



減速機仕様 REDUCER SPECIFICATION	
名称 TYPE	GTR-ECO
枠番 FRAME NO.	25
減速比 RATIO	10 12.5 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	IPM モータ IPM 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	IP65

電磁ブレーキ仕様 BRAKE SPECIFICATION	
型式 MODEL	O10_V2
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	0.98N・m (0.10kgf・m)

モータ仕様 MOTOR SPECIFICATION					
**	インバータ 入力電圧 INVERTER DRIV VOLTAGE	インバータ 入力周波数 INVERTER DRIV FREQUENCY	回転速度 ROTATION SPEED	電流値 CURRENT VALUE	対応規格 COMPLIANT STANDARDS
NV	200V ~230V ±10%	50/60Hz ±5%	1800 r/min	0.45 A	UL/CE/CCC

- 製品型式「#」には「N」または「L」が入ります
Replace product model「#」with「N」「L」.
- 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「NV」が入ります
Replace product model「**」with「NV」.
- 出力軸・キーの材質は S43C を使用しています。
THE MATERIAL OF THE OUTPUT SHAFT AND KEY IS S43C.
- ねじ類は鋼製となっています。
THE SCREWS ARE MADE OF STEEL.

TITLE	FS25N□□□#-VM01**EV2 外形寸法図 DIMENSION OF MODEL			
DRAWING NO.	FS25N-VM01EV2			
USER				
NOTICE				
APPROVE	H.Hayashi	SCALE 1: 4	UNIT mm	DATE 2022.06.01
CHECK	M.Iijima			
DESIGN	A.Kobayashi			
			NISSEI CORPORATION	