76

卓上小物

# ページ・番号・商品コードをご記入ください。



### ①SW 18-8 ガラ入れ 波付

	ページコード	外寸	商品コード	価格
小 0.7 ខ	5-1762-0101	φ109×H117	3588200	¥2,600
大 1.2 g	5-1762-0102	φ130×H142	3588100	¥3.800



### ②SW 18-8 ガラ入れ

	ページコード		商品コード	価格
小 0.73 ខ	5-1762-0201	φ 95×H110	1677000	¥2,400
中 1.17 ℓ	5-1762-0202	φ109×H130	1676900	¥3,100
大 1.75 ខ	5-1762-0203	φ125×H150	1676800	¥3,800





### ⑥UK ステンレス がら入れ

_	-		
	ページコード	商品コード	価格
S 0.7 ℓ	5-1762-0601	3673401	¥2,100
φ105×⊢	110   材質:ス	テンレススチ	ール

### (7)UK 18-8 がら入れ

	ページコード	外寸	商品コード	価格
M 1.15 ℓ	5-1762-0701	φ113×H132	3673300	¥3,000
L 2.06 e	5-1762-0702	φ143×H150	3673200	¥3,700



### ③SW 18-8 ガラ入れ 広口 1.5 @

	ページコード	商品コード	価格
	5-1762-0301	3588300	¥3,100
7	1175∨U100		

### (4)SW 18-8 ガラ入れ ストレート

_					
	ページコード		外寸	商品コード	価格
0.7 ℓ	5-1762-0401	0.7 L	φ100×H110	3588400	¥1,630
1.2 ℓ	5-1762-0402	1.2ℓ	φ128×H127	5785800	¥2,680
1.7 ℓ	5-1762-0403	1.7 ℓ	φ143×H145	5785900	¥3,300
4.0 ℓ	5-1762-0404	4.5ℓ	φ195×H200	5786000	¥5,340
6.0 e	5-1762-0405	6.5ℓ	$\phi$ 223×H225	5786100	¥6,640
8.5 ℓ	5-1762-0406	8.5 l	φ232×H280	5786200	¥7,980





### ®NS 18-8 ガラ入れ

		ページコード		商品コード	価格
小	0.7 ℓ	5-1762-0801	φ100×H100	3414500	¥3,100
中	1.2 ℓ	5-1762-0802	φ115×H123	3414400	¥3,750
大	1.7 ℓ	5-1762-0803	φ125×H145	3414300	¥4,600

(9)18-8 スカシガラ入

	ページコード	商品コード	価格
)	5-1762-0901	1875000	¥5,100
)	外寸:φ117×ŀ	1120	
)	容量:0.77ℓ		





外寸 商品コード 価格



# UK ステンレス 広口ガラ入

		ページコード	商品コード	価格
	③ツチ目入	5-1762-1301	2111690	¥4,220
	14プレーン	5-1762-1401	2112000	¥3,700
14	とは、か155~日・	110 安县:1 (	20	



材質:SUS201

⑤UK ステンレス

スタッキング ガラ入れ

S 0.6 g 5-1762-0501 \$\phi\$100 \times H105 3673350 \quad \text{\text{2}},700 M 1.0 g 5-1762-0502 \$\phi\$120 \times H125 3673340 \quad \text{\text{43,100}}

		外寸	⑩ライン入り	価格	①プレーン	価格	⑫ツチ目入り	価格
3.	0.45 ℓ	φ 83×H 90	5-1762-1001 3673330	¥1,950	5-1762-1101 3673430	¥1,500	5-1762-1201 3673380	¥1,950
S	0.65 ℓ	φ 93×H105	5-1762-1002 3673320	¥2,150	5-1762-1102 3673420	¥1,650	5-1762-1202 3673370	¥2,200
М	1.2 ℓ	φ112×H120	5-1762-1003 3673310	¥2,750	5-1762-1103 3673410	¥2,350	5-1762-1203 3673360	¥2,750



<b>グラミン カン八1</b>					
	ページコード	商品コード	価格		
15朱	5-1762-1501	8085400	¥2,500		
16青磁	5-1762-1601	8085500	¥2,850		
外寸:012	3×H100 容	量:0.5ℓ			



### (17)SW 18-8 波付 だし入れ

$\sim$					
	ページコード		外寸	商品コード	価格
中	5-1762-1701	0.7 l	φ120×H135	6036600	¥7,300
大	5-1762-1702	1.3ℓ	φ144×H163	6036500	¥8,600

### 18 以 18-8 手付 だし入れ

(0) OK 10-0 7-13 15 OX41							
ページコード			外寸	商品コード	価格		
S	5-1762-1801	0.5 ℓ	φ100×H145	3673100	¥4,650		
M	5-1762-1802	0.8 ℓ	φ115×H170	3673000	¥5,400		
L	5-1762-1803	1.3 ℓ	φ122×H215	3672900	¥6,550		



### (19)SW 18-8 手付 だし入れ

	ページコード		外寸	商品コード	価格
小	5-1762-1901	0.5 ℓ	φ 90×H145	1676400	¥4,900
中	5-1762-1902	0.8 ℓ	φ106×H170	1676300	¥5,750
大	5-1762-1903	1.3 ℓ	φ122×H213	1676200	¥6.900

### 20SW 18-8 手無 だし入れ

	ページコード		- ジコード 外寸		商品コード	価格	
	小	5-1762-2001	0.5 ℓ	φ 90×H145	1676700	¥4,200	
	中	5-1762-2002	0.8 ℓ	φ106×H170	1676600	¥4,900	
0	大	5-1762-2003	1.3ℓ	φ122×H213	1676500	¥6,000	



# Be キュートポット

	ページコード	商品コード	価格
②]ブラック	5-1762-2101	7226000	¥2,000
22グレー	5-1762-2201	7226100	¥2,000
23オレンジ	5-1762-2301	7226200	¥2,000
H. I. I. a			

外寸: φ105×H140 容量: 0.8ℓ 材質: 本体/ポリカーボネイト フタ/ポリプロピレン



## ②耐熱ABS やすらぎ汁次 黒ゆず天目 🔛 ② 耐熱ABS やすらぎ汁次 焼き締め 💹

	ページコード	外寸	商品コード	価格		
250cc	5-1762-2401	φ 82×140×H117	0326900	¥3,300		2
350cc	5-1762-2402	φ 92×159×H132	0326910	¥3,450		3
500cc	5-1762-2403	$\phi$ 102×174×H148	0326920	¥4,200		5
750cc	5-1762-2404	φ116×196×H169	0326930	¥4,750		7
1,000 <sub>cc</sub>	5-1762-2405	φ126×213×H186	0326940	¥5,750		1,0
●回して締め	める蓋の為、逆さん	こしても落ちません。	本体どうしの	スタッキング	が可能	です。



E 9 110371	(; , LOO ,	2 2 2 7 1 7 1	19 C 11-14 C	- m
	ページコード	外寸	商品コード	価格
250cc	5-1762-2501	φ 82×140×H117	0326950	¥3,800
350cc	5-1762-2502	φ 92×159×H132	0326960	¥3,950
$500_{cc}$	5-1762-2503	$\phi$ 102×174×H148	0326970	¥4,900
750 <sub>cc</sub>	5-1762-2504	φ116×196×H169	0326980	¥5,550
1,000 <sub>cc</sub>	5-1762-2505	φ126×213×H186	0326990	¥6,700
	250cc 350cc 500cc 750cc	250cc 5-1762-2501 350cc 5-1762-2502 500cc 5-1762-2503 750cc 5-1762-2504	ページコード 外寸 250cc 5-1762-2501 ゆ 82×140×H117 350cc 5-1762-2502 ゆ 92×159×H132 500cc 5-1762-2503 ゆ102×174×H148 750cc 5-1762-2504 ゆ116×196×H169	ページコード 外寸 商品コード 250cc 5-1762-2501