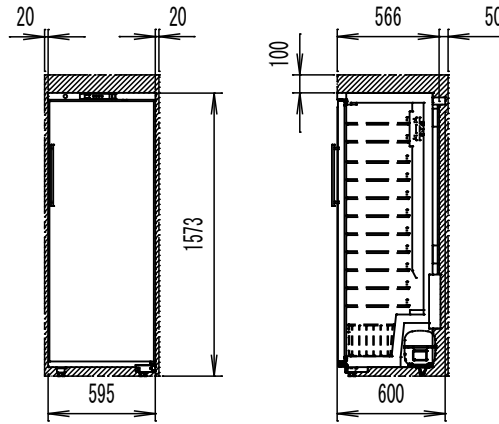


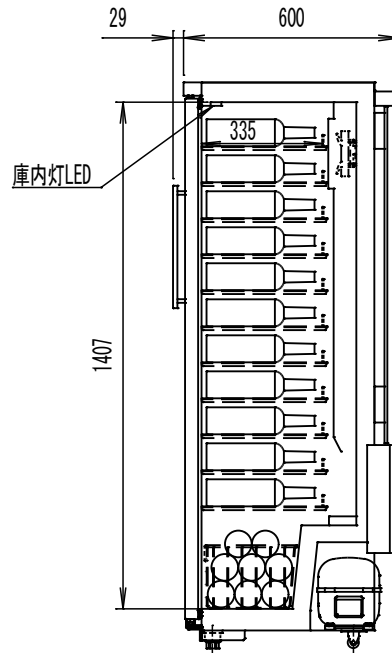
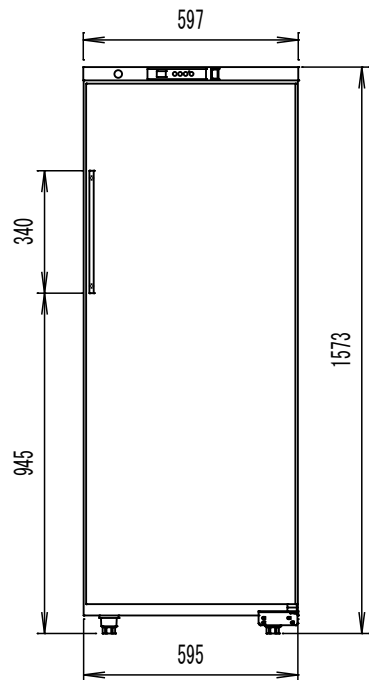
据え付け必要寸法図

設置寸法 W635×D616×H1673



斜線部は放熱スペースを示します。
(単位：mm)

※上記放熱スペースが不十分な場合、冷却不良等の故障の原因となりますので必ず確保願います。

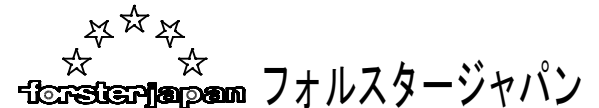


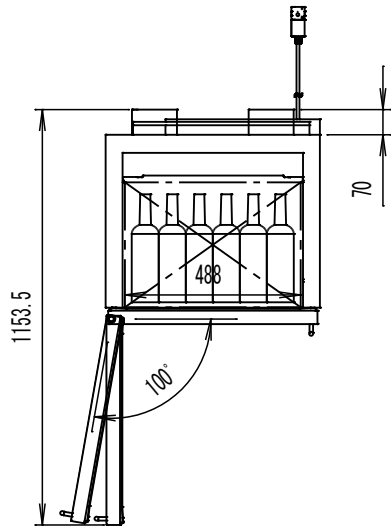
※万一のトラブルの際に、電源プラグが抜けるよう手の届く位置のコンセントをご使用下さい。

製品名	ロングフレッシュ			
品番	ST-209 (BK)			
寸法	幅	奥行	高さ	
	外形 (mm)	595 (597)	600 (629)	1572 (1573)
法	内形 (mm)	501	430	1407
	定格内容積	255 L		
材質	外箱	天・正面・側面 合金化亜鉛鋼板樹脂焼き付け塗装 背面・底面 ガルバリウム鋼板		
	内箱	合金化亜鉛鋼板樹脂焼き付け塗装		
性能	扉	外面・裏面 合金化亜鉛鋼板樹脂焼き付け塗装		
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
条件	条 件	外気温 30℃ 無負荷平衡直射日光受けず		
	庫内温度	6℃～20℃		
湿度調節	調湿スイッチ			
冷凍サイクル	圧縮機	全密閉型 レシプロ 公称出力200W		
	凝縮器	ワイヤーコンデンサー		
電 源	冷却器	フィンチューブ冷気強制循環式		
	冷 媒	R1234yf		
温度制御	送風機	冷却器用 DC12V 4W		
	電 源	マイコン制御 デジタル温度表示		
電動機定格消費電力	単相100V (50/60Hz)			
電熱装置	160/160W			
年間消費電力量	45/45W			
付属品	140kWh/年			
	棚網：11段、バスケット：1個 庫内灯LED：1個			
台脚	調節台脚：2個、後部キャスター：2個			
製品重量	89kg			
ワイン収納	74本 (レギュラーボトル換算)			
電源コード	漏電遮断器付き コード有効長：2.8m			
使用周囲温度	5～35℃			

作成日	SCALE	改訂
24.06.06	1/20	—

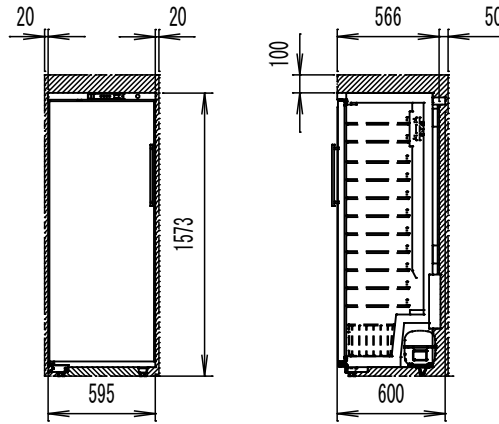
●年間消費電力量は、JIS C 9801-3 (2015年版) で決められた測定方法と計算方法において得られた値を表示しております。





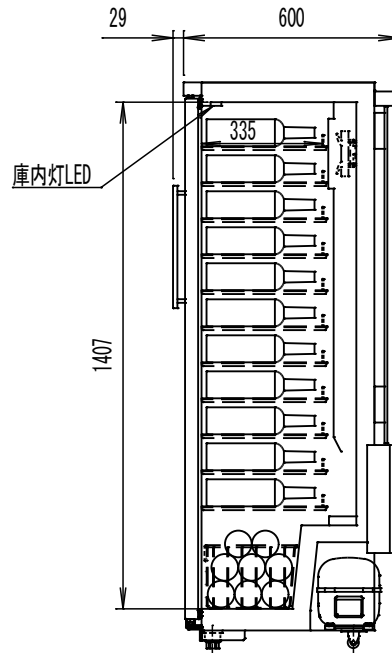
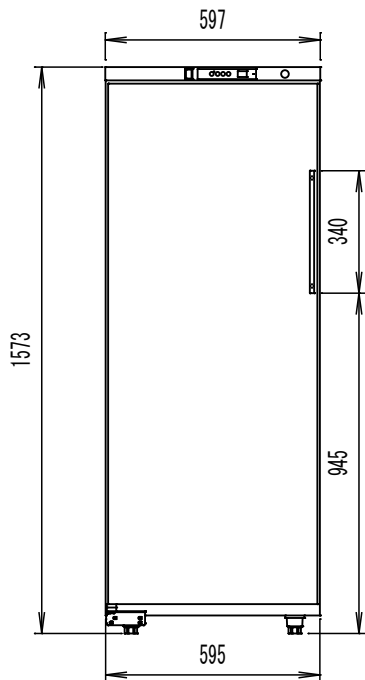
据え付け必要寸法図

設置寸法 W635×D616×H1673



斜線部は放熱スペースを示します。
(単位：mm)

※上記放熱スペースが不十分な場合、冷却不良等の故障の原因となりますので必ず確保願います。



※万一のトラブルの際に、電源プラグが抜けるよう手の届く位置のコンセントをご使用下さい。

製品名	ロングフレッシュ			
品番	ST-209L (BK)			
寸法	幅	奥行	高さ	
	外形 (mm)	595 (597)	600 (629)	1572 (1573)
法	内形 (mm)	501	430	1407
	定格内容積	255L		
材質	外箱	天・正面・側面 合金化亜鉛鋼板樹脂焼き付け塗装 背面・底面 ガルバリウム鋼板		
	内箱	合金化亜鉛鋼板樹脂焼き付け塗装		
性能	扉	外面・裏面 合金化亜鉛鋼板樹脂焼き付け塗装		
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
条件	条 件	外気温30℃ 無負荷平衡直射日光受けず		
	庫内温度	6℃～20℃		
湿度調節	調湿スイッチ			
冷凍サイクル	圧縮機	全密閉型 レシプロ 公称出力200W		
	凝縮器	ワイヤーコンデンサー		
電 源	冷却器	フィンチューブ冷気強制循環式		
	冷媒	R1234yf		
温度制御	送風機	冷却器用 DC12V 4W		
	電 源	マイコン制御 デジタル温度表示		
電 源	単相100V (50/60Hz)			
電動機定格消費電力	160/160W			
電熱装置	45/45W			
年間消費電力量	140kWh/年			
付属品	棚網：11段、バスケット：1個			
	庫内灯LED：1個			
台脚	調節台脚：2個、後部キャスター：2個			
製品重量	89kg			
ワイン収納	74本 (レギュラーボトル換算)			
電源コード	漏電遮断器付き コード有効長：2.8m			
使用周囲温度	5～35℃			

作成日	SCALE	改訂
24.06.06	1/20	—

●年間消費電力量は、JIS C 9801-3 (2015年版) で決められた測定方法及び計算方法において得られた値を表示しております。

