



ブレーキ仕様

型式	BS3-15
方式	無励磁電動形 (マシソングローブ)
入力電圧	DC 90V
容量	46 W (於75℃)
制動容量	14.7N・m (1.50kgf・m)
制動慣性モーメント	11.8N・m (1.20kgf・m)

モーター仕様

名称	三相誘導電動機
型式	全閉外扇形 TETA15
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 rpm
定格絶縁	連結 B種

減速機仕様

名称	GTR
種番	50
減速比	1/100 1/120 1/160
減速機	1/200
減速機	グリース
塗色	グレー

注。出力軸キーは JIS B 1301-1976 平行キーに依ります。

TITLE	G3LB-50-100~200-150
	外形寸法図

DRAWING NO.	G3LB50-150
USER	

APPROVE	CHECK	DESIGN	SCALE	UNIT	DATE
海野	永坂	川上	1:4	mm	2005.04.22
NISSEI CORPORATION					