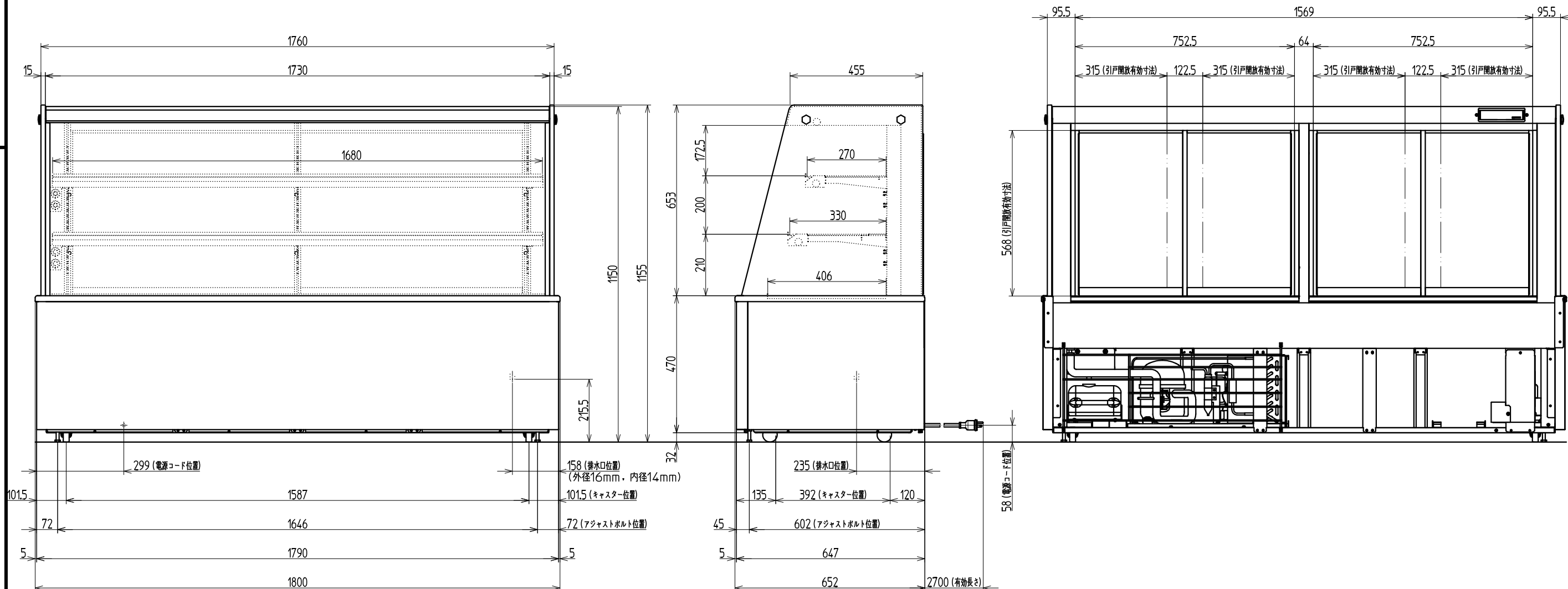


名称	冷蔵ショーケース		断熱材	発泡ポリスチレン 硬質ポリウレタンフォーム一体発泡
形式名	TSA-180X		陳列段数	3段(2段は棚位置調節可能)
総内容積	L	611	扉(引戸)	複層ガラス(t=3+6+3)
陳列面積	m ²	1.69	照明	スリム管 36W×3
性能	外気温30℃、60%RH、直射日光を受けない状態に於いて、無負荷時の庫内空気温度3~17℃、庫内湿度70~95%		電源	単相100V 50/60Hz 電源プラグ形状 ㊦ 接地2P(15A、125V)
外形寸法	mm	幅1800×奥行652×高さ1155	電動圧縮機	全密閉型 呼称出力 200W
内箱寸法	mm	幅1725×奥行406×高さ616	蒸発器	強制空冷式 フィンチューブ形
製品質量	kg	214	凝縮器	強制空冷式 フィンチューブ形
外装	天板	ステンレス鋼板ヘアライン仕上げ	送風機	蒸発器用1W×4 凝縮器用9W×1
	前面ガラス	複層ガラス(t=5+6+5)	霜取方式	オフサイクル式自動除霜
	化粧枠	ステンレス鋼板鏡面仕上げ	排水方式	排水タンク式
	フロントパネル	電気亜鉛メッキ鋼板アクリル樹脂塗装仕上げ	冷媒	R-134a
	サイドパネル	電気亜鉛メッキ鋼板アクリル樹脂塗装仕上げ	保護装置	オーバーロードリレー及び凝縮温度サーモ(自動復帰形)
	側板	透明ガラス(t=15)	警報装置	警報ランプ(高圧警報)
内装	後板	ステンレス鋼板ヘアライン仕上げ	温度調節	自動電子制御式
	棚板	透明強化ガラス(t=3.3)2段	電源コード(長)	約2.7m(有効長さ)
	背面	ステンレス鋼板	消費電力	W 534/571
底板	電気亜鉛メッキ鋼板ポリエステル樹脂塗装仕上げ	付属品	排水タンク	
			別売品	3相200V電源対応ダウントランス



※キャスターの位置寸法は軸中心を示し、回転半径は20mmである。
 ※本図は改良のため変更されることがあります。

作成	大井	審査	伊藤	承認	金井	名	TSA-180X
三角法	尺度	1:10	製図年月日	07.03.21		称	外形寸法図