESIGN	SCALE	UNIT
池田	三浦	飯島	1:5	mm
			DATE	
			2015.06.15	
NISSEI CORPORATION				