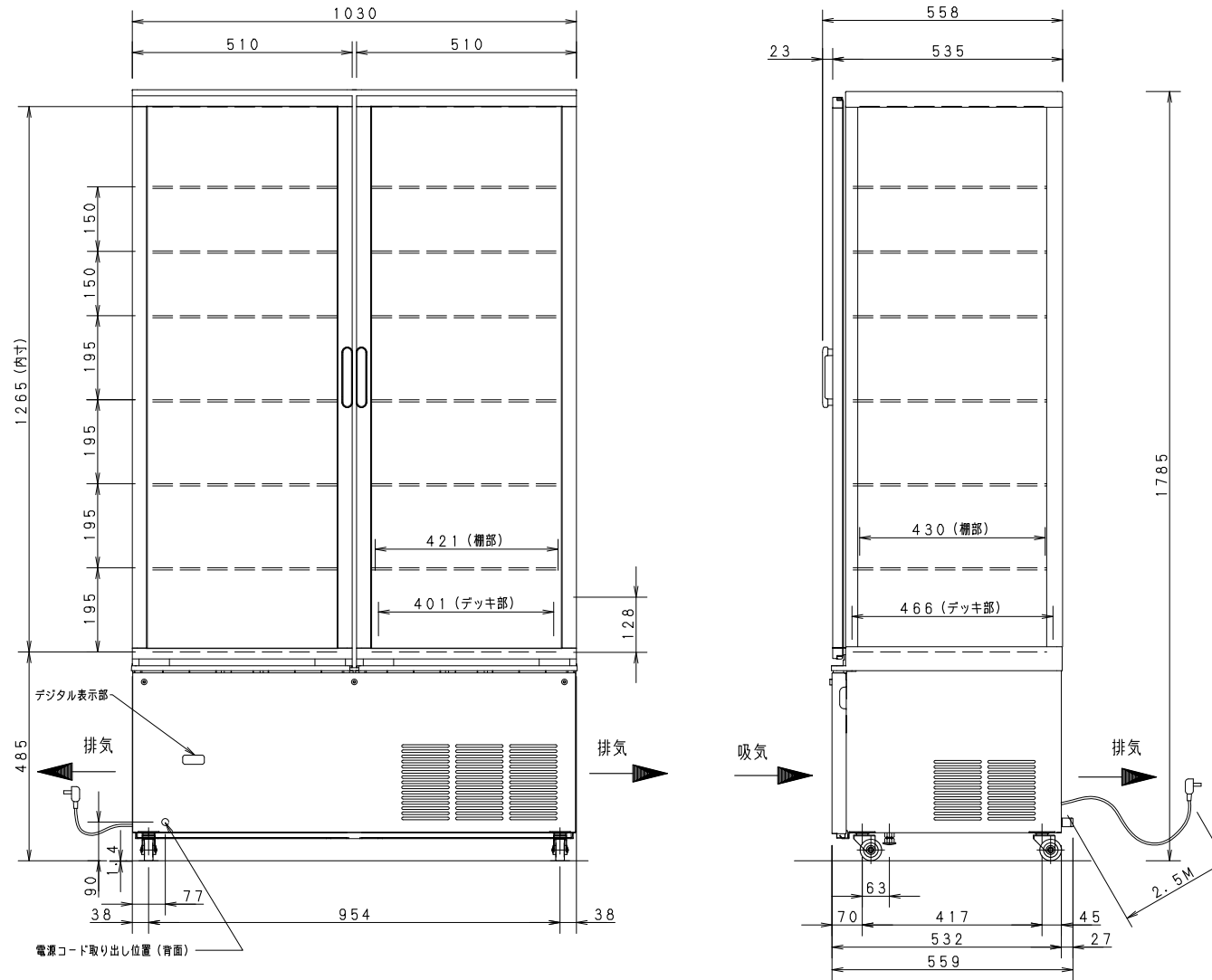


特長

- ドレン水処理は強制蒸発方式で省メンテナンス設計
- DCモーターの採用で省エネ化と低騒音化。
- コンデンサフィルターとフィルターサインを標準装備
- 前面で集中メンテナンスがてきサービス性を改善
- 庫内冷蔵空気温度のデジタル表示

棚許容質量 (kg)	
網 棚	40



プラグ形状	コンセント定格
□ (横型)	15A 125V

製品名	冷蔵ショーケース			
区分名	1B：四面ガラス式ショーケース			
品番	SSR-CD561NA			
寸法	外形	幅 1030	奥行 535 + (23)	高さ 1785
	内形	棚部 421X2	430	1265
	デッキ部	401X2	466	
キャビネット	冷却内容積	617L		
	有効内容積	456L		
ピネット	収容能力	250ml缶 956本 (最大) 350ml缶 592本 (最大)		
	外箱	樹脂焼付塗装鋼板		
断熱材	内箱	4面2重ガラス		
	扉	蝶番開閉式2重ガラス (2枚扉)		
棚	棚	14段 (網棚12枚 多段調節可能)		
	圧縮機	全密閉型レシプロ		
電動機	電動機	単相100V 公称出力 400W コンデンサ始動		
	冷媒	R404A		
冷却器	冷却器	フィンチューブ型 強制循環式		
	送風機	冷却器用 DC24V 出力1.3W X 6 凝縮器用 DC24V 出力1.3W X 4		
温度調節	温度調節	電子自動温度調節器 (ダイヤル式)		
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
霜取	霜取	タイマー式オフサイクル		
	性能	庫内温度3℃~10℃ (調節可) 外気温30℃ 湿度RH60% 無負荷 直射日光うけず		
使用温度範囲	5℃~30℃			
年間消費電力量	年間消費電力量	1991kWh/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	定格電圧	単相100V		
	定格周波数	Hz	50/60	
	定格消費電力	W	373/409	
	定格電流	A	4.3/4.2	
運転時力率	-	86.7/97.4		
放熱量	1068/1188			
付属品	鍵取付板 1個			
その他	漏電遮断器、自在車輪4個 カギ取付可能、アース線			
製品質量	約150kg			

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号	付属品訂正
	K. YAMAZAWA	A3サイズ	SSR-CD561NA-01-D	
	21.08.03	1/10	作成日 21.08.03 (K. YAMAZAWA)	

製品コード	848-403-11
品番	SSR-CD561NA