



M4 アース用端子
リード線長さ90
丸端子 M4用

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	
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 OUTPUT	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		
WJ	380 V	50 Hz	1390 r/min	1.0 A		
	400 V	50 Hz	1400 r/min	1.0 A		
	400 V	60 Hz	1680 r/min	0.9 A		
	440 V	60 Hz	1710 r/min	0.9 A		

- モータ仕様: WJの場合、定格: S1 CONTとなります。
Motor specifications: for WJ, the rating is S1 CONT.
- 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」「WJ」が入ります
Replace product model「**」 with 「NN」「WJ」.

TITLE		G3K22N□□□-MM04T**NN		
		外形寸法図 DIMENSION OF MODEL		
DRAWING NO.		G3K22N-MM04TNN		
USER				
NOTICE				
APPROVE	H.Hayashi	SCALE	UNIT	DATE
CHECK	M.Iijima			
DESIGN	A.Kobayashi			
		1: 3	mm	2020.01.20
		NISSEI CORPORATION		