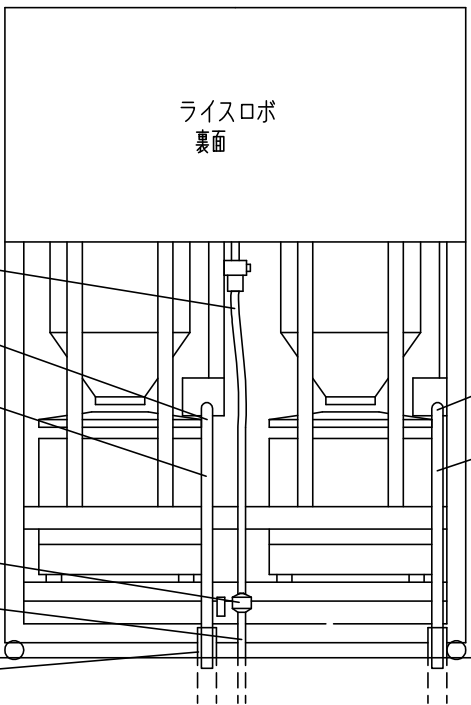
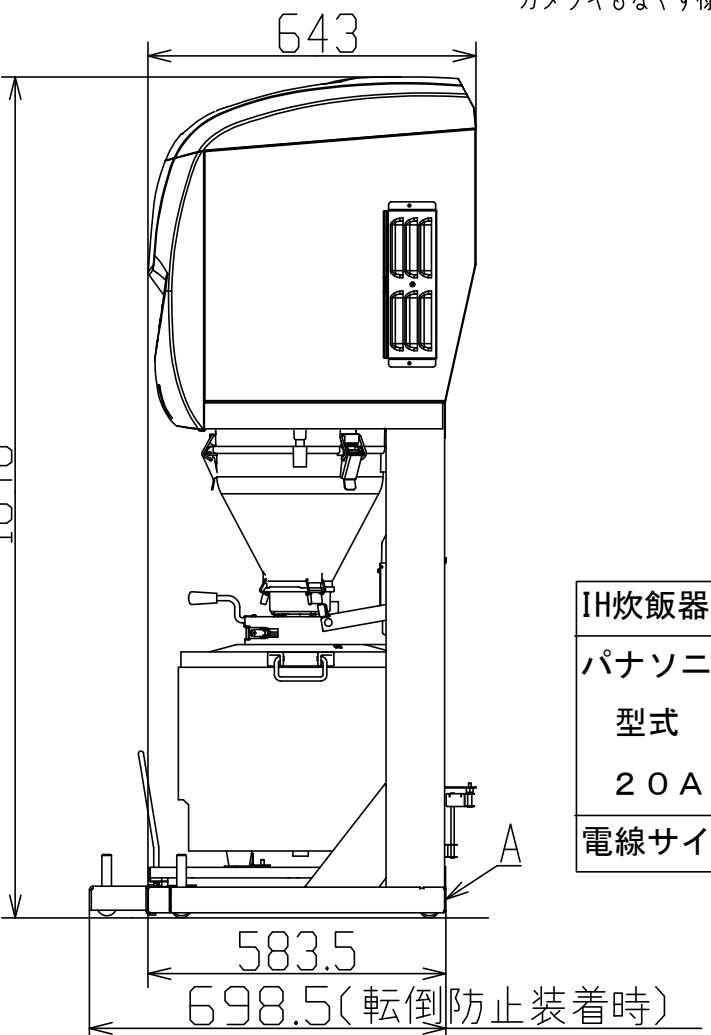
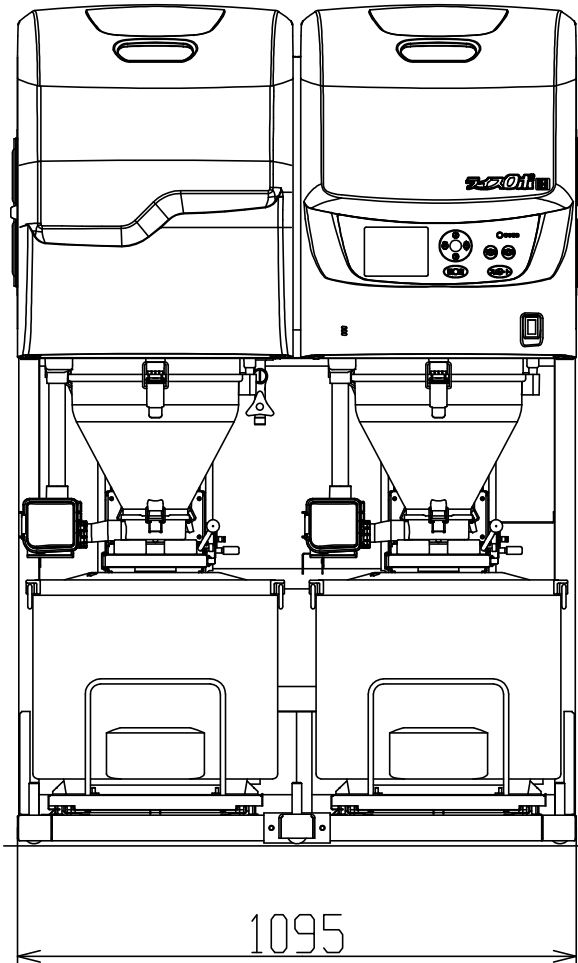
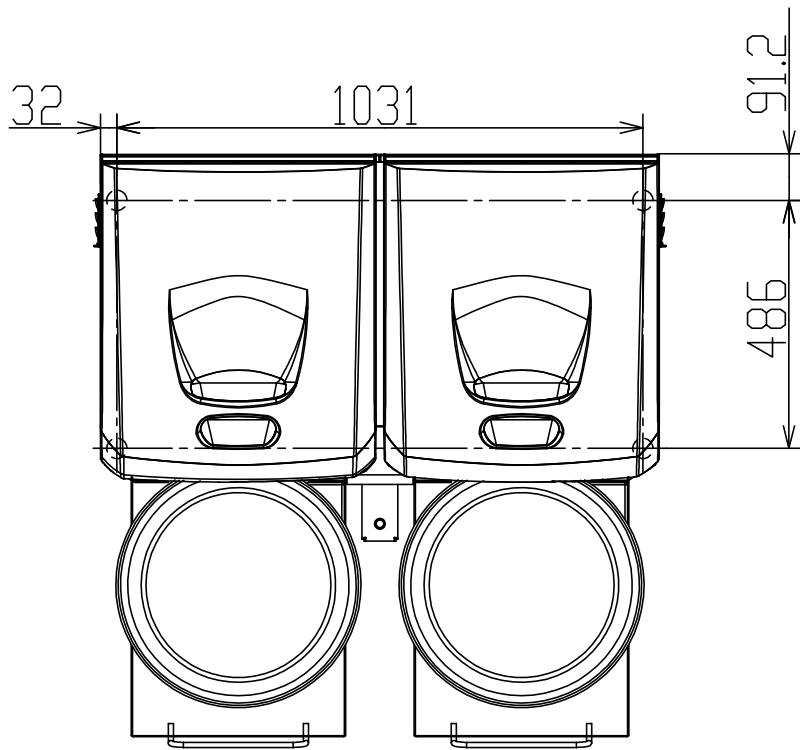


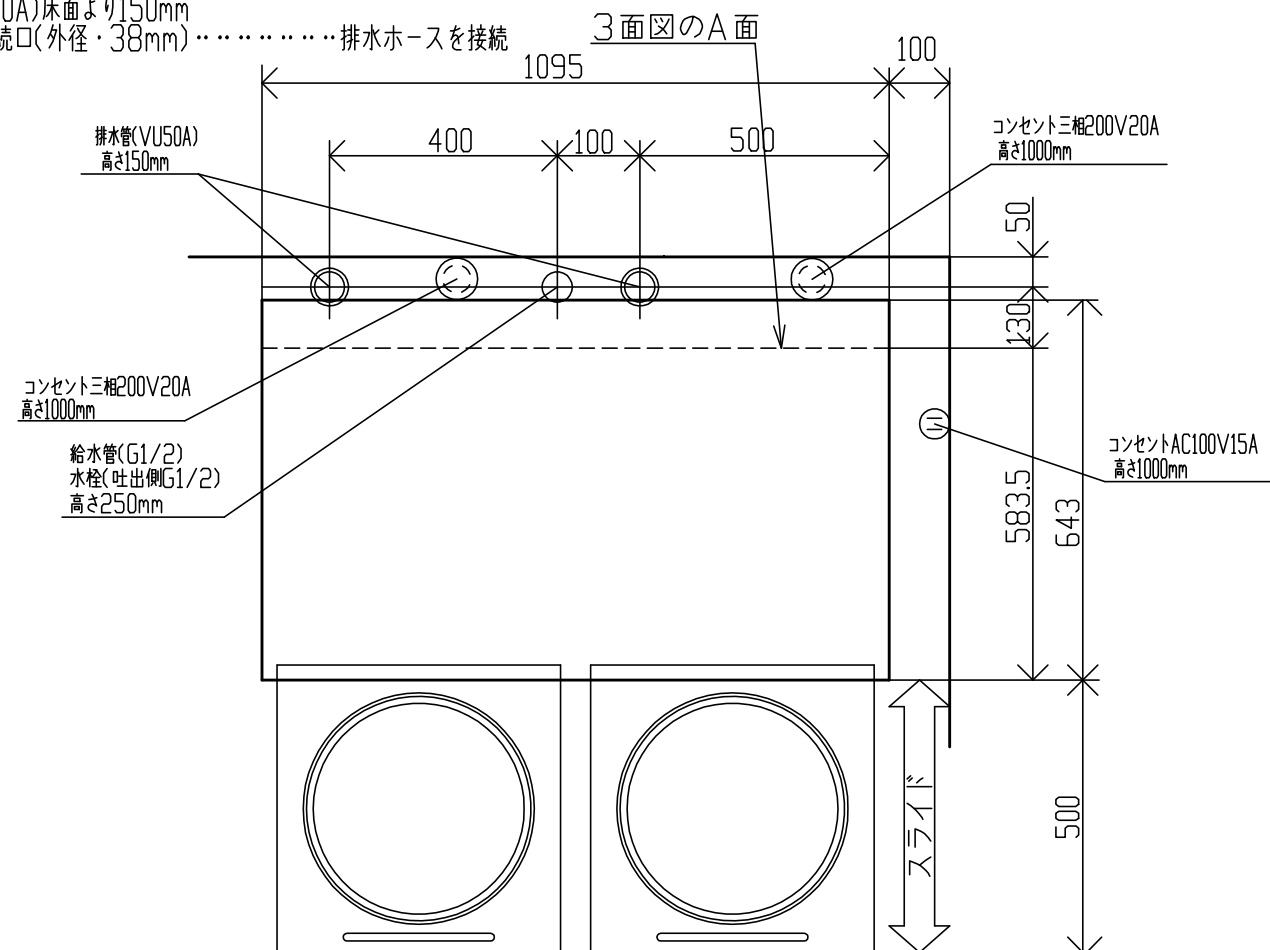
KR723WNA K

○外観図



○給水・排水接続要領図(標準)

- ① ベンシリ-管(Rp1/2) L=700mm 本体に付属
- ② 給水管(G1/2水道用硬質塩化ビニールライニング鋼管) 床面より250mm 水栓接続
- ③ 水栓(呼び径13、接続G1/2)
- ④ 排水ホース(取り付け部内径38mm)L=1200 本体に付属
- ⑤ 排水用塩ビ管(VU50A)床面より150mm
- ⑥ ライスロボ排水接続口(外径・38mm) 排水ホースを接続



○製品一覧

| 型式 | 製品コード |
|------------|-------------|
| KR723WNA K | L7946-00000 |

IH炊飯器差し込みプラグの仕様

パナソニック(株)引掛防水ゴムキャップ

型式 WF8420K

20A-250V



電線サイズ 3.5SQ

(炊飯器標準設定)

日本水道協会 認証登録番号

B-55

○仕様

| | | |
|------------------|---|--|
| 寸法(mm) | 幅1095×奥行643×高さ1648 | |
| 質量(kg) | 127(炊飯器搭載時:185) | |
| 最大処理米量/1回 | おかゆ 1.8L(1.5kg) 白飯 7.2L(6kg) | |
| 設定米量/1回運転 | おかゆ 0.9L-1.8L (0.5升-1升) 白飯 3.6L-4.5L-5.4L-6.3L-7.2L (2升-2.5升-3升-3.5升-4升) | |
| 貯米量 | 120kg(60kg×2) | |
| 洗米時間 (排水時間除く) | 2分13秒 (7.2L標準洗米。14L/分時) | |
| 電圧 | AC100V±10V(炊飯器:三相200V) | |
| 周波数 | 50/60Hz | |
| 消費電力 | 定格 110W/110W 三相200V 50/60Hz 最大 180W/180W 5.05kW×2 | |
| 最低使用水圧 | 80kPa(0.8kgf/cm ²) | |