

## 仕様

形名	BC-DH43REH-WN					
用途	コカ・コーラ商品用					
庫内温度	コールド：5±3℃、ホット：55±5℃					
外形寸法(高さ×巾×奥行)	1900×1220×730 mm					
キャビネット	外装	表面処理鋼板焼付塗装及び亜鉛メッキ鋼板				
	内装	表面処理鋼板焼付塗装				
	冷却室	表面処理鋼板焼付塗装				
	断熱材	ウレタン注入発泡				
	扉	ヒータ入り2重ガラス				
	キャスター	ナイロン車輪径φ50自在キャスター				
	照明灯	蛍光灯(昼光色) 40W×2、15W×2				
冷凍装置	圧縮機	全密閉形レシプロ式 500W				
	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	キャピラリ方式				
	冷媒種類	R744(CO <sub>2</sub> )				
	充填量	450 g				
電気容量	運転パターン	オールコールド		ホット&コールド		
	单相 100V	照明	136 W	2.40 A	136 W	2.40 A
		防露ヒータ	25 W	0.25 A	25 W	0.25 A
		ガラスヒータ	130 W	1.30 A	- W	- A
		加熱ヒータ	- W	- A	400 W	4.00 A
		凝縮器用送風機	23 / 30 W	0.27 / 0.31 A	23 / 30 W	0.27 / 0.31 A
		庫内用送風機	46 / 60 W	0.54 / 0.61 A	46 / 60 W	0.54 / 0.61 A
		圧縮機	448 / 539 W	4.9 / 5.4 A	448 / 539 W	4.9 / 5.4 A
		運転時合計	808 / 920 W	9.7 / 10.3 A	1078 / 1190 W	12.4 / 13.0 A
		除霜時合計	337 / 351 W	4.5 / 4.6 A	607 / 621 W	7.2 / 7.3 A
50/60Hz						
区分名※1	1C					
年間消費電力量	5034 kWh/年					
省エネ基準達成率	38 %					
除霜方式	オフサイクル方式					
庫内温度制御	マイコン制御					
展示面積	2.23 m <sup>2</sup>					
冷却内容積	686 L					
定格内容積	451 L					
標準装備	ドレン強制蒸発装置、漏電遮断器、スライド棚(ホット室)、アジャストボルト					
付属品	受け金具、棚、スノコ、アース線、ホット・コールド表示、 スペンサリアンスプリクトステッカー					
電源コード	15A 3m (2極)					
製品質量	208 kg					
オプション	-					

※1 区分名は、経済産業省告示第三十号(2017年(平成29年)2月24日)「ショーケースのエネルギー消費性能の向上に関するエネルギー消費機器等製造事業所等の判断の基準等」に示された区分名による。

## ご注意事項

1. 周囲条件: 温度32.2℃、湿度65%、風速0.2m/s以下。
2. ホット&コールド運転時、ガラスヒータはOFFになります。
3. 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。

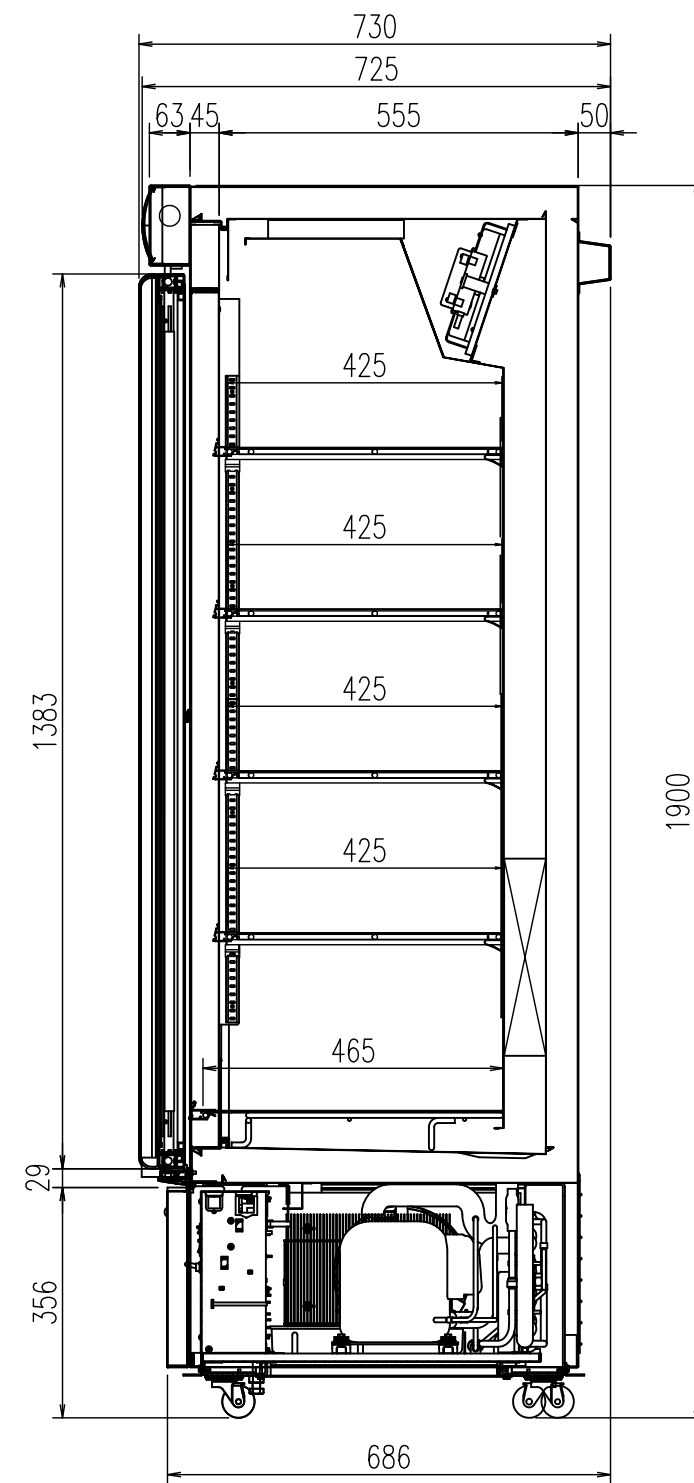
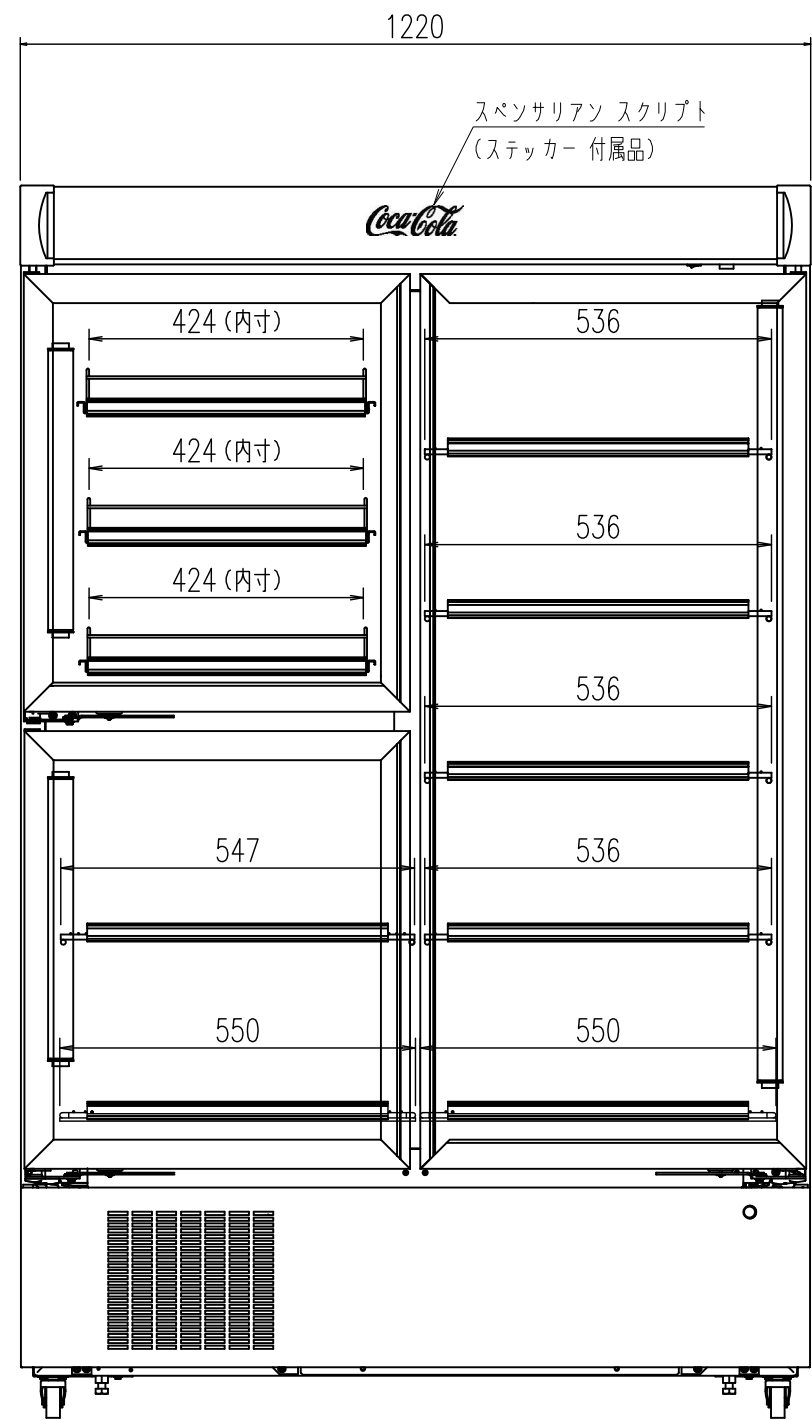
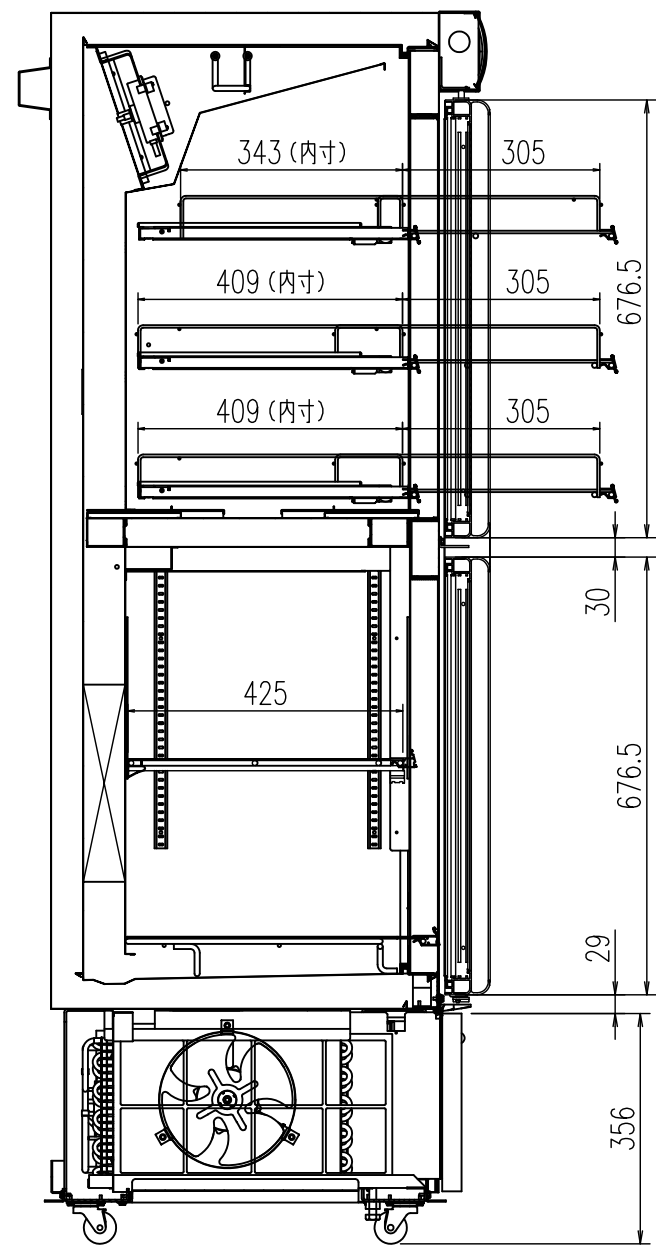
2019-02-05

K.J

K.H

O.A

仕様 図番	R385746	発効日	2019-02-05	図番	R485746	副番	-
----------	---------	-----	------------	----	---------	----	---



K.J  
K.H  
A.O

(S=1/12)

三菱電機冷熱応用システム株式会社

三菱リーチイソタイプクーラー BC-DH43REH-WN

図  
番

R385746

仕  
様  
表

図  
番

R485746

発  
行  
日

2019-02-05

図  
番

R385746

副  
番