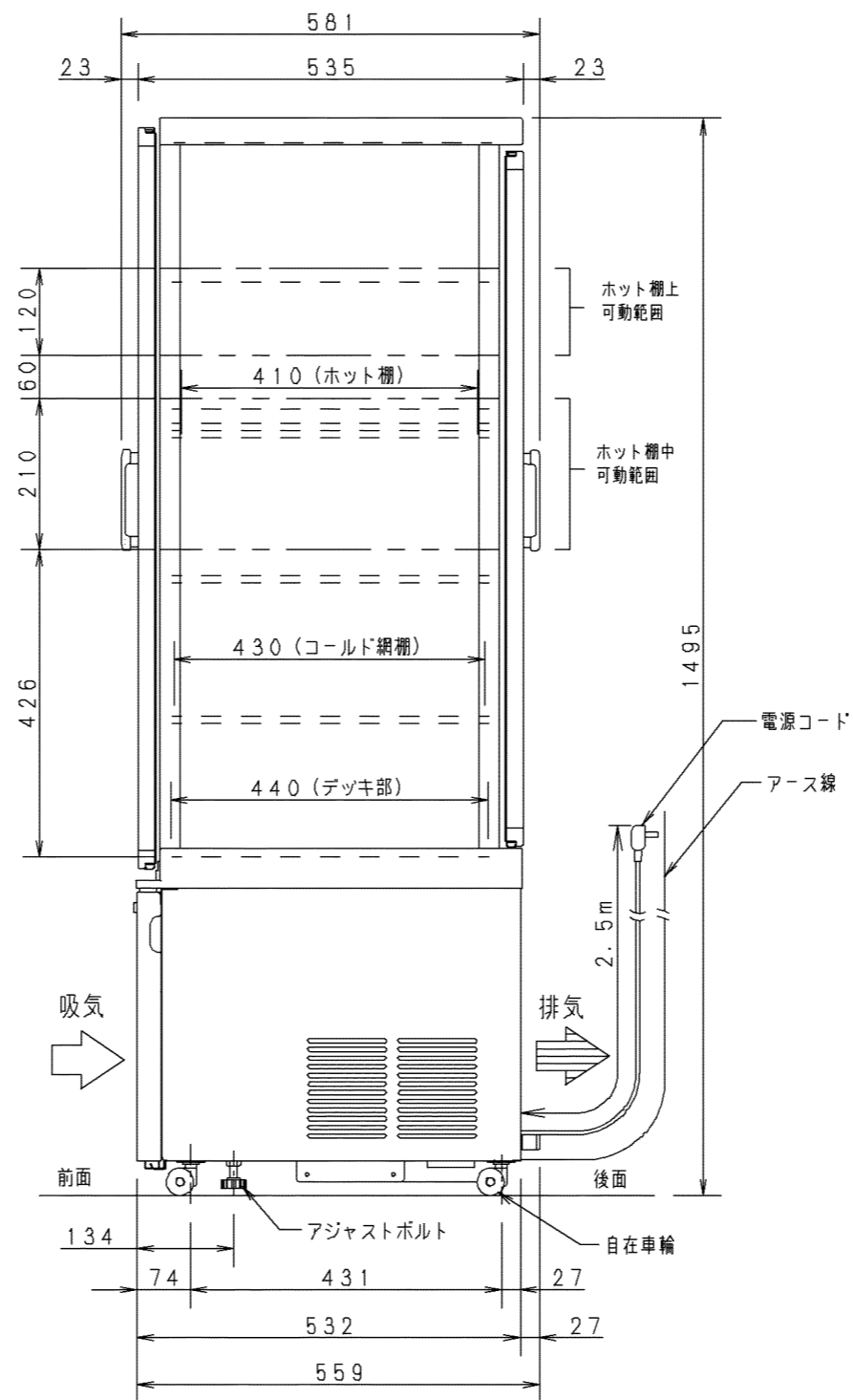
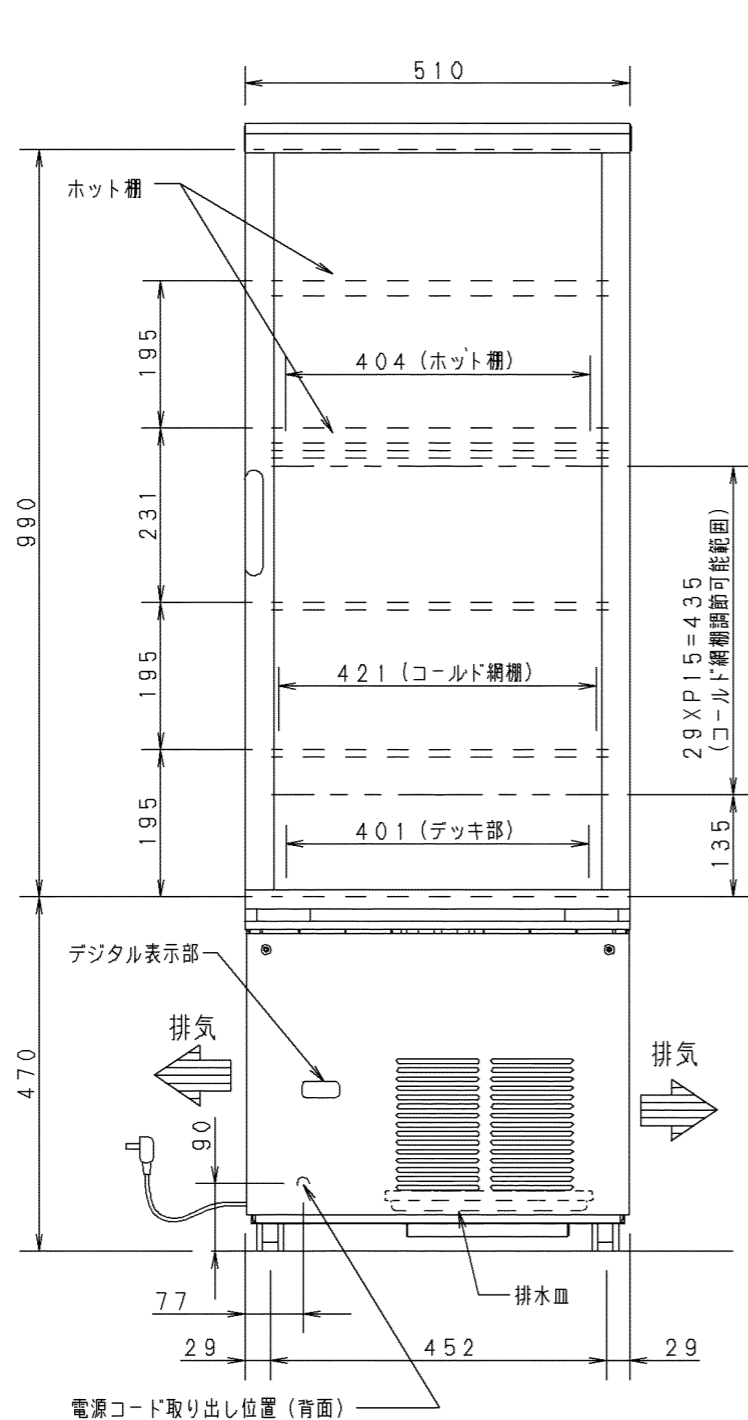


特長

1. 扉反転可能
2. ドレン水処理は強制蒸発方式で省メンテナンス設計
3. 環境問題を考慮した自然冷媒（HC）を採用。
4. DCモーターの採用で省エネ化と低騒音化。
5. コンデンサフィルターとフィルターサインを標準装備
6. 庫内冷蔵空気温度のデジタル表示



プラグ形状	コンセント定格
□ (横型)	15A 125V

製品名	冷蔵・冷蔵ショーケース			
区分名(区分)	四面ガラス式ショーケース(1B)			
品番	SSR-Z221CH2A			
キャビネット	寸法	幅	510	
		奥行	535	
	内形	高さ	1495	
		ホット棚	404	
冷凍サイクル	有効内容積	HOT部62L、COLD部93L		
	収容能力	250ml缶 307本(最大) 500ml丸ペット 140本(最大)		
	外箱	樹脂焼付塗装鋼板		
	内箱	4面2重ガラス		
性能	断熱材	発泡ポリスチレン		
	扉	スイング式2重ガラス(2枚扉)		
	棚	5段(アルミプレート2枚+網棚2枚 多段調節可能)		
	圧縮機	全密閉型レシプロ		
	電動機	AC100V 公称出力 120W		
	冷媒	R600a		
	冷却器	フィンチューブ型 強制循環式		
	送風機	冷却器用 DC24V 4.1W X 3	凝縮器用 DC24V 4.3W X 3	
	温度調節	マイコンコントロール温度制御		
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
霜取	タイマー式オフサイクルデフロスト			
ヒータ	HOT部141W X 2			
使用温度範囲	5℃~30℃			
年間消費電力量(冷却運転時)	710 kWh/年 JIS B 8631-2 (2011) (この値は付加機能の無い場合です。値は付加機能により異なります。)			
電気特性	電源	100V		
	周波数	Hz 50/60		
	消費電力	冷却	153 / 169	
		冷却・加温1段	294 / 310	
	電流	冷却・加温2段	435 / 451	
		冷却	2.3 / 2.2	
冷却・加温1段		3.7 / 3.6		
運転時力率	-			
放熱量	0.69 / 0.79			
付属品	331W / 378W ホット棚仕切棒12本、転倒防止固定金具2セット			
その他	自在車輪4個、アジャストボルト2個 漏電遮断器、アース線、カギ取り付け可能			
製品質量	約 81kg			

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
N. OHGUSHI	H. IGUCHI	A3サイズ	SSR-Z221CH2A-00-D
24.03.04	24.02.22	1/10	作成日 24.02.22 (H. IGUCHI)

製品コード	848-405-68
品番	SSR-Z221CH2A

仕様は改良により一部変更する場合があります。