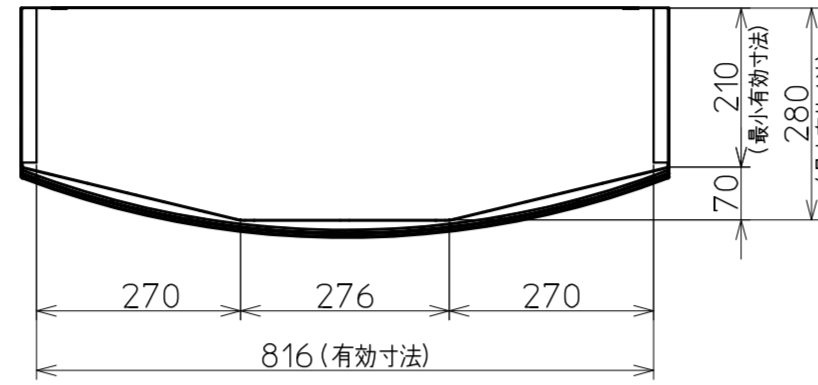
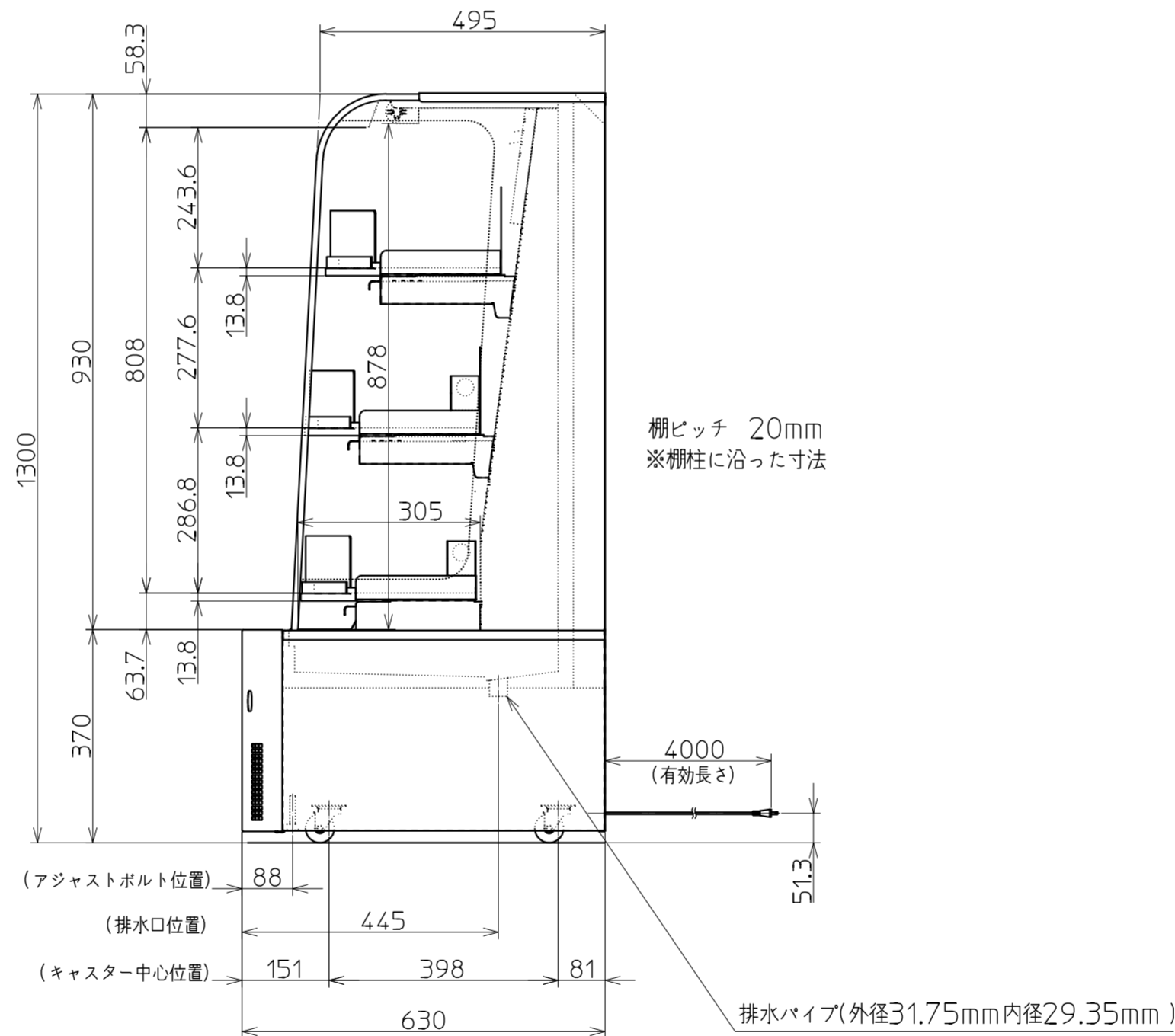
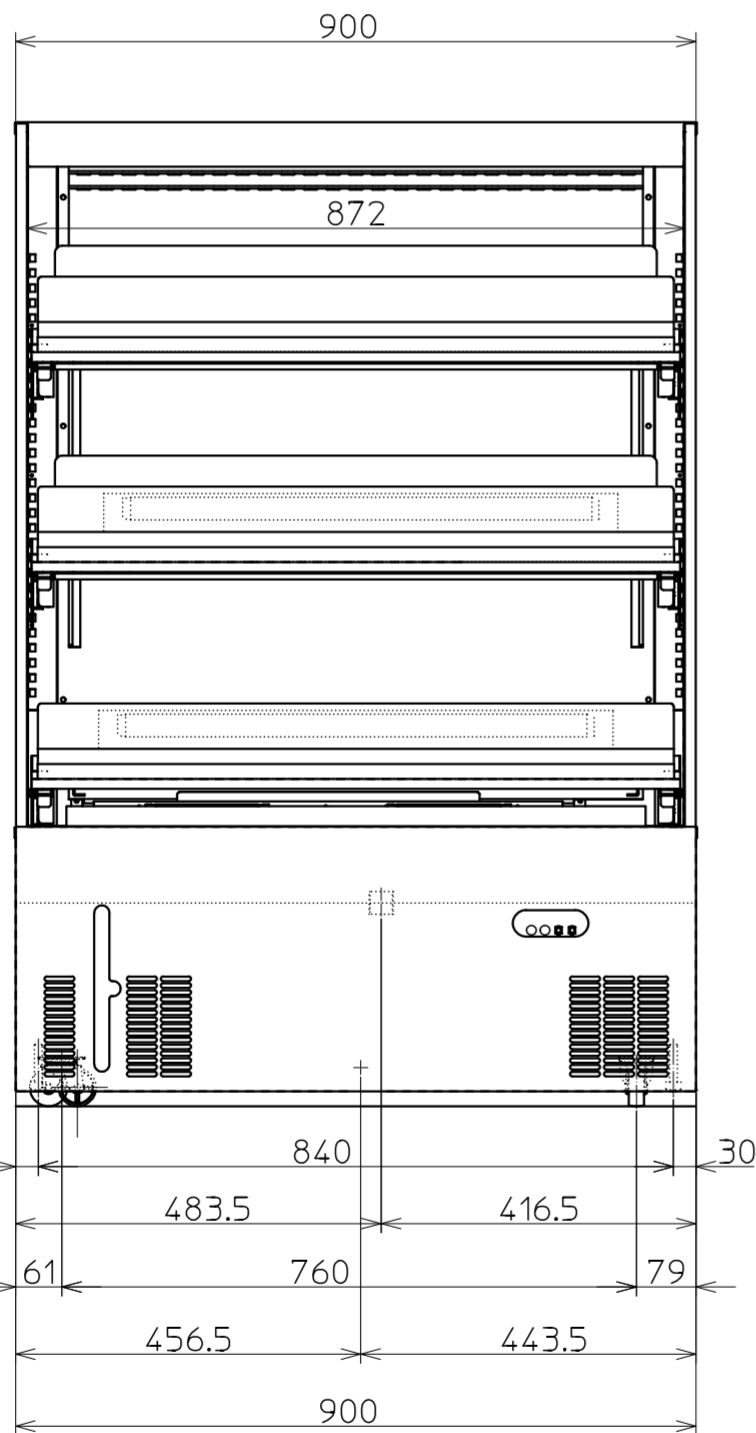
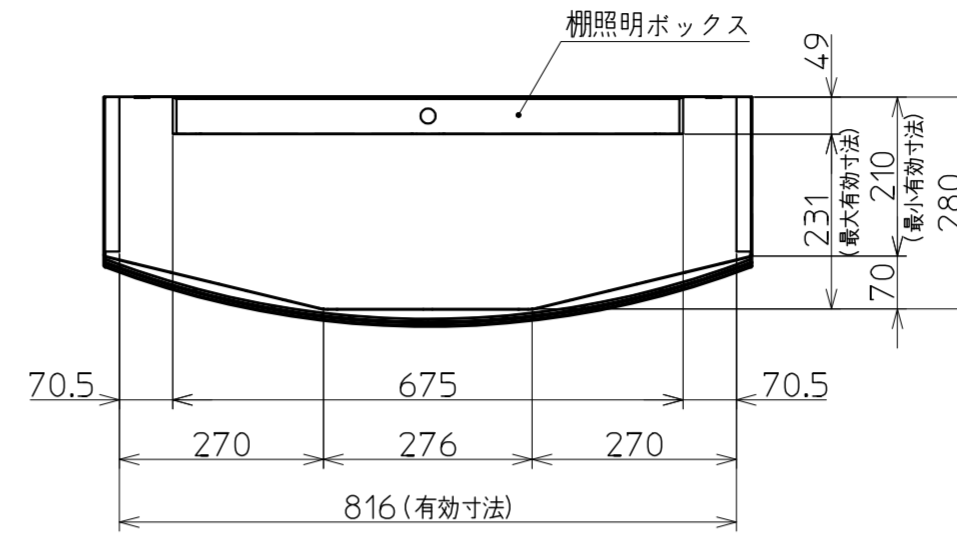


1段目棚有効寸法



2段目、最下段棚有効寸法



名称	冷蔵・温蔵オープンショーケース	
形式名	RSG-H900EZB	
総内容積	L 258	
有効内容積	L 191	
性能	加温性能	適温設定時 55℃±5℃ (ただし、外気温15℃)
	冷却性能	外気温27℃ 60%RH 直射日光を受けない状態に於いて 平均品温 0~10℃(風速0.2m/sec以下)
外形寸法	mm 高さ1300 × 幅900 × 奥行630	
内箱寸法	mm 高さ878 × 幅872 × 奥行305	
製品質量	kg 140	
貯蔵	外箱	高級電気亜鉛メッキ鋼板ポリエステル樹脂粉末塗装仕上げ、ガラス
	内箱	高級電気亜鉛メッキ鋼板ポリエステル樹脂粉末塗装仕上げ
断熱材	断熱材	硬質ウレタンフォーム注入発泡
	ショーウィンド	—
陳列段数	陳列段数	3段、全段水平スライド及びヒートプレート加温機構付き
	天板	高級電気亜鉛メッキ鋼板ポリエステル樹脂粉末塗装仕上げ
扉(引戸)	—	
照明	30W×3本	
冷凍サイクル	電源	100V 50/60Hz ELB付 ①(125V、15A)
	電動圧縮機	全密閉形 呼称出力 600W
	蒸発器	強制対流式 フィンチューブ形
	凝縮器	強制空冷式 フィンチューブ形
	送風機	蒸発器用 5W×2 凝縮器用 9W×2
	霜取方式	電子制御によるオフサイクル式
	排水方式	強制蒸発方式、排水皿
	冷媒	R-404A
	保護装置	バイメタル式自動復帰形
	警報装置	高圧警報装置、異常温度警報装置、(警報ランプ付き)
温度調節	自動電子制御式	
電源コード(長)	約 4m (有効長さ)	
加温機構	ヒーター	プレートヒーター
	ヒートプレート	3段(スライド機構付)
断熱材	ヒーター入力	1,2段目 277W 3段目 337A
	断熱材	グラスウール
保護装置	保護装置	温度ヒューズ
	温度調節	電子制御式
貯蔵量	280mLPET	114本
	500mLPET	110本
消費電力	W	全冷蔵運転時 923/942 全温蔵運転時 983/979
	付属品	商品ガード、商品ガード横、収容量調節板 冷温表示板、プライスレール
別売品	温度計	

※キャスターの位置寸法は軸中心を示し、回転半径は16mmである。
(製品向かって左奥のみ回転半径20mm)

※本図は改良のため変更されることがあります。

作成	審査	承認	名 RSG-H900EZB
赤羽根	—	金井	
三角法	尺度 1:10	製図年月日 07.03.14	称 外形寸法図