



減速機仕様 REDUCER SPECIFICATION	
名称 TYPE	GTR
枠番 FRAME NO.	32
減速比 RATIO	600 750 900 1200
潤滑 LUBRICATION	グリース GREASE
塗装 PAINT COLOR	グレー (マンセル値 9B6/0.5) GREY (MANSEL CODE: 9B6/0.5)

モータ仕様 MOTOR SPECIFICATION	
名称 TYPE	三相誘導電動機 THREE PHASE INDUCTION MOTOR
冷却方式 COOLING METHOD	全閉自冷形 TOTALLY ENCLOSED NON-VENTILATED
出力 OUTPUT	0.1 kW
定格 RATING	S1 CONT.
耐熱クラス THERMAL CLASS	F
保護構造 IP RATING	IP40

電磁ブレーキ仕様 BRAKE SPECIFICATION	
型式 MODEL	010_B4
方式 BRAKE TYPE	無励磁作動形 (スプリングクローズ) POWER-OFF (SPRING CLOSE)
励磁電圧 EXCITATION VOLTAGE	DC180V
容量 CAPACITY	10W (AT 75°C)
静摩擦トルク STATIC FRICTION TORQUE	1.0N・m (0.10kgf・m)
動摩擦トルク DYNAMIC FRICTION TORQUE	0.80N・m (0.08kgf・m)

モータ仕様 MOTOR SPECIFICATION						
**	電圧 VOLTAGE	周波数 FREQUENCY	回転速度 ROTATION SPEED	電流値 CURRENT VALUE	対応規格 COMPLIANT STANDARDS	高効率規格 EFFICIENCY STANDARDS
WJ	380 V	50 Hz	1400 r/min	0.31 A		
	400 V	50 Hz	1410 r/min	0.31 A		
	400 V	60 Hz	1690 r/min	0.28 A		
	440 V	60 Hz	1720 r/min	0.28 A		

- 製品型式「□□□」は減速比によって入る文字数が変わります。  
Number of characters on product model [□□□], varies depending on the reduction ratio.
- 製品型式「\*\*」には「WJ」が入ります  
Replace product model [\*\*] with [WJ].

TITLE		G3L32N□□□-MM01T**NB4		
		外形寸法図 DIMENSION OF MODEL		
DRAWING NO.		G3L32N-MM01TNB4		
USER				
NOTICE				
APPROVE	H.Hayashi	SCALE	UNIT	DATE
CHECK	M.Iijima			
DESIGN	A.Kobayashi			
		1: 4	mm	2020.01.20
		NISSEI CORPORATION		