

## 目录

安全预防措施.....	2
安装安全注意事项.....	3
使用安全预防措施.....	3
使用注意事项.....	4
产品概述.....	5
关于搁板.....	5
如何安装搁板.....	6
使用方法.....	6
除湿原理.....	6
干燥单元性能.....	7
关于保养.....	7
规格.....	7
产品保修.....	8



### 感谢您的购买。

非常感谢您选购本公司生产的“自动防潮箱”。

为了您能更好地使用本产品,请在使用前仔细阅读使用说明书,并妥善保管好该手册,以备使用过程中随时查阅相关操作说明,谢谢!





此外,当产品转移或借出时,为了新用户也能正确安全地使用本产品,请将本说明书附上。

**AS ONE**  
亚速旺(上海)商贸有限公司

# 安全预防措施

本使用说明书旨在确保产品安全、正确使用、防止事故或损害发生,因此在安全方面需要特别注意事项信息,根据其重要程度和危险度,根据下面的警告标示进行定义,请遵照这些指示安全使用。

## 各种警告标示的定义

	<b>危险</b>	处理不当,可能导致死亡或严重伤害。
	<b>警告</b>	处理不当,可能会导致严重的人身事故、产品损坏。
	<b>注意</b>	处理不当,可能导致轻微的人身伤害或产品损坏。
	<b>请求</b>	需要注意的项目以确保安全。





所有这些都包含重要的安全信息,因此请务必遵守它们。

## 安全标识







	未指明,一般通知,警告,禁止		禁止因拆卸或改装,否则可能导致电击等伤害的情况
	禁止触摸设备的特定部分,可能会造成人身伤害		小心触电危险
	注意可能发生高温伤害		小心爆炸或有爆炸的危险
	注意有夹住手指的危险		小心被风扇夹住的危险
	未经允许的一般用户操作		指示接地线连接

## <安装安全注意事项>



安装产品时, 请仔细阅读以下项目并选择合适的位置, 以确保产品的安全使用和全部功能。

 警告	
	<ul style="list-style-type: none"><li>· 产品工作的环境温度在5-40°C之间。</li><li>· 请不要将产品放置在60°C甚至更高温度的高温物体(如干燥器)旁边。否则主体可能会变形。</li><li>· 请保持释放侧(除湿箱的开口)距离它3厘米或更远, 以防止影响除湿性能。</li><li>· 将其放置在水滴和化学物质不会直接进入或渗入的地方。</li><li>· 将其放置在附近没有易燃物质的地方。</li></ul>
 注意	
	<ul style="list-style-type: none"><li>· 在水平且稳定的地方使用本产品。否则将存在产品翻倒或存储物品翻倒的风险。</li><li>· 请避免在阳光直射下使用。否则亚克力板可能变色, 变形或变质。</li></ul>

## <使用安全预防措施>

 警告	
	<ul style="list-style-type: none"><li>· 请不要私自改装和拆卸。对于因改装或拆卸造成的任何事故, 我们概不负责。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>· 避免存储或涂抹可能产生硅基气体的物质, 如硅密封胶。否则可能导致除湿性能下降。</li><li>· 避免储存有机溶剂和产生有机气体的物质, 因为它们可能会腐蚀亚克力板, 导致除湿性能下降。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>· 长时间不使用本机时, 请务必从插座上拔下电源插头。此外, 当你拔掉电源插头, 请握住插头位置, 不要直接拔线。</li></ul>
 注意	
	<ul style="list-style-type: none"><li>· 如果电源线或插头损坏或插座松动, 请勿使用。存在短路或触电的风险。</li><li>· 如果长时间不使用本机, 请务必从插座上拔下电源插头。拔下电源插头时请勿抓住电源线。</li></ul>

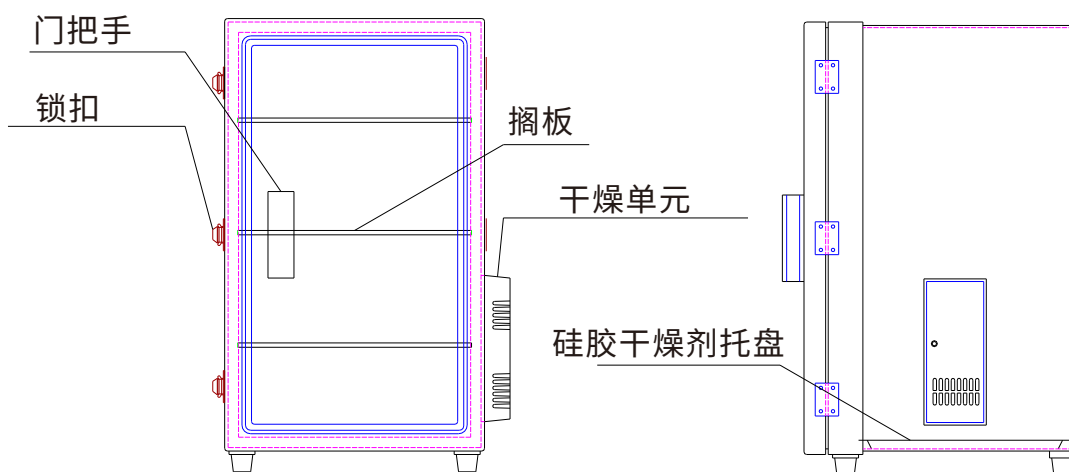
## <使用注意事项>

 注意	
	<p>请勿保存或储存当中可能会生成下表中所列举的化学物质种类。</p> <p>另外, 请勿在或者接近产生以下气体的环境中使用本产品。</p> <p>否则 可能会对除湿机产生不利影响并降低性能。</p>

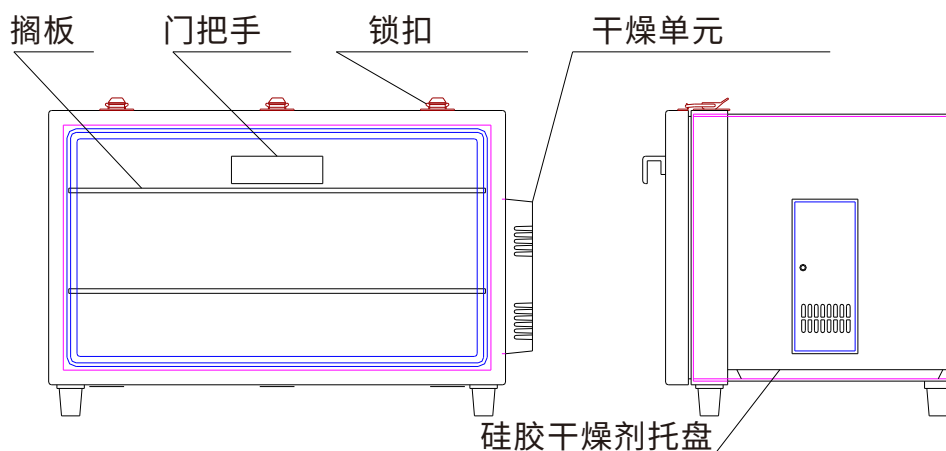
气态物质	
无机系	有机系
氯气 盐酸气体 (HCL) 亚硫酸气体 NO <sub>x</sub> 气体 (NO <sub>2</sub> )	硅氧烷气体 (有机硅气体) 主要由硅酮密封胶, 填料和油脂产生  挥发性防锈气体 主要由可挥发的防锈剂产生  胺类气体 (高浓度) 二乙胺, 其他  香烟烟雾 受到焦油组分粘附的不利影响  氯驱蚊剂 对二氯苯  油烟, 油雾 主要在机加工车间生产并大量附着
液态物质	
无机系	有机系
盐酸 (高浓度) 硝酸 (高浓度)	氯化溶剂 二氯甲烷, 三氯乙烯, 全氯乙烯  硫基有机溶剂 二甲基亚砷

## <产品概述>

1-5486-21 自动防潮箱 OH-3S

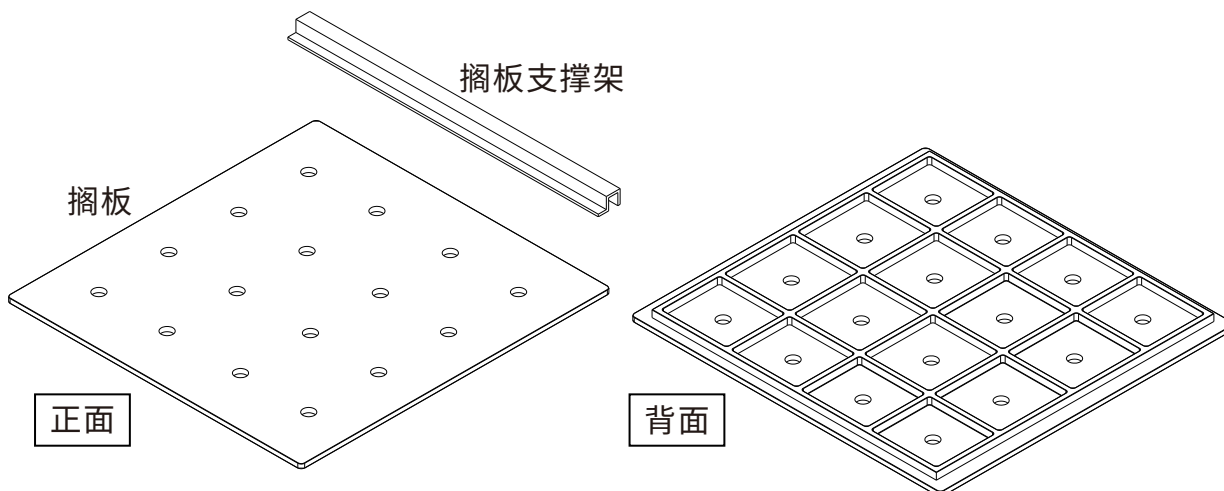


1-5487-21 自动防潮箱 OL-3S



## <关于搁板>

可根据实际需求安装附属搁板。



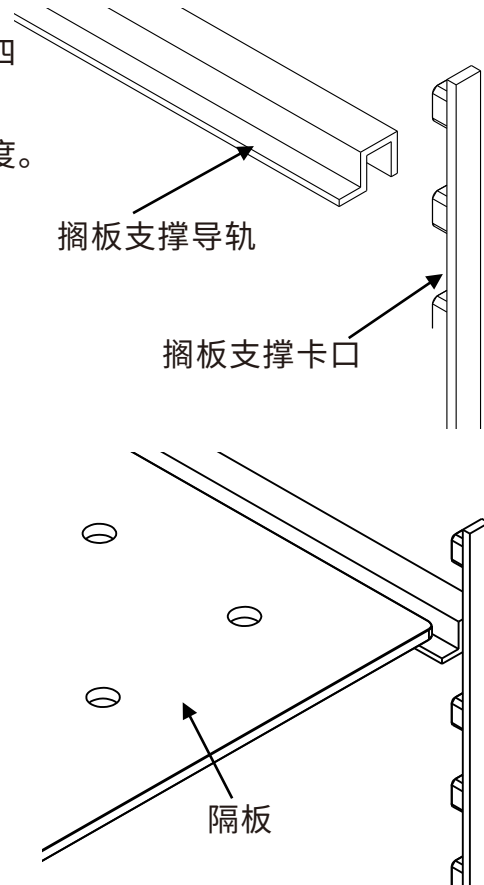
※上图是干燥器OH-3S的搁板。  
干燥器OL-3S的搁板不分正反面。

## <如何安装搁板>

根据以下内容安装搁板支撑导轨并安装搁板。

- ①打开箱体的门,将附带的搁板支撑导轨连接到机柜四角上的支架的突出部分。

安装搁板支撑导轨时,请确保左右导轨处于同一高度。



- ②请参考右图所示将搁板安装到搁板支撑导轨上。

※干燥器OH-3S平坦一面是“正面”。

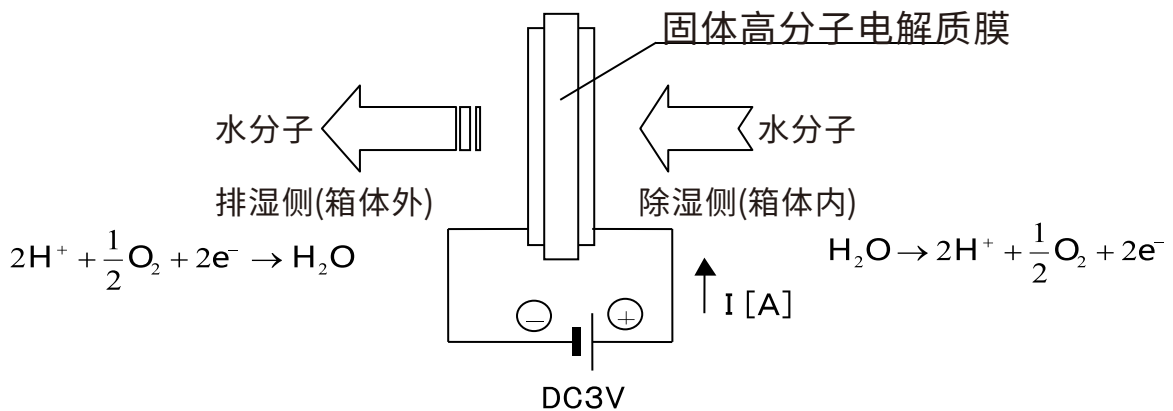
干燥器OL-3S的搁板不分正反面。

## <使用方法>

- 将电源线插入100V AC插座。
- 不需要除湿时,请拔下电源插座。(没有电源关闭开关。)
- 请根据需要将附属的数显温湿度计存放在箱内使用。

## <除湿原理>

当水分附着在干燥器主体中的干燥单元上具有多孔电极的固体聚合物电解质膜上,通过施加3V的直流电压,阳极侧上的水分被分解成氢离子(H<sup>+</sup>)和氧,以及氢离子。然后穿过聚合物电解质膜,与阴极侧的空气中的氧反应,重新生成水分子(气体),达到去除水分的目的。




## <除湿单元性能>

- 本产品不同于一般的干燥装置，它不需要使用任何干燥剂，风扇或加热器。因此，没有由电机或发热引起的物理故障。免维护，使用方便。
- 干燥器中的水分以气体形式释放到外面，因此不会产生水滴。
- 节能型，平均功耗约3W。
- 具有连续除湿功能，但不能快速除湿，一般从密封状态下除湿约24小时，才会稳定。
- 具有自动除湿功能，根据除湿自动控制功耗。

## <关于保养>

清洁时，请用柔软的布沾上温水或清水，拧干再擦拭。  
对于难以去除的污垢，请用中性洗涤剂清洗，之后用布擦拭干净。

⚠ 注意	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 切勿使用有机溶剂，清洁剂，稀释剂，煤油，酸等。</li> <li>· 让本机远离水和其他液体。</li> </ul>

## <规格>

	OH-3S	OL-3S
外寸 mm	W330 × D345 × H525	W530 × D345 × H335
内寸 mm	W285 × D275 × H485	W485 × D275 × H285
材质	主体：透明亚克力板	
付属品	搁板 3块 搁板支撑导轨 6条 硅胶干燥剂托盘 1个 数显温湿度计 (THA-01M) 1个	搁板 2块 搁板支撑导轨 4条 硅胶干燥剂托盘 1个 数显温湿度计 (THA-01M) 1个

### 规格单位

规格	单位
环境温度范围	-10~50℃
环境湿度范围	0~90%RH
输入电压	AC100V
除湿能力	2g/日以上 (30℃、60%RH)
平均消耗功率	3W

产地：日本

## <产品保修>

自购买之日起, 非人为损坏的免费保修1年。



2019年9月制成