



⇨: 吸気 ⇨: 排気

スケールはこの図面サイズがA3のときの尺度です。

<仕様表>

シリーズ	AFGT	BFGT	
型式	413AFGT-BC	413BFGT-BC	
外形寸法 (mm)	幅	1200	
	奥行	650+45	
	高さ	1960 (~2010)	
	重量	215	
内形寸法 (mm)	幅	1098	
	奥行	492	
	高さ	1531	
冷却内容積 (L)	冷凍室	826	
	冷蔵室	—	
製品質量 (kg)	215		
体	外装	塗装鋼板 (白) 亜鉛引鋼板	
	内装	塗装鋼板 (白)・亜鉛引鋼板	
	断熱	ノンフロウ硬質発泡ポリウレタン	
	扉	取手付大型防露ヒータ付G 2枚	
棚	焼付塗装平棚		
電気特性	電源 (V・φ・Hz)	200・3・50/60	
	冷却時消費電力 (W)	1205/1205	
	霜取時消費電力 (W)	1292/1292	
	定格消費電力 (W)	816/816	
	定格電流 (A)	3.15/3.15	
	効率 (%)	74.8/74.8	
	電源コード・長さ (m)	2.8×1 ㊸	
	適合コンセント	接地形3極20A-250V	
庫内灯	LED 18W×3		
消費電力量 (kWh/年)	6292		
冷却装置	圧縮機公称出力 (W)	インバータ 1250 スクロール	
	凝縮器	空冷式	
	凝縮ファンモータ (W)×個数	DC24V 入力 9×2	
	冷却	冷気強制循環式	
	庫内ファンモータ (W)×個数	DC24V 入力 4×4	
冷媒 (g)	HFC R404A (750)		
放熱量 (W)	1702/1702		
霜取方式	ヒータ方式		
ドレン	蒸発皿式		
温度調節 (℃)	マイコン温度調節器 -15~-2.5調節可能		
温度表示	デジタル		
周囲温度条件 (℃)	5~35		
脚 (ネジ径×数、調整範囲)	M16×4本、10~60mm		
付属品	棚 (枚)	8	
	スノコ (枚)	2	
	クリップ (個)	32	

㊸: 接地形3極差込17A-250V

注)

- 庫内温度は周囲温度30℃、無負荷時の値です。
- 電気特性値は周囲温度30℃、無負荷、サーモ短絡、安定時の値です。
- 消費電力量は「JIS B 8631-2-2011年」に基づいた値です。
- 本品は漏電遮断器を内蔵しています。
- 本仕様は改良のため予告なしに変更することがあります。

スケール	型式	品名	図番	訂正
1/20	413AFGT-BC, 413BFGT-BC	下置型 大扉 冷凍ショーケース	S08106	△