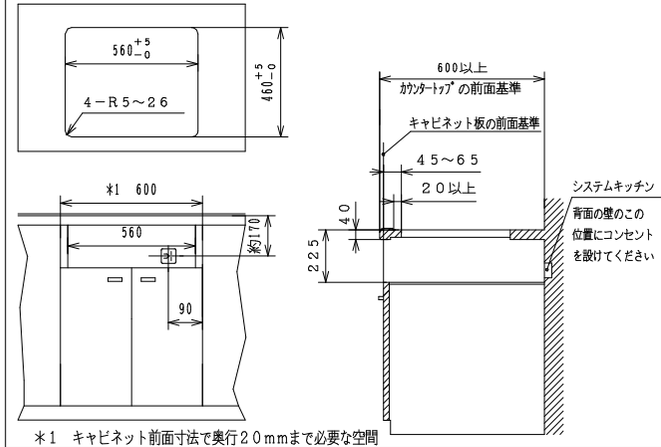


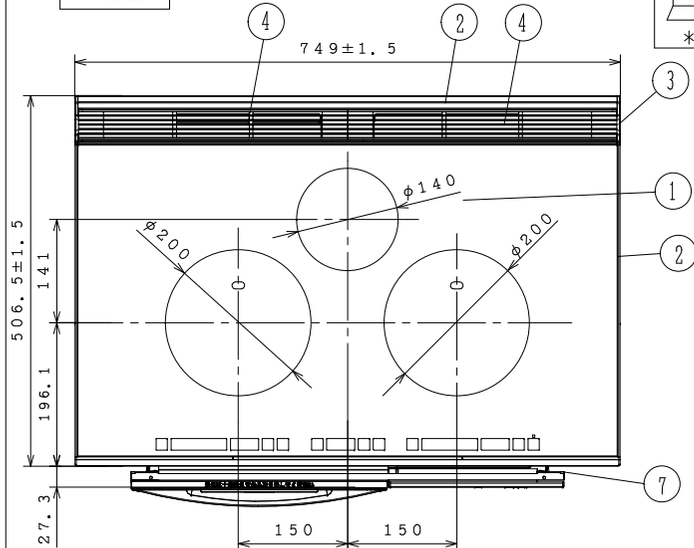
主要部品

| 部品名 | 材質 |
|-------------|-------------------|
| 1 トッププレート | 結晶化ガラス(シルバー) |
| 2 ワク前、後、左、右 | ステンレス |
| 3 サッシスペーサー | ナイロン樹脂(ライトグレー) |
| 4 吸・排気カバー | アルミ |
| 5 化粧パネル | PC+PET樹脂(シルバー) |
| 6 ソウサパネル | ABS樹脂(グレー) |
| 7 サイドパネル | PBT+PET樹脂(ブラック) |
| 8 ルーバー | PCM鋼板(ブラック) |
| 9 オープンガラス | 強化ガラス(ブラック) |
| 10 オープンハンドル | PBT+PET樹脂(シルバー塗装) |

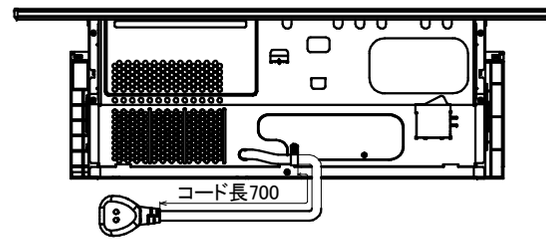
システムキッチン加工寸法図



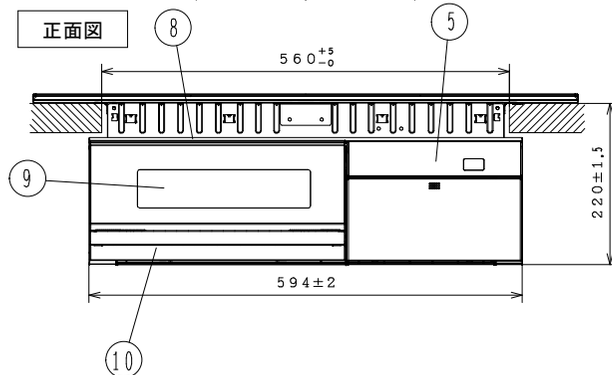
平面図



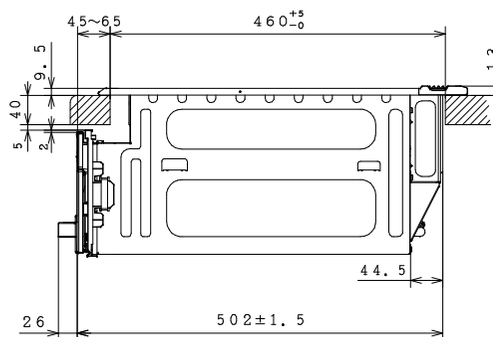
背面図



正面図



側面図



パネル開閉時



| | | 仕様 | |
|--------|----------------------------------|---------------------------------------|--|
| 型式 | HT-G20TWFS | | |
| 定格 | 単相200V-5.8kW | *4.8kWに切替え可能 | |
| 質量 | 約30.0kg | | |
| ヒーター | 左ヒーター (オールメタル対応) | 鉄・ステンレス鍋 3.0kW IH | |
| | 右ヒーター (オールメタル対応) | 鉄・ステンレス鍋 3.0kW IH | |
| | 中央ヒーター | アルミ・銅鍋 2.6kW IH | |
| 火力調節 | オープン | 鉄・ステンレス鍋 2.0kW IH | |
| | 左ヒーター | シーズヒーター、(上)1.2kW・(下)1.2kW | |
| | 右ヒーター | ランプヒーター 100W、触媒ヒーター 250W | |
| オープン | 左ヒーター | 鉄・ステンレス鍋 100W相当~3.0kW | |
| | 右ヒーター | アルミ・銅鍋 100W相当~2.6kW | |
| | 中央ヒーター | ・オープンを使用した場合 最大電力が1.6kWまで下がり、電力を制限 | |
| オープン | 中央ヒーター | 100W相当~2.0kW | |
| オープン | オープン | 魚焼き:600W相当~1.2kW | |
| オープン | オープン | オープン:140~280°C10段階温度調節 | |
| オープン寸法 | 幅280×奥行360×高さ124mm(ヒーター有効高さ59mm) | | |
| コード | 3芯キャブタイヤコード、長さ0.7m | | |
| プラグ容量 | 単相200V用 250V-30A (接地極付き) | | |

| | | |
|--------------|--------------------|-------------|
| HT-G20TWFS | 品名 クッキングヒーター寸法図 | 尺度 N.T.S |
| 日立アプライアンス(株) | | |