

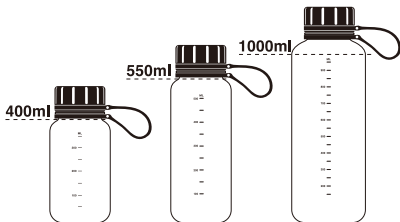
**RIVERS
STOUT
AIR**

Rivers

INSTRUCTION MANUAL

容量について

各サイズの容量は、図の点線の位置までになります。



STOUT AIR 400 STOUT AIR 550 STOUT AIR 1000

パーツ販売について

交換可能なパーツはリバーズWEBで
購入いただけます。



RIVERS WEB

スプラッシュガード



お手入れについて

- 初めてご使用になる際は洗浄してからお使いください。
- 使用後は柔らかいスポンジなどを使い、食器用中性洗剤で洗浄し、きれいにすすぎ洗いをした後、十分乾燥させてください。
- 自動食器洗浄乾燥機はお使いいただけません。
- フタとストラップは取り外せない構造になっています。
- レモンなど柑橘類の皮に含まれるテルペン、または油脂によって変質することがあります。

プリントに関する注意

- プリント部分を指で強く擦らないでください。インクが滲んだり薄くなったりすることがあります。
- 油脂や揮発性の強いアルコールなどが付着した場合、プリントが剥離する可能性があります。

お取り扱い上の注意

⊗: 禁止事項

◎: 必ずしていただくこと



警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。

⊗ 沸騰している飲み物や、非常に温度の高い飲み物を入れない
火傷や思わぬ事故の原因となることがあります。熱い飲み物を注いだ後はすぐにフタを閉めず4~5分程おき、ある程度温度が下がってから閉めてください。

⊗ コンロなどの火気に近付けない

火災の原因や、変形・変色、火傷などの原因となります。



注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性および物的損害の発生が想定されます。

⊗ 炭酸飲料やドライアイスなどは絶対に入れない

ボトルの内圧が上がり、飲み物が吹き出たりフタが破損して飛び散ることがあり危険です。

⊗ フタを閉めるときにボトルを傾けたり揺らしたりしない

飲み物が溢れ出たり、火傷や物が汚れるなどの原因となります。

⊗ 落としたりぶつけるなど強い衝撃を与えない

破損の原因になることがあります。

⊗ 本来の目的以外に使用しない

飲み物または食品用です。それ以外の目的に使用すると事故やケガの原因となる恐れがあります。

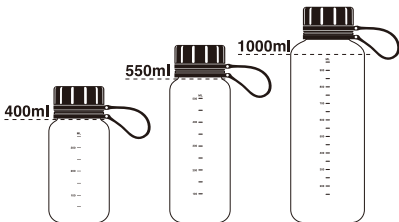
⊗ 電子レンジに入れない

金属部が放電、発火し、故障やケガ、火災の原因となります。

- ⊗ **自動食器洗淨乾燥機を使用しない**
熱により部品の変形や故障の原因になります。
- ⊗ **液体を入れたまま冷凍庫で保存しない**
膨張し破損・変形の原因となります。
- ⊙ **熱い飲み物を入れるときは、布などでボトルを被う**
熱い飲み物を入れるとボトル表面が非常に熱くなります。
- ⊙ **飲み物を入れるときは転倒に注意する**
飲み物が漏れ、火傷や物が汚れる原因となります。
- ⊙ **バッグなどに入れるときは縦置きにする**
フタがずれていたりすると飲み物が漏れて物を汚す原因になります。

CAPACITY

The capacity of each size of bottle is represented in the dotted line.



STOUT AIR 400

STOUT AIR 550

STOUT AIR 1000

About Parts Sales

Interchangeable parts are available for purchase on Rivers Web.



RIVERS WEB

Splash guard



CARE

- Wash thoroughly before first use.
- Use a soft sponge to wash the bottle after use with a neutral dish detergent, and rinse and dry the bottle thoroughly.
- Do not use in dish washers or dish dryers.
- The lid and strap are not removable.
- The quality of the product can be deteriorated by the terpenes and fats contained in citrus peels such as lemon.

Precautions about the print

- Do not rub the printed area strongly with your fingers, as this may cause the ink to bleed or fade.
- If oil, grease, or highly volatile alcohol adheres to the print, there is a risk of print peeling.

PRECAUTIONS FOR HANDLING

⊗ Prohibited action ⊙ Required action



WARNING

Ignoring this mark and handling this product in the wrong manner may result in a fatality or serious injury.

- ⊗ **Do not pour boiling or very hot beverages in the product.** Doing so may cause burns or unexpected accidents. Do not close the lid immediately after pouring hot drinks and wait for 4-5 minutes to get temperature down.
- ⊗ **Do not place this product near stoves and other fire producing equipment.** Doing so may cause deformation and discoloration of the product, and burns.



CAUTION

Ignoring this mark and handling this product in the wrong manner may result in either physical injury or property damage.

- ⊗ **Do not place carbonated drinks or dry ice into the bottle.** Doing so will increase the internal bottle pressure, causing spills and damage to the lid, which may break up and scatter out.
- ⊗ **Do not lean the bottle to one side or shake it when closing the cap.** Doing so may cause the beverage contents to spill, causing burns and stains.
- ⊗ **Do not drop, hit or apply excessive force to the product.** Doing so can cause the beverage to leak, resulting in burns and injury, and this can damage or impair the thermal / cold insulation capabilities of the product.

⊗ Do not use this product other than how it is intended.

This product is to be used for drinking beverages or food. Using this product for any other purpose may result in accident or injury.

⊗ Do not place this product inside a microwave.

The microwave will cause the metal parts in the product to discharge and ignite, resulting in malfunction, injury, or fire.

⊗ Do not use in dish washers or dish dryers.

Excessive heat can cause parts to deform and other damage to the product.

⊗ Do not store in the freezer with liquid in the bottle.

It may cause expansion, breakage, or deformation.

⊙ Cover the bottle with a cloth or other covering when filling it with a hot beverage.

The surface of the bottle becomes very hot when hot drinks are poured in.

⊙ Make sure that the bottle does not tip over when pouring in your drink.

This can cause spills, and burns and stains.

⊙ Stand the bottle upright when placing in a bag.

If the cap comes off, the beverage can leak out of the bottle, staining the contents of the bag.

商品仕様

商品名:スタウト エア 400E / 550E / 1000E

容量: 400ml / 550ml / 1L

原材料: コポリエステル *PET (本体) /

ポリプロピレン (フタ、スプラッシュガード、リング) /

シリコンゴム (ストラップ) / ステンレス鋼 (ピン)

耐熱温度: 90°C (本体)、140°C (フタ、スプラッシュガード)

耐冷温度: -40°C (本体、フタ)

生産国: 中国

PRODUCT: STOUT AIR 400E / 550E / 1000E

CAPACITY: 400ml / 550ml / 1L

MATERIAL: Copolyester *PET (Bottle) /

Polypropylene (Lid, Splash guard, Ring) /

Silicone rubber (Strap) / Stainless steel (Pin)

MAX TEMPERATURE: 90°C (Bottle), 140°C (Lid, Splash guard)

MIN TEMPERATURE: -40°C (Bottle, Lid, Splash guard)

MADE IN CHINA

株式会社リバーズ

 0120-915-682

Rivers Inc.

Ref:RSTOUTA-2309