



電磁クラッチ・ブレーキ仕様

名称	GT-PACK	
型式	クラッチ	CA3-02
	ブレーキ	BA3-02
励磁電圧	DC 90V	
容量	クラッチ	10W (於75℃)
	ブレーキ	12W (於75℃)
静摩擦トルク	1.96N・m (0.20kgf・m)	
動摩擦トルク	1.57N・m (0.16kgf・m)	

モータ仕様

名称	三相誘導電動機	
型式	全閉外扇形 TETA10	
出力	0.2 kW	
電圧	380/400/400/440 V	
周波数	50/ 50/ 60/ 60 Hz	
極数	4	
回転速度	1500/1500/1800/1800 rpm	
定格	連続	
絶縁	B種	

減速機仕様

名称	GTR			
枠番	18			
減速比	1/5	1/10	1/15	1/20
	1/25			
潤滑	グリース			
塗色	グレー (マンセル値 9B6/0.5)			

注。モーターにはリード線が5本あり、内3本はU, V, W、他の2本はクラッチ/ブレーキ用200V端子 (赤色リード線) になっています。
 注。出力軸キーはJIS B 1301-1976平行キーに依ります。

TITLE		G3FE-18-5~25-T020W 外形寸法図		
DRAWING NO.		G-0071622		
USER				
NOTICE				
APPROVE	CHECK	DESIGN	SCALE	UNIT mm
海野	北村	鈴木	Free	
				DATE 2005. 3.18
NISSEI CORPORATION				