

料理道具
調理小物
調理機械
厨房機器・設備
サービス用品
喫茶用品
軽食・鉄板焼用品
製菓用品
棚・ワゴン
洗濯用
清掃用品
長靴・白衣・衛生
消耗品
バンケットウェア
フラットウェア
テーブルウェア
卓上備品
料理演出用品
グラス・食器
ホテル・旅館用品
テーブル・椅子
サイン
店舗備品



① Ω18-8 手付洗桶 (AAL-04)

	cm内	外径	高さ	ℓ	
9-0277-0101	27	287×90	5.0	¥12,500	
9-0277-0102	30	319×100	6.8	¥13,500	
9-0277-0103	33	348×110	9.5	¥15,000	
9-0277-0104	36	383×120	12	¥17,000	
9-0277-0105	39	412×130	15	¥18,500	
9-0277-0106	42	439×140	20	¥19,000	
9-0277-0107	45	473×150	23	¥21,000	
9-0277-0108	48	506×160	29	¥23,000	
9-0277-0109	51	533×170	36	¥24,000	
9-0277-0110	55	580×180	42	¥28,000	
9-0277-0111	60	630×190	54	¥31,000	



② 18-0 洗桶 (AAL-05)

	cm内	外径	高さ	
9-0277-0201	30	328×120	¥4,500	
9-0277-0202	33	359×125	¥5,450	
9-0277-0203	36	385×135	¥7,100	
9-0277-0204	40	426×135	¥9,100	
9-0277-0205	44	468×140	¥10,700	
9-0277-0206	60	635×200	¥25,000	



③ アルマイト ニュー洗桶 (AAL-47)

	cm内	外径	高さ	ℓ	
9-0277-0301	27	295×119	5.9	¥3,040	
9-0277-0302	30	325×124	7.7	¥3,520	
9-0277-0303	33	355×140	9.7	¥4,160	
9-0277-0304	36	385×150	12.0	¥6,200	
9-0277-0305	40	420×150	15.5	¥7,880	



⑤ たらいバケツ(オバケツ) (KBK-80)

	口径(底径)	高さ	容量(ℓ)	
M6 9-0277-0501	235(165)×160	4.5	¥1,900	
M8 9-0277-0502	305(240)×150	7.5	¥2,000	

材質:トタン材(亜鉛メッキ鋼板)
●水を入れて使えるように水漏れ防止加工を施しています。
●トタン製で錆に強く屋外でも使用できます。
●たらいとしてだけでなくおしゃれなインテリアとしても使えます。



⑦ 銅 洗桶 (AAL-12)

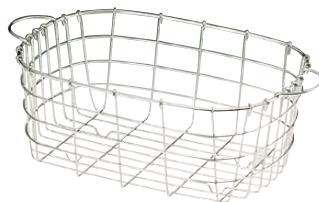
	cm	外径	内径	高さ	
9-0277-0701	29	299	275×88	¥12,800	

板厚:0.8



⑨ Ω18-8 小判洗桶 (AAL-02)

9-0277-0901	¥5,700
375×263×H130	
内 340×223	



⑩ Ω18-8 小判洗桶用カゴ (AAL-03)

9-0277-1001	¥5,400
355×230×H130	
両手が付いているため、洗った食器の出し入れが簡単にできます。	
その他、野菜や果物の水切りにも使え、多目的に用途が広がります。	



⑨ Ω18-8小判洗桶にピッタリ入ります



⑪ トンボ アシストウォッシュタブ 34型(ブルー)

9-0277-1101	¥1,430
220×335×H125	5ℓ
材質:本体/ポリプロピレン	
水抜栓/シリコンゴム	
●食器のつけ置きや漂白に最適。	



⑫ 18-8 湯桶 (AYO-01)

9-0277-1201	ゴム付	¥4,370
9-0277-1202	ゴム無し	¥3,350
φ220(内φ205)×高さ93		



⑬ ホーム&ホーム ウォッシュタブ ラウンド(ポリプロピレン) (抗菌)

9-0277-1301	¥1,150
350×320×H142	7.0ℓ



⑭ ホーム&ホーム ウォッシュタブ スクエア(ポリプロピレン) (抗菌)

9-0277-1401	¥1,100
290×360×H140	7.2ℓ



⑮ トンボ 洗桶(ポリプロピレン) (AAL-06) (抗菌)

型	外径	内径	高さ	ℓ	
9-0277-1501	33	345	300×135	7.2	¥880
9-0277-1502	36	385	340×145	10	¥1,100

※抗菌・防カビ加工
※耐熱温度:120℃