JIA認定品

安全性・機能性が優れた高品質の商品

JIA(日本ガス機器検査協会)認定品は厳しい品質基準をクリアしより安全・安心してご使用して頂けます。

本体(バーナー)下枠セット販売



ガス消費量 kW kcal/h 接続 SL/LPG 2.25 1,940 9.5ϕ SC/13A 2.25 1.940 9.5 φ 全長(mm) 幅(mm) 高さ(mm) 品名 160 バーナー 315 80 セット 360 230 100

寸胴鍋の使用範囲 20cm 重量 3.7kg

DEJ-10・11SL・SC(常用コンロ)



ガス消費量	kW	kcal/h	接続
SL/LPG	3.95	3,400	9.5ϕ
SC/13A	3.95	3,400	9.5ϕ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	370	200	90
セット	410	270	105

寸胴鍋の使用範囲 26cm

重量 4.8kg

パイロットバーナー付 DEJ-14SLP・DEJ-14SCP

DEJ-14・15SL・SC(中型コンロ)



ガス消費量	kW	kcal/h	接続
LPG	5.86	5,040	9.5ϕ
13A	5.86	5,040	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	467	240	110
セット	513	330	155

kW

10.88

全長(mm) 603 kcal/h

9.360

幅(mm)

300

435

接続

 13ϕ

高さ(mm)

135

205

寸胴鍋の使用範囲 33cm

重量 10.7kg

ガス消費量

13A

品名

YK-201(二重コンロ)



セット 675 寸胴鍋の使用範囲 40cm 重量 21.4kg

YK-305(三重コンロ)

JIA認定品

安全性・機能性が優れた高品質の商品

JIA(日本ガス機器検査協会)認定品は厳しい品質基準をクリアしより安全・安心してご使用して頂けます。

本体(バーナー)下枠セット販売



	kW	kcal/h	接続
LPG	2.16	1,857	9.5ϕ
13A	2.8	2,409	9.5ϕ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	310	160	90
セット	355	230	110

寸胴鍋の使用範囲 LP用 20cm 13A用 22cm

MD-X10(常用コンロ)



	kW	kcal/h	接続
LPG	3.04	2,619	9.5ϕ
13A	3.81	3,279	9.5ϕ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	380	200	100
セット	420	270	130

寸胴鍋の使用範囲 LP用 24cm 13A用 26cm

MD-X4(中型コンロ)



	kW	kcal/h	接続
LPG	2.3	1,978	9.5ϕ
13A	2.8	2,409	9.5ϕ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	310	160	90
セット	355	230	110

寸胴鍋の使用範囲 LP用 20cm 13A用 22cm ※写真はパイロットバーナー付 MD-X108P

MD-X108(常用ハイカロリーコンロ)



	kW	kcal/h	接続
LPG	3.48	2,992	9.5ϕ
13A	4.0	3,440	9.5ϕ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	345	190	105
セット	400	270	130

寸胴鍋の使用範囲 LP用 24cm 13A用 26cm ※写真はパイロットバーナー付 MD-X148P

MD-X148(中型ハイカロリーコンロ)

普及型鋳物コンロ

多種多様な使用条件に応じて使える普及型

熱効率が高く、経済タイプの人気シリーズです。

各種バーナーのみ下枠のみ・パイロットバーナー付でもご注文承ります。 羽ナシタイプは炎角度90° 羽付タイプは炎角度45°色はみどり・黒どちらかご指定下さい。



	kW	kcal/h	接続
LPG	7.22	6,200	9.5ϕ
13A	6.92	5,950	$9.5/13\phi$
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	440	225	105
セット	500	325	129

寸胴鍋の使用範囲 33cm

重量 7.7kg

LPG

13A

品名

セット

パイロットバーナー付 YK-20MP

kW

7.22

6.92

全長(mm)

447

500

kcal/h

6.200

5.950

幅(mm)

245

335

接続

 9.5ϕ

 $9.5/13 \phi$

高さ(mm)

100

123

二重コンロ(羽ナシAタイプ) YK-20M



寸胴鍋の使用筆	色囲 33cm	
重量 8.1kg		
パイロットバーナ-	-付 YK-20⊦	16

ニ重コンロ(羽付タイプ) YK-20H



	kW	kcal/h	接続	
LPG	7.22	6,200	9.5ϕ	
13A	6.92	5,950	$9.5/13 \phi$	
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー	430	230	103	
セット	500	335	122	
100 40 5 4 7 4 7 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5				

寸胴鍋の使用範囲 33cm

重量 8.0kg

パイロットバーナー付 YK-21P

二重コンロ(羽ナシBタイプ) YK-21

≪パーツ&オプション≫







二重コンロ用 断熱板



二重コンロ用上置(風防)

パイロットバーナーなし 全長 220mm パイロットバーナー付 ホースエンド通常右ですが左にもできます。

品名	上径(mm)	下径(mm)	高さ(mm)
浅型	350	320	80
深型	360	320	135

円付き鍋を使用または、風防が必要な時にご使用ください ご指定がない場合深型になります。

普及型鋳物コンロ

多種多様な使用条件に応じて使える普及型

熱効率が高く、経済タイプの人気シリーズです。

各種パイロットバーナー付・バーナーのみ下枠のみでもご注文承ります。 色はみどり・黒どちらかご指定下さい。



	kW	kcal/h	接続
LPG	13.26	11,400	9.5ϕ
13A	13.26	11,400	9.5/13 <i>ф</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	580	300	138
セット	670	430	153

寸胴鍋の使用範囲 40cm

重量 18.6kg

パイロットバーナー付 YK-30P

三重コンロ YK-30



	kW	kcal/h	接続
LPG	13.26	11,400	9.5ϕ
13A	13.26	11,400	$9.5/13\phi$
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	475	430	145
セット	560	430	170

寸胴鍋の使用範囲 40cm

重量

パイロットバーナー付 YK-30SP

三重コンロ(ショートタイプ) YK-30S

≪パーツ&オプション≫



三重コンロ(ショートタイプ)防熱板

赤丸の部分が防熱板となります。 ショートタイプご使用の場合は必ずセットして下さい。 下枠に防熱板は含まれていません。



三重コンロ用 器具栓一式



三重コンロ用 パイロットバーナー



三重コンロ用 断熱板



三重コンロ用 上置(風防)

パイロットバーナーなし パイロットバーナー付 ホースエンド通常右ですが左にもできます。

全長 310mm

品名 | 上径(mm) | 下径(mm) | 高さ(mm) 465 420 155

普及型鋳物コンロ

多種多様な使用条件に応じて使える普及型

熱効率が高く、経済タイプの人気シリーズです。

各種パイロットバーナー付・バーナーのみ下枠のみでもご注文承ります。 色はみどり・黒どちらかご指定下さい。



	kW	kcal/h	接続
LPG	19.18	16,500	9.5ϕ
13A	22.21	19,100	9.5/13 <i>ф</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	660	385	130
セット	760	535	169

寸胴鍋の使用範囲

重量 26.6kg

パイロットバーナー付 YK-40P

四重コンロ YK-40

≪パーツ&オプション≫



パイロットバーナーなし

全長 310mm

パイロットバーナー付

ホースエンド通常右ですが左にもできます。

自動点火バーナー

自動点火立消え安全装置付

自動点火でマッチ不要 サーモカップル(温度センサー)付で安心安全

本体(バーナー)・下枠セット販売

吹きこぼれや風などの原因で火が消えると自動的にガスを止める装置です。火がつかない場合も作動。ガス漏れを防ぎます。



	kW	kcal/h	接続
LPG	3.04	2,619	9.5ϕ
13A	3.81	3,279	9.5ϕ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	450	200	100
セット	500	270	125

寸胴鍋の使用範囲 LP用 24cm 13A用 26cm 認証出願中

YK-XZ4 (中型コンロ)



	kW	kcal/h	接続
LPG	7.60	6,538	9.5ϕ
13A	8.24	7,093	9.5ϕ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	510	220	105
セット	580	330	130

寸胴鍋の使用範囲 33cm

YK-Z210 (二重コンロ 羽ナシ)



	kW	kcal/h	接続
LPG	7.6	6,538	9.5ϕ
13A	8.24	7,093	9.5ϕ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	530	250	95
セット	580	330	120

寸胴鍋の使用範囲 33cm

YK-Z210H (二重コンロ 羽付)



	kW	kcal/h	接続
LPG	12.89	11,088	9.5ϕ
13A	14.36	12,350	9.5ϕ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	670	290	130
セット	760	440	175

寸胴鍋の使用範囲 40cm

YK-Z330 (三重コンロ)

自動点火ハイカロリーバーナー

自動点火立消え安全装置付

自動点火でマッチ不要 サーモカップル(温度センサー)付で安心安全

本体(バーナー)・下枠セット販売

吹きこぼれや風などの原因で火が消えると自動的にガスを止める装置です。火がつかない場合も作動。ガス漏れを防ぎます。



	kW	kcal/h	接続
LPG	3.48	2,992	9.5ϕ
13A	4.00	3,440	9.5ϕ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	415	190	105
セット	480	270	130

寸胴鍋の使用範囲 LP用 24cm 13A用 26cm 認証出願中

YK-XZ148 (中型コンロ)



	kW	kcal/h	接続
LPG	9.76	8,400	9.5ϕ
13A	10.8	9,290	9.5ϕ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	510	220	105
セット	580	330	130

寸胴鍋の使用範囲 36cm

YK-Z205 (二重コンロ 羽ナシ)



	kW	kcal/h	接続
LPG	10.99	9,450	9.5ϕ
13A	11.74	10,109	9.5ϕ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	530	250	105
セット	580	330	130

寸胴鍋の使用範囲 36cm

YK-Z208 (二重コンロ 羽付)



	kW	kcal/h	接続
LPG	19.28	16,580	9.5ϕ
13A	23.13	19,890	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	700	330	140
セット	765	450	185

寸胴鍋の使用範囲 42cm

YK-Z308 (三重コンロ)

ハイカロリー鋳物コンロ

強火力で熱効率がさらにアップ

バーナーキャップの取外しができ簡単にお掃除が出来ます。各種バーナーのみ下枠のみ・パイロットバーナー付でもご注文承ります。



		110017 11	120,450
LPG	9.76	8,400	9.5ϕ
13A	10.8	9,290	9.5/13 <i>\phi</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	435	225	104
セット	500	325	132

kW kcal/h 接続

寸胴鍋の使用範囲 36cm パイロットバーナー付 YK-205P

YK-205 二重コンロ(羽ナシ)



	KVV	kcai/ n	按视	
LPG	10.99	9,450	9.5ϕ	
13A	11.74	10,109	$9.5/13\phi$	
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー	465	250	103	
セット	505	335	127	

寸胴鍋の使用範囲 36cm パイロットバーナー付 YK-208P

YK-208 二重コンロ(羽付)



YK-218 二重コンロショートタイプ

	kW	kcal/h	接続
LPG	10.99	9,450	9.5ϕ
13A	11.74	10,109	9.5/13 <i>ф</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	370	250	110
セット	410	330	130

寸胴鍋の使用範囲 36cm パイロットバーナー付 YK-218P

	kW	kcal/h	接続
LPG	18.76	16,080	9.5ϕ
13A	19.6	18,200	$9.5/13\phi$
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	618	323	143
セット	670	430	160

寸胴鍋の使用範囲 42cm パイロットバーナー付 YK-300P

YK-300	三重コンロ



YK-318 三重コンロショートタイプ

	kW	kcal/h	接続
LPG	19.28	16,580	9.5ϕ
13A	23.13	19,890	$9.5/13\phi$
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	440	330	155
セット	510	450	190

寸胴鍋の使用範囲 42cm パイロットバーナー付 YK-318P

ハイカロリーテーブルコンロ

二重構造で強力な火力

ステンレス製汁受で簡単にお掃除が出来ます。テーブルタイプでコンパクトサイズ!



	kW	kcal/h	接続
LPG	6.72	5,780	9.5ϕ
13A	7.97	6,850	9.5ϕ
品名	奥行(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
YK-701	300	280	150

YK-701(一連型)



	kW	kcal/h	接続
LPG	13.4	11,560	9.5ϕ
13A	15.94	13,700	13 <i>ϕ</i>
品名	奥行(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
YK-702	300	560	150

YK-702(二連型)



	kW	kcal/h	接続
LPG	13.4	11,560	9.5ϕ
13A	15.94	13,700	13 <i>ϕ</i>
品名	奥行(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
YK-702L	300	700	150

YK-702L(二連型大)



	kW	kcal/h	接続
LPG	20.16	17,340	9.5ϕ
13A	23.91	20,550	13 <i>ϕ</i>
品名	奥行(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
YK-703	300	850	150

YK-703(三連型)



	kW	kcal/h	接続
LPG	16.2	13,770	9.5ϕ
13A	18.51	15,930	9.5ϕ
品名	奥行(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
YK-713	300	850	150

YK-713(三連型)

リードバーナー

特殊加工による安定燃焼

バーナーヘッド部はねじ込み式でワンタッチ交換 RS 1本 1000kcal/h RM 1本 2000kcal/h バーナーヘッド部は耐熱・耐酸に優れているステンレス鋼とクロムメッキの二種類



	kW	kcal/h	接続
LPG	11.20	9,640	9.5ϕ
13A	11.86	10,200	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	460	335	190

中華五徳が標準セット 平五徳の場合はご指定下さい ※写真は中華五徳です。

RS-9



	kW	kcal/h	接続
LPG	15.40	13,250	9.5ϕ
13A	15.81	13,600	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	530	415	205

中華五徳が標準セット 平五徳の場合はご指定下さい ※写真は中華五徳です。

RS-12



	kW	kcal/h	接続
LPG	18.20	15,650	9.5ϕ
13A	19.07	16,400	13ϕ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	530	415	205

中華五徳が標準セット 平五徳の場合はご指定下さん ※写真は中華五徳です。

RM-9



	kW	kcal/h	接続
LPG	25.20	21,700	9.5ϕ
13A	25.58	22,000	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	530	415	205

中華五徳が標準セット 平五徳の場合はご指定下さい ※写真は平五徳です。

RM-12

リードバーナー(レンジ用)

	kW	kcal/h	接続
LPG	11.20	9,640	9.5ϕ
13A	11.86	10,200	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	470	200	115

RS-9L

	kW	kcal/h	接続
LPG	15.40	13,250	9.5ϕ
13A	15.81	13,600	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	530	250	115

RS-12L

	kW	kcal/h	接続
LPG	18.20	15,650	9.5ϕ
13A	19.07	16,400	13 <i>ф</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	530	250	115

RM-9L



	kW	kcal/h	接続
LPG	25.20	21,700	9.5ϕ
13A	25.58	22,000	13 <i>ф</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	530	250	115

RM-12L

パーツ&オプション

卓上・レンジ用兼用



RS用チップ

品名	バーナーヘッド(mm)	高さ(mm)
RS-65	28	65
RS-75	28	75

RS-65 RS用チップ RS-75



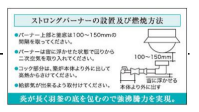
RM用チップ

品名	バーナーヘッド(mm)	高さ(mm)
RM-65	36	65
RM-75	36	75

RM-65 RM用チップ RM-75

炎が長く釜底を包み強火力で高い沸騰力を実現

STシリーズ 中圧用作成不可 築炉専用

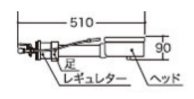


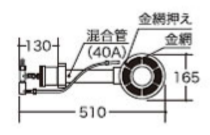
バーナー上部と釜底は100mm~150mm間隔を取ってバーナー本体は浮かせた状態で設置し周囲から二次空気を取り入れ下さい。 器具栓部分は築炉本体より外に出して直火や輻射熱を受けないようにして下さい。必ず給排気が出来るように設置して下さい。



	kW	kcal/h	接続
LPG	11.62	9,996	9.5ϕ
13A	11.62	10,000	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	510	165	90

重量 5kg パイロットバーナー付



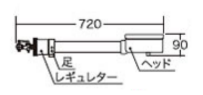


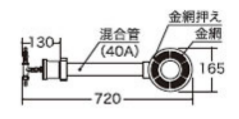
ST-10



	kW	kcal/h	接続
LPG	11.62	9,996	9.5ϕ
13A	11.62	10,000	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	720	165	90

重量 5.5kg 点火棒 40cm×9.5φ

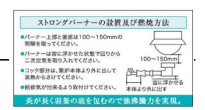




ST-20

炎が長く釜底を包み強火力で高い沸騰力を実現

STシリーズ 中圧用作成不可 築炉専用

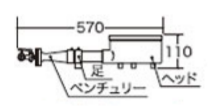


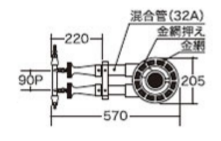
バーナー上部と釜底は100mm~150mm間隔を取ってバーナー本体は浮かせた状態で設置し周囲から二次空気を取り入れ下さい。 器具栓部分は築炉本体より外に出して直火や輻射熱を受けないようにして下さい。必ず給排気が出来るように設置して下さい。



	kW	kcal/h	接続
LPG	22.18	19,178	9.5ϕ
13A	22.20	19,100	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	570	205	110

重量 11kg 点火棒 40cm×9.5φ



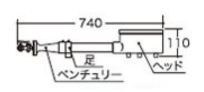


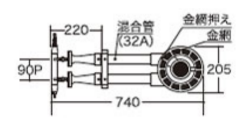
ST-30 (点火棒付)



	kW	kcal/h	接続
LPG	22.18	19,178	9.5ϕ
13A	22.20	19,100	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	740	205	110

重量 12kg 点火棒 40cm×9.5φ



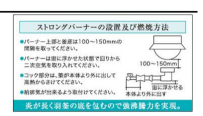


ST-40 (点火棒付)

炎が長く釜底を包み強火力で高い沸騰力を実現

SAシリーズ 中圧用作成可 築炉専用

中圧の場合は専用コック仕様、パイロットなし ガス圧力1000mm以下でご使用下さい。 ガス接続管は高圧用をご使用下さい。





	kW	kcal/h	接続
LPG	11.62	9,996	9.5ϕ
13A	11.62	10,000	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	650	90	110

650

重量 3.5kg 点火棒 40cm×9.5φ

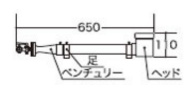


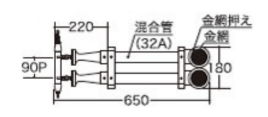
SA-50



	kW	kcal/h	接続
LPG	23.24	19,992	9.5ϕ
13A	23.25	20,000	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	650	180	110

重量 8kg 点火棒 40cm×9.5φ





SA-60

炎が長く釜底を包み強火力で高い沸騰力を実現

SAシリーズ 中圧用作成可 築炉専用

中圧の場合は専用コック仕様、パイロットなし ガス圧力1000mm以下でご使用下さい。 ガス接続管は高圧用をご使用下さい。

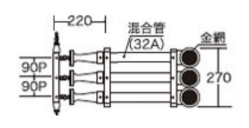
ストロングパーナーの設置	及び燃焼方法
パーナー上部と釜底は100~150mmの 関隔を取ってください。	
パーナーは宙に浮かせた状態で回りから 二次空気を取り入れてください。	100~150mm
コック部分は、築炉本体より外に出して 高熱からさけてください。	
給排気が出来るよう取付けてください。	本体より外に出す



	kW	kcal/h	接続
LPG	34.86	29,988	9.5ϕ
13A	34.86	30,000	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	650	270	110

650

重量 12kg 点火棒 40cm×9.5φ

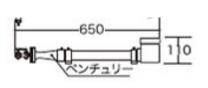


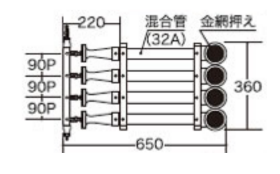
SA-63 (3本立)



	kW	kcal/h	接続
LPG	46.49	39,984	9.5ϕ
13A	46.51	40,000	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	650	360	110

重量 16kg 点火棒 40cm×9.5φ



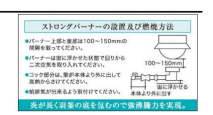


SA-64 (4本立)

炎が長く釜底を包み強火力で高い沸騰力を実現

SAシリーズ 中圧用作成可 築炉専用

中圧の場合は専用コック仕様、パイロットなし ガス圧力1000mm以下でご使用下さい。 ガス接続管は高圧用をご使用下さい。

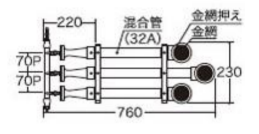




	kW	kcal/h	接続
LPG	34.86	29,988	9.5ϕ
13A	34.86	30,000	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	760	230	110

760 足 ベンチュリー ヘッド

重量	12kg
点火棒	40 cm \times 9.5ϕ

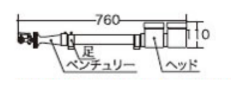


SA-70

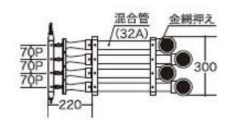


	kW	kcal/h	接続
LPG	46.49	39,984	9.5ϕ
13A	46.51	40,000	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	760	300	110

重量 16kg 点火棒 40cm×9.5φ



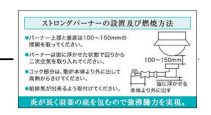
SA-74 (4本立)



炎が長く釜底を包み強火力で高い沸騰力を実現

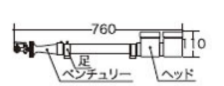
SAシリーズ 中圧用作成可 築炉専用

中圧の場合は専用コック仕様、パイロットなし ガス圧力1000mm以下でご使用下さい。 ガス接続管は高圧用をご使用下さい。

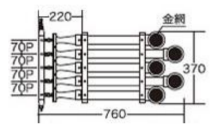




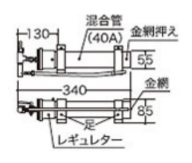
	kW	kcal/h	接続
LPG	58.11	49,980	9.5ϕ
13A	58.13	50,000	13 <i>ϕ</i>
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	760	370	110



重量 20kg 点火棒 40cm×9.5φ



SA-75 (5本立)

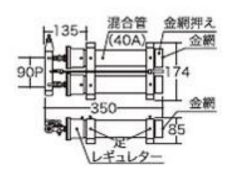




2kg

	kW	kcal/h	接続
LPG	6.3	5,400	9.5ϕ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	340	55	85

SZ-80





	kW	kcal/h	接続
LPG	12.6	10,800	9.5ϕ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	350	174	85

重量 5kg

重量

あらゆるニーズに対応できる完成品

バーナー上部と釜底の間隔は最低50mm以上取ってください。バーナー本体は浮かせた状態で設置し、周囲から 二次空気を取り入れ、器具栓部分は築炉本体より外に出し直火や輻射熱をうけないようにして下さい。



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	炎口仕様
	3.83	3,300	3/4	2.8×85ケ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー	510	135	50	

接続 LPG 9.5 φ 13A 13 φ

P-20



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	炎口仕様
内側	1.97	1,700	1/2	2.6×38ケ
外側	4.65	4,000	3/4	3.0×115ケ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー	620	165	52	

点火棒 $45 \text{cm} \times 9.5 \phi$ (コックなし) 接続 LPG 9.5ϕ 13A 13 ϕ

P-30 点火棒付



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	炎口仕様
内側	1.97	1,700	3/4	2.8×37ケ
外側	6.39	5,500	1	3.0×115ケ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー	675	210	64	

点火棒 $45 \text{cm} \times 9.5 \phi$ (コックなし) 接続 LPG 9.5ϕ 13A 13 ϕ

P-50 点火棒付



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	炎口仕様
内側	1.16	1,000	1/2	2.6×39ケ
中側	4.65	4,000	3/4	2.8×88ケ
外側	8.14	7,000	1	2.8×153ケ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー	718	250	70	

点火棒 45cm×9.5 ϕ (コックなし) 接続 LPG 9.5 ϕ 13A 13 ϕ

P-80 点火棒付

あらゆるニーズに対応できる完成品

バーナー上部と釜底の間隔は最低50mm以上取ってください。バーナー本体は浮かせた状態で設置し、周囲から 二次空気を取り入れ、器具栓部分は築炉本体より外に出し直火や輻射熱をうけないようにして下さい。



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	炎口仕様
内側	1.97	1,700	3/4	2.8×37ケ
中側	6.39	5,500	1	3.0×121ケ
外側	12.21	10,500	1"1/4	3.0×198ケ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー	928	345	77	

点火棒 $45 \text{cm} \times 9.5 \phi$ (コックなし) 接続 LPG 9.5ϕ 13A 13 ϕ

P-110 点火棒付



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	炎口仕様
内側	1.97	1,700	3/4	2.8×37ケ
中側	4.88	4,200	1	3.0×97ケ
中外側	12.21	10,500	1"1/4	3.0×164ケ
外側	16.86	14,500	1"1/4	3.0×230ケ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー	1018	430	80	
		/ L.L.	. \	

点火棒 45cm×9.5 ϕ (コックなし) 接続 LPG 9.5 ϕ 13A 13 ϕ

P-220 点火棒付

あらゆるニーズに対応できる完成品

《バーナー取り付けの注意事項》

- ①バーナー上部と釜底の間隔は最低50mm以上取ってください。バーナー本体は浮かせた状態で設置し、周囲から 二次空気を取り入れ、器具栓部分は築炉本体より外に出し直火や輻射熱をうけないようにして下さい。
- ②パーナー本体は浮かせた状態で設置し、周囲から 二次空気を取り入れ、器具栓部分は築炉本体より外に出し 直火や輻射熱をうけないようにして下さい。
- ③接続する管内の切粉、ごみ等の異物を取り除いて接続し、接続部にはシール剤を付けてガス漏れがないか確認し てください。
- ④接続はガス供給業者に依頼して安全を確保して下さい。

バーナーから鍋底までの参考高さ

品名	YU-20	YU-21	YU−22	YU−23	YU−24	YU−25
高さ	45mm	50mm	55mm	60mm	60mm	70mm



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	炎口仕様
	4.65	4,000	3/4	2.8×84ケ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	重量(kg)
バーナー	510	135	57	3

kcal/h

1,800

4,000

パイプ径(吋)

1/2

3/4

炎口仕様

2.6×45ケ

3.0×115ヶ

接続 LPG 9.5 φ 13A 13 φ

LPG-13A

内側

外側

YU-20



品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	重量(kg)
バーナー	580	175	63	10

点火棒 40cm×9.5 o(コックなし) 接続 LPG 9.5 φ 13A 13 φ

kW

2.09

4.65

YU-21 点火棒付



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	炎口仕様
内側	3.25	2,800	3/4	2.8×60ケ
外側	6.39	5,500	1	2.8×120ケ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	重量(kg)
バーナー	630	200	65	12

点火棒 40cm×9.5 φ (コックなし) 接続 LPG 9.5 φ 13A 13 φ

YU-22 点火棒付

あらゆるニーズに対応できる完成品



LPG-13A kW パイプ径(吋) 炎口仕様 kcal/h 2.09 内側 1,800 1/2 2.8×45ケ 4.000 2.8×90ケ 中側 4.65 3/4 外側 11.04 9,500 2.8×180ヶ 1 品名 全長(mm) 幅(mm) 高さ(mm) 重量(kg) 670 250 63 15

点火棒 $40 \text{cm} \times 9.5 \phi$ (コックなし) 接続 LPG 9.5ϕ 13A 13 ϕ

YU-23 点火棒付



LPG·13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	炎口仕様
内側	2.09	1,800	3/4	2.8×45ケ
中側	6.39	5,500	1	2.8×126ケ
外側	13.95	12,000	1"1/4	2.8×252ケ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	重量(kg)
バーナー	870	340	80	20

kcal/h

1,800

5,500

12,000

パイプ径(吋)

3/4

1

1"1/4

炎口仕様

2.8×45ケ

2.8×126ケ

2.8×252ケ

2.8×288ヶ 重量(kg) 25

点火棒 40cm× 9.5ϕ (コックなし) 接続 LPG 9.5ϕ 13A 13 ϕ

kW

2.09

6.39

13.95

LPG·13A

内側

中側

中外側

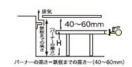
YU-24 点火棒付

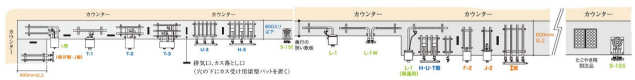


外側	16.86		1"1/4			
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)			
バーナー	965	425	84			
点火棒 40cm×9.5φ(コックなし)						
接続 LPG 9.5 φ 13A 13 φ						

YU-25 点火棒付

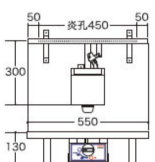
鉄板焼用バイブバーナー







	kW	kcal/h	接続
LPG	2.0	1,720	9.5ϕ
13A	2.0	1,730	9.5ψ

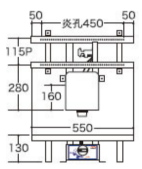


T型パイプバーナー T-1





	kW	kcal/h	接続
LPG	4.0	3,440	9.5ϕ
13Δ	4.0	3.460	$\theta.5 \varphi$

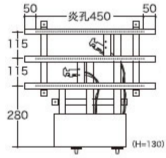


T型パイプバーナー T-2





	kW	kcal/h	接続
LPG	6.0	5,160	9.5ϕ
13A	6.0	5 190	9.5ψ

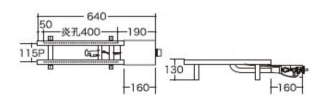


T型パイプバーナー T-3





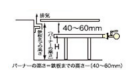
	kW	kcal/h	接続
LPG	3.5	3,010	054
13A	3.5	3,030	9.5ϕ

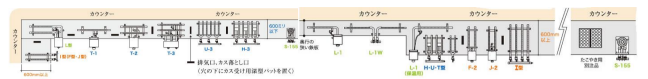


J型パイプバーナー J-2



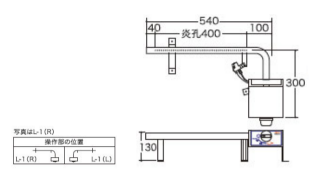
鉄板焼用バイブバーナー







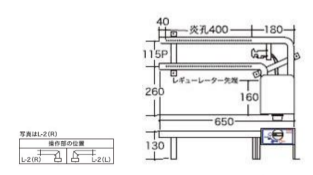
	kW	kcal/h	接続
LPG	1.7	1,510	9.5 φ
13A	1.7	1,520	υ.υψ



L型パイプバーナー L-1(R)(L) [動点火装置 [日南点火装置]



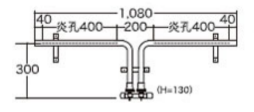
	kW	kcal/h	接続
LPG	3.5	3,010	054
13A	3.5	3.030	9.5ϕ



L型パイプバーナー L-2(R)(L) 自動点火装置 (BROACABERFORERT)



	kW	kcal/h	接続
LPG	3.5	3,010	9.5ϕ
13A	3.5	3,030	13 φ

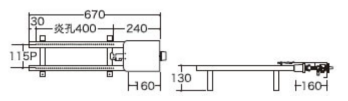


L型パイプバーナー L-1W





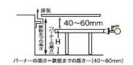
	kW	kcal/h	接続
LPG	3.5	3,010	054
13A	3.5	3.030	9.5ϕ

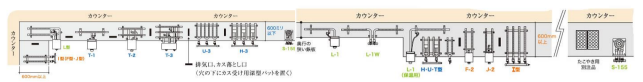


F型パイプバーナー F-2



鉄板焼用バイブバー









H-2(2本立) H-3(3本立)

H-4(4本立)

100P 500	
390	₩ 45 炎孔
540	45
130 E E E	>
580	4

	kW	kcal/h	接続
LPG	2.0	1,720	9.5ϕ
13A	2.0	1,730	13 <i>ф</i>

※コックー個に対しての消費量です。

H型パイプバーナー H-3

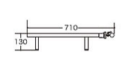


写真は3本立



I-2(2本立) I-3(3本立)

I-4(4本立)



25	₹∄480 —	85 120
100P		
100P		
	710	208

	kW	kcal/h	接続
LPG	2.0	1,720	9.5ϕ
13A	2.0	1,730	13ϕ

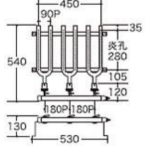
※コック一個に対しての消費量です

I型パイプバーナー I-3





U-2(2本立) U-3(3本立) U-4(4本立)



	kW	kcal/h	接続
LPG	2.0	1,720	9.5ϕ
13A	20	1 730	13 d

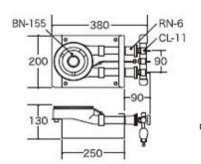
※コックー個に対しての消費量です

U型パイプバーナ・ - U-3





	kW	kcal/h	接続
LPG	6.6	5,700	9.5ϕ
13A	6.6	5,700	13 <i>ф</i>



自動点火製作

自動点火の場合接続は9.5ヶになります。

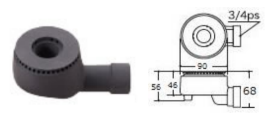
ステーキ用バーナー S-155



ユニバーサルバーナー



混合管付でご注文の場合
バーナーに混合管を取り付けた状態での寸法をご指示下さい。



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
	3.72	3,200	3/4
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	115	90	68

UN-90





3/4ps

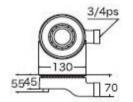
3/4ps

75

LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
	5.23	4,500	3/4
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	165	115	75

UN-115





LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
	4.36	3,750	3/4
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	157	135	70

UN-130



205



160

UN-160

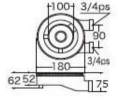
LPG-13A

内側

外側

品名

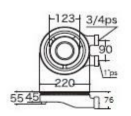




LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
内側	12.56	10,800	3/4
外側	12.30	10,600	3/4
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	210	180	75

UN-180





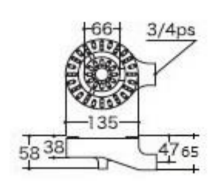
LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
内側	13.49	11 600	3/4
外側	13.49	11,600	1
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	260	220	76

UN-220

U/ Ñ-+-



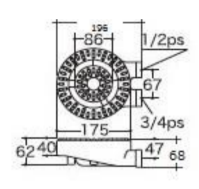
混合管付でご注文の場合 バーナーに混合管を取り付けた状態での寸法をご指示下さい。





LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	炎口仕様
	4.65	4,000	3/4	2.8×84ケ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー	167.5	135	65	

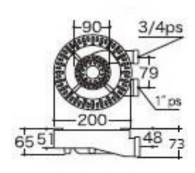
YU-20





LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	炎口仕様
内側	2.09	1,800	1/2	2.8×45ケ
外側	4.65	4,000	3/4	2.8×90ケ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー	196	175	68	

YU-21

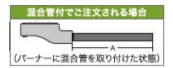




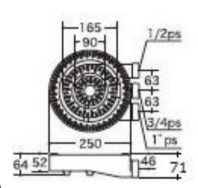
LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	炎口仕様
内側	3.25	2,800	3/4	2.8×60ケ
外側	6.39	5,500	1	2.8×120ケ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー	220	200	73	

YU-22

U/ \(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2}



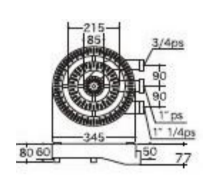
混合管付でご注文の場合 バーナーに混合管を取り付けた状態での寸法をご指示下さい。





LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	炎口仕様
内側	2.09	1,800	1/2	2.8×45ケ
中側	4.65	4,000	3/4	2.8×90ケ
外側	11.04	9,500	1	2.8×180ケ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー	670	250	63	

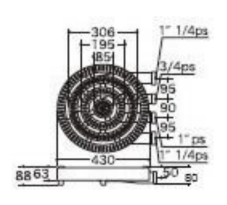
YU-23





LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	炎口仕様
内側	2.09	1,800	3/4	2.8×45ケ
中側	6.39	5,500	1	2.8×126ケ
外側	13.95	12,000	1"1/4	2.8×252ケ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー	360	345	77	

YU-24

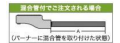




LPG·13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	炎口仕様
内側	2.09	1,800	3/4	2.8×45ケ
中側	6.39	5,500	1	2.8×126ケ
中外側	13.95	12,000	1"1/4	2.8×252ケ
外側	16.86	14,500	1"1/4	2.8×288ケ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー	450	430	80	

YU-25

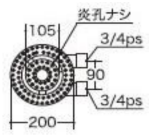
中華バーナー

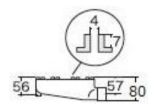


混合管付でご注文の場合バーナーに混合管を取り付けた状態での寸法をご指示下さい。



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
内側	3.25	2,800	3/4
外側	7.56	6,500	3/4
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	240	200	80

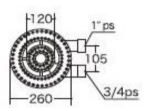


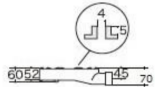


B-200



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
内側	3.95	3,400	3/4
外側	10.00	8,600	1
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	320	260	70

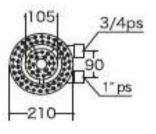


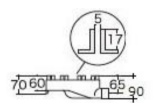


B-260



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
内側	4.65	4,000	3/4
外側	10.47	9,000	1
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	245	210	90



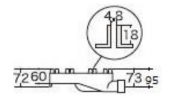


B2-210



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
内側	5.45	4,700	3/4
外側	15.70	13,500	1
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	305	250	95

135- 3/4ps 90 1*ps



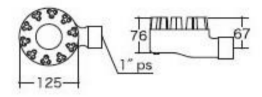
B2-250

中華バーナー

RM=RMレギュレター使用時 RY=RYレギュレター使用時



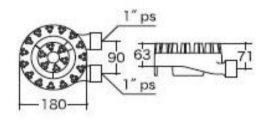
LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
RM	6.39	5,500	1
RY	5.93	5,100	ľ
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー		125	67



YC-130



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	
RM	16.28	14,000	内 1	
RY	15.35	13,200	外 1	
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー		180	71	



YC-180



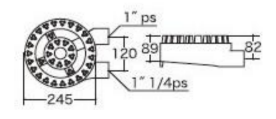
LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)	
RM	20.70	17,800	内 1	
RY	19.77	17,000	外 1	
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	
バーナー		195	77	

1" ps 90 85 1" ps

YC-200



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
RM	29.19	25,100	内 1
RY	26.98	23,200	外 1"1/4
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー		245	82

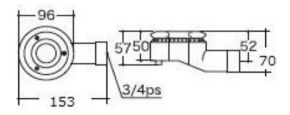


YC-250

パーフェクトバーナー



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
	3.25	2,800	3/4
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	153	96	70



YP-3



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
	5.23	4,500	3/4
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	175	130	78

130 - 60 50 58 78 175 3/4ps

YP-5



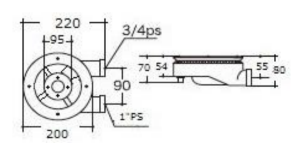
LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
内側	2.03	1,750	3/4
外側	5.46	4,700	3/4
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	181	162	75

181 3/4ps 6550 5475 90 3/4ps

YP-7



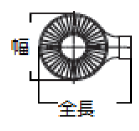
LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
内側	3.48	3,000	3/4
外側	6.04	5,200	1
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	220	200	80



YP-8

スリットルバー











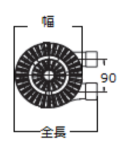
 		_
7	50	-
\leftarrow		98
		-

LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
	4.41	3,800	3/4
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	127	90	68

YS-20 YS-30







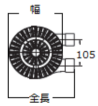




LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
内側	15.11	13,000	3/4
外側	15.11	13,000	3/4
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	220	180	73

LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
内側	15.11	13,000	3/4
外側	15.11	13,000	3/4
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	275	225	70

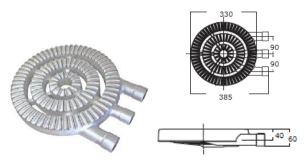






LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
外側	21.51	10 500	1
内側	21.31	18,500	1
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	320	260	60

YS-80



LPG-13A	kW	kcal/h	パイプ径(吋)
外側			1
内側	37.79	32,500	3/4
中側			1
品名	全長(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
バーナー	385	330	60

YS-100