



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-T020WA 外形寸法図			
DRAWING NO.		G-0071623			
USER					
NOTICE					
APPROVE	CHECK	DESIGN	SCALE		UNIT
海野	北村	鈴木	Free		mm
					DATE
					2005. 3.18
NISSEI CORPORATION					