

各部位名称

保留备用



目录

务请遵守	···	2
注意事项	···	3
常见问题	···	4
使用方法	···	5
清理	···	5
品质标示	···	6

本商品采用透明色调。
因此每个商品在色调上会有所差异。

所购商品与使用说明书上的插图可能会有不符之处。

使用前请详细阅读说明书，以便正确使用。并请妥善保管本说明书。

●使用时为避免烫伤或饮料的变质、变色、商品故障或污垢，请注意下述事项。

务请遵守

请勿放在婴幼儿摸得到的地方。另外，请充分注意不要让婴幼儿拿着玩耍

会造成烫伤、受伤等危险。

请勿靠近电暖炉或瓦斯炉等火源附近

以免造成烫伤、故障、变色。

请勿使用微波炉来加热

会有引起火花的危险。

请勿使用保温性能不良的商品

使用此类商品加入热饮时，本体外侧可能过热，会有烫伤的危险。

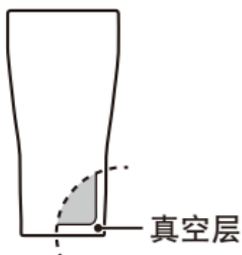
不得用于对乳制品或婴儿食品的长时间保温

有细菌繁殖的危险。

真空层内进水时请勿使用

●保温性能降低，会有烫伤的危险。

●若其中的水分漏出，饮用后可能会导致身体不适。

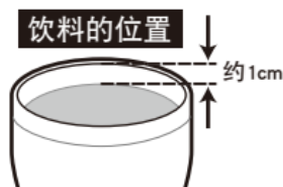


请不要将饮料长时间放置在杯中

否则会造成饮料成分腐坏、变质或产生异味。

加入饮料的量请到下图的位置为止

加入过量会导致饮料溢出。



请绝对不要撕下贴在本体外侧底部的贴纸

否则会造成生锈，穿孔等导致故障。



加入热饮时

●在喝的时候有可能烫伤，请注意安全

因隔热效应，即使加入热饮，本体外侧也不会变热。

●杯口会变热，请格外小心

●喝饮料时，勿将本体急剧倾斜，请慢慢地倾斜后喝

急剧倾斜可能会有溢出而导致烫伤等危险。

●请勿摇晃本体

会有烫伤、受伤等危险。

●请勿翻倒

以免造成烫伤或脏污。

本商品为饮品的保温保冷之用，请勿用于其它用途

请勿放入冷冻室
否则会导致故障。

请勿加入干冰
会有饮料喷出的危险。

请勿分解和修理
以免造成故障或损坏等事故。

请勿放在火源（煤气台等）或电炉、IH炊具、IH灶台等上
以免造成火灾或故障。

使用后请立即充分清洗本体

- 本体虽然为不锈钢材质奥氏体型不锈钢06Cr19Ni10(SUS304)，但由于受热汤或运动饮料等所含盐分的影响，可能会生锈而降低保温、保冷效能。
- 会造成腐坏、发霉、串味或变色。
- 请用柔软的海绵清洗，以防划伤本体的不锈钢材质。如果刮伤会造成生锈、穿孔等故障。

请绝对不要在车内等可能倾斜或倾倒的地方使用商品。

本体倾倒或倾斜时，饮料溢出可能会导致烫伤或受伤。

注意事项

请勿将滚烫的茶壶接触到本体杯口

倾倒后会引引起烫伤的危险。或导致其破损。



手持商品移动时，请注意不要让饮料溢出

倾斜商品可能会导致饮料溢出、烫伤或弄脏衣物。

请勿摔、碰等强力撞击
会造成本体凹陷，而降低保温、保冷效能。

- 本体的不锈钢可能带有金属特有的气味，属于正常现象。

注意事项 继续

请勿将罐子或瓶子等放入本体内

可能会导致破损、变形或故障。

请勿强压加入过大的冰块

以免变形或故障。

请勿用碎冰锥等前端尖锐的物体戳刺

可能会导致破损或降低保温、保冷效能。

请勿用指甲及坚硬物品刮搓本体的图案部分

会造成图案脱落。

在精密设备附近使用商品时，请格外注意不要倾倒。另外，移动时请不要同时手持本品与精密设备

饮料溢出可能会导致设备故障。另外会有烫伤或受伤的危险。

保温、保冷效能根据环境温度、放置时间而有所不同。

长时间保温热茶时，茶水会变色。请尽早饮用。

加入气味强烈的饮料时，可能会导致串味。

有异味时请参照“常见问题”

常见问题

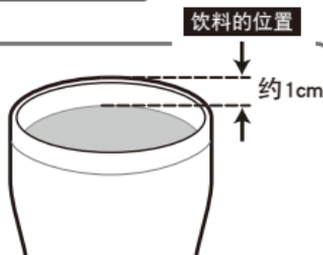
症状	原因	对策
饮料、本体内侧有异味	是否将饮料长时间放置在本体中，或本体内侧是否附着有茶垢等污垢？	请进行清理。如果污垢难以清除，建议使用“象印不锈钢保温瓶清洗剂”进行清理。（请参照P.6）
不能有效保温（保冷）	加入的饮料是否够热（冷）？	请按正确的计量加入够热（冷）的饮料。 （请参照P.5“加入饮料”）
当摇晃商品时，会听到“沙沙”声	这是嵌在本体内胆中用来提升保温 / 保冷效果的铜箔或铝箔所发出的声响，属于正常现象。	

使用方法 ●使用前请使用温水将本体充分洗净。

1 加入饮料

如果加入的饮料过多，会导致饮料溢出。

装水之前，先于本体内侧加入少量的热水（冷水），预热（预冷）1分钟，保温（保冷）效果更佳。



2 喝饮料时

- 喝饮料时，勿将本体急剧倾斜，请慢慢地倾斜后喝。（急剧倾斜可能会有溢出而导致烫伤等危险。另外还会弄脏衣服。）



清理

- 为防止产生异味，污垢附着和发霉，一直长保清洁使用，请使用后务必清理。

本体

- ①用柔软的海绵沾上温水稀释的洗碗专用洗涤剂轻柔清洗。
- ②冲洗后擦净水分并充分晾干。

清理须知

- 请勿煮沸。
- 请勿使用烘碗机、餐具干燥机等。
- 本体外侧请勿使用漂白剂。
可能会造成本体的图案、印刷或贴纸脱落。
- 请勿使用信那水或汽油、金属钢丝球、含研磨材质的海绵刷、去污粉、洗洁剂等。
- 请勿使用含氯的漂白剂。
- 可整体清洗，请勿长时间放置于水中。
- 整体清洗本体后，请务必擦干水分。 以免留下水迹及生锈。

若有红色锈斑或水垢时的清理方法

使用过程中由于水质、杂质等，可能导致本体内侧出现红色锈斑或水垢。此种状况出现时，请在热水中加入约10%的醋，并将其加入本体内，放置约30分钟~1小时，之后再将本体内侧充分洗净。（请参照上述“清理”）

茶垢等的清理方法

建议使用“象印不锈钢保温瓶清洗剂SB-ZA01/SB-ZA01E”清洗本体内侧上的茶垢或水垢。（另售）

- 保管时，用塑料袋套好放入箱子，远离高温潮湿的环境。在此之前，请确认商品是否脏污、是否已充分擦干。

品质标示

商品名称：不锈钢真空广口杯

型号	容量 (L)	重量 (kg)	保温效能 (°C以上)	保冷效能 (°C以下)
			1小时	1小时
SX-DN30	0.3	0.13	≥42	≤8
SX-DN45	0.45	0.18	≥49	≤7
SX-DN60	0.6	0.23	≥55	≤7

保温/保冷效能是商品在直立放置下，于室温 $20 \pm 2^{\circ}\text{C}$ 时，加入热开水至杯口上端起1cm下的位置后，其水温降至 $95 \pm 1^{\circ}\text{C}$ 开始；或加入冷开水至杯口上端起1cm下的位置后，其水温升至 $4 \pm 1^{\circ}\text{C}$ 开始，经过1小时后，测得杯内的温水或冷水水温。

材 料：本体内侧 奥氏体型不锈钢06Cr19Ni10 (SUS304)
 本体外侧 奥氏体型不锈钢06Cr19Ni10 (SUS304)
 (压克力树脂涂层)

制 造 商：象印有限公司
制造商地址：日本国大阪市北区天满1丁目20番5号