



減速機仕様 REDUCER SPECIFICATION	
名称 TYPE	GTR
枠番 FRAME NO.	28
減速比 RATIO	5 10 15 20 25
潤滑 LUBRICATION	グリース (MANSEL値 9B6/0.5)
塗装 PAINT COLOR	グレー (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	0.75 kW
定格 RATING	S1 CONT.
耐熱クラス THERMAL CLASS	F
保護構造 IP RATING	IP44

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	高効率保証 EFFICIENCY STANDARDS		
NN	200 V	50 Hz	1440 r/min	3.2 A	UL/CE/CCC	< IE3 > USA/CHN /KOR		
	200 V	60 Hz	1720 r/min	3.0 A				
	220 V	60 Hz	1740 r/min	2.9 A				
WN	380 V	50 Hz	1430 r/min	1.65 A		UL/CE/CCC	< IE3 > USA/CHN	
	400 V	50 Hz	1440 r/min	1.60 A				
	400 V	60 Hz	1730 r/min	1.50 A				
	440 V	60 Hz	1740 r/min	1.40 A				
KN	220 V	60 Hz	1750 r/min	2.8 A			UL/CE/CCC	< IE3 > USA/CHN
	380 V	60 Hz	1750 r/min	1.6 A				
CN	220 V	50 Hz	1430 r/min	2.8 A				UL/CE/CCC
	230 V	50 Hz	1440 r/min	2.7 A				
	380 V	50 Hz	1430 r/min	1.65 A				
AN	208 V	60 Hz	1740 r/min	2.9 A	UL/CE/CCC			
	230 V	60 Hz	1750 r/min	2.8 A				
	460 V	60 Hz	1750 r/min	1.4 A				
	400 V	50 Hz	1440 r/min	1.6 A				
EN	415 V	50 Hz	1440 r/min	1.50 A		UL/CE/CCC		
	440 V	50 Hz	1450 r/min	1.50 A				
	480 V	60 Hz	1750 r/min	1.35 A				
	575 V	60 Hz	1750 r/min	1.10 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「NN」「WN」「KN」「CN」「AN」「EN」「MA」が入ります
Replace product model「* *」 with 「NN」「WN」「KN」「CN」「AN」「EN」「MA」.
- ターミナルボックスの引出口には膜付グロメットが取り付けられています。
Membrane grammet is attached to the outlet of terminal box.

TITLE	G3L28N□□□-MD08T* * TN 外形寸法図 DIMENSION OF MODEL				
DRAWING NO.	G3L28N-MD08TTN				
USER					
NOTICE					
APPROVE	H.Hayashi	SCALE	1:4	UNIT	mm
CHECK	M.Iijima	DATE	2019.02.08		
DESIGN	A.Kobayashi	NISSEI CORPORATION			