



M4 フース用端子  
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.	40	
減速比 RATIO	600 750 900 1200 1500	
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	0.2 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	1.1 A	UL/CE/CCC	<E2>	EUR
	200 V	60 Hz	1680 r/min	1.0 A			
	220 V	60 Hz	1700 r/min	1.0 A			
WJ	380 V	50 Hz	1390 r/min	0.56 A			
	400 V	50 Hz	1400 r/min	0.56 A			
	400 V	60 Hz	1680 r/min	0.50 A			
	440 V	60 Hz	1710 r/min	0.50 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		H2L40L□□□-MM02T**NN		
		外形寸法図 DIMENSION OF MODEL		
DRAWING NO.		H2L40L-MM02TNN		
USER				
NOTICE				
APPROVE	H.Hayashi	SCALE	UNIT	DATE
CHECK	M.Iijima			
DESIGN	A.Kobayashi			
		1: 4	mm	2020.01.20
		NISSEI CORPORATION		