

funVino

据付必要
寸法図

設置寸法(mm)

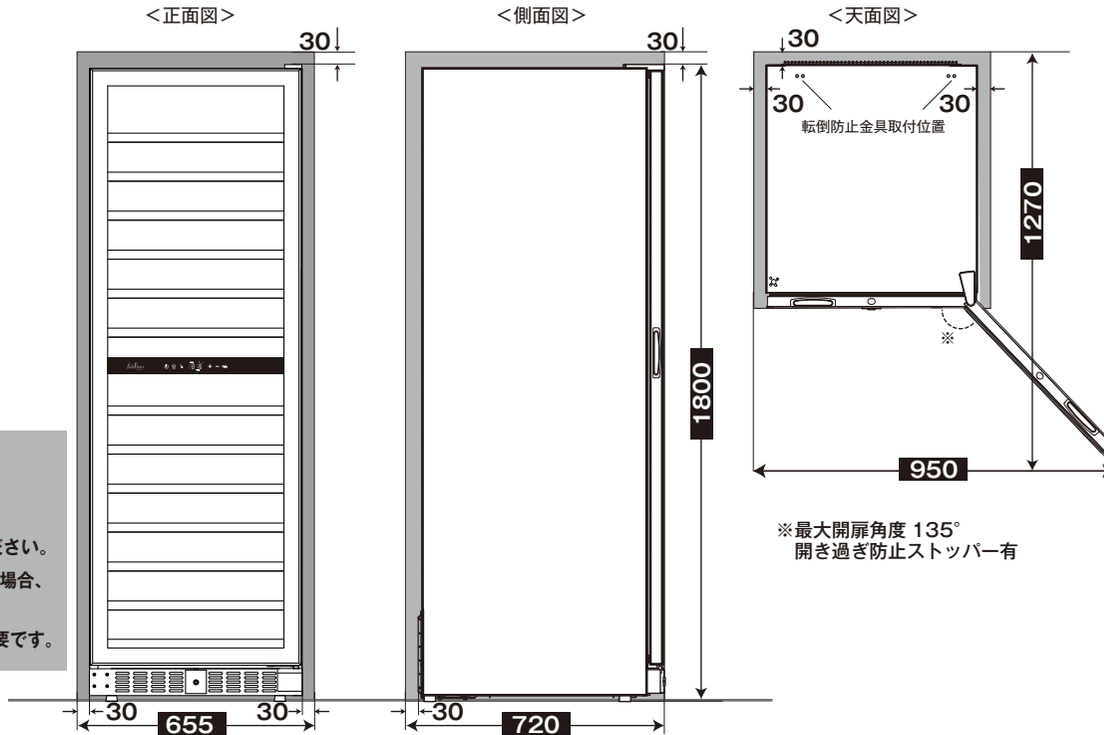
W : 655

D : 720

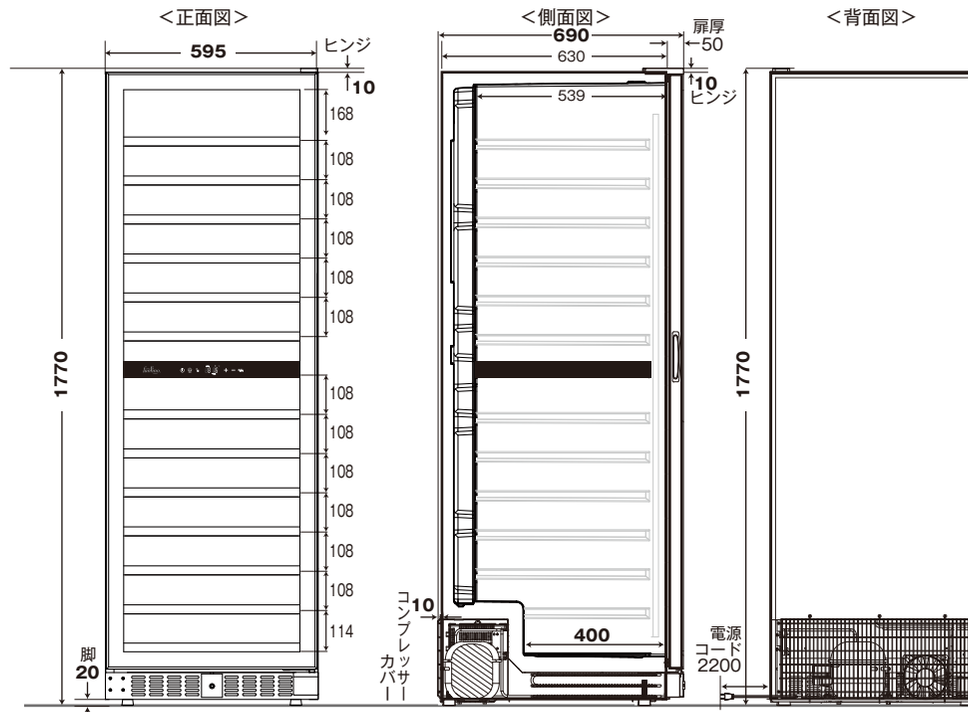
H : 1800

：放熱スペース

側面：30mm 以上
背面：30mm 以上
天面：30mm 以上
放熱スペースを確保してください。
※転倒防止金具を取り付ける場合、
セラー天面から天井まで
60mm 以上のスペースが必要です。



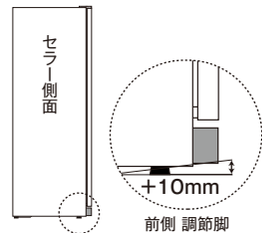
本体
寸法図



製品名	ファンヴィーノ DUO 133
型番	BU-429Di/ 左取手：右ヒンジ
設置寸法	W655×D720×H1800
外形	W595×D690×H1770
内形	W514×D539 (最下部 400)×H1585
有効内容積	438L
設定可能温度帯	5℃～22℃ (外気温 25℃の場合) 推奨設定 7℃～18℃
冷却方式	コンプレッサー方式 (インバーター)
冷媒	R600a (48g) (ノンフロン)
庫内灯	2色切替 LED (白色・暖色) ※4段階調光機能付き
温度表示・制御	デジタルコントロールパネル
電圧・周波数	100V・50/60Hz
電動機定格消費電力	280W (最大)
年間消費電力量	235kWh
付属品	スライドラック×11、標準棚×2、 鍵×2、転倒防止金具×2
製品重量	約 107kg
ワイン収納	133本 (ボルドー型レギュラーボトル換算)
電源コード	2.2m (L型プラグ)

【左右の水平について】
設置時に必ず水平器を使って左右の水平を確認してください。
左右方向に傾いていると、扉の重さで本体が歪み、扉が本体に対して水平にならない可能性があります。

【前後の調節について】
設置時には前側の調節脚を 10mm 程度
やや高くしてご使用ください。
※調節脚は前側のみ、後ろ脚はローラーとな
っています。ガラス扉は大変重いため、前脚側が
低くなっていると、扉の開き圧力が増し、扉の
密閉性に不具合の生じる可能性があります。



funVino®

据付必要
寸法図

設置寸法(mm)

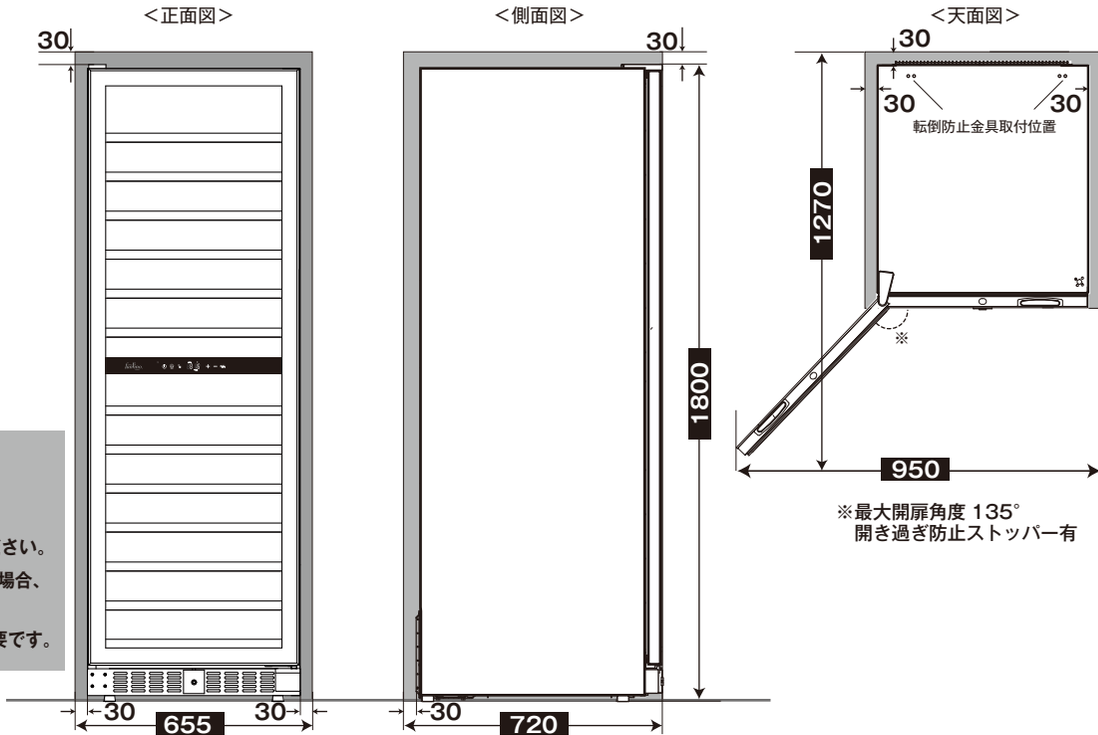
W : 655

D : 720

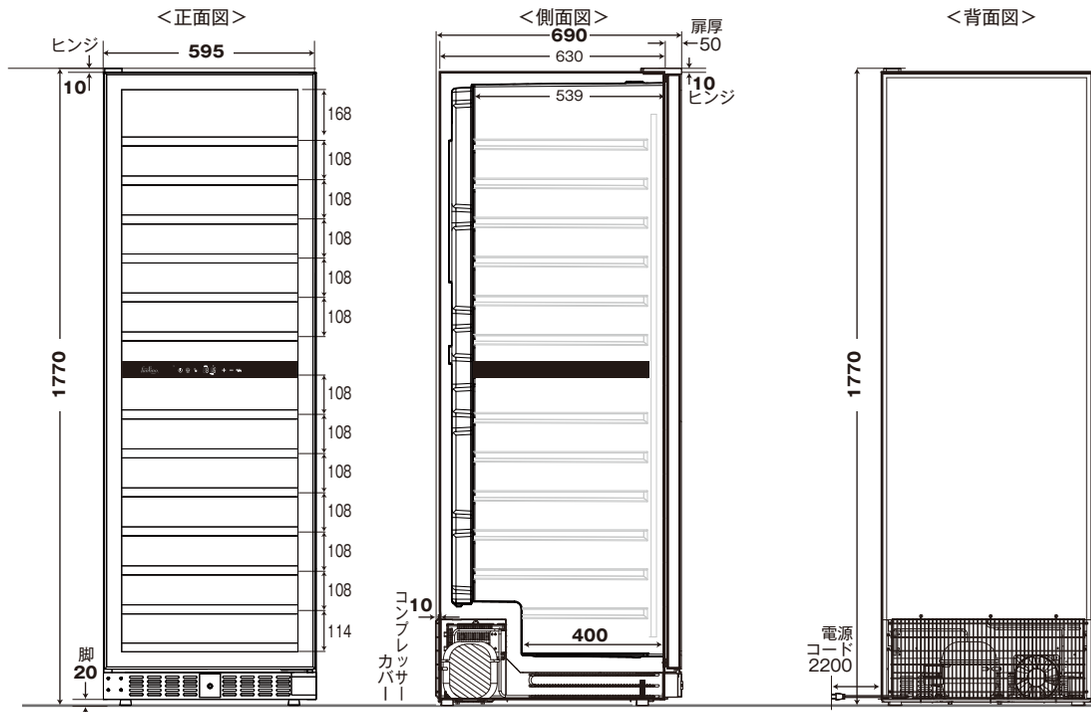
H : 1800

：放熱スペース

側面：30mm 以上
背面：30mm 以上
天面：30mm 以上
放熱スペースを確保してください。
※転倒防止金具を取り付ける場合、
セラ-天面から天井まで
60mm 以上のスペースが必要です。



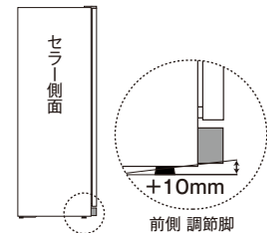
本体
寸法図



製品名	ファンヴィーノ DUO 133
型番	BU-429Di/ 右取手：左ヒンジ
設置寸法	W655×D720×H1800
外形	W595×D690×H1770
内形	W514×D539 (最下部 400)×H1585
有効内容積	438L
設定可能温度帯	5℃～22℃ (外気温 25℃の場合) 推奨設定 7℃～18℃
冷却方式	コンプレッサー方式 (インバーター)
冷媒	R600a (48g) (ノンフロン)
庫内灯	2色切替 LED (白色・暖色) ※4段階調光機能付き
温度表示・制御	デジタルコントロールパネル
電圧・周波数	100V・50/60Hz
電動機定格消費電力	280W (最大)
年間消費電力量	235kWh
付属品	スライドラック×11、標準棚×2、 鍵×2、転倒防止金具×2
製品重量	約 107kg
ワイン収納	133本 (ボルドー型レギュラーボトル換算)
電源コード	2.2m (L型プラグ)

【左右の水平について】
設置時に必ず水平器を使って左右の水平を確認してください。
左右方向に傾いていると、扉の重さで本体が歪み、扉が本体に対して水平にならない可能性があります。

【前後の調節について】
設置時には前側の調節脚を 10mm 程度
やや高くしてご使用ください。
※調節脚は前側のみ、後ろ脚はローラーとな
っています。ガラス扉は大変重いため、前脚側が
低くなっていると、扉の開き圧力が増し、扉の
密閉性に不具合の生じる可能性があります。



作成日 2024/12



株式会社 グローバル