



減速機仕様 REDUCER SPECIFICATION		
名称 TYPE	GTR	
枠番 FRAME NO.	22	
減速比 RATIO	5 10 15 20 25 30 40 50 60 80 100 120 160 200 240	
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

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
NN	200 V	50 Hz	1410 r/min	0.61 A	UL/CE/CCC	
	200 V	60 Hz	1690 r/min	0.54 A		
	220 V	60 Hz	1710 r/min	0.54 A		

電磁ブレーキ仕様 BRAKE SPECIFICATION	
型式 MODEL	010_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 CAPACITY	11W (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)

- 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		H2L22R□□□-MM01T**NB2					
		外形寸法図 DIMENSION OF MODEL					
DRAWING NO.		H2L22R-MM01TNB2					
USER							
NOTICE							
APPROVE	H.Hayashi	SCALE	1:3	UNIT	mm	DATE	2020.01.20
CHECK	M.Iijima						
DESIGN	A.Kobayashi						
		NISEI CORPORATION					