

可程式高低温试验机(三机一体)
Temperature Test Chamber (Three Zone in One)



规格 (Specification)	KTS-Z
内箱尺寸(Internal Dimension)(W · D · H)cm	50 × 50 × 45cm(W*D*H) × 3
内容积(Working Space / 公升(Litre))	112.5 × 3
外箱尺寸(External Dimension)(W · D · H)cm	114 × 148 × 211cm(W*D*H)
温度控制 (Temperature Control)	
高温(High Temperature(H.T.)℃)	150
升温时间(Heating Time(20℃~150℃)min)	20(空载下)
低温(Low Temperature(L.T.))	-20
降温时间(Cooling Time(20℃~-20℃)min)	40(空载下)
温度分布均匀度(Temperature Uniformity ℃)	±1℃(-20℃~100℃) / ±1.5℃(100℃~150℃)
温度稳定度(Temperature Stability ℃)	±0.2
温度解析度(Temperature Resolution ℃)	±0.01
主要装置 (Major Device)	
循环系统(Circulation)	机械式的对流系统 (Mechanical Convection System)
冷冻系统(Cooling System)	空气冷却密闭型 (Air Cooling Hermetic) HFC. 环保冷媒
	一元式
加热系统(Heating System)	平衡温度 (Balance Temperature) P.I.D + P.W.M. + S.S.R.
控制器(Controller)	IPC Based Touch Panel
绝缘材料(Insulation)	防火PU发泡 (70℃~100℃) 或玻璃纤维+防火PU发泡 (101℃以上)
内箱材料(Internal Material)	# 304不锈钢 (SUS # 304)
外箱材料(External Material)	#304不锈钢+#9493粉体涂装 (SECC+SUS#304+#9493Powder Coating)
电源(Power Source)	AC 220V / 1 φ 2W+E
环境温度(Environmental Temperature)	+ 5℃ ~ + 30℃

※扩充附件(Optional Accessories):防爆孔装置

时序插座(Power Supply Socket),CM通讯介面(communication interface)

※以上规格, 请以实体报价为主(For Above Accessories, Their Actual Specifications May Vary.)

Model Code

