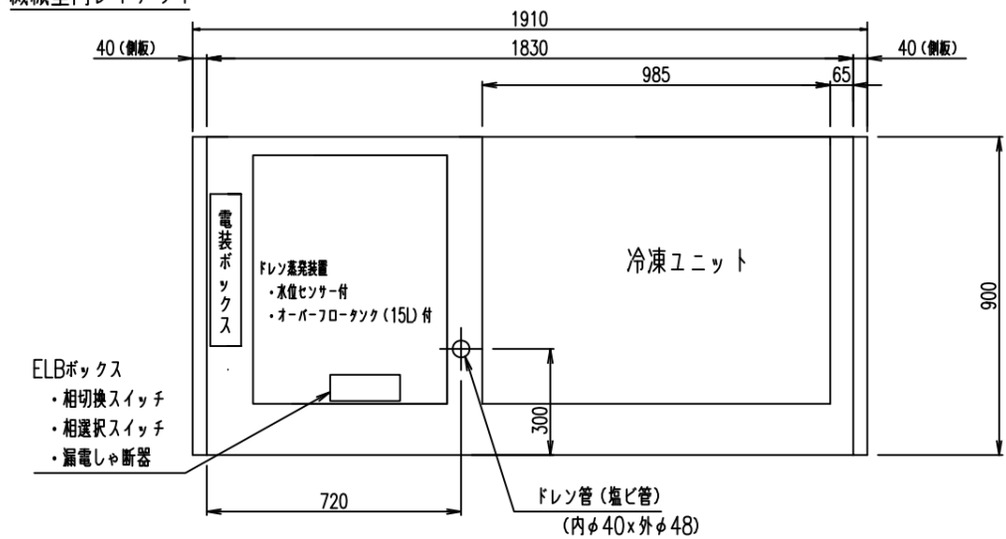


機械室内レイアウト



・蒸発板はX-EA-MS663BDK-Kと共通品。

機械室内に下記機器設置

- 1) 相切換スイッチ
- 2) 相選択スイッチ
- 3) 蒸発装置：水位センサー、オーバーフロータンク（15L）付。
- 4) 点検蓋上引っ掛け方式
- 5) おそうじメカ
- 6) 標準4P電源プラグ

仕様

形名		EN-MS663BBN-KS	
用途		精肉・鮮魚用	
庫内温度		2℃以下	
外形寸法(高さ×巾×奥行)		1480(1485)×1910×900	
キャビネット	外装	表面処理鋼板焼付塗装及びステンレスロール品	
	内装	表面処理鋼板焼付塗装及び粉体塗装	
	冷却室	高耐食性鋼板及び垂鉛メッキ鋼板	
	断熱材	ウレタン注入発泡	
	吸込口	ステンレス鋼板	
	照明灯	蛍光灯	ハイデラックス昼白色蛍光灯ランプ
灯数(トップ照明)		32W×2	
(棚照明)		32W×4	
冷凍装置	圧縮機	全密閉ロータリ式 1500W	
	冷却器	クロスフィン(強制通風式)	
	凝縮器	クロスフィン(強制通風式)	
	冷媒制御	温度式自動膨張弁(内均式)	
	冷媒	R404A	
電気容量 50/60Hz	三相 200V	照明合計	153 w 0.78 A
		トップ照明	51 w 0.26 A
		棚照明	102 w 0.52 A
		防露ヒータ	35 w 0.18 A
		庫内送風機	50 / 60 w 0.27 / 0.32 A
		除霜ヒータ	900 w 4.50 A
		凝縮器用送風機	75 / 90 w 0.41 / 0.48 A
		蒸発用送風機	48 / 45 w 0.32 / 0.29 A
		圧縮機	1525 / 1910 w 5.99 / 6.32 A
		運転時合計	1886 / 2293 w 7.94 / 8.37 A
		除霜時合計	1186 / 1193 w 6.04 / 6.07 A
入力値			
除霜方式	完全自動タイマー式ヒータデフロスト方式(マイコン制御)		
庫内温度制御	マイコン制御		
展示面積	2.32 m ²		
有効内容積	513 L		
標準装備	デジタル温度計, ドレン蒸発装置, 漏電しゃ断器, 相切替SW, 相選択SW お掃除メカ, ナイトカバー, φ75キャスター, オーバーフロータンク(15L) 電源コード収納箱, 水位センサ		
電源コード	20A 3m(250V 20A アース刃付3極プラグ付引掛キャップ)		
オプション			
製品質量	265 kg		

ご注意事項

1. 周囲条件: 温度27℃、湿度60%、風速0.2m/s以下。
2. 陳列棚巾は6尺ケースは3尺巾、4尺ケースは4尺巾です。
3. 4尺ケースのダクト構造は、一部異なります。
4. 仕様向上の為、一部仕様変更することがありますのでご了承ください。
5. 外形寸法の()寸法は側板の全高寸法です。

■電源プラグの形状/Plug-Socket Types



⑤ 三相200V20A

H.Y

K.J

仕
図
様
図
番

R385525

発
行
日

2014. 05. 07

図
番

R485525

副
番

B