

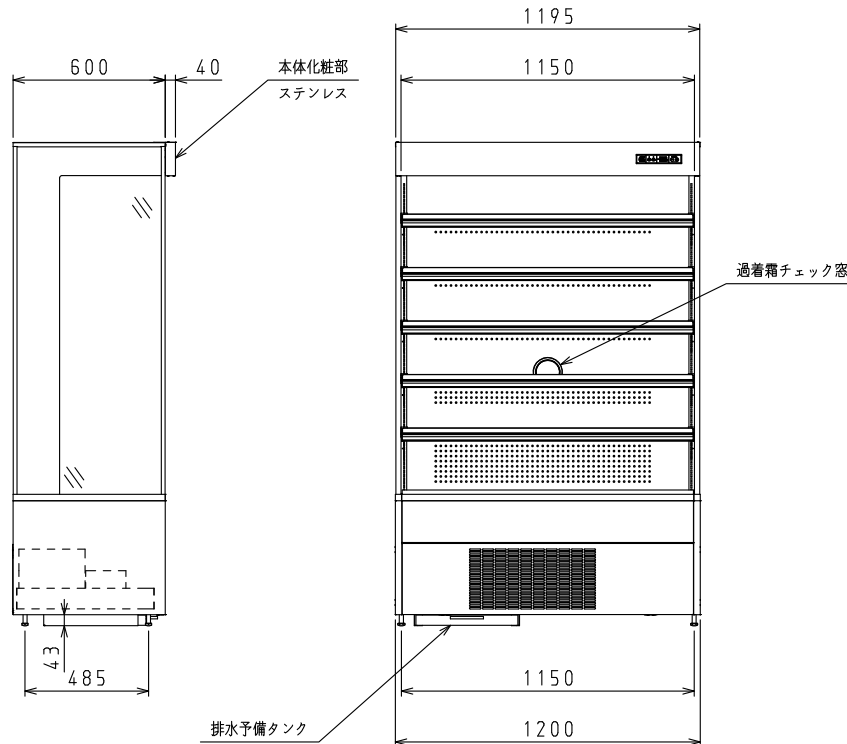
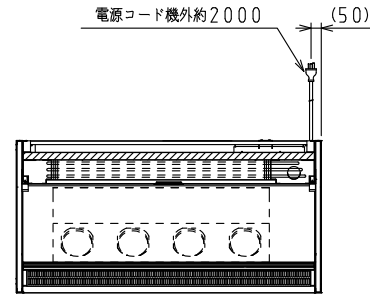
<仕様表>

シリーズ		オープンショーケース (冷蔵)	
型式		4030P-DB-EC	
本体	外形寸法 (mm)	幅	1200
		奥行	600+40
		高さ	1900 (~1915)
	内形寸法 (mm)	幅	1150
		奥行	棚300
		高さ	1250
冷却内容積 (L)	冷凍室	-	
	冷蔵室	521	
体	製品質量 (kg)	210	
	外装	塗装鋼板 (白)・SUS・亜鉛引鋼板	
	内装	塗装鋼板 (白)	
	断熱	硬質発泡ポリウレタン	
	棚	焼付塗装棚	
電気特性	主電源 (V・φ・Hz)	200・3・50/60	
	冷却時消費電力 (W)	1062/1062	
	箱取時消費電力 (W)	78/78	
	定格消費電力 (W)	1026/1026	
	定格電流 (A)	3.6/3.6	
	力率 (%)	82.2/82.2	
	電源コード・長さ (m)	2.0×1③	
	適合コンセント	接地型3極差込20A-250V	
	庫内灯	LED 4.6W	
	電装箱冷却ファン (W)×個数	DC24V 入力 2×1	
消費電力量 (kWh/年)	4820		
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	
	冷却器	冷気強制循環式	
	蒸発ファンモータ (W)×個数	DC24V 入力 6×2	
	庫内ファンモータ (W)×個数	DC24V 入力 4×4	
冷媒 (g)	R404A (1350)		
放熱量 (W)	3000/3000		
霜取方式	ファン方式		
排水	蒸発皿式		
温度調節 (℃)	マイコン温度調節器 3~20℃調節可能		
外囲条件	周囲温度10℃~27℃、湿度70%以下、風速0.2m/sec以下		
脚 (ネジ径×数、調整範囲)	M16×4本、4.5~6.0mm		
	棚 (枚)	5	
付属品	デッキパン (枚)	1	
	ナイトカバー (個)	1	
	排水予備タンク (個)	1	
	アジャスタッパ (本)	4	

③: 接地型3極差込17A-250V

注)

- 電気特性値は周囲温度25℃、周囲風速0.2m/sec、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。
- 空調機器及び店舗の出入口付近の風があたる場所または直射日光の直接当たる場所には絶対に設置しないでください。
- 周囲状況により結露水が床面に落下する恐れがあります。
- 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。



棚 1145×300×5
デッキパン 1145×335×1

⇨: 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。

スケール 1/20	型式 4030P-DB-EC	品名 オープンショーケース	図番 FKS0002	訂正
--------------	-------------------	------------------	---------------	--------