

## かまめしコンロ



写真はKK-5Aです。  
蓋はオプション。

型 式	外形寸法		ガス消費量	価格(円)			
	開口	奥行			高さ		
KK-3	3連	560	250	210	2700Kcal	0.25kg	76,000
KK-5	5連	940	250	210	4400Kcal	0.42kg	124,000
KK-5A	5連2別	590	440	210	4400Kcal	0.42kg	129,000
KK-10A	10連2別	1050	445	210	9500Kcal	0.84kg	250,000

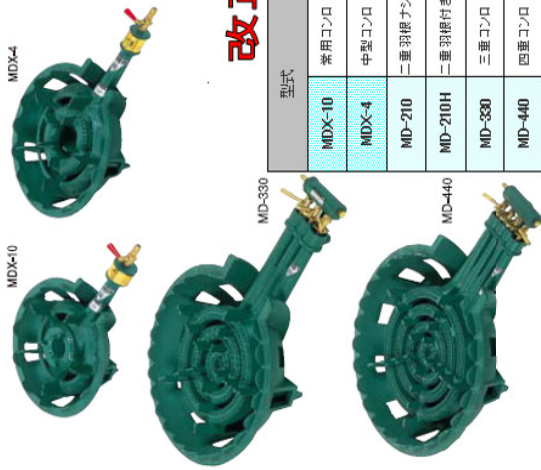
(単位: mm)

写真はNK-5です。

型 式	外形寸法		ガス消費量	価格(円)			
	開口	奥行			高さ		
NK-3	3連	700	255	210	2700Kcal	0.25kg	78,000
NK-5	5連	1140	255	210	4400Kcal	0.42kg	128,000
NK-5A	5連2別	700	440	210	4400Kcal	0.42kg	132,000
NK-10A	10連2別	1250	440	210	9500Kcal	0.84kg	258,000

(単位: mm)

## 鍋物バーナー



## 改正価格表

2011年12月21日より

羽根ナシ

羽根付

型式	外形寸法			ガス消費量	価格	SET価格
	全長	幅	高さ			
MDX-10	SET	355	320	110	2.80Kw/h	6,200
	バーナー	310	155	90		
MDX-4	SET	400	270	130	3.04Kw/h	8,200
	バーナー	380	200	100		
MD-210	SET	510	330	150	7.60Kw/h	12,000
	バーナー	440	220	105		
MD-210H	SET	510	330	130	7.60Kw/h	13,000
	バーナー	470	250	95		
MD-330	SET	635	440	175	12.83Kw/h	26,000
	バーナー	635	390	130		
MD-440	SET	760	540	180	20.09Kw/h	52,000
	バーナー	650	365	130		

## テーブルコンロ(自動点火)

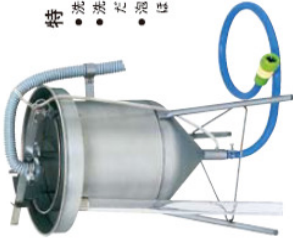


写真はUSM-72です。

型 式	外形寸法		ガス消費量	価格(円)		
	開口	奥行			高さ	
USM-31	370	450	190	10500Kcal	0.83kg	68,000
USM-72	745	450	190	19500Kcal	1.61kg	128,000
	A-41バーナー	φ155X17		16800Kcal	1.32kg	125,000
USM-73	745	450	190	A-31バーナー	φ185X27	
				A-41バーナー	φ155X17	

(単位: mm)

## 超音波式米研機



### 特徴

- 洗い終ると、すぐに炊飯が出来ます。
- 洗い時間が従来品と比べて1/3です。  
なから水溜の水も1/3ですみます。
- 湯のクッション作用によりお米はほとんど出来ません。

型 式	外形寸法		価格(円)	
	直径	高さ		
SM-70	5升用	360φ	630	96,000
SM-150	8升用	410φ	640	140,000

(単位: mm)

## ハイカロリーテーブルコンロ



MD-701

MD-702

MD-702L

型 式	サイズ	ガス消費量	価 格	
			標準	オプション
MD-701	280×300×150	5.72Kw/h	28,000	
MD-702	560×300×150	11.44Kw/h	50,000	
MD-702L	700×300×150	11.44Kw/h	58,000	
MD-703	850×300×150	17.16Kw/h		78,000

(単位: mm)

## ハイカロリーバーナー



## 改正価格表

2011年12月21日より

型式	外形寸法			ガス消費量	価格	SET価格
	全長	幅	高さ			
MDX-108	SET	355	320	110	2.80Kw/h	9,800
	バーナー	310	155	95		
MDX-108P	SET	355	320	110	2.80Kw/h	12,800
	バーナー	310	155	95		
MDX-148	SET	400	270	130	4.00Kw/h	13,000
	バーナー	345	190	105		
MDX-148P	SET	400	270	130	4.00Kw/h	16,000
	バーナー	345	190	105		
MD-208	SET	510	330	130	10.80Kw/h	17,000
	バーナー	440	220	105		
MD-208P	SET	510	330	130	10.80Kw/h	20,000
	バーナー	440	220	105		
MD-208	SET	510	330	130	11.74Kw/h	18,300
	バーナー	470	250	105		
MD-208P	SET	510	330	130	11.74Kw/h	21,300
	バーナー	470	250	105		
MD-218P	SET	410	330	130	10.93Kw/h	26,000
	バーナー	370	250	110		
MD-308P	SET	635	450	185	23.13Kw/h	49,000
	バーナー	630	330	140		
MD-318P	SET	510	450	190	23.13Kw/h	52,000
	バーナー	440	330	155		

(単位: mm)