

Brilliant  
ブリリアント

据付必要  
寸法図

設置寸法(mm)

W : 715

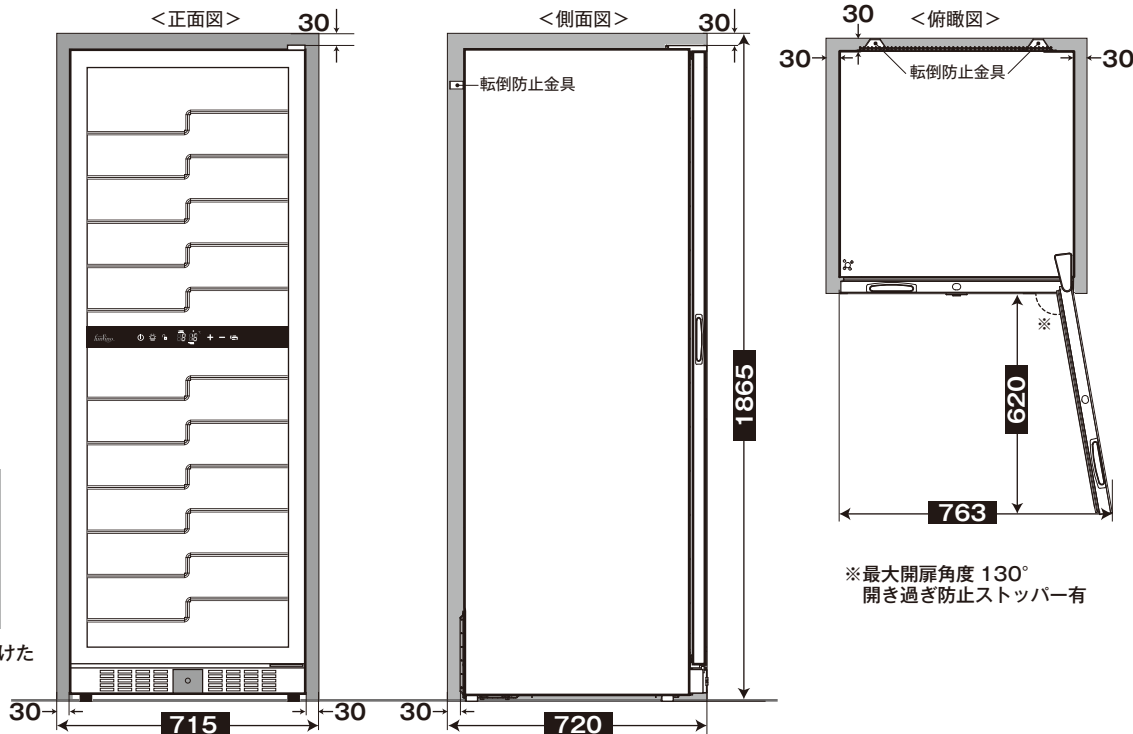
D : 720

H : 1865

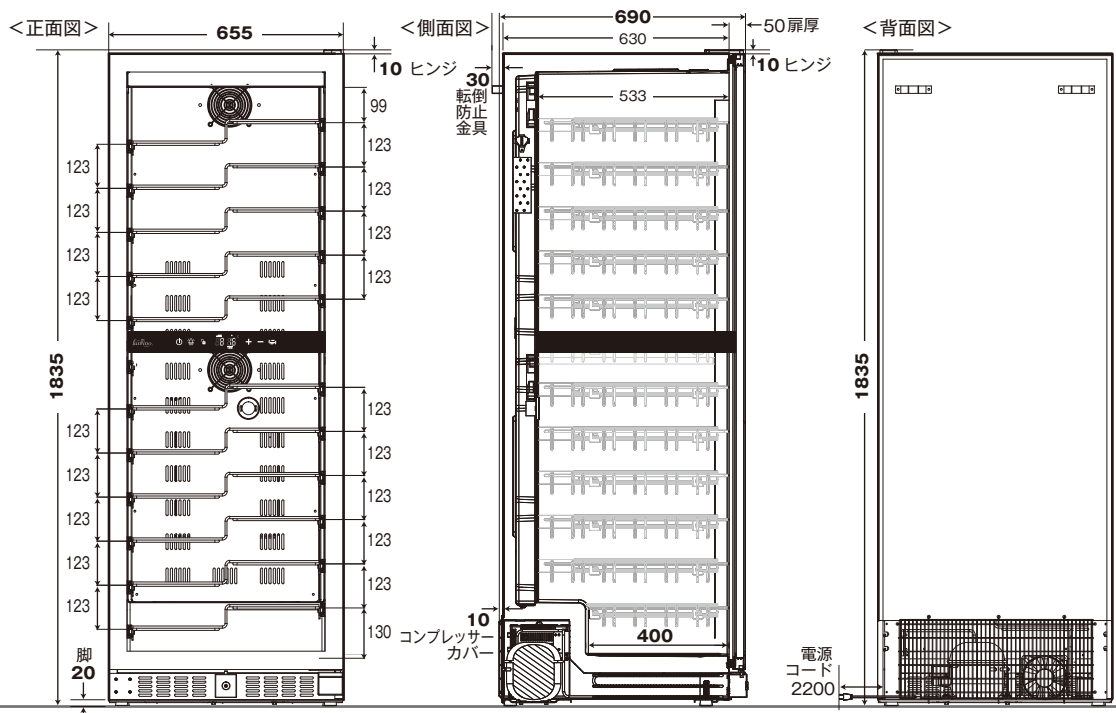
■ : 放熱スペース

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た  
場合の図面です。



本体  
寸法図



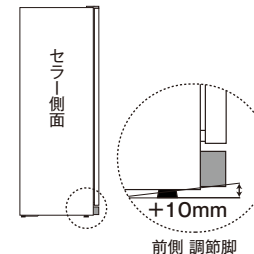
製品名	ファンヴィーノ ブリリアント DUO 131
品番	BU-468D/ 左取手: 右ヒンジ
設置寸法	W715×D720×H1865
外形	W655×D690×H1835
内形	W550×D533(最下部 400)×H1632
有効内容積	459L
設定可能温度帯	5°C~22°C(外気温 25°Cの場合) 推奨温度 7°C~18°C
冷却方式	コンプレッサー方式
冷媒	R600a (51g) (ノンフロン)
庫内灯	2色切替 LED (白色・電球色)
温度表示・制御	デジタルコントロールパネル
電圧・周波数	100V・50/60Hz
電動機定格消費電力	185W(最大)
年間消費電力量	429kWh
付属品	スライドラック×11、鍵、転倒防止金具×2
製品重量	約 121kg
ワイン収納	131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 2024/7



株式会社 グローバル

Brilliant  
ブリリアント

据付必要  
寸法図

設置寸法(mm)

W : 715

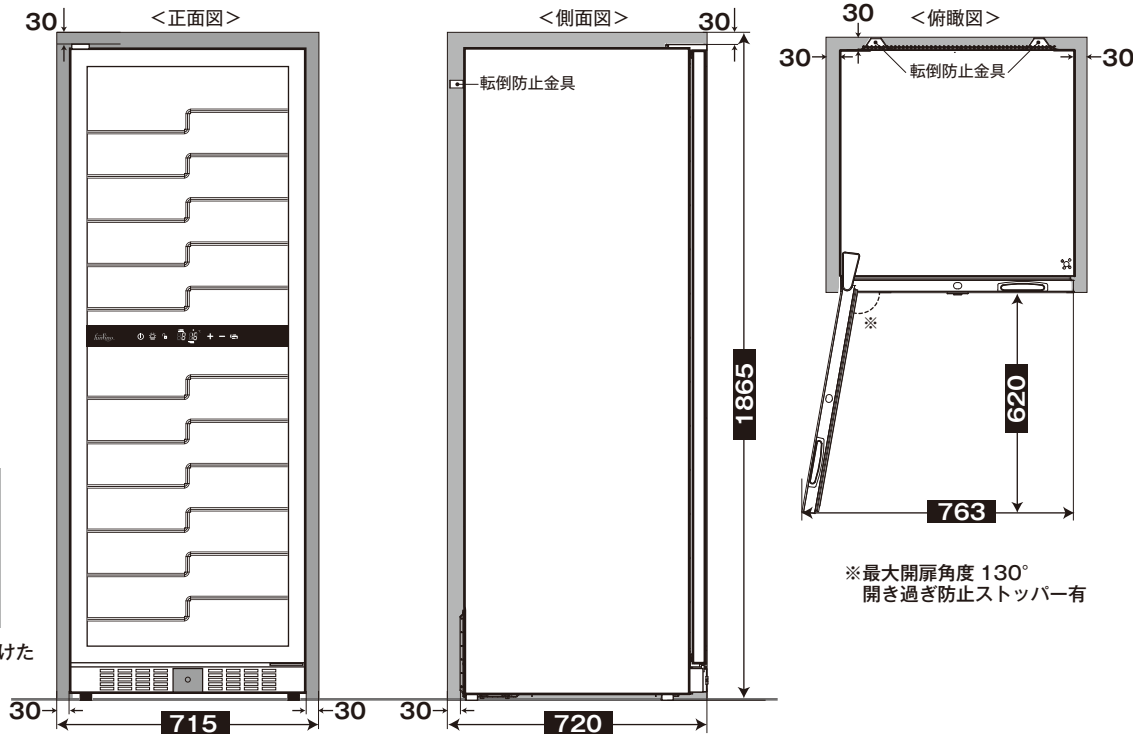
D : 720

H : 1865

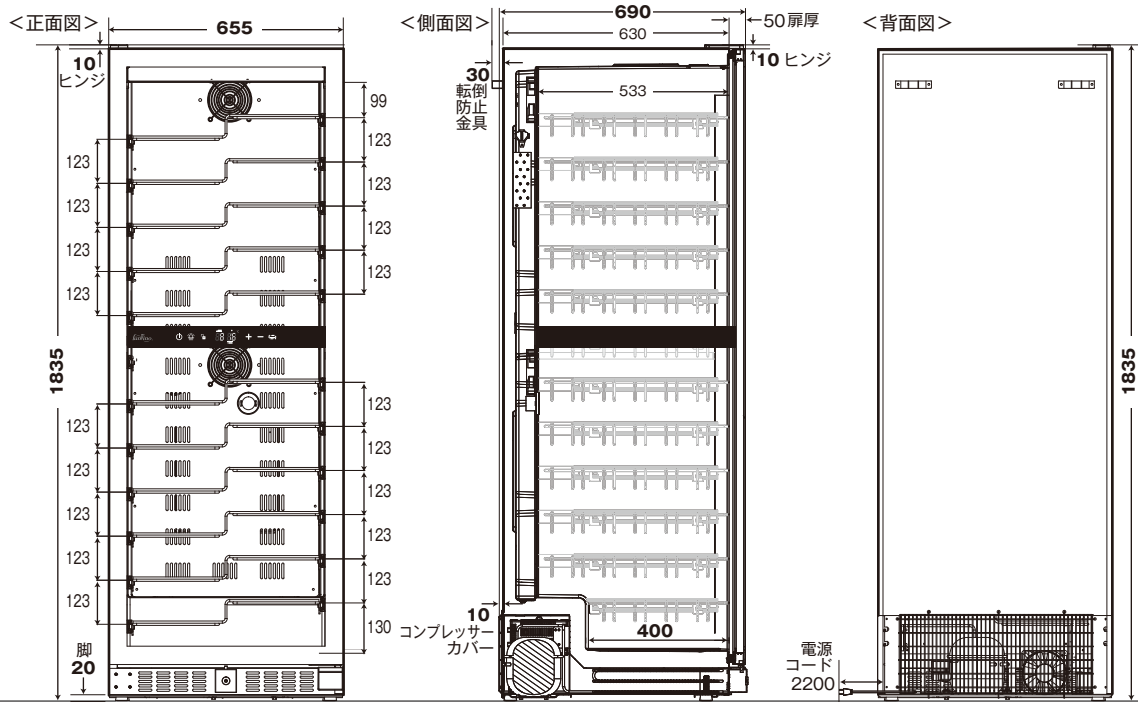
■ : 放熱スペース

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た  
場合の図面です。



本体  
寸法図



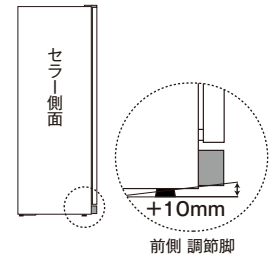
製品名	ファンヴィーノ ブリリアント DUO 131
品番	BU-468D/ 右取手: 左ヒンジ
設置寸法	W715×D720×H1865
外形	W655×D690×H1835
内形	W550×D533(最下部 400)×H1632
有効内容積	459L
設定可能温度帯	5°C~22°C(外気温 25°Cの場合) 推奨温度 7°C~18°C
冷却方式	コンプレッサー方式
冷媒	R600a (51g) (ノンフロン)
庫内灯	2色切替 LED (白色・電球色)
温度表示・制御	デジタルコントロールパネル
電圧・周波数	100V・50/60Hz
電動機定格消費電力	185W(最大)
年間消費電力量	429kWh
付属品	スライドラック×11、鍵、転倒防止金具×2
製品重量	約 121kg
ワイン収納	131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 2024/7



株式会社 グローバル