

25  
オロシ金  
チーズ卸

EBM  
おすすめ



①EBM ステンレス スープ漉

ページコード	サイズ	柄長	商品コード	価格
18cm	6-0591-0101	φ180×H180	210	3585400 ¥6,500
20cm	6-0591-0102	φ204×H200	230	3585500 ¥8,100
24cm	6-0591-0103	φ245×H235	250	3585600 ¥9,200
27cm	6-0591-0104	φ275×H270	270	3585700 ¥11,100
30cm	6-0591-0105	φ305×H305	280	3585800 ¥12,800

穴径:φ1.5

26  
レードル  
・お玉



②EBM 18-8 ホテル用 スープ漉

ページコード	サイズ	柄長	商品コード	価格
小	6-0591-0201	φ210×H190	235	6169500 ¥33,000
中	6-0591-0202	φ245×H235	240	6169400 ¥35,500
大	6-0591-0203	φ305×H320	240	5315800 ¥40,000
小 替アミのみ	6-0591-0204	φ210×H190	235	6169510 ¥22,500
中 替アミのみ	6-0591-0205	φ245×H235	240	6169410 ¥23,800
大 替アミのみ	6-0591-0206	φ305×H320	240	5315810 ¥27,400

アミ部:φ0.22×50メッシュ  
●アミ丈の交換が可能です。



③EBM 18-8 とんがりシノア

ページコード	サイズ	柄長	商品コード	価格
15cm	6-0591-0301	φ150× 85	130	5721400 ¥4,500
18cm	6-0591-0302	φ180× 95	130	5721500 ¥5,200
21cm	6-0591-0303	φ210×105	130	5721600 ¥6,300

アミ部30メッシュ

27  
ターナー



とても丈夫なファイバーグラスの一体成型  
ハンドルを使用のため折れる心配ありません。



④マトファー エグゾグラス  
シノア 20cm

ページコード	商品コード	価格
017360	6-0591-0401	7888000 ¥27,700

サイズ:φ200×H220  
柄長:200mm  
アミ部:50メッシュ



⑤マトファー エグゾグラス  
ストレーナー

ページコード	サイズ	柄長	商品コード	価格
017364	6-0591-0501	φ200 200	24メッシュ	7888100 ¥24,000
017365	6-0591-0502	φ200 200	18メッシュ	7888200 ¥24,000



⑥マトファー エグゾグラス  
シノア・ストレーナーホルダー

ページコード	商品コード	価格
116515	6-0591-0601	7888300 ¥9,100

サイズ:H215  
※シノアは別売りです。

28  
スパチュラ  
・スケッパー

29  
泡立

30  
キッチン  
ツール

31  
トング

32  
スープこし



⑦マトファー 18-10 メッシュシノア

ページコード	サイズ	柄長	商品コード	価格
02393	6-0591-0701	φ200×H140	240	4390900 ¥52,300
02395	6-0591-0702	φ240×H180	240	4391000 製造中止



⑧BK 18-8 アミ式 スープ漉

ページコード	サイズ	柄長	普通目	価格
15cm	6-0591-0801	φ150×H135	190	0461000 ¥5,400
20cm	6-0591-0802	φ200×H205	215	0461100 ¥11,200
25cm	6-0591-0803	φ250×H260	225	0461200 ¥16,000

アミ部:φ0.35×30メッシュ(杉縁織り)



⑨UK 18-8 アミ式 シノアー

ページコード	サイズ	柄長	商品コード	価格
21cm	6-0591-0901	φ210×H155	210	0461600 ¥12,600
24cm	6-0591-0902	φ240×H180	230	0461700 ¥13,600

アミ部25メッシュ



⑩木製 スープ漉棒 20cm

ページコード	商品コード	価格
6-0591-1001	5722000	¥13,000

サイズ:φ200×H300



⑪プラスチック  
スープ漉棒 小

ページコード	商品コード	価格
6-0591-1101	5721800	¥36,000

サイズ:φ190×H380