

4 ガス回転釜・ガス回転釜フライヤー仕様

煮る

炒める

ゆでる

蒸す

▼ガス回転釜 GHS・GHT

ベーシックタイプ



外釜：ステンレス製

GHT



外釜：鋳鉄製

型 式	寸法 mm 間口×奥行×最大高さ (蓋開時)	水入量 ℓ	ガス接続口 A	ガス消費量 kW (LPG (kg/h), C.G (kcal/h))	価 格 内釜：鋳鉄、アルミ	価 格 内釜：ステンレス
GHS-23	1155×826×1530	36	20	23.3 (1.67, 20,000)	お問い合わせください。	
GHS-26	1259×906×1645	55	20	23.3 (1.67, 20,000)	TEL 0120	
GHS-28	1281×946×1700	80	20	37.2 (2.67, 32,000)	181	
GHS-30	1355×1020×1765	110	20	37.2 (2.67, 32,000)	249	
GHS-32	1371×1036×1830	140	20	50 (3.58, 43,000)		
GHS-35	1481×1158×2015	190	20	50 (3.58, 43,000)		

型 式	寸法 mm 間口×奥行×最大高さ	水入量 ℓ	ガス接続口 A	ガス消費量 kW (LPG (kg/h), C.G (kcal/h))	価 格 内釜：鋳鉄、アルミ	価 格 内釜：ステンレス
GHT-23	1144×746×1500	36	20	18.8 (1.35, 16,200)	お問い合わせください。	
GHT-26	1244×870×1630	55	20	31.4 (2.25, 27,000)	TEL 0120	
GHT-28	1324×950×1680	80	20	31.4 (2.25, 27,000)	181	
GHT-30	1398×1000×1765	110	20	31.4 (2.25, 27,000)	249	
GHT-32	1454×1030×1835	140	20	41.9 (3.00, 36,000)		

▼ガス固定釜 GHF



固定型省スペースケトル

- ▶小さな厨房スペースに最適のケトル!
- ▶立消安全装置のオプションがあります。
- ▶標準はステンレス蓋、アルミ内釜です。
- ※ ( )内は税抜き価格です。

型 式	寸法 mm 間口×奥行×高さ	水入量 ℓ	ガス接続口 A	ガス消費量 kW (LPG (kg/h), C.G (kcal/h))	価 格 内釜：鋳鉄、アルミ	価 格 内釜：ステンレス
GHF-21	700×700×515	28	25	18.8(1.35, 16,200)	お問い合わせください。	
GHF-23	740×740×520	36	25	18.8(1.35, 16,200)	TEL 0120	
GHF-26	870×870×690	55	25	31.4(2.25, 27,000)	181	
GHF-28	950×950×720	80	25	31.4(2.25, 27,000)	249	

▼ガス回転釜 GHSL/GHSL4※

立ち消え安全装置付  
火力調整機能付

GHSL/GHSL4



立消

型 式	寸法 mm 間口×奥行×最大高さ	水入量 ℓ	ガス接続口 A	ガス消費量 kW (LPG (kg/h), C.G (kcal/h))	価 格 内釜：鋳鉄、アルミ	価 格 内釜：ステンレス
GHSL-23	1155×826×1530	36	20	23.3 (1.67, 20,000)	お問い合わせください。	
GHSL-26	1259×906×1645	55	20	23.3 (1.67, 20,000)	TEL 0120	
GHSL-28	1281×946×1700	80	20	37.2 (2.67, 32,000)	181	
GHSL-30	1355×1020×1765	110	20	37.2 (2.67, 32,000)	249	
GHSL-32	1371×1036×1835	140	20	50 (3.58, 43,000)		
GHSL-35	1481×1158×2015	190	20	50 (3.58, 43,000)		

※GHSL4は異常温度上昇防止装置、排気カバー付です。寸法及び価格はお問い合わせください。

▼ガス回転釜 GHS-F・GHS-FII

フライヤー仕様



GHS-F

過熱

温調

型 式	寸法 mm 間口×奥行×最大高さ	水入量 ℓ	ガス接続口 A	ガス消費量 kW (LPG (kg/h), C.G (kcal/h))	価 格 内釜：鋳鉄
GHS-F-23	1200×826×1530	36	20	18.0 (1.29, 15,500)	お問い合わせください。
GHS-F-26	1320×906×1645	55	20	18.0 (1.29, 15,500)	
GHS-F-28	1350×946×1700	80	20	30.0 (2.15, 25,800)	TEL 0120
GHS-F-30	1430×1020×1765	110	20	37.0 (2.65, 31,800)	181
GHS-F-32	1450×1036×1835	140	20	46.5 (3.32, 40,000)	249
GHS-F-35	1566×1150×2015	190	20	46.5 (3.32, 40,000)	

- ▶加熱防止装置付き
- ▶温度調節装置付き
- ▶東京都火災予防条例適合

GHS-FII



前面ドロワー付

型 式	寸法 mm 間口×奥行×最大高さ	水入量 ℓ	ガス接続口 A	ガス消費量 kW (LPG (kg/h), C.G (kcal/h))	価 格 内釜：鋳鉄
GHS-FII-23	1200×826×1530	36	20	18.0 (1.29, 15,500)	お問い合わせください。
GHS-FII-26	1320×906×1645	55	20	18.0 (1.29, 15,500)	
GHS-FII-28	1350×946×1700	80	20	30.0 (2.15, 25,800)	TEL 0120
GHS-FII-30	1430×1020×1765	110	20	37.0 (2.65, 31,800)	181
GHS-FII-32	1450×1036×1835	140	20	46.5 (3.32, 40,000)	249
GHS-FII-35	1566×1150×2015	190	20	46.5 (3.32, 40,000)	

※品質向上の為、予告なく仕様・価格の変更を行うことがあります。