



# 炊飯器

## 小型炊飯器



PR-360SS 3.6L (2升)

RR-S100GS 1.8ℓ (1升)

RR-S20SF 4.0ℓ (2升)

RR-50S2 9.0ℓ (5升)

**お米の換算 早見表**

● 食数×園児一人(精米) = 炊飯能力	● 50食×50g = 2.50kg (3.0ℓで2升タイプ)
● 25食×50g = 1.25kg (1.5ℓで1升タイプ)	● 100食×50g = 5.00kg (6.0ℓで3升タイプ)
	● 150食×50g = 7.50kg (9.0ℓで5升タイプ)

### 丸釜炊飯器【ガス式】

品番	品名	規格							価格
		本体寸法(mm) 間口×奥行×高さ	能力(ℓ)	ガス接続口		ガス消費 13A(kW)	ガス消費 LPG(kW)	製品重量 (kg)	
TG	LPG								
06050033	PR-360SS	455 × 381 × 372	3.6 (20合)	φ 9.5mm	φ 9.5mm	3.22	3.14	9.5	40,000
06050034	RR-S100GS	309 × 292 × 349	1.8 (1升)	φ 9.5mm	φ 9.5mm	1.8	1.8	6.5	32,800
06050035	RR-S20SF	470 × 378 × 357	4.0 (2升)	φ 9.5mm	φ 9.5mm	4.88	4.71	8.0	41,000
06050036	RR-30S2	466 × 438 × 424	6.0 (3升)	φ 13mm	φ 9.5mm	5.52	5.54	17.0	45,000
06050037	RR-50S2	543 × 506 × 436	9.0 (5升)	φ 13mm	φ 9.5mm	11.0	10.3	20.0	54,000

### IH炊飯ジャー【IH式・NHタイプ】

品番	品名	規格					価格
		本体寸法(mm) 間口×奥行×高さ	炊飯能力 (精米量)	消費電力 (kW)		製品重量 (kg)	
13337-07	NH-GD36	430 × 500 × 345	3.6	単相 200 V	2.70	14	135,000
13337-06	NH-GD54	430 × 500 × 390	5.4	単相 200 V	4.57	16	188,000

### 象印NH-YG18(XA) 業務用IH炊飯ジャー1升

品番	規格						価格
	本体寸法(mm) 間口×奥行×高さ	本体質量	コード	炊飯容量	消費電力	電源	
13379-01	275 × 370 × 250	約 5.5kg	1.1m (リール式)	白米 0.18~1.8ℓ (1合~1升)	1,290 W (炊飯時) / 34 W (保温時平均)	単相 100 V	55,000

## IH炊飯ジャー



NH-GD54

象印 NH-YG18 (XA)  
業務用 IH 炊飯ジャー 1升

TIGER 業務用 IH 炊飯ジャー  
JKH-S18P (1升)

## ガス自動炊飯器



RMG-153R  
※標準釜を付属した場合の価格です。  
※米の品質により、1釜あたりの炊飯量が異なります。  
※無洗米の炊飯能力は、1釜あたり精米 6kgです。

ステンレス製  
「高性能保温おひつ」  
(アイボリー)  
高性能保温おひつ  
シャトルジャー

### TIGER業務用IH炊飯ジャーJKH-S18P(1升)

品番	規格				価格
	本体寸法(mm) 幅×奥行×高さ	炊飯容量	質量	消費電力 (kW)	
57097-01	約 287 × 383 × 255	2合~1升	5,000 g	1,400 W (炊飯時) / 24.5 W (保温時平均)	50,000

### RMGシリーズ【ガス式・低輻射タイプ】

品番	品名	規格								価格
		炊飯能力 (精米)	標準付属品	本体寸法(mm) 間口×奥行×高さ	消費電力 (kW)	ガス消費 LPG(kW)	ガス接続口		製品重量 (kg)	
							TG	LPG		
06150005	RMG-103R	7kg×2段	炊飯釜 2個	830 × 720 × 1,355	0.025	24.4	25	20	145	605,000
06150006	RMG-153R	7kg×3段	炊飯釜 3個	830 × 720 × 1,680	0.04	36.6	25	20	215	817,000

### 高性能保温おひつシャトルジャー

品番	品名	規格				価格
		サイズ	容量	重量	材質	
12416-03	いなほ/朱	φ 240 × H138mm 3合用	2.6ℓ	1.1kg	蓋/ポリプロピレン	11,500
12416-01	いなほ/アイボリー				本体/ステンレス鋼	