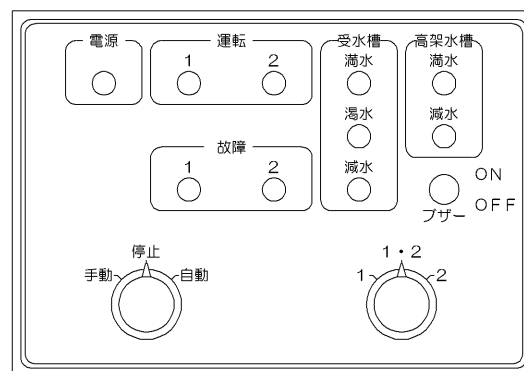
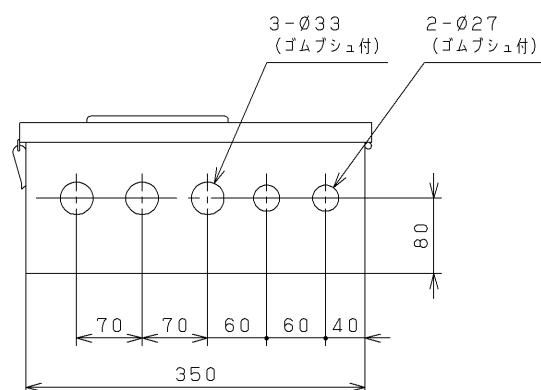
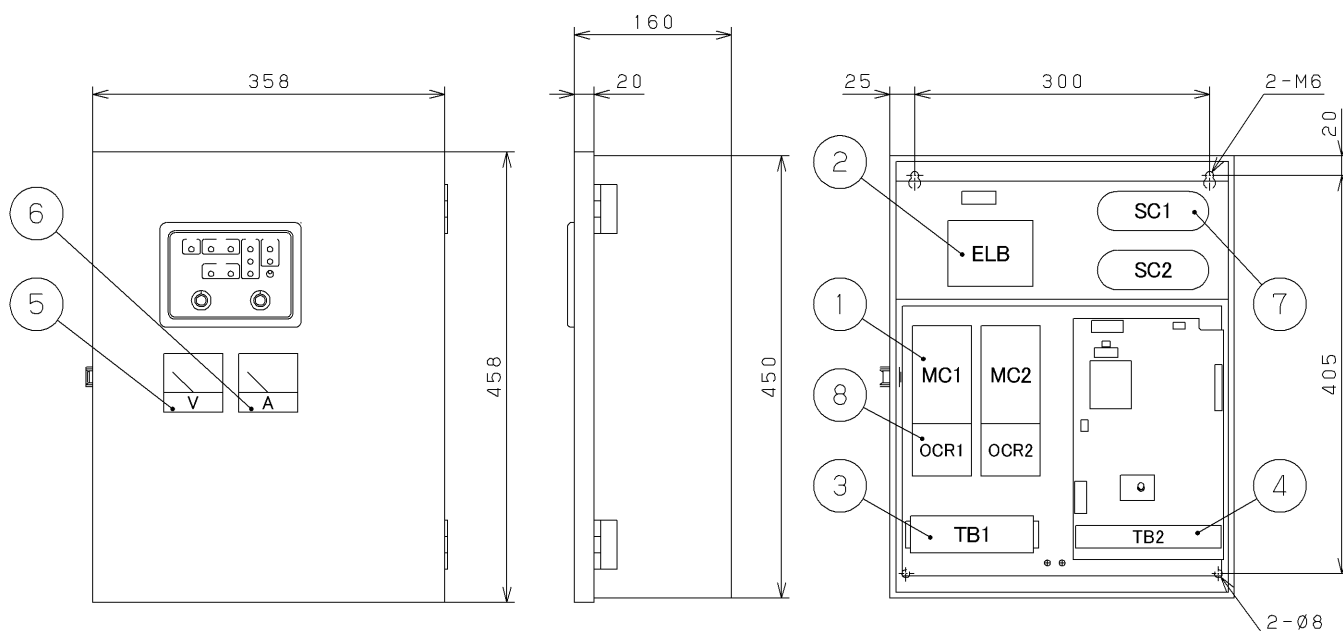


# Installation and Structural Drawing KAWAMOTO Model : ECB

## ECB2-A形 制御盤 据付・構造図

|                  |    |
|------------------|----|
| Spec NO.<br>特殊仕様 | 03 |
|------------------|----|

|                             |  |                    |              |              |                             |                |                                  |                   |              |  |             |          |
|-----------------------------|--|--------------------|--------------|--------------|-----------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------|--------------|--|-------------|----------|
| Model<br>形 式                |  | 制御盤 ECB2-A2. 25-03 |              |              | Control panel spec<br>制御盤仕様 |                | 漏電しや断器, 進相コンテナ,<br>電流計, 電圧計付     |                   |              |  |             |          |
| Phase/Voltage<br>相/電圧       |  | 三相/200 V           |              | Output<br>出力 | 2. 2 kW                     | Coating<br>塗 装 | ホ <sup>®</sup> リエステル樹脂 マンセル5Y7/1 |                   |              |  |             |          |
| Material/Thickness<br>材料/厚み |  | Box<br>箱           | SPCC/1. 6 mm |              | Door<br>扉                   | SPCC/1. 6 mm   |                                  | Inner plate<br>中板 | SPCC/1. 6 mm |  | Mas s<br>質量 | 13. 6 kg |
| Operation system<br>運転方式    |  | 交互運転               |              |              |                             |                |                                  |                   |              |  |             |          |



| No. | 部 品 名  | 記 号    | No. | 部 品 名 | 記 号 | No. | 部 品 名   | 記 号     |
|-----|--------|--------|-----|-------|-----|-----|---------|---------|
| 1   | 電磁接触器  | MC1, 2 | 4   | 端子台   | TB2 | 7   | 進相コンデンサ | SC1, 2  |
| 2   | 漏電しゃ断器 | ELB    | 5   | 電圧計   | V   | 8   | サーマルリレー | OCR1, 2 |
| 3   | 電源端子台  | TB1    | 6   | 電流計   | A   |     |         |         |

Unit  
単位:mm