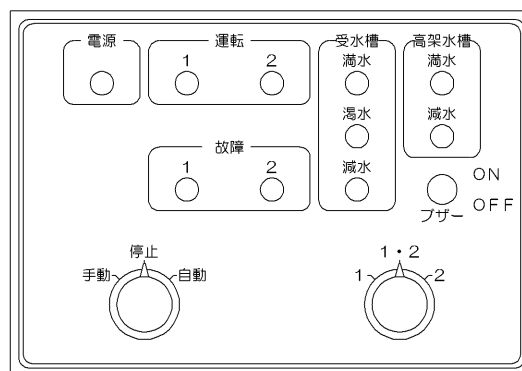
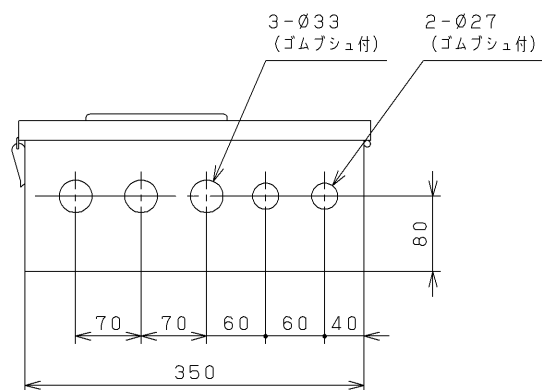
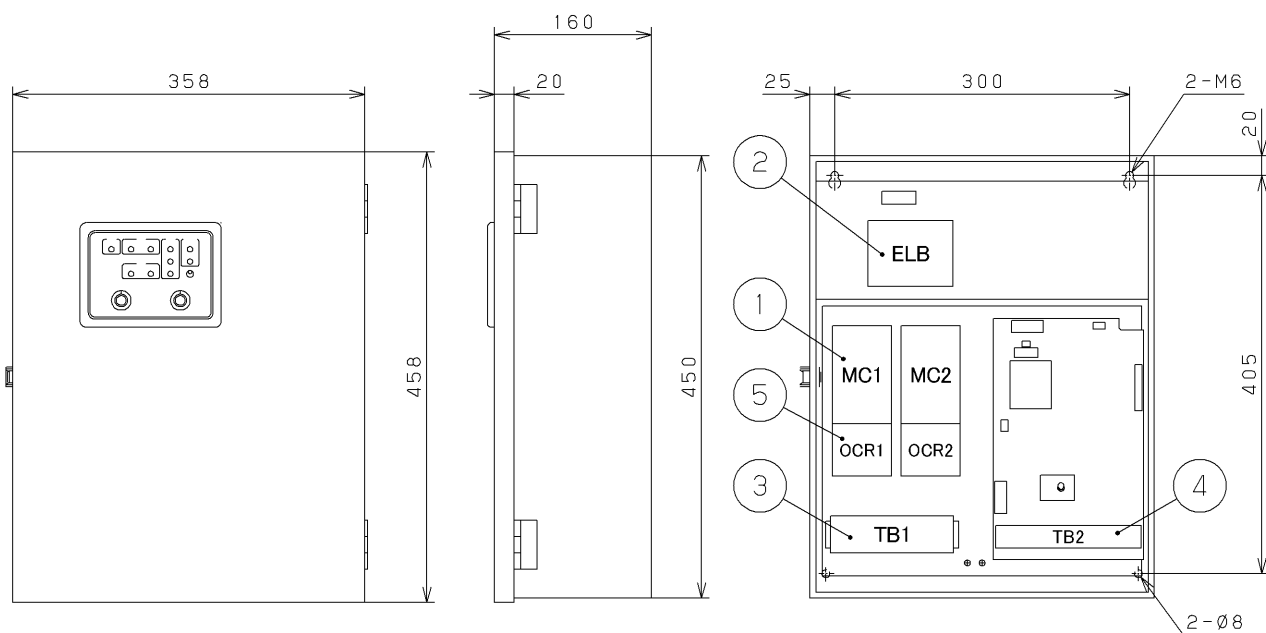


Installation and Structural Drawing KAWAMOTO Model : ECB

ECB2-A形 制御盤 据付・構造図

| | |
|------------------|----|
| Spec NO. 特殊仕様 | 01 |
|------------------|----|

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--|------------------|-------------|---------------|-----------------------------|-------------|---------|-------------------|--|----------------------------------|--|--------------|---------|
| Model 形 式 | | 制御盤 ECB2-A1.5-01 | | | Control panel spec 制御盤仕様 | | 漏電しや断器付 | | | | | | |
| Phase/Voltage 相/電圧 | | 三相/200 V | | Output 出 力 | | 1.5 kW | | Coating 塗 装 | | ホ [®] リエステル樹脂 マンセル5Y7/1 | | | |
| Material/Thickness 材料/厚み | | Box 箱 | SPCC/1.6 mm | | Door 扉 | SPCC/1.6 mm | | Inner plate 中板 | | SPCC/1.6 mm | | Ma s s 質量 | 12.6 kg |
| Operation system 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 | 3 | 電源端子台 | TB1 | 5 | サーマルリレー | OCR1, 2 |
| 2 | 漏電しゃ断器 | ELB | 4 | 端子台 | TB2 | | | |

Unit
単位:mm