



減速機仕様 REDUCER SPECIFICATION	
名称 TYPE	GTR
枠番 FRAME NO.	32
減速比 RATIO	80 100 120 160 200 240
潤滑 LUBRICATION	グリース (マンセル値 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 OUTPUT	0.4 kW
定格 RATING	S1 CONT/CCC; S2 120min
耐熱劣化 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/CCG	<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	H2L32T□□□-MMO4T**NN			
	外形寸法図 DIMENSION OF MODEL			
DRAWING NO.	H2L32T-MMO4TNN			
USER				
NOTICE				
APPROVE	H.Hayashi	SCALE 1:4	UNIT mm	DATE 2020.01.20
CHECK	M.Iijima			
DESIGN	A.Kobayashi			
			NISSEI CORPORATION	