



減速機仕様 REDUCER SPECIFICATION	
名称 TYPE	GTR
枠番 FRAME NO.	50
減速比 RATIO	600 750 900 1200 1500
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	全閉外扇形 TOTALLY ENCLOSED FAN COOLED
出力 OUT PUT	0.4 kW
定格 RATING	S1 CONT/CCC; S2 120min
耐熱クラス THERMAL CLASS	F
保護構造 IP RATING	IP40

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	高効率認証 EFFICIENCY STANDARDS
NN	200 V	50 Hz	1400 r/min	2.1 A	UL/CE/CCC	<IE2> EUR
	200 V	60 Hz	1680 r/min	1.8 A		
	220 V	60 Hz	1700 r/min	1.8 A		

電磁ブレーキ仕様 BRAKE SPECIFICATION	
型式 MODEL	O40_B2
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	DC90V
容量 CAPACTY	14W (AT 75°C)
静摩擦トルク STATIC FRICTION TORQUE	3.92N・m (0.40kgf・m)
動摩擦トルク DYNAMIC FRICTION TORQUE	3.14N・m (0.32kgf・m)

- 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「NN」が入ります
Replace product model「**」 with「NN」.

TITLE H2L50T□□□-MM04T**NJ2				
外形寸法図 DIMENSION OF MODEL				
DRAWING NO. H2L50T-MM04TNJ2				
USER				
NOTICE				
APPROVE H.Hayashi	SCALE 1:5		UNIT mm	DATE 2020.01.20
CHECK M.Iijima	NISSEI CORPORATION			
DESIGN A.Kobayashi				