

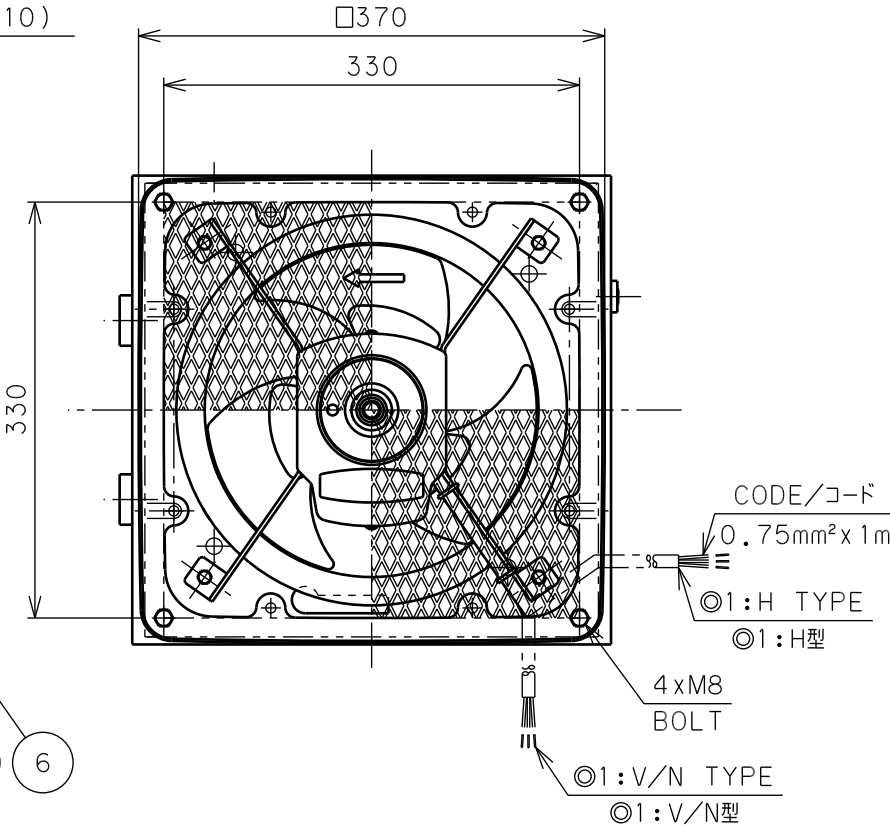
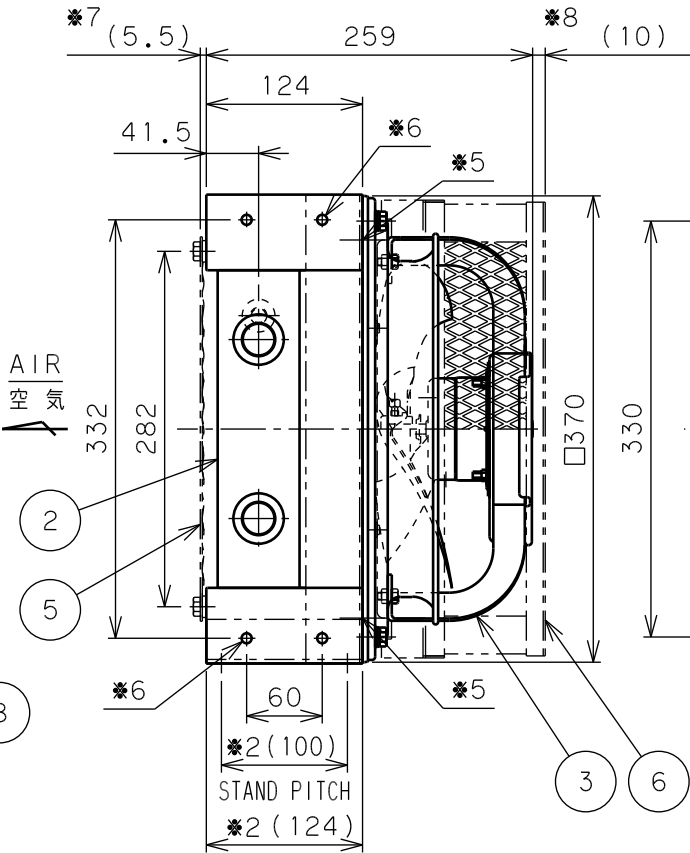
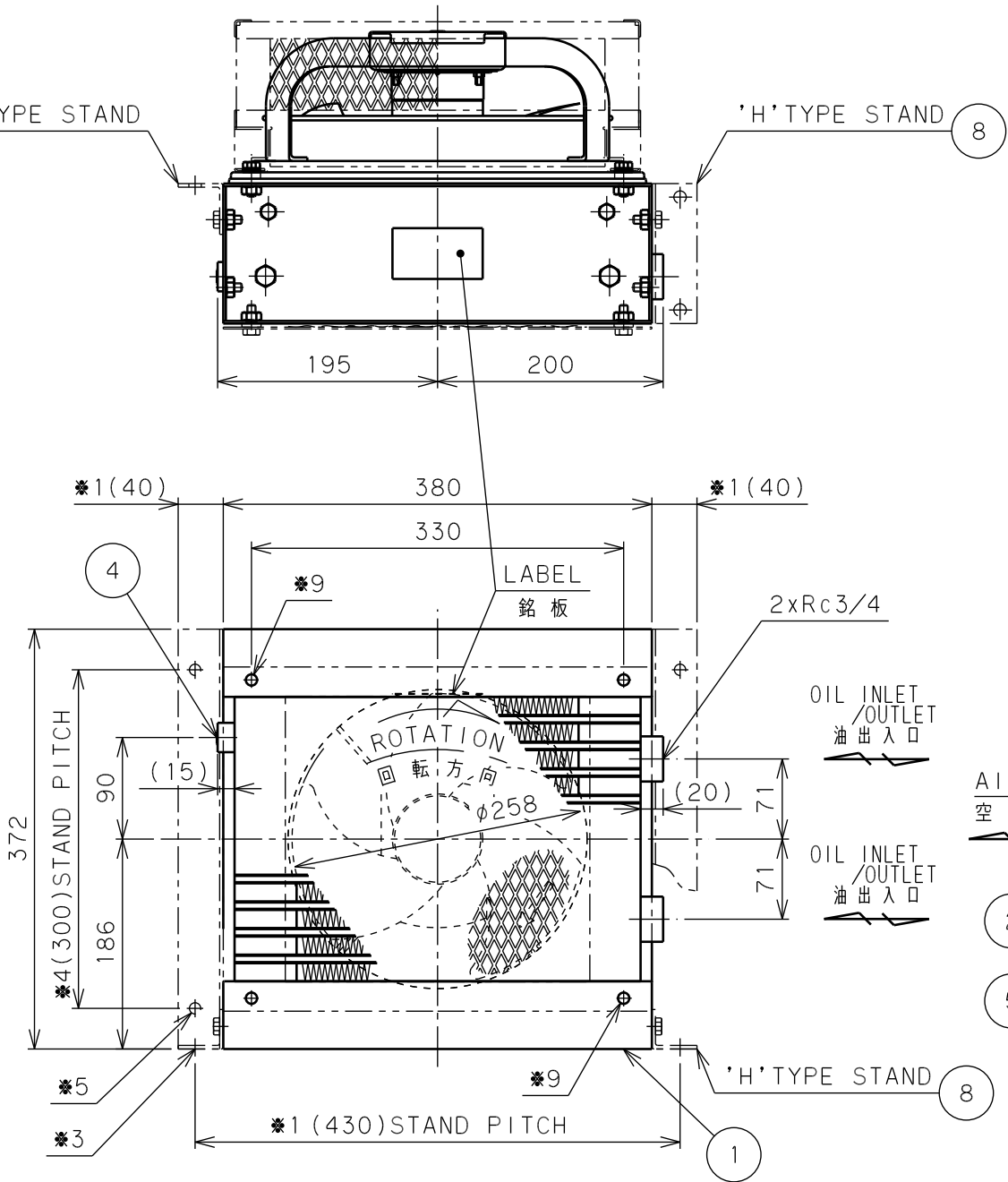
| 記事 | 記号 | 来歴 | 設計作業番号 | 年月日 | 担当 | 承認 |
|---|----|----|------------------|-------------|---------|-----|
| | B | △ | 各仕様欄の表記変更, 質量表追加 | MAY.18.2023 | T.OMATA | C.S |
| | △ | | | | | |
| | △ | | | | | |
| | △ | | | | | |
| OUR PRODUCTS ARE ASBESTOS-FREE (INCLUDING PACKAGING MATERIALS) 弊社の製品はアスベストを一切使用しておりません(梱包材も含む) | | | | | | |

METHOD FOR MODEL NAME

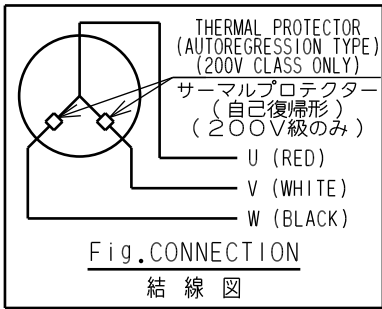
●型式表示方法

ATS-3062-M

| CODE 記号 | STAND TYPE 取り付け脚 | CODE 記号 | RADIATOR GUARD ラジエータガード | CODE 記号 | FAN GUARD ファンガード | CODE 記号 | MOTOR VOLTAGE モータ電圧 |
|------------|----------------------------------|------------|--------------------------------------|------------|-------------------------------|------------|------------------------|
| H | WITH HORIZONTAL STAND 横置き用脚付き | R | WITH RADIATOR GUARD ラジエータガード付き | G | WITH FAN GUARD ファンガード付き | 2 | 200V級 |
| V | WITH VERTICAL STAND 縦置き用脚付き | N | WITHOUT RADIATOR GUARD ラジエータガード無し | N | WITHOUT FAN GUARD ファンガード無し | 4 | 400V級 |
| N | WITHOUT STAND 脚無し | | | | | | |



- ※9: MOUNTING HOLE OF RADIATOR GUARD (WITH 4xM8 WELD NUT)
ラジエータガード取付用穴 (4 x M8 溶接ナット付き)
- ※8: DIMENSION WITH FAN GUARD
ファンガード付き寸法
- ※7: DIMENSION WITH RADIATOR GUARD
ラジエータガード付き寸法
- ※6: MOUNTING HOLE OF STAND (WITH 8xM8 WELD NUT)
脚取付用穴 (8 x M8 溶接ナット付き)
- ※5: SETTING HOLE OF 'V' TYPE STAND (4xφ11)
V型脚設置用穴 (4 x φ 1 1)
- ※4: DIMENSION WITH 'V' TYPE STAND
V型脚付き寸法
- ※3: SETTING HOLE OF 'H' TYPE STAND (4xφ11)
H型脚設置用穴 (4 x φ 1 1)
- ※2: DIMENSION WITH 'H' TYPE STAND
H型脚付き寸法
- ※1: DIMENSION WITH STAND ('H', 'V' TYPE COMMON)
脚付き寸法 (H, V型共通)



| MASS TABLE / 質量表 ATS-3062-M | | |
|--------------------------------|---------------|---------------|
| MHRG: 約 18 kg | MVRG: 約 19 kg | MNRG: 約 17 kg |
| MHRN: 約 16 kg | MVRN: 約 17 kg | MNRN: 約 15 kg |
| MHNG: 約 17 kg | MVNG: 約 18 kg | MNNG: 約 17 kg |
| MHNN: 約 15 kg | MVNN: 約 16 kg | MNNN: 約 15 kg |

| SPECIFICATION/仕様 | |
|-------------------------------|--|
| FLUID 流体種類 | MINERAL OIL 一般鉱物油 |
| MAX. WORKING PRESS. 最高使用圧力 | STATIC PRESS. 約 1.0 MPa 以下 |
| MAX. WORKING TEMP. 最高使用温度 | OIL SIDE 油側 150 ℃ AIR SIDE 空気側 50 ℃ |
| COLOR / 色調 | |
| FAN MOTOR ファンモータ | MUNSELL マンセル 7.65Y7.6/0.7 |
| RADIATOR ラジエータ | BLACK 黒 |
| CASE 架台 | MUNSELL マンセル 2.5Y9/2 |

| SPEC. OF FAN MOTOR/ファンモータ仕様 | | |
|------------------------------------|--|--|
| ◎4 | 2 | 4 |
| SUPPLY 定格電源 | 3-PHASE 200-220Vx50Hz 三相 200-220Vx60Hz | 3-PHASE 380-400-415Vx50Hz 三相 380-400-440Vx60Hz |
| OUTPUT 公称出力 | 25 W | |
| THermal CLASS 耐熱クラス | "E" CLASS | |
| INSTALLATION LOCATION 設置場所 | INDOOR/屋内 | |
| CHARA. 特性 | 200-220Vx50Hz: 0.23-0.24A 200-220Vx60Hz: 0.24-0.25A | 380-400-415Vx50Hz: 0.11-0.12-0.12A 380-400-440Vx60Hz: 0.11-0.12-0.13A |
| NOISE LEVEL (AVERAGE) 騒音値 (平均値) | 50Hz: 56dB (A) / 60Hz: 56dB (A) (MACHINE SIDE 機側 1.5m) | |

注) TOLERANCE PRESSURE FLUCTUATION BAND: 0.3MPa
許容圧力変動幅: 0.3MPa

| ★: OPTION/オプション部品 | | | | | | |
|-------------------|----------------------------|----------------|---------------|---------------|--------------------------------|---------------|
| 8 | HORIZONTAL STAND 横置き用脚 | SECC | 2 | | | ★ |
| 7 | VERTICAL STAND 縦置き用脚 | SECC | 2 | | | ★ |
| 6 | FAN GUARD ファンガード | SPHC SECC | 1 | | | ★ XS-31 |
| 5 | RADIATOR GUARD ラジエータガード | SPHC SECC | 1 | | | ★ XS-31 |
| 4 | AIR VENT PLUG エア抜きプラグ | SCM | 1 | | | R 1/4 |
| 3 | FAN MOTOR ファンモータ | | 1 | | | |
| 2 | RADIATOR ラジエータ | AL | 1 | | | |
| 1 | CASE 架台 | SECC | 1SET 1組 | | | |
| MARK 符号 | PARTICULARS 部品名称 | MATERIAL 材質 | WORKING 数量 | TOTAL 合計 | PARTS NO. 部品番号 | REMARKS 備考 |
| C. SEKIYA | M. SEKINE | --- | K. MUKAIYAMA | SEP. 06, 2019 | AIR COOLED OIL COOLER/空冷オイルクーラ | |
| SCALE/縮 1:6 | TAISEIKOGYO CO., LTD. | | | MODEL CODE/型式 | ATS-3062-M | |
| | | | | | ◎1◎2◎3◎4 | 0 |