

パンフレット番号	問合せ先	電話番号
20540-96	株式会社クイックパック	0564-59-3525

ご注文の際は、
ページ・番号・商品コードをご記入ください。

ステンレス 96

電磁モリブデンシリーズ 材質:18Cr-1.5Mo



見やすい大きな目盛付



①クローバー
電磁モリブデン 寸胴鍋 (目盛付)

内径	ページコード	φ	外径	深さ	板厚	底径	kg	商品コード	価格
21cm	1-0096-0101	7	224	210	0.6	195	1.9	0257000	¥14,960
24cm	1-0096-0102	11	253	240	0.6	220	2.4	0257100	¥16,680
27cm	1-0096-0103	14	282	270	0.7	250	3.1	0257200	¥19,240
30cm	1-0096-0104	20	317	300	0.7	270	3.8	0257300	¥21,240
33cm	1-0096-0105	26	352	330	0.8	310	4.6	0257400	¥29,070
36cm	1-0096-0106	35	388	360	0.8	335	5.7	0257500	¥36,300
39cm	1-0096-0107	44	412	390	0.8	355	6.5	0257600	¥42,900
42cm	1-0096-0108	55	440	420	1.0	380	7.8	0257700	¥48,700
45cm	1-0096-0109	68	470	450	1.0	420	9.0	0257800	¥56,000

底板厚2.0mm



②クローバー
電磁モリブデン 半寸胴鍋 (目盛付)

内径	ページコード	φ	外径	深さ	板厚	底径	kg	商品コード	価格
27cm	1-0096-0201	10	286	180	1.0	250	2.7	0809400	¥18,340
30cm	1-0096-0202	13	315	200	1.0	270	3.1	0809500	¥19,740
33cm	1-0096-0203	18	355	220	1.0	310	3.8	0809600	¥23,080
36cm	1-0096-0204	24	389	240	1.0	335	4.7	0809700	¥26,970
39cm	1-0096-0205	30	410	260	1.0	355	5.5	0809800	¥30,870
42cm	1-0096-0206	38	443	280	1.0	380	6.5	0809900	¥36,670
45cm	1-0096-0207	47	471	300	1.0	420	7.4	0810000	¥42,510

底板厚2.0mm

19-0 IH対応円環底押し鍋シリーズ

従来比約40%の軽量化を実現
さらに耐久性を兼備

特に過度の過熱による底の変形(底が膨張して鍋が廻ってしまうような場合もあり危険です。)を防ぐために、底の中心部を押し上げる特別な底押し加工を新潟県工業技術研究所様と東京電力様で共同開発(現在特許申請中)したスペシャルバージョンです。

円環(リング状)底押し構造(特許)



長時間の加熱でも変形が起こりにくい構造



③19-0 電磁対応 寸胴鍋 (蓋無) 目盛付

内径	ページコード	φ	外径	深さ	板厚	底径	kg	商品コード	価格
28cm	1-0096-0301	17	290	280	1.0	260	2.7	1865000	¥11,000
30cm	1-0096-0302	21	315	300	1.0	280	2.9	1865100	¥12,500
33cm	1-0096-0303	28	347	330	1.0	310	3.7	1865200	¥16,300
36cm	1-0096-0304	36	375	360	1.0	335	4.4	1865300	¥19,200
40cm	1-0096-0305	50	425	400	1.0	365	5.4	1865400	¥23,400
45cm	1-0096-0306	70	470	450	1.0	420	7.1	1865500	¥29,500

サテン仕上



④19-0 電磁対応 半寸胴鍋 (蓋無) 目盛付

内径	ページコード	φ	外径	深さ	板厚	底径	kg	商品コード	価格
28cm	1-0096-0401	11.0	290	185	1.0	260	1.6	8497320	¥9,600
30cm	1-0096-0402	13.8	315	200	1.0	280	1.9	8497330	¥11,000
33cm	1-0096-0403	18.5	347	220	1.0	310	2.4	8497340	¥14,200
36cm	1-0096-0404	24.0	375	240	1.0	335	2.8	8497350	¥16,800
40cm	1-0096-0405	33.5	425	270	1.0	365	3.7	8497360	¥20,500
45cm	1-0096-0406	49.0	470	310	1.0	420	4.6	8497370	¥25,800

サテン仕上



⑤19-0 電磁対応 外輪鍋 (蓋無) 目盛付

内径	ページコード	φ	外径	深さ	板厚	底径	kg	商品コード	価格
21cm	1-0096-0501	2.3	220	70	1.0	195	0.7	2693500	¥5,500
24cm	1-0096-0502	3.4	255	80	1.0	220	0.9	2693600	¥7,000
27cm	1-0096-0503	4.8	285	90	1.0	250	1.1	2693700	¥8,300
30cm	1-0096-0504	6.9	315	100	1.0	280	1.4	2693800	¥10,000
33cm	1-0096-0505	8.9	350	110	1.0	310	1.6	2693900	¥12,800
36cm	1-0096-0506	11.6	380	120	1.0	330	1.9	2694000	¥14,800
40cm	1-0096-0507	16.7	420	140	1.0	370	2.5	2694100	¥17,800
45cm	1-0096-0508	22.6	470	150	1.0	410	3.2	2694200	¥23,000

サテン仕上



⑥19-0 電磁対応 シチューパン (蓋無) 目盛付

内径	ページコード	φ	外径	深さ	板厚	底径	kg	商品コード	価格
18cm	1-0096-0601	2.7	195	110	1.0	165	0.7	2693000	¥5,000
21cm	1-0096-0602	4.0	220	120	1.0	190	0.9	2693100	¥6,200
24cm	1-0096-0603	6.2	255	140	1.0	220	1.2	2693200	¥8,150
27cm	1-0096-0604	8.3	285	150	1.0	250	1.5	2693300	¥9,200
30cm	1-0096-0605	12.6	315	180	1.0	280	2.0	2693400	¥11,200

サテン仕上



⑦19-0 電磁対応 段付鍋

内径	ページコード	φ	外径	深さ	板厚	底径	kg	商品コード	価格
27cm	1-0096-0701	5.8	282	125	1.0	233	1.2	8497240	¥8,500
30cm	1-0096-0702	7.6	312	135	1.0	261	1.5	8497250	¥10,000
33cm	1-0096-0703	10.0	342	150	1.0	280	1.7	8497260	¥11,800
36cm	1-0096-0704	12.7	373	160	1.0	310	2.2	8497270	¥13,200
39cm	1-0096-0705	15.5	403	170	1.0	337	2.4	8497280	¥15,500
42cm	1-0096-0706	20.0	433	180	1.0	365	3.0	8497290	¥19,500
45cm	1-0096-0707	25.0	463	195	1.0	391	3.2	8497310	¥22,000



⑧19-0 電磁対応 専用鍋蓋

サイズ	ページコード	φ	外径	商品コード	価格
18cm用	1-0096-0801	195	2692600	¥1,300	
21cm用	1-0096-0802	225	2692700	¥1,700	
24cm用	1-0096-0803	255	2692800	¥2,100	
27cm用	1-0096-0804	290	2692900	¥2,600	
28cm用	1-0096-0805	290	1865600	¥2,600	
30cm用	1-0096-0806	315	1865700	¥3,200	
33cm用	1-0096-0807	347	1865800	¥4,200	
36cm用	1-0096-0808	375	1865900	¥5,000	
40cm用	1-0096-0809	425	1866000	¥6,200	
45cm用	1-0096-0810	470	1866100	¥8,600	

※③~⑦の専用です

- 01 IH・ガス兼用鍋
- 02 ガス専用鍋
- 03 フライパン
- 04 鍋全般
- 05 ブランドキッチンコレクション
- 06 オープンウェア
- 07 ホテルパン・ガストロノームパン
- 08 庖丁