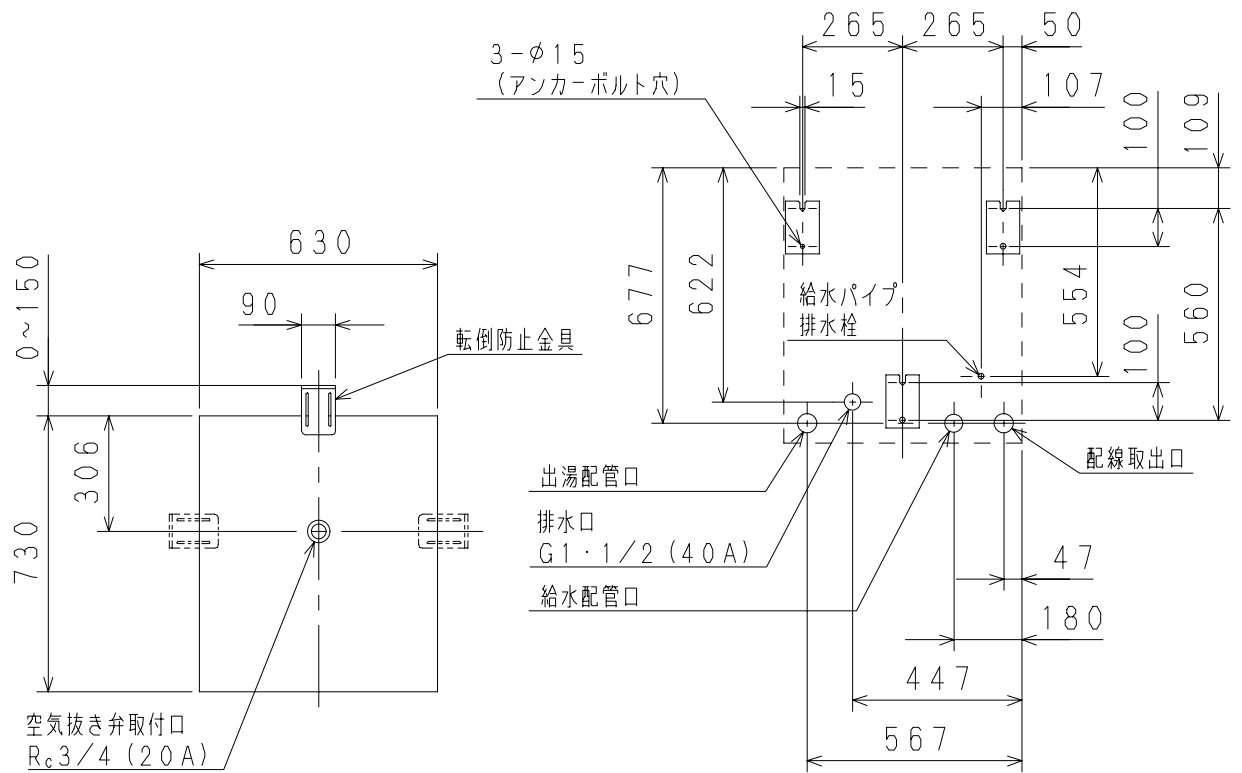
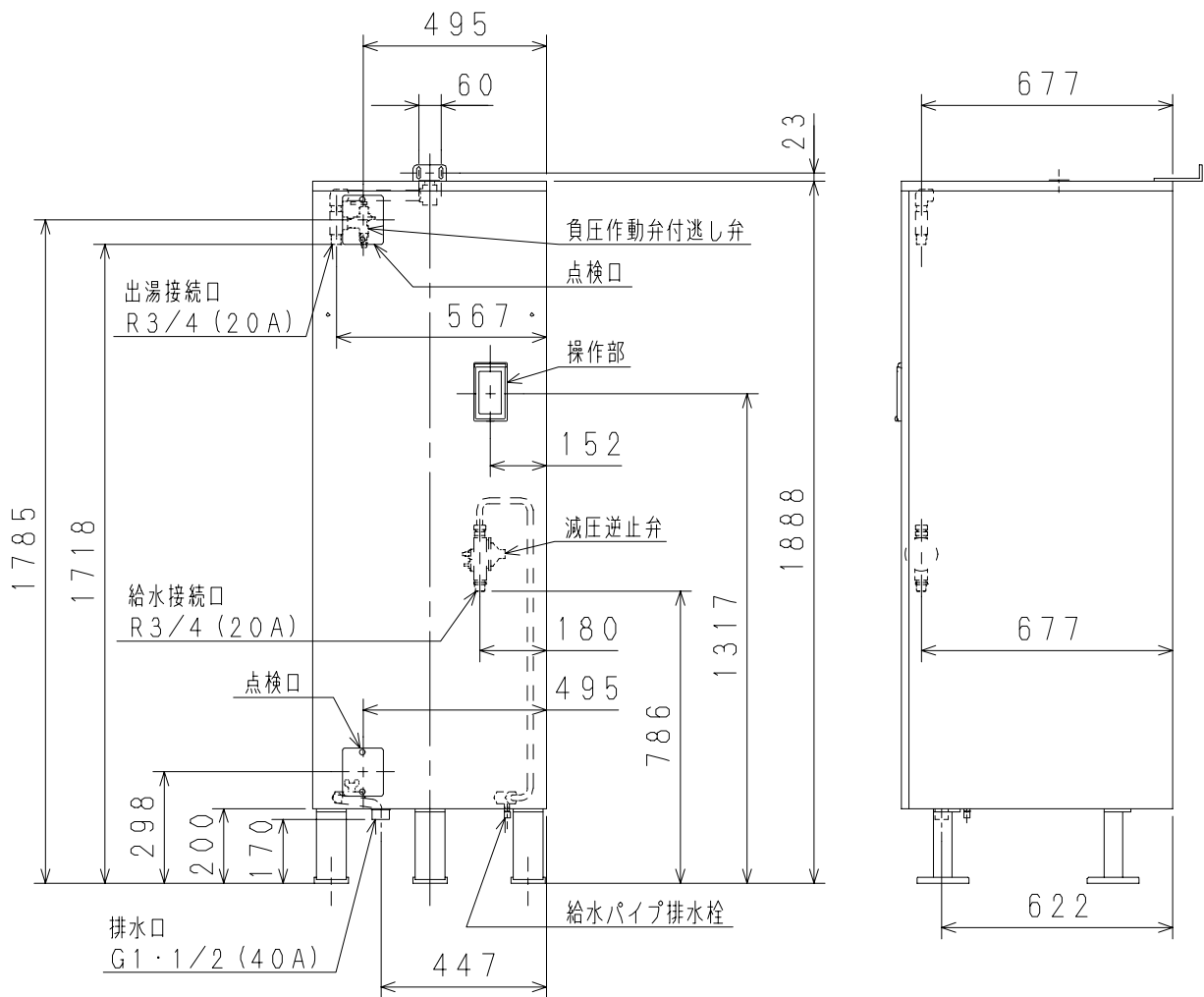


| | | | | | | | |
|------------------------|-------|---|--|----|-----|------------|---|
| 形 名 | | DO - 375GP | | | | | |
| 設 置 場 所 | | 屋内外設置 | | | | | |
| 適 用 電 力 制 度 | | 深夜電力用通電制御型 / 時間帯別電灯対応通電制御型 (別売リモコン取付時) | | | | | |
| タ ン ク 容 量 | | 370L | | | | | |
| 定格消費電力 | 発 熱 体 | 単相200V 4.4kW | | | | | |
| | 制 御 | 単相200V 2W | | | | | |
| 最 高 使 用 圧 力 | | 98kPa (1kgf/cm ²) | | | | | |
| 沸 き 上 り 温 度 | | 「高」約90 「自動」約60~90 「低」約55 | | | | | |
| 定 格 周 波 数 | | 50-60Hz | | | | | |
| 外形寸法(高さ×幅×奥行き) | | 1,888×630×730mm | | | | | |
| 梱包時の外形寸法 (高さ×幅×奥行き) | | 2,001×726×806mm(42.1才) | | | | | |
| 質 量 (満 水 時) | | 69kg(439kg) | | | | | |
| 接 続 径 | 給 水 | R3/4(20A) | | | | | |
| | 出 湯 | R3/4(20A) | | | | | |
| | 排 水 | G1・1/2(40A) | | | | | |
| 電 流 ヒ ュ - ズ | | 250V 3A | | | | | |
| 安 全 装 置 | | 漏電遮断器、温度過昇防止器(過熱防止装置) | | | | | |
| 製品仕様書 | 型名 | DO - 375GP | | 単位 | 1/3 | 株式会社 長府製作所 | C |
| | 名称 | 電気温水器 | | mm | | | |

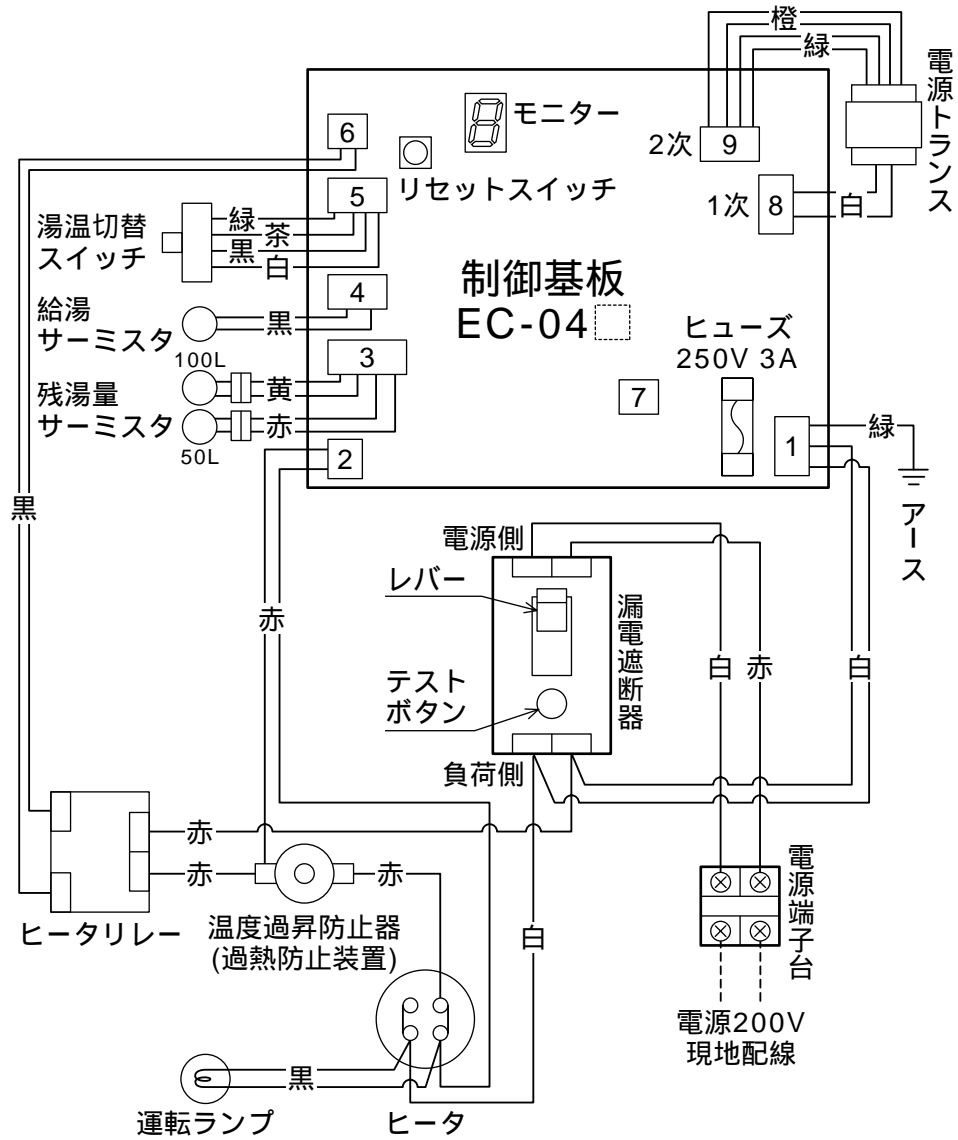


【機器上方よりの透視図】



※転倒防止金具は右、左、後のいずれか1箇所に取付可能です。

| | | | | | | |
|-------|----|----------|----|-----|------------|---|
| 製品仕様書 | 型名 | DO-375GP | 単位 | 2/3 | 株式会社 長府製作所 | B |
| | 名称 | 電気温水器 | mm | | | |



制御基板番号の□には、符号が入ることがあります。

| | | | | | | |
|-------|----|----------|----|-----|------------|---|
| 製品仕様書 | 型名 | DO-375GP | 単位 | 3/3 | 株式会社 長府製作所 | B |
| | 名称 | 電気温水器 | mm | | | |