

フッ素樹脂加工でこびりつきにくくお手入れ簡単。  
**ガラス蓋付 片手鍋・両手鍋・寸胴鍋**

**18**  
cm



製品サイズ(約)/ 全長 370x 幅 180x 高さ 140mm

※本体

- 表面加工 内 面：フッ素樹脂塗膜加工  
外 面：焼付け塗装
- 材質の種類 本 体：アルミニウム合金  
はり底：ステンレス鋼(クロム12%) (底の厚さ 2.5mm)  
取っ手：フェノール樹脂(耐熱温度150度)

- 寸 法 18cm
- 満水容量 2.0ℓ

※蓋

- 品 名 強化ガラス製器具
- 強化の種類 全面物理強化
- その他の材料 金属部：ステンレス鋼  
つまみ・座板：フェノール樹脂(耐熱温度150度)

**20**  
cm



製品サイズ(約)/ 全長 325x 幅 200x 高さ 125mm

※本体

- 表面加工 内 面：フッ素樹脂塗膜加工  
外 面：焼付け塗装
- 材質の種類 本 体：アルミニウム合金  
はり底：ステンレス鋼(クロム12%) (底の厚さ 2.5mm)  
取っ手：フェノール樹脂(耐熱温度150度)

- 寸 法 20cm
- 満水容量 2.5ℓ

※蓋

- 品 名 強化ガラス製器具
- 強化の種類 全面物理強化
- その他の材料 金属部：ステンレス鋼  
つまみ・座板：フェノール樹脂(耐熱温度150度)

**22**  
cm



製品サイズ(約)/ 全長 345x 幅 220x 高さ 215mm

※本体

- 表面加工 内 面：フッ素樹脂塗膜加工  
外 面：焼付け塗装
- 材質の種類 本 体：アルミニウム合金  
はり底：ステンレス鋼(クロム12%) (底の厚さ 2.5mm)  
取っ手：フェノール樹脂(耐熱温度150度)

- 寸 法 22cm
- 満水容量 6.8ℓ

※蓋

- 品 名 強化ガラス製器具
- 強化の種類 全面物理強化
- その他の材料 金属部：ステンレス鋼  
つまみ・座板：フェノール樹脂(耐熱温度150度)

**IH 200v**  
対応  
ガス火にも使用できます。  
GAS・100V・200V

