



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 MOTOR POWER	3/4 HP (0.55 kW)
定格 RATING	S1 CONT.
耐熱 INS. CLASS	F
保護構造 IP RATING	IP65

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
AV	208 V	60 Hz	1700 r/min	2.3 A	UL/cUL/CE	-
	230 V	60 Hz	1720 r/min	2.2 A		
	460 V	60 Hz	1720 r/min	1.10 A		
	400 V	50 Hz	1410 r/min	1.30 A		
EV	415 V	50 Hz	1410 r/min	1.25 A	UL/cUL	-
	440 V	50 Hz	1420 r/min	1.20 A		
	480 V	60 Hz	1720 r/min	1.10 A		
MA	575 V	60 Hz	1720 r/min	0.9 A	UL/cUL	

減速機仕様 REDUCER SPECIFICATION	
名称 TYPE	GTR
枠番 FRAME NO.	32
減速比 RATIO	5 10 15 20 25 30 40 50 60
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)

出力軸仕様 OUTPUT SHAFT SPECIFICATION							
FRAME NO.	R	STANDARD /OPTION	DIAMETER TOLERANCE	L1	L2	T	W
32	1.2500 in	STANDARD	+0.0/-0.0005	1.88 in	2.00 in	1.362 in	0.2500 in
	32 mm	OPTION	+0.0/-0.016	45 mm	50 mm	35 mm	10 mm

- 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「AV」「EV」「MA」が入ります。
Replace product model「**」 with 「AV」「EV」「MA」.
- 出力軸・キーの材質は SUS420J2 を使用しています。
THE MATERIAL OF THE OUTPUT SHAFT AND KEY IS SUS420J2.

TITLE	H2L32H□□□-WB05T* *EN				
	外形寸法図 DIMENSION OF MODEL				
DRAWING NO.	H2L32H-WB05TEN				
USER					
NOTICE					
APPROVE	M.Iijima	SCALE	1:4	UNIT in	DATE 2020.04.30
CHECK	T.Fujie				
DESIGN	K.Miyachi				
			NISSEI CORPORATION		