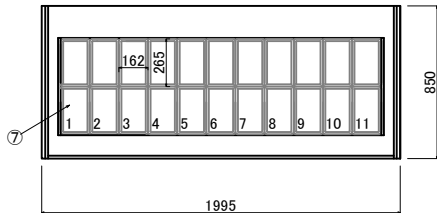
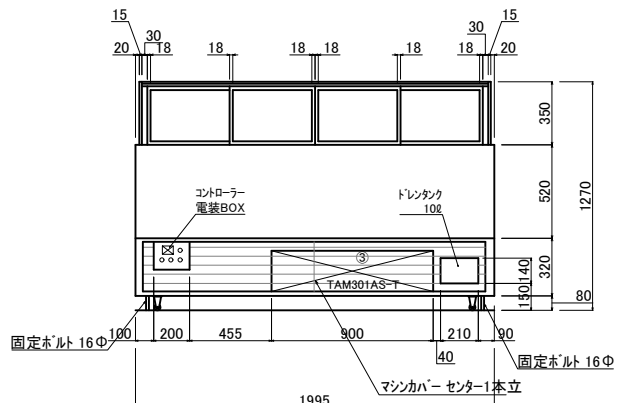


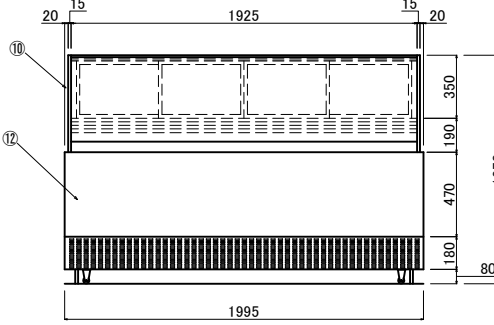
平面図 1/20



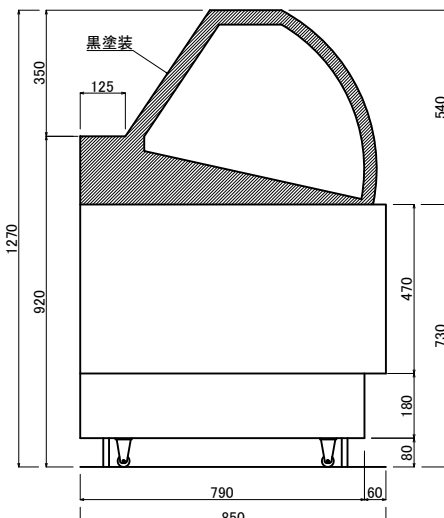
背面図 1/20



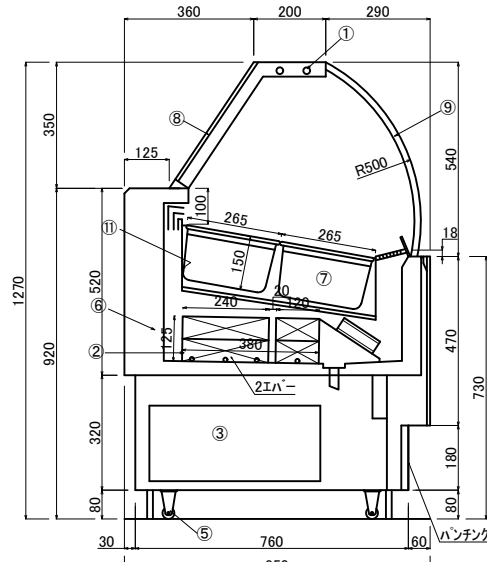
正面図 1/20



側面仕上り図



断面図



電気容量		
3φ 200V		
冷凍機	2305W×1 2305W	9.2A×1 9.2A
冷却ファン	20W×5 100W	0.12A×5 0.6A
排熱ファン	20W×5 100W	0.12A×5 0.6A
庫内照明	30W×3 90W	0.3A×3 0.9A
防露ヒーター	30W×2 60W	0.3A×2 0.6A
200V 合計	2655W	11.9A

3Φ 200V  
  
3P アース 20A  
防水形弓掛ゴムキャップ  
パナソニック  
MH2584

キヤビネット 冷凍サイクル	⑫外装	SUS HL 仕上げ		
	⑪内装	SUS 304 #400		
	⑩側板	シングルガラス t=15		
	⑨フロントガラス	ペーアーガラス 5×6×5		
	⑧背面引戸	強化 ホリカ 5t ミラーシート貼り		
	⑦ホテルバン	265×162×150 別途		
	⑥断熱	ウレタン		
	⑤アジャスト	SUS		
	④結露防止ファン	ロイヤル		
	③冷凍機	TAM301AS-T		
冷凍サイクル	電動機	3φ 200V 2200W		
	冷媒	R-404A		
	②冷却器	フィンコイル		
	制御	マイコン		
	性能	-12°C～-18°C		
①照明	LED	CLED2F-1775VN 1本		
		CLED2F-1775VWW 1本		
ファン	ロイヤル			
付属品	トレンタンク			
性能条件	クローズ型(屋内設置) 庫外気温27°C、湿度60% オープントイプ(屋内設置) 庫外気温27°C、湿度70% 周囲、風速0~2m以下無負荷、 直射日光を受けないものです			
作成	成設	計画	照査	御承認
山本				
フジックス	製	J-07-FMI-2966 (22パット)		