

5 Bottles & beakers, others

ボトル・ビーカー・その他



BTB ヘルルトップボトル (広口)

●容量：0.5L～20L ●材質：SUS316L (ボトル本体・キャップ) ●表面仕上げ：内外面バフ研磨 ●ガスケット：シリコンゴム

耐食性・洗浄性の良い高品質ステンレスボトル

耐食性の優れたローカーボンステンレスSUS316Lを標準で使用し、開口部にサニタリークランプ継手を使用した、気密性が高く洗浄性の良いステンレスボトルです。

製薬・バイオなど液体・固体・粉体・中間体・完成品の保存など高品質を要求されるステージでのご使用に適しています。

キャップは、開閉がしやすいオリジナルのグリップキャップが標準で付属します。ボトル内面に電解研磨を施すことにより、よりハイグレードな表面処理が可能です。



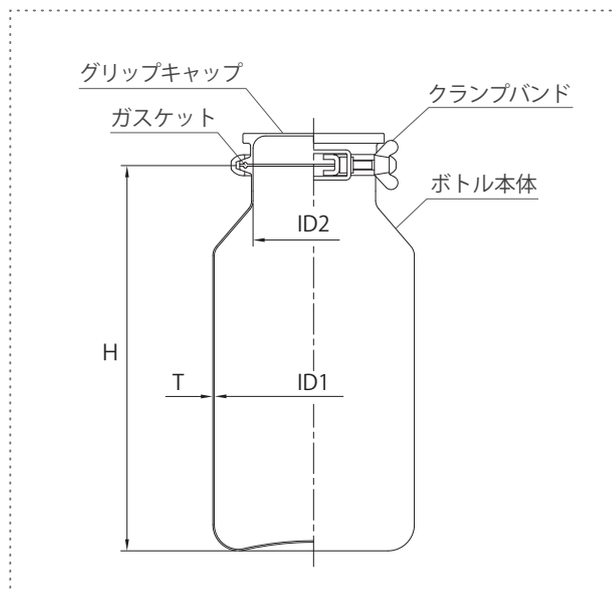
■オプションガスケット

- 硬質PTFE (テフロン)
- 軟質PTFE (ソフトテフロン)
- FPM (バイトン)
- NBR (ニトリルゴム)
- EPDM (エチレンプロピレンゴム)

■開口部は洗浄性の良いサニタリークランプ継手



持ちやすく取り外しやすいグリップキャップが標準で付属します。



型式	容量 (L)	ID1 (mm)	ID2 (mm)	H (mm)	T (mm)	開口部	重量 (kg)
BTB-8	0.5	80	47.8	150	1.2	2S	0.7
BTB-10	1	100	72.3	180	1.2	3S	1.2
BTB-12	2	120	97.6	228	1.2	4S	2.0
BTB-16	5	160	97.6	313	1.2	4S	2.7
BTB-21	10	210	97.6	363	1.2	4S	3.5
BTB-27	20	270	97.6	443	1.2	4S	4.9

PSF ヘルールトップボトル（細口）

●容量：0.2L～20L ●材質：SUS316L（ボトル本体・キャップ） ●表面仕上げ：内外面バフ研磨 ●ガスケット：シリコンゴム

内面もバフ研磨仕上げの細口高品質ボトル

耐食性の優れたローカーボンステンレスSUS316Lを標準で使用し、開口部にサニタリークランプ継手を使用したステンレスボトルです。開口部は細口ですが、独自の技術により内面の溶接ビードは仕上げられ、バフ研磨された高品質な仕上がりです。キャップは、開閉がしやすいオリジナルのグリップキャップが標準で付属します。オプションで内面電解研磨が可能です。



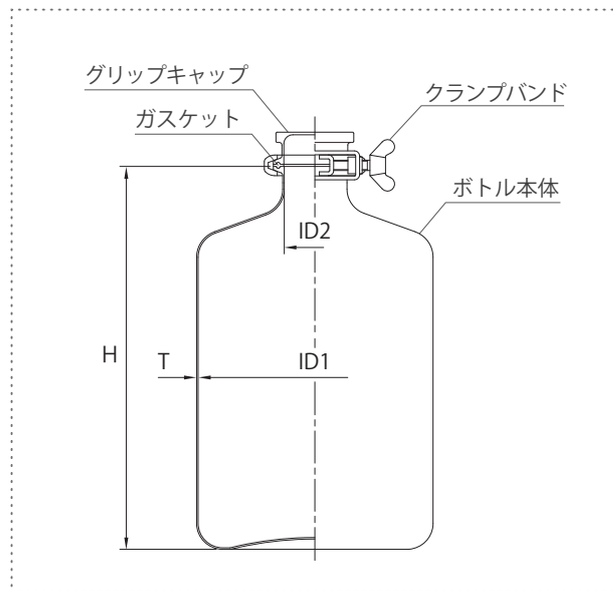
■オプションガスケット

- 硬質PTFE（テフロン）
- 軟質PTFE（ソフトテフロン）
- FPM（バイトン）
- NBR（ニトリルゴム）
- EPDM（エチレンプロピレンゴム）

■開口部は洗浄性の良いサニタリークランプ継手



持ちやすく取り外しやすいグリップキャップが標準で付属します。



型式	容量 (L)	ID1 (mm)	ID2 (mm)	H (mm)	T (mm)	開口部	重量 (kg)
PSF-6	0.2	60	34.5	105	1.2	1.5S	0.5
PSF-8	0.5	80	34.5	168	1.2	1.5S	0.7
PSF-10	1	100	47.2	208	1.2	2S	1.0
PSF-12	2	120	47.2	253	1.2	2S	1.3
PSF-18	5	180	47.2	298	1.2	2S	2.0
PSF-22	10	220	47.2	383	1.2	2S	3.0
PSF-27	20	270	47.2	468	1.2	2S	4.0

BTS ストレートヘルールトップボトル

●容量：0.15L～3L ●材質：SUS316L（ボトル本体・キャップ） ●表面仕上げ：内外面バフ研磨 ●ガスケット：シリコンゴム

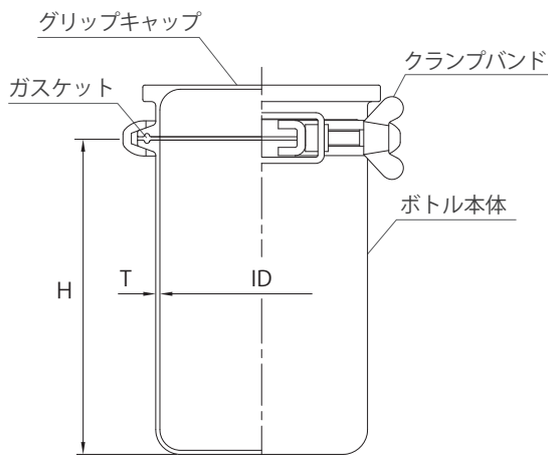
耐食性・洗浄性の良いストレートボトル

耐食性の優れたローカーボンステンレスSUS316Lを標準で使用し、開口部にサニタリークランプ継手を使用した、耐食性・洗浄性の良いステンレスボトルです。BTS-015～1はグリップキャップ、BTS-15～3は取っ手付キャップが標準で付属します。オプションで内面電解研磨が可能です。耐圧強度がありますので、加圧液送容器としてご使用いただけます。

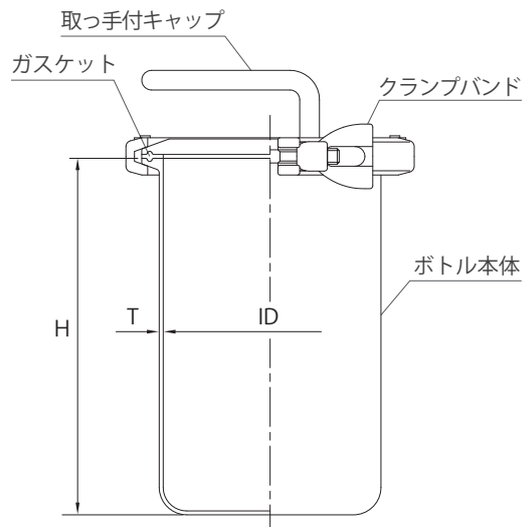
●使用条件：0～0.091MPa・常温（硬質PTFEは適用外）

■オプションガスケット

- 硬質PTFE（テフロン）
- 軟質PTFE（ソフトテフロン）
- FPM（バイトン）
- NBR（ニトリルゴム）
- EPDM（エチレンプロピレンゴム）



■BTS-015～1



■BTS-15～3

型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	開口部	重量 (kg)	使用条件
BTS-015	0.15	59.5	62	2.0	2.5S	0.8	0～ 0.098MPa 温度：常温
BTS-025	0.25	72.3	72	2.0	3S	1.0	
BTS-05	0.5	72.3	142	2.0	3S	1.3	
BTS-1	1	97.6	152	2.0	4S	1.9	
BTS-15	1.5	108.3	182	2.0	4.5S	2.6	
BTS-25	2.5	133.8	182	2.0	5S	4.1	
BTS-3	3	133.8	237	2.0	5S	4.5	

STB 小容量ヘルールトップボトル

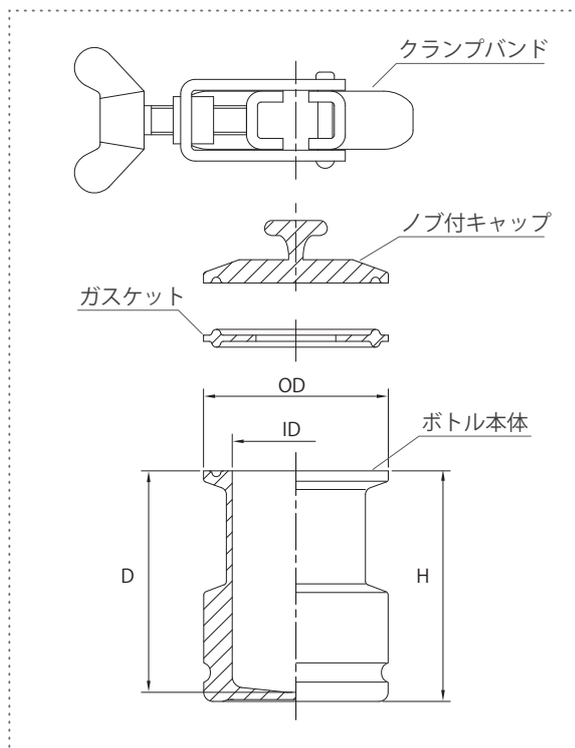
●容量：5ml～110ml ●材質：SUS316L（ボトル本体・キャップ） ●表面仕上げ：内面電解研磨 ●ガスケット：シリコンゴム

低重心設計で薬品の少量保存に最適なミニボトル

薬品の少量保存やサンプリング、計量等に適したミニボトルです。シンプルな低重心設計で耐食性の優れたローカーボンステンレス SUS316Lを標準で使用しています。ボトル本体とキャップは、標準で電解研磨仕上げです。開閉がしやすいオリジナルのノブ付キャップが標準で付属します。

■オプションガスケット

- 硬質PTFE（テフロン）
- 軟質PTFE（ソフトテフロン）
- FPM（バイトン）
- NBR（ニトリルゴム）
- EPDM（エチレンプロピレンゴム）



■開口部は洗浄性の良いサニタリークランプ継手



持ちやすく取り外しやすいノブ付キャップが標準で付属します。

型式	容量 (ml)	ID (mm)	OD (mm)	D (mm)	H (mm)	開口部	重量 (kg)
STB-5	5	21.8	50.5	18.0	63.5	1S	1.0
STB-10	10	21.8	50.5	37.0	63.5	1S	1.0
STB-55	55	34.8	50.5	61.0	63.5	1.5S	0.6
STB-110	110	47.5	64.0	74.0	85.7	2S	1.1

STS ヘルールトップシャーレ

●容量：15mL～150mL ●材質：SUS316L ●表面仕上げ：内面電解研磨 ●ガスケット：シリコンゴム

開口部がサニタリーヘルール継手のSUS316L製シャーレ

開口部に気密性の高いサニタリーヘルール継手を使用したシャーレです。
薬品等の少量保存やサンプリング等にご使用いただけます。
蓋には取っ手付きヘルールキャップを使用しています。
耐食性の優れたローカーボンステンレスSUS316Lを標準で使用しています。
シャーレ本体とキャップは、標準で電解研磨仕上げです。



STS-1.5S

STS-2S

STS-3S

STS-4S

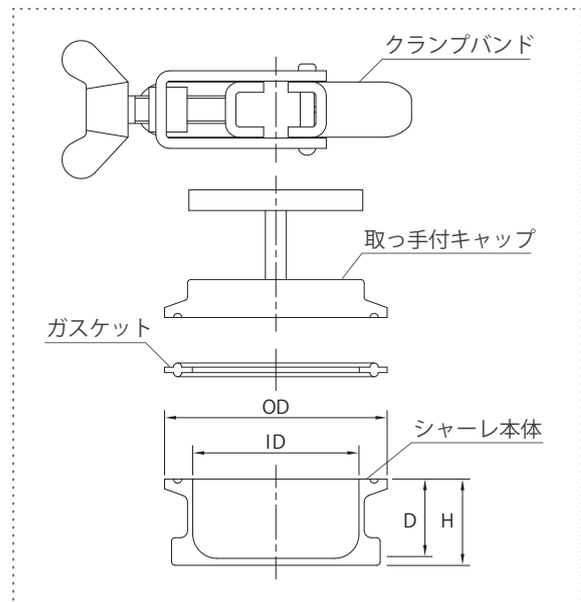
■オプションガスケット

硬質PTFE (テフロン)
軟質PTFE (ソフトテフロン)
FPM (バイトン)
NBR (ニトリルゴム)
EPDM (エチレンプロピレンゴム)

■開口部は洗浄性の良いサニタリークランプ継手



持ちやすく取り外しやすい取っ手付キャップが標準で付属します。



型式	容量 (ml)	ID (mm)	OD (mm)	D (mm)	H (mm)	開口部	重量 (kg)
STS-1.5S	15	35.7	50.5	23	25	1.5S	0.5
STS-2S	30	47.8	64	23	25	2S	0.6
STS-3S	80	72.3	91	23	25	3S	1.2
STS-4S	150	97.6	119	23	25	4S	1.8

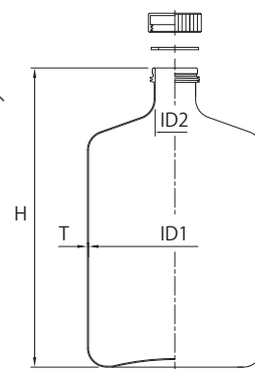
PS スクリュートップボトル（細口）

●容量：0.2L～10L ●材質：SUS304 ●表面仕上げ：内面酸洗/外面バフ研磨 ●ガスケット：硬質PTFE



衝撃に強いステンレス製保存ボトル

衝撃に強く薬液の保存に適した細口タイプのステンレスボトルです。キャップは、ローレット加工で握りやすく、台形ネジで簡単に締められます。ガスケットは、耐薬品性の優れた硬質PTFEを使用しています。



■キャップ・ガスケット

キャップは、ローレット加工により滑らずに開閉できます。ガスケットは、キャップにはめ込んで使用します。



型式	容量 (L)	ID1(mm)	ID2(mm)	H (mm)	T (mm)	重量(kg)
PS-6	0.2	60	28	119	1.0	0.2
PS-8	0.5	80	28	160	1.0	0.4
PS-10	1	100	41	201	1.0	0.6
PS-12	2	120	41	253	1.0	0.8
PS-18	5	180	41	314	1.0	1.6
PS-22	10	220	41	381	1.0	2.1

PSW スクリュートップボトル（広口）

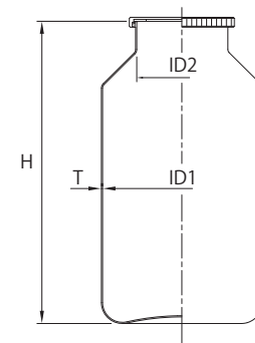
●容量：2L～10L ●材質：SUS304 ●表面仕上げ：内外面バフ研磨 ●ガスケット：軟質PTFE



広口タイプのステンレス製保存ボトル

薬品の投入・排出のしやすい広口タイプのステンレスボトルです。キャップは、ローレット加工で握りやすく、台形ネジで簡単に締められます。ガスケットは、耐薬品性の優れた軟質PTFEを使用しています。

※ガスケットは軟質PTFEのため復元性がありません。薬液によっては、縮むことがあります。



■キャップ・ガスケット

キャップは、ローレット加工により滑らずに開閉できます。ガスケットは軟質PTFE製で、キャップとボトル開口部に挟んで使用します。



型式	容量 (L)	ID1(mm)	ID2(mm)	H (mm)	T (mm)	重量(kg)
PSW-12	2	120	91	215	1.2	1.0
PSW-16	5	160	91	308	1.2	1.7
PSW-21	10	210	91	373	1.2	2.6

PSF-UN / PSH-UN UN規格ヘルールトップボトル

●容量：1L～2L ●材質：SUS304 ●表面仕上げ：内外面バフ研磨 ●ガスケット：シリコンゴム

UN 規格認定品のヘルールトップボトル

UN規格認定のヘルールトップ型ステンレスボトルです。

開口部にサニタリークランプ継手を使用した、洗浄性の良いステンレスボトルです。

ガスケットは、内容物によって選択いただけます。

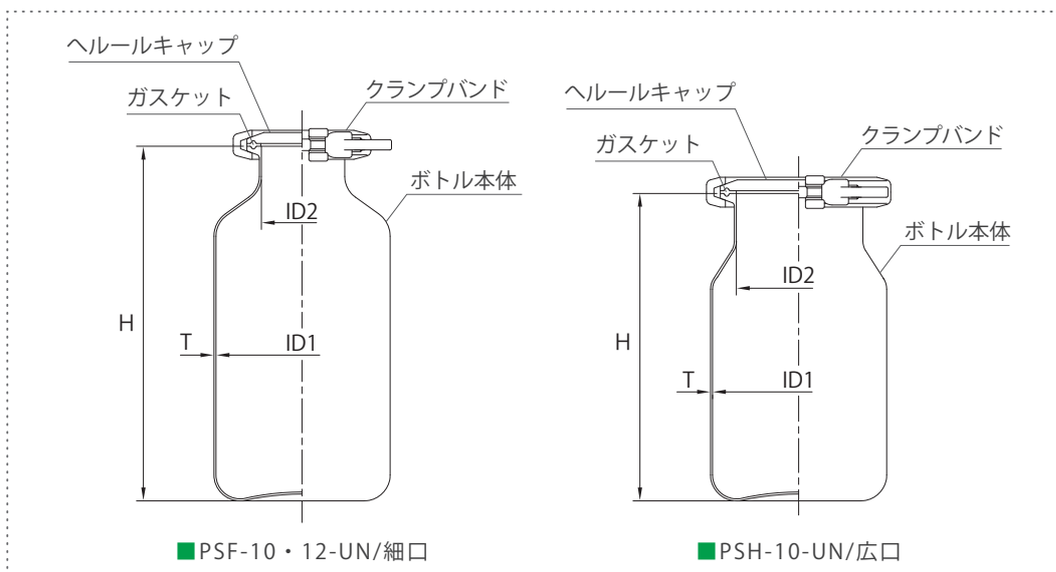


■オプションガスケット：硬質PTFE（テフロン）・FPM（バイトン）

■内容物、輸送方法（陸上・船舶・航空）により法令が異なりますので、ご確認の上ご使用ください。

■現状の材質、構造で規格認定を受けています。

パッキン等の材質変更や容器の改造は行わないで下さい。



型式	容量 (L)	ID1 (mm)	ID2 (mm)	H (mm)	T (mm)	開口部	重量 (kg)
PSF-10-UN	1	100	47.8	208	1.2	2S	1.0
PSF-12-UN	2	120	47.8	253	1.2	2S	1.4
PSH-10-UN	1	100	72.3	180	1.2	3S	1.3

UNB UN規格小型ボトル

UN 規格認定品で試薬の輸送等にご使用いただけます

UN規格認定の小型ステンレスボトルです。
キャップはネジ式でガスケットは、内容物によって選択いただけます。



UNB-05L-18 UNB-1L-15

- 容量：0.5L・1L
- 材質：SUS304
- 表面仕上げ：内面酸洗
外面HL研磨
- ガスケット：硬質PTFE（テフロン）

UNB-05L-25 UNB-1L-25

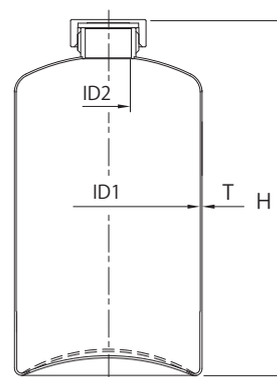
- 容量：0.5L・1L
- 材質：SUS316
- 表面仕上げ：内面酸洗
外面HL研磨
- ガスケット：硬質PTFE（テフロン）

■オプションガスケット（共通）

発砲ポリエチレン
FPM（バイトン）
EPDM（エチレンプロピレンゴム）
パーフロ

■内容物、輸送方法（陸上・船舶・航空）により法令が異なりますので、
ご確認の上で使用ください。

■現状の材質、構造で規格認定を受けています。
パッキン等の材質変更や容器の改造は行わないで下さい。



型式	容量 (L)	ID1 (mm)	ID2 (mm)	H (mm)	T (mm)	材質/表面仕上げ	重量 (kg)
UNB-05L-18	0.5	68	18	175	1.0	SUS304 内面酸洗・外面HL研磨	0.3
UNB-05L-25	0.5	68	25	175	1.0	SUS316 内面酸洗・外面HL研磨	0.3
UNB-1L-15	1	100	15	195	1.0	SUS304 内面酸洗・外面HL研磨	0.6
UNB-1L-25	1	100	25	195	1.0	SUS316 内面酸洗・外面HL研磨	0.7

BK-SMA サニタリービーカー

●容量：1L~4L ●材質：SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨

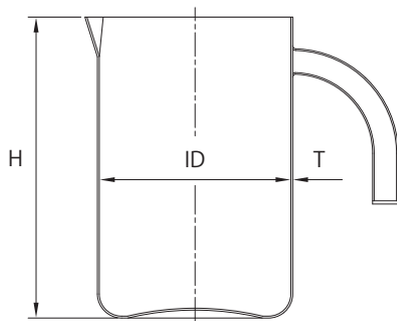
優れた洗浄性と耐食性・標準材質は SUS316L

エッジ部分や取っ手の取付部分の液だまりスペースをなくして、洗浄性を大幅に向上させたステンレスビーカーです。

製薬・バイオ・香料等高品質の要求される現場でのご使用に適しています。

本体の材質には、ローカーボンステンレス SUS316Lを使用しています。

取っ手は、手になじみ持ち易いステンレスパイプ成形品です。



型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	重量 (kg)
BK-SMA-10	1	100	145	1.2	0.5
BK-SMA-12	2	120	190	1.2	0.8
BK-SMA-16	4	160	220	1.2	1.2

BKL サニタリービーカー専用蓋 (PTFE)

●材質：硬質PTFE



BK-SMAサニタリービーカーの専用蓋です。
耐薬品性の優れた硬質PTFE製かぶせ蓋です。
(密閉性はありません)

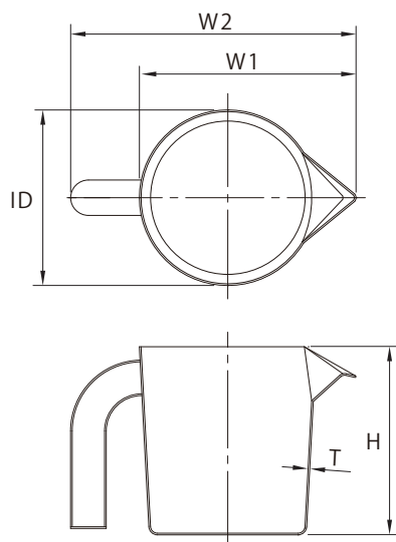
型式	対応モデル
BKL-10-T	BK-SMA-10
BKL-12-T	BK-SMA-12
BKL-16-T	BK-SMA-16

BK-SMA-DP 液だれ防止ビーカー

●容量：1L～5L ●材質：SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨

特殊形状の注ぎ口で液だれを防止

正確に計量した液体をこぼさず注ぐことができます。
高価な液体を無駄にする液だれ、周囲を汚す尻漏れを防止します。
耐食性の優れたSUS316Lを使用したサニタリータイプです。
持ちやすく疲れにくい、パイプ型の取っ手を採用しています。



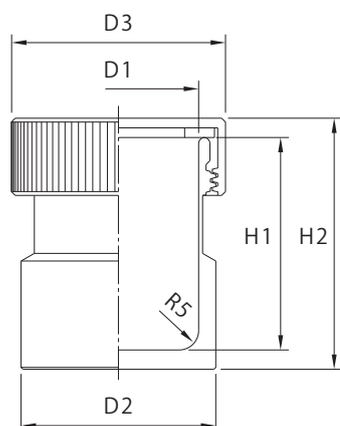
型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	W1 (mm)	W2 (mm)	T (mm)	重量 (kg)
BK-SMA-DP-1	1	124	135	154	203	1.0	0.5
BK-SMA-DP-2	2	156	160	192	240	1.0	0.8
BK-SMA-DP-3	3	170	200	209	257	1.0	1.1
BK-SMA-DP-5	5	204	230	247	319	1.0	1.5

PSS 小型スクリュートップボトル

●容量：20ml～100ml ●材質：SUS304 ●表面仕上げ：内外面バフ研磨相当 ●ガスケット：硬質PTFE

小容量のスクリュートップボトル

衝撃に強く薬液の保存に適した小容量のステンレスボトルです。
キャップは、ローレット加工で握りやすく、台形ネジで簡単に締められます。
ガスケットは、耐薬品性の優れた硬質PTFEを使用しています。



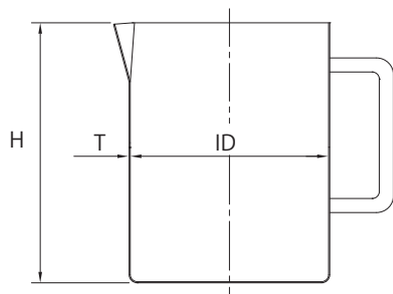
型式	容量 (ml)	D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	重量 (kg)
PSS-0.02	20	28	35	43	55	(60)	0.2
PSS-0.05	50	41.2	50	55	60	(65)	0.4
PSS-0.1	100	41.2	50	55	100	(105)	0.6

BK-N-SMA サニタリービーカー (丸棒取っ手)

●容量：1L～3L ●材質：SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨

丸棒取っ手のサニタリービーカー

取っ手がステンレス丸棒タイプのステンレスビーカーです。エッジ部分や取っ手の取付部分の液だまりスペースをなくし、洗浄性を大幅に向上させています。耐食性の優れたローカーボンステンレス SUS316L を標準で使用しています。



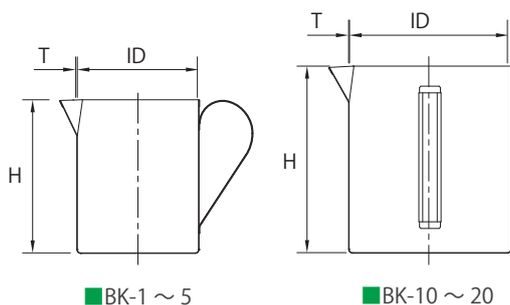
型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	重量 (kg)
BK-N-SMA-1	1	110	135	1.2	0.6
BK-N-SMA-2	2	140	160	1.2	0.9
BK-N-SMA-3	3	150	200	1.2	1.1

BK ステンレスビーカー

●容量：1L～20L ●材質：SUS304 ●表面仕上げ：内外面バフ研磨

ロングセラーの標準型ステンレスビーカー

低価格・標準モデルのステンレスビーカーです。大きめの注ぎ口で内容物が注ぎやすいデザインです。10Lと20Lモデルは、両サイドに取っ手が付いています。ロングセラーモデルで実験室や生産ラインで多く利用されています。



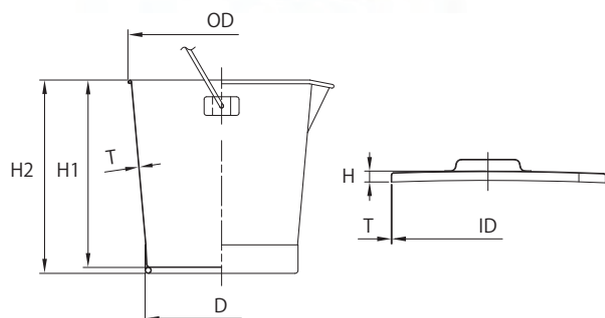
型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	重量 (kg)
BK-1	1	110	133	0.8	0.4
BK-2	2	140	160	0.8	0.6
BK-3	3	150	190	0.8	0.7
BK-5	5	180	230	0.8	1.1
BK-10	10	240	280	0.8	1.8
BK-20	20	270	365	0.8	2.5

BA / BAF ステンレスバケツ / ステンレスバケツ用蓋

●容量：10L～20L ●材質：SUS304 ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



大きな注ぎ口とツル付で使いやすいオールステンレス製バケツです。別売りで専用のステンレス製のかぶせ蓋があります。バケツの底内面のコーナーはR加工されています。



BA ステンレスバケツ

型式	容量 (L)	OD×D (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	重量 (kg)
BA-10	10	275×245	263	273	0.7	2.1
BA-15	15	300×245	302	312	0.8	2.6
BA-20	20	320×291	350	360	0.8	3.4

BAF ステンレスバケツ用蓋

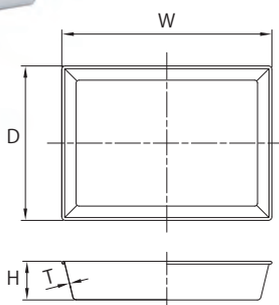
型式	適用	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	重量 (kg)
BAF-10	BA-10	282	18	1.0	0.6
BAF-15	BA-15	308	18	1.0	0.7
BAF-20	BA-20	328	18	1.0	0.8

VAP ステンレスバット

●材質：SUS304 ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



底内部のコーナーに残留物がたまりにくく洗浄しやすいステンレスバット。ご使用環境に応じて任意寸法にて特注製作ができます。

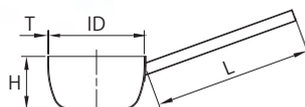


型式	品名	W (mm)	D (mm)	H (mm)	T (mm)	重量 (kg)
VAP-6	大角	415	415	50	0.8	1.6
VAP-7	半切	525	415	60	0.9	2.2
VAP-8	全紙	660	515	70	0.9	3.3

HS ステンレス柄杓

●容量：0.5L～2L ●材質：SUS304 ●表面仕上げ：内外面バフ研磨

カップと柄の取り付け部分が全周溶接された洗浄性のよい構造です。カップに注ぎ口が付いているので適量小分け作業に便利です。各サイズ柄の長さが3種類でバリエーションが豊富です。



型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	L (mm)	T (mm)
HS-0.5-250	0.5	125	80	250	1.2
HS-0.5-500	0.5	125	80	500	1.2
HS-0.5-1000	0.5	125	80	1000	1.2
HS-1-250	1	152	85	250	1.5
HS-1-500	1	152	85	500	1.5
HS-1-1000	1	152	85	1000	1.5
HS-2-250	2	177	105	250	1.5
HS-2-500	2	177	105	500	1.5
HS-2-1000	2	177	105	1000	1.5

ボトル カスタム例

■ BTB-27 (S) , BTB-21 (S)



■ BTB-27 (S)



■ BTB-12 (S)



■ STB-55 (S)

