



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	0.37N・m (0.038kgf・m)

モータ仕様

名称	三相誘導電動機
型式	全閉外扇形 DT-75
出力	15 W
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	S1 CONT.
耐熱クラス	B種

減速機仕様

名称	GTR
枠番	12
減速比	1/5 1/7.5 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。( $\phi 35$ ) $\times$ 3.5部は黒皮になっていますので、相手穴は $\phi 35.5$ 以上にしてください。

注。出力軸キー寸法は JIS B 1301-1996 平行キーに依ります。

TITLE						GFMN-12-5~240-T15	
DRAWING NO.						GFMN12-T15	
USER							
NOTICE							
APPROVE	CHECK	DESIGN	SCALE		UNIT	DATE	
海野	永坂	森松	1:2		mm	2024.08.01	
NISSEI CORPORATION							