



ステンレスバケツ・バット・柄杓

P.100

SUS
耐食表

有償証明書
P.104

非該

材証

RoHS

ステンレスバケツ (注ぎ口付) [BA]

製薬、化学系での使用に最適な
オールステンレス製バケツ



仕様
容器本体・袴…SUS304
蓋…SUS304
ツル…SUS304
●表面処理：パフ研磨

他社製品との違い！



洗浄しやすい 角R底

汚れがたまりにくく、
内容物も残りません。



形式	容量	重量	上外径	下外径	高さ	全高	板厚	納期
	L	kg	D1	D2	H1	H2	t	日
BA-10	10	2.1	275	245	263	273	0.7	2~3
BA-15	15	2.6	300	245	302	312	0.8	2~3
BA-20	20	3.4	320	291	350	360	0.8	2~3

長さの単位は (mm)

ステンレスバケツ用蓋 [BAF]



型式	適用	重量	内径	外形	板厚	高さ	納期
	バケツ	kg	D	W	t	H	日
BAF-10	BA-10	0.6	282	322	1.0	18	2~3
BAF-15	BA-15	0.7	308	344	1.0	18	2~3
BAF-20	BA-20	0.8	328	374	1.0	18	2~3

長さの単位は (mm)

ステンレスバット [VAP]

角に残留物が溜まりにくいR加工。



仕様
本体…SUS304
●表面処理：パフ研磨

Point!

板金加工なので、
任意の寸法で加工 (特注対応) できます。

型式	品名	重量	縦	横	高さ	板厚	納期
		kg	(外寸)		H	t	日
VAP-3	六ツ切	0.7	310	255	50	0.7	2~3
VAP-4	四ツ切	1.2	375	335	50	0.8	2~3
VAP-5	大陸	1.3	415	345	50	0.8	2~3
VAP-6	大角	1.6	415	415	50	0.8	2~3
VAP-7	半切	2.2	525	415	60	0.9	2~3
VAP-8	全紙	3.3	660	515	70	0.9	2~3

長さの単位は (mm)

ステンレス柄杓 [HS]

オールステンレスで衛生的です。
柄の長さは3種類より選定出来ます。



仕様
カップ・柄…SUS304
●表面処理：パフ研磨

他社製品との違い！

カップと柄の溶接は全周
溶接にてシールしているの
で、隙間がありません。

Point!

注ぎ口が付いているので、
適量小分けに便利です。



形式	容量	内径	高さ	板厚	柄長さ	柄の径	納期
	L	D	H	t	W	φ	日
HS-0.5	0.5	125	80	1.2	[250] [500]	φ16	2~3
HS-1	1	152	85	1.5	[1000] の3種類	φ19	2~3
HS-2	2	177	105	1.5	から選択できます。	φ25	2~3

長さの単位は (mm)