

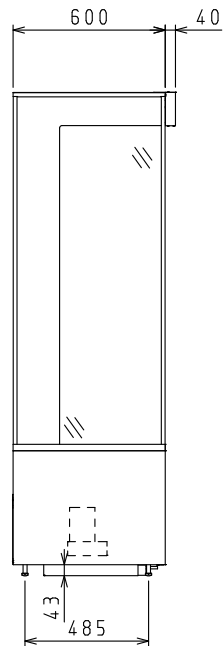
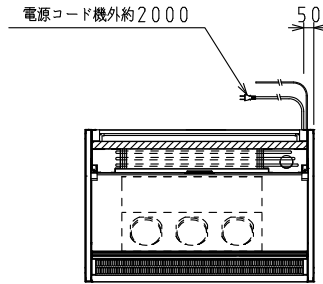
<仕様表>

シリーズ		オープンショーケース (冷蔵)	
型式		3010P-DB-EC	
本	外形寸法 (mm)	幅	900
		奥行	600+40
		高さ	1900 (~1915)
	内形寸法 (mm)	幅	850
奥行		棚300	
高さ		1250	
体	冷却内容積 (L)	冷凍室	-
		冷蔵室	391
	製品質量 (kg)	180	
	外装	塗装鋼板 (白)・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	主電源 (V・φ・Hz)	100・1・50/60	
	冷却時消費電力 (W)	753/753	
	霜取り消費電力 (W)	60/60	
	定格消費電力 (W)	729/729	
特	定格電流 (A)	8.7/8.7	
	力率 (%)	83.8/83.8	
	電源コード・長さ (m)	2.0×1④	
	適合コンセント	2極差込15A-125V	
性	庫内灯	LED 3.1W	
	消費電力量 (kWh/年)	3589	
	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	
冷	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	
	庫内ファンモータ (W)×個数	DC24V 入力 4×3	
	冷媒 (g)	R404A (850)	
放熱量 (W)	2500/2500		
霜取り方式	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、45~60mm		
付	棚 (枚)	5	
	デッキパン (枚)	1	
	ナイトカバー (個)	1	
	排水予備タンク (個)	1	
アジャスタストッパー (本)	4		

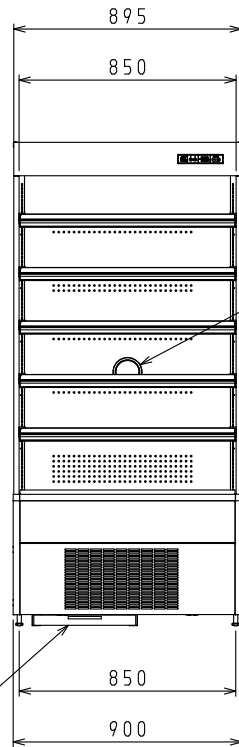
④: 2極差込15A-125V

注)

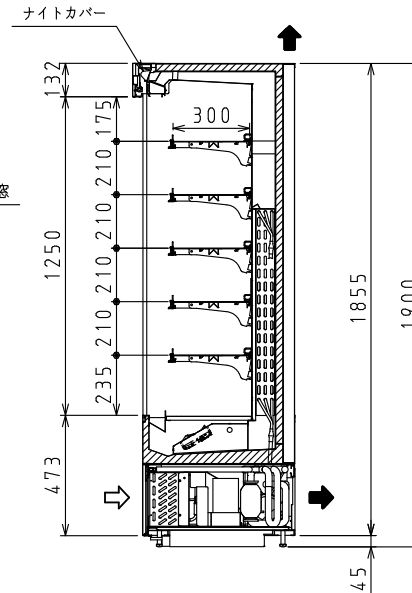
- 電気特性値は周囲温度25℃、周囲風速0.2m/sec、無負荷、サーモ短絡、安定時の値です。
- 消費電力量は「JIS B 8631-2-2011年」に基づいた値です。
- 本品は漏電遮断器を内蔵しています。
- 空調機器及び店舗の出入口付近の風が当たる場所または直射日光の直接当たる場所には絶対に設置しないでください。
- 周囲状況により結露水が床面に落下する恐れがあります。
- 本仕様は改良のため予告なしに変更することがあります。



排水予備タンク



棚 845×300×5  
デッキパン 845×335×1



⇐: 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 3010P-DB-EC	品名 オープンショーケース	図番 FKS0001	訂正 
--------------	-------------------	------------------	---------------	--------