

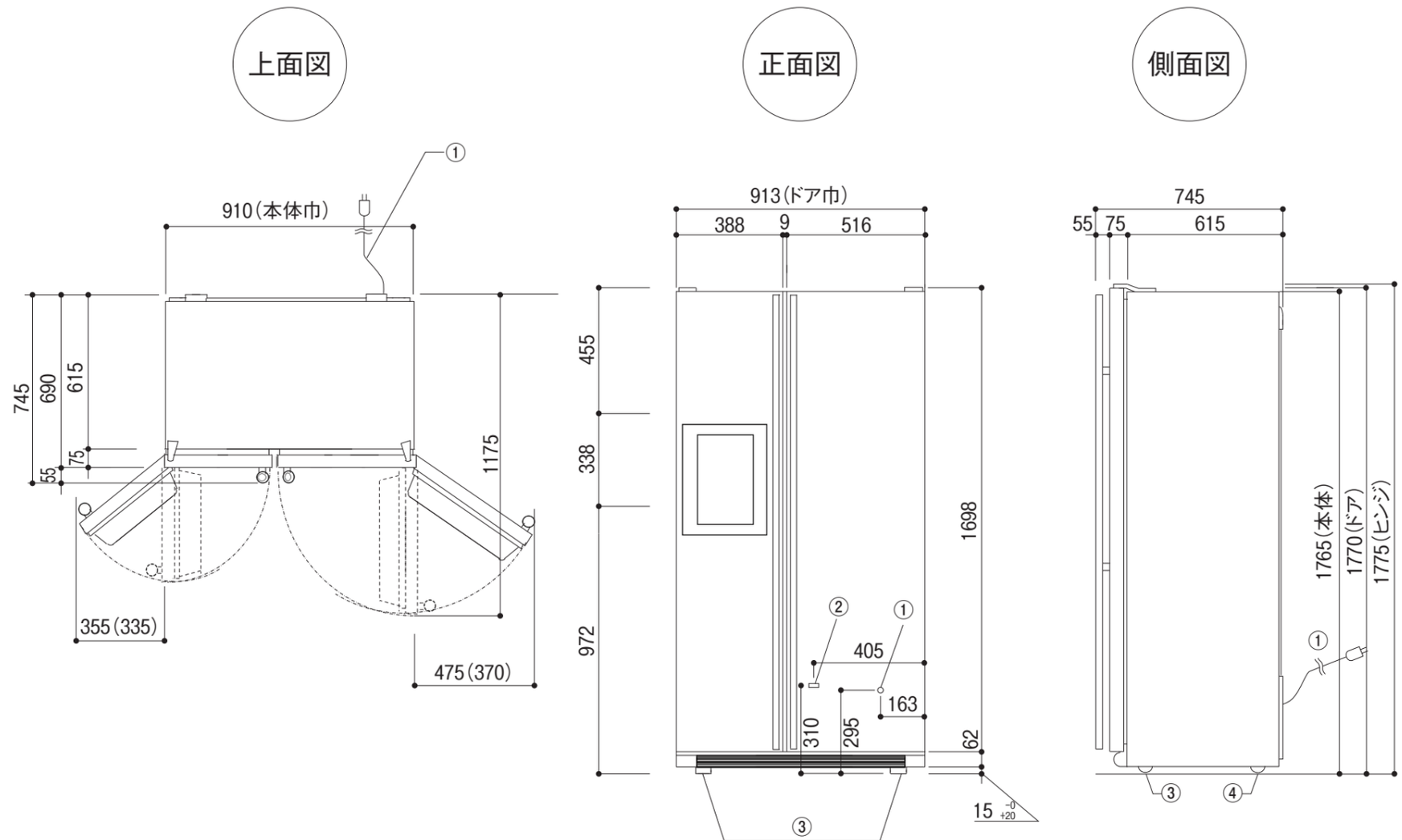
冷凍冷蔵庫仕様・外形寸法図

型式 ORE24VG SS

| 仕 | | 様 | |
|------------------|--|------------------------------------|-----------|
| 型式 | ORE24VG SS | | |
| 材質 | 外装 | 本体:鋼板 (エナメル焼付け/グレー) ドア:ステンレス | |
| | 内装 | ABS樹脂 | |
| 質量 | (kg) | 145 | |
| 外形寸法 (mm) | 幅・奥行・高さ | 913×745(690)×1775 ()はハンドルを除く | |
| | 扉を開けた時の 最大奥行 | 1175 | |
| | 搬入時最小幅高 | 650×1790 | |
| 定格 内容量 (L) | 総内容積 | 666 | |
| | 冷凍室 | 193 | |
| | 冷蔵室 | 473 | |
| 電気 定格 | 相・電圧・周波数 | 単相・230V 50Hz/60Hz | |
| | 消費電力 (W) | 電動機 | 130 / 130 |
| | | 電熱機 | 454 / 454 |
| 年間消費電力量(kWh/年) | 428 | | |
| 冷媒種(充填量) | R600a(68g) | | |
| 冷却方法 | 冷気循環方式(間接冷却) | | |
| 冷却時 の霜取 | 方式 | 強制 | |
| | 操作 | 自動開始・自動終了 | |
| | 蒸発 | 強制 | |
| アイス メーカー | 設備 | カスタムディスペンサー付(角氷・粒氷・冷水) | |
| | 接続口管径 | 1/4インチ・オスネジ | |
| 設置 方式 | ビルト・イン | 可 | |
| | ローラーキャスター | 付 | |
| 霜付防止方法 | コンデンサー・ループ式 | | |
| ドア閉鎖 | マグネット・ガスケット | | |
| 断熱材 | ウレタンフォーム(シクロペンタン) | | |
| 備考 | 純正の昇圧トランスを接続して使用すること。 飲料水源(上水道)とだけ接続すること。 | | |

※ ご注意

自動製氷器(アイスメーカー)およびディスペンサーが標準装備されています。
冬期凍結の恐れのない場所に据え付けてください。
凍結の恐れのある場合にやむを得ず据え付ける場合は、断熱材やヒーター追加等凍結防止対策を施してください。また、水抜きも行ってください。



※ () 内数字は、庫内引き出し取り出し可能な寸法
※トランス(JP-700KY)の外形寸法:幅125mm×奥行140mm×高さ140mm
※必要最小放熱スペース(壁面より)
上面26mm/両側面4mm/背面50mm-(側面か背面に給水バルブスペース必要)

*給水バルブは必ずお客様ご自身で開閉できる位置に設けてください

| アイスメーカー仕様 | | |
|--|-------|----------|
| 水圧 | (MPa) | 0.15~0.6 |
| 1回の使用水量 | (cc) | 90-100 |
| 1回にできる氷の量 | (g) | 90-100 |
| 24時間に出来る氷の平均量 | (kg) | 1.0-1.2 |
| 氷の出来る時間 | (分) | 90-120 |
| 注)このアイスメーカーは、冷凍室の温度が-10℃以下になりませんと動作いたしません。 | | |

| No. | 部品名 | 個数 |
|-----|--|----|
| ① | 電源コード(後面) 1.8m | 1 |
| ② | アイスメーカー配管接続口(後面)1/4"オスネジ [接続後、配管留め金具に固定] | 1 |
| ③ | 前脚水平調整キャスター 15 ⁻⁰ / ₊₂₀ mm | 2 |
| ④ | 後脚固定ローラー 15mm | 2 |