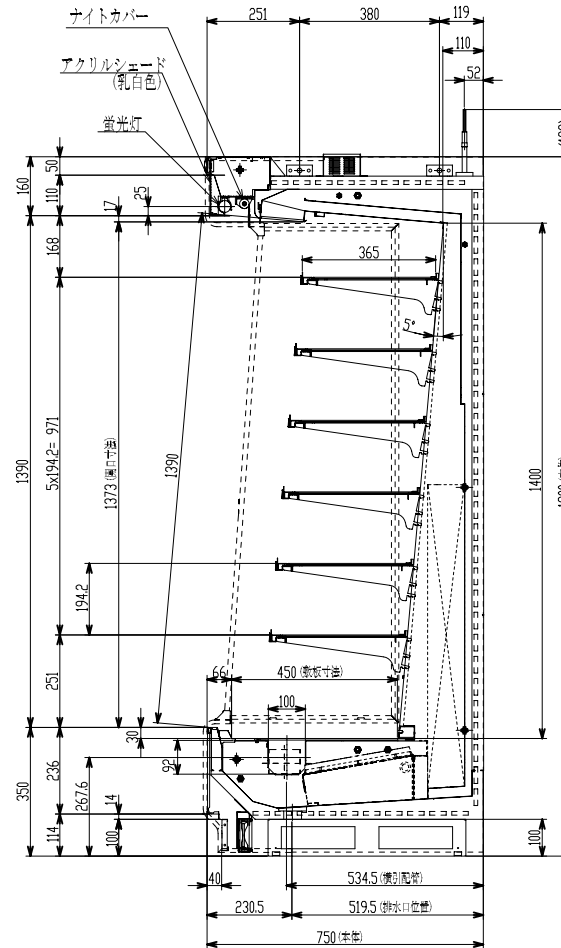
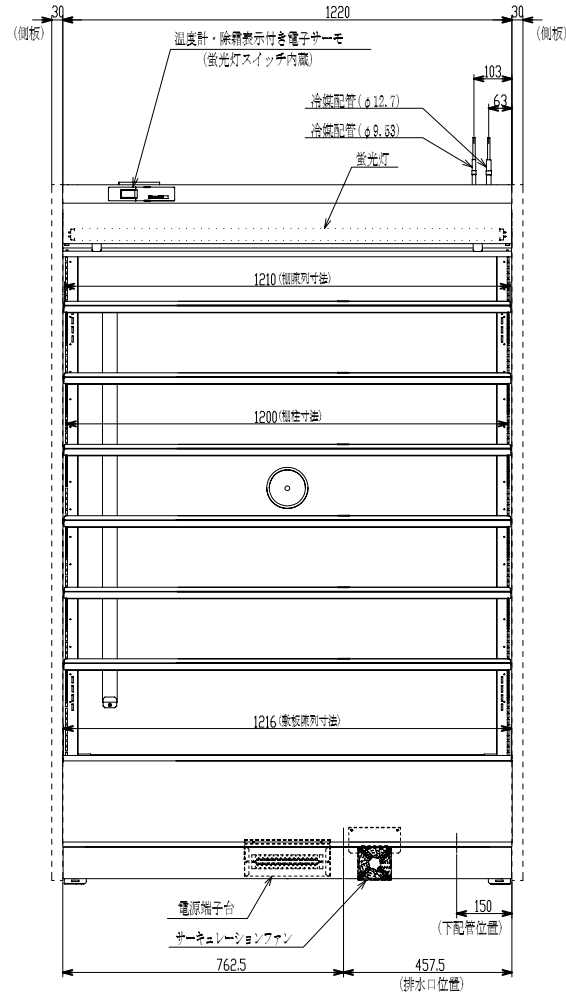


名称	別置オープン冷蔵多段ショーケース
形式名	FBZ-S43A
使用温度	3~8℃
使用条件	27℃ 70%RH、風速0.2m/s以下
外形寸法	幅(側板) mm 1220 (30X2)
	奥行 mm 750
	高さ mm 1900 (全高) 350 (前高)
構造	外装 高級電着面給メッキ鋼板アクリル樹脂塗料美行塗装仕上げ
	内装 高級電着面給メッキ鋼板ポリエステル樹脂塗料抗菌塗装仕上げ
断熱材	硬質ポリウレタンフォーム発泡
扉外形寸法 mm	
扉構造	
扉列段数	7段、(6段は取外し多段調節可能)
ファンモーター 1φ200V	44.2/44.2W 0.52/0.52A
防露ヒーター φY	
照明(蛍光灯) 1φ200V	43/43W 0.40/0.40A
送風ヒーター φY	
電磁弁 1φ200V	7.5/6W 0.04/0.03A
冷媒接続管 液管	φ9.53 (3/8")
口 管 吸入管	φ12.7 (1/2")
所要冷媒能力	1482W(1274kcal/h)(-10℃)
使用冷媒	R-404A
蒸発コイル	強制対流式、フィンチューブ形
膨張弁	内均形温度式自動膨張弁
サーモスタット	自動電子制御式
ドレン口径	内径29mm 外径32mm
除霜方式	タイマーによるオフサイクル式
排水方式	直結式
電源接続方式	端子板接続
扉列面積	㎡ 3.20
有効内容積	L 723
付属品	標準 配管ガード 排水シヤボホース サーキュレーションファン
	別売品 ガラス扉板 ミラー扉板 デバイダー グレシキングラス スライド棚 スライドデッキ 特厚カバー シュードドリーム ミラー 吸入口ガード 実用照明 照明付きガラス棚 照明付きスチール棚 プラチスチール取付板 キャビネ取付セット(サイドカバー、キャビネ2灯照明) サーキュレーションファン インバーターキット
製品質量	kg 187

※棚ピッチ 15mm

※本図は改良のため変更されることがあります。

作成 中曽根	審査 藤井	承認 岡子田	名	FBZ-S43A
三角法	尺度 1:10	承認年月日 07.04.26	称	外形寸法図



名称	別置オープン冷蔵多段ショーケース	
形式名	FBZ-S43A	
使用温度	3~8℃	
使用条件	27℃ 70%RH、風速0.2m/s以下	
外形寸法	幅(側板) mm 1220 (30X2)	
	奥行 mm 750	
	高さ mm 1900 (全高) 350 (前高)	
構造	外装 高級電着面給メッキ鋼板アクリル樹脂塗料美行塗装仕上げ	
	内装 高級電着面給メッキ鋼板ポリエステル樹脂塗料抗菌塗装仕上げ	
断熱材	硬質ポリウレタンフォーム発泡	
扉外形寸法 mm		
(引)構造		
陳列段数	7段、(6段は取外し多段調節可能)	
ファンモーター	1φ200V 44.2/44.2W 0.52/0.52A	
電装品	防露ヒーター φV	
照明(蛍光灯)	1φ200V 43/43W 0.40/0.40A	
送風ヒーター	φV	
電磁弁	1φ200V 7.5/6W 0.04/0.03A	
冷媒接続管	液管 φ9.53 (3/8")	
口	管 吸入管 φ12.7 (1/2")	
所要冷媒能力	1482W(1274kcal/h)(-10℃)	
使用冷媒	R-404A	
蒸発コイル	強制対流式、フィンチューブ形	
膨張弁	内均形温度式自動膨張弁	
サーモスタット	自動電子制御式	
ドレン口径	内径29mm 外径32mm	
除霜方式	タイマーによるオフサイクル式	
排水方式	直接式	
電源接続方式	端子板接続	
陳列面積	㎡ 3.20	
有効内容積	L 723	
付属品	標準	電ガラス 商品ガード 排水シヤバラホース サーキュレーションファン
	別売品	ガラス取板 ミラー取板 ナイトカバー グレシキョガラス スライド棚 スライドデッキ 樹脂カバー シュードトリム ミラー 吸入口ガード 実用照明 照明付きガラス棚 照明付きスチール棚 プラスチック取付板 キャンピー前出しセット(ナイトカバー、キャンピー2灯照明) サーキュレーションファン インバーターセット
製品質量	kg 187	

キャンピー前出し仕様
(ナイトカバー付)
NFC-4FBZNC 装着

※棚ピッチ 15mm

作成	審査	承認	名	FBZ-S43A
中曽根	藤井	岡子田		
三角法	尺度	製図年月日	称	外形寸法図
1:10	07.04.26			

※本図は改良のため変更されることがあります。