

3 Purpose-built containers

目的別容器



SMA サニタリー容器

●容量：10L～300L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨

洗浄性を向上させたデッドスペースレス容器

原料・中間製品の保存など医薬品製造向けに企画・設計された洗浄性を向上させた容器です。

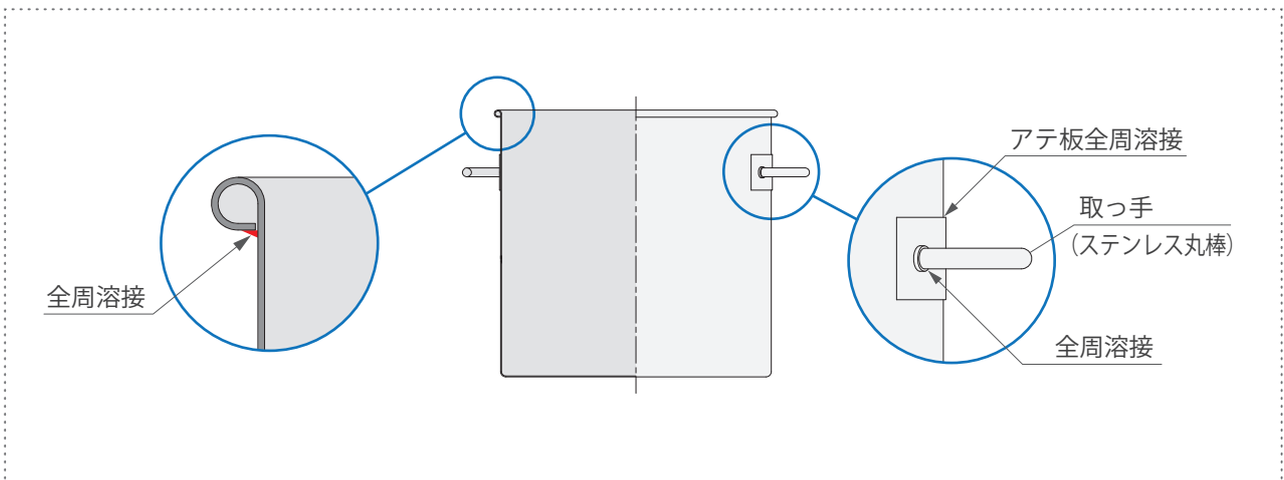
容器エッジ部分の隙間を全周溶接で完全シールしています。取っ手には、ステンレス丸棒を使用し洗浄性と強度がアップ。オプションで電解研磨を施すことにより、バフ粉の除去を含め洗浄性と耐食性をより向上させます。



カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

■医薬品製造向けに企画・設計された洗浄構造



●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



SMA-ST スタンダードタイプ

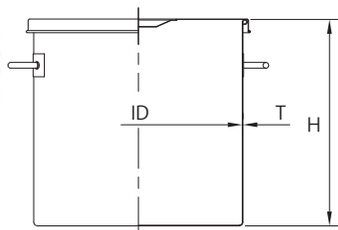


SMA-CTH クリップ密閉タイプ



SMA-CTL レバーバンド密閉タイプ

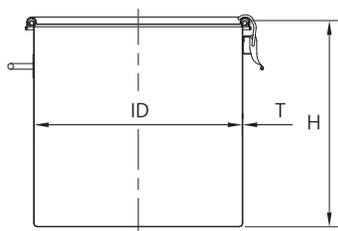
SMA-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)
SMA-ST-24	10	240	240	1.0
SMA-ST-30	20	300	300	1.0
SMA-ST-36	35	360	360	1.0
SMA-ST-39	45	387	390	1.0
SMA-ST-43	65	430	450	1.0
SMA-ST-47	80	470	470	1.2
SMA-ST-47H	100	470	600	1.2
SMA-ST-565	150	565	600	1.5
SMA-ST-565H	200	565	900	1.5
SMA-ST-635	300	635	1000	1.5

●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

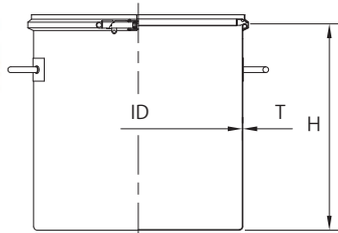
SMA-CTH クリップ密閉タイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)
SMA-CTH-24	10	240	240	1.0
SMA-CTH-30	20	300	300	1.0
SMA-CTH-36	35	360	360	1.0
SMA-CTH-39	45	387	390	1.0
SMA-CTH-43	65	430	450	1.0
SMA-CTH-47	80	470	470	1.2
SMA-CTH-47H	100	470	600	1.2
SMA-CTH-565	150	565	600	1.5
SMA-CTH-565H	200	565	900	1.5
SMA-CTH-635	300	635	1000	1.5

●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

SMA-CTL レバーバンド密閉タイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)
SMA-CTL-24	10	240	240	1.0
SMA-CTL-30	20	300	300	1.0
SMA-CTL-36	35	360	360	1.0
SMA-CTL-39	45	387	390	1.0
SMA-CTL-43	65	430	450	1.0
SMA-CTL-47	80	470	470	1.2
SMA-CTL-47H	100	470	600	1.2
SMA-CTL-565	150	565	600	1.5
SMA-CTL-565H	200	565	900	1.5
SMA-CTL-635	300	635	1000	1.5

KT スロープ容器

●容量：4L~1000L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨

底面がスロープ形状で内溶液を残留なく排出

容器底面がノズル方向に傾斜しているため、底部に取り付けられた排出ノズルから内容を残留なく排出できます。標準ノズルはISOヘルールです。サニタリーバルブ等のサニタリー部品との接続が可能です。台車・スタンドとの組み合わせができます。



カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。



バルブ取付例



台車使用例

●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



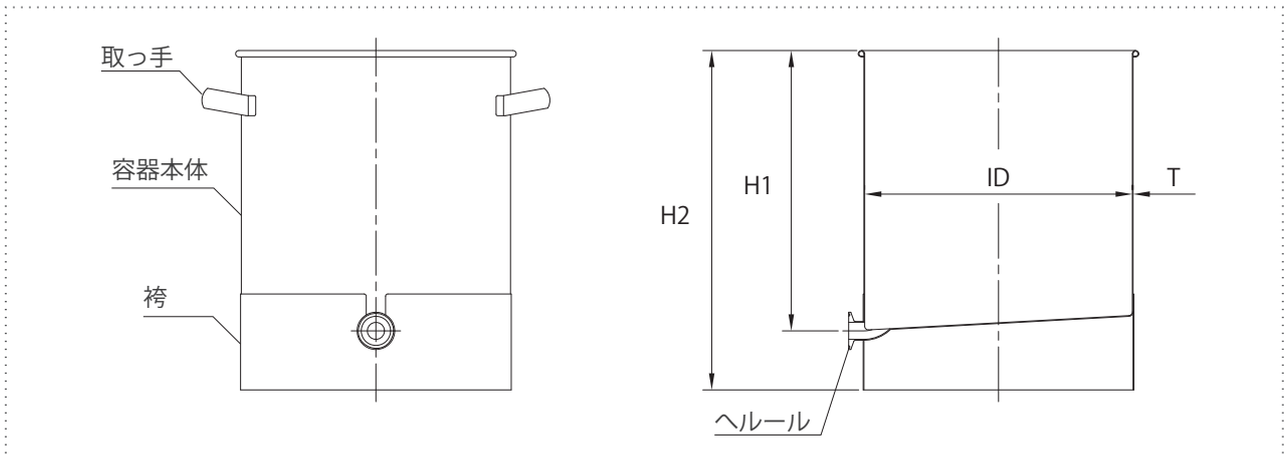
KT-ST
スタンダードタイプ



KT-CTH
クリップ密閉タイプ



KT-CTL
レバーバンド密閉タイプ



KT-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
KT-ST-18	4	180	200	280	1.0	15A
KT-ST-21	7	210	250	330	1.0	15A
KT-ST-24	10	240	270	350	1.0	15A
KT-ST-27	15	270	310	390	1.0	15A
KT-ST-30	20	300	320	400	1.0	1S
KT-ST-33	25	330	350	430	1.0	1S
KT-ST-36	35	360	380	460	1.0	1S
KT-ST-39	45	387	410	490	1.0	1S
KT-ST-43	60	430	470	550	1.0	1S
KT-ST-47	80	470	490	570	1.2	1S
KT-ST-47H	100	470	620	700	1.2	1S
KT-ST-565	150	565	630	710	1.2	2S
KT-ST-565H	200	565	930	1010	1.2	2S
KT-ST-635	300	635	1030	1110	1.5	2S
KT-ST-77	400	770	930	1010	2.0	2S
KT-ST-77H	500	770	1130	1210	2.0	2S
KT-ST-100	750	1000	1080	1170	2.0	2S
KT-ST-100H	1000	1000	1390	1480	2.0	2S

KT-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
KT-CTH-18	4	180	200	280	1.0	15A
KT-CTH-21	7	210	250	330	1.0	15A
KT-CTH-24	10	240	270	350	1.0	15A
KT-CTH-27	15	270	310	390	1.0	15A
KT-CTH-30	20	300	320	400	1.0	1S
KT-CTH-33	25	330	350	430	1.0	1S
KT-CTH-36	35	360	380	460	1.0	1S
KT-CTH-39	45	387	410	490	1.0	1S
KT-CTH-43	60	430	470	550	1.0	1S
KT-CTH-47	80	470	490	570	1.2	1S
KT-CTH-47H	100	470	620	700	1.2	1S
KT-CTH-565	150	565	630	710	1.2	2S
KT-CTH-565H	200	565	930	1010	1.2	2S
KT-CTH-635	300	635	1030	1110	1.5	2S
KT-CTH-77	400	770	930	1010	2.0	2S
KT-CTH-77H	500	770	1130	1210	2.0	2S
KT-CTH-100	750	1000	1080	1170	2.0	2S
KT-CTH-100H	1000	1000	1390	1480	2.0	2S

KT-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
KT-CTL-24	10	240	270	350	1.0	15A
KT-CTL-27	15	270	310	390	1.0	15A
KT-CTL-30	20	300	320	400	1.0	1S
KT-CTL-33	25	330	350	430	1.0	1S
KT-CTL-36	35	360	380	460	1.0	1S
KT-CTL-39	45	387	410	490	1.0	1S
KT-CTL-43	60	430	470	550	1.0	1S
KT-CTL-47	80	470	490	570	1.2	1S
KT-CTL-47H	100	470	620	700	1.2	1S
KT-CTL-565	150	565	630	710	1.2	2S
KT-CTL-565H	200	565	930	1010	1.2	2S
KT-CTL-635	300	635	1030	1110	1.5	2S
KT-CTL-77	400	770	930	1010	2.0	2S
KT-CTL-77H	500	770	1130	1210	2.0	2S
KT-CTL-100	750	1000	1080	1170	2.0	2S
KT-CTL-100H	1000	1000	1390	1480	2.0	2S

KTL 脚付スローブ容器

●容量：7L~1000L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



キャスター脚付のスローブ容器

容器底面が排出ノズル方向に傾斜していますので、底部側面の排出ノズルから内容物を残留なく排出できます。
標準ノズルはISOヘルールです。
サニタリーバルブ等のサニタリー部品との接続が可能です。
キャスター脚によりスムーズな移動が可能です。
キャスターは、ベアリング入りウレタン車を使用しています。

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。
攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



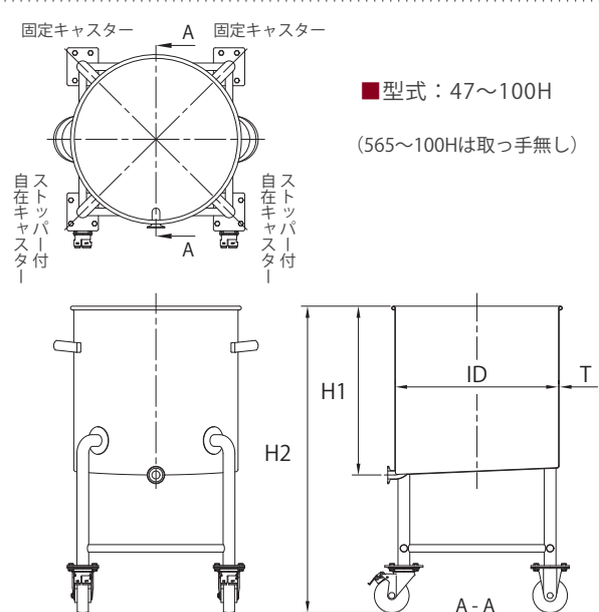
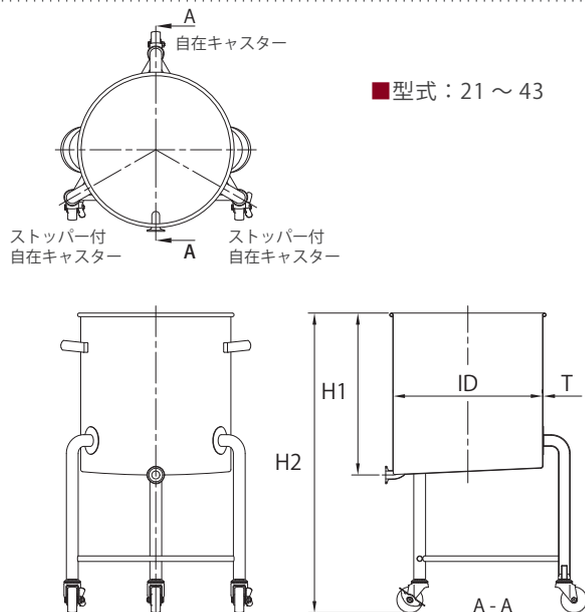
KTL-ST スタンダードタイプ



KTL-CTH クリップ密閉タイプ



KTL-CTL レバーバンド密閉タイプ



KTL-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルール サイズ	脚本数
KTL-ST-21	7	210	250	650	1.2	15A	3
KTL-ST-24	10	240	270	670	1.2	15A	3
KTL-ST-27	15	270	310	710	1.2	15A	3
KTL-ST-30	20	300	320	720	1.2	1S	3
KTL-ST-33	25	330	350	750	1.2	1S	3
KTL-ST-36	35	360	380	780	1.2	1S	3
KTL-ST-39	45	387	410	810	1.2	1S	3
KTL-ST-43	60	430	470	870	1.2	1S	3
KTL-ST-47	80	470	490	890	1.5	1S	4
KTL-ST-47H	100	470	620	1020	1.5	1S	4
KTL-ST-565	150	565	630	1030	1.5	2S	4
KTL-ST-565H	200	565	930	1330	1.5	2S	4
KTL-ST-635	300	635	1030	1430	1.5	2S	4
KTL-ST-77	400	770	930	1330	2.0	2S	4
KTL-ST-77H	500	770	1130	1530	2.0	2S	4
KTL-ST-100	750	1000	1080	1480	2.0	2S	4
KTL-ST-100H	1000	1000	1390	1790	2.0	2S	4

KTL-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルール サイズ	脚本数
KTL-CTH-21	7	210	250	650	1.2	15A	3
KTL-CTH-24	10	240	270	670	1.2	15A	3
KTL-CTH-27	15	270	310	710	1.2	15A	3
KTL-CTH-30	20	300	320	720	1.2	1S	3
KTL-CTH-33	25	330	350	750	1.2	1S	3
KTL-CTH-36	35	360	380	780	1.2	1S	3
KTL-CTH-39	45	387	410	810	1.2	1S	3
KTL-CTH-43	60	430	470	870	1.2	1S	3
KTL-CTH-47	80	470	490	890	1.5	1S	4
KTL-CTH-47H	100	470	620	1020	1.5	1S	4
KTL-CTH-565	150	565	630	1030	1.5	2S	4
KTL-CTH-565H	200	565	930	1330	1.5	2S	4
KTL-CTH-635	300	635	1030	1430	1.5	2S	4
KTL-CTH-77	400	770	930	1330	2.0	2S	4
KTL-CTH-77H	500	770	1130	1530	2.0	2S	4
KTL-CTH-100	750	1000	1080	1480	2.0	2S	4
KTL-CTH-100H	1000	1000	1390	1790	2.0	2S	4

KTL-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルール サイズ	脚本数
KTL-CTL-21	7	210	250	650	1.2	15A	3
KTL-CTL-24	10	240	270	670	1.2	15A	3
KTL-CTL-27	15	270	310	710	1.2	15A	3
KTL-CTL-30	20	300	320	720	1.2	1S	3
KTL-CTL-33	25	330	350	750	1.2	1S	3
KTL-CTL-36	35	360	380	780	1.2	1S	3
KTL-CTL-39	45	387	410	810	1.2	1S	3
KTL-CTL-43	60	430	470	870	1.2	1S	3
KTL-CTL-47	80	470	490	890	1.5	1S	4
KTL-CTL-47H	100	470	620	1020	1.5	1S	4
KTL-CTL-565	150	565	630	1030	1.5	2S	4
KTL-CTL-565H	200	565	930	1330	1.5	2S	4
KTL-CTL-635	300	635	1030	1430	1.5	2S	4
KTL-CTL-77	400	770	930	1330	2.0	2S	4
KTL-CTL-77H	500	770	1130	1530	2.0	2S	4
KTL-CTL-100	750	1000	1080	1480	2.0	2S	4
KTL-CTL-100H	1000	1000	1390	1790	2.0	2S	4

HT 脚付ホッパー容器

●容量：7L～500L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨

3 Purpose-built containers

目的別容器



ホッパー形状の底面により内容液を排出

容器底面が90°のホッパー形状になっていますので、底部の排出ノズルから内容液を残留なく排出できます。

標準ノズルはISOヘルールです。

サニタリーバルブ等のサニタリー部品との接続が可能です。

スムーズに移動できるキャスター脚付き。

キャスターは、ベアリング入りウレタン車です。

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



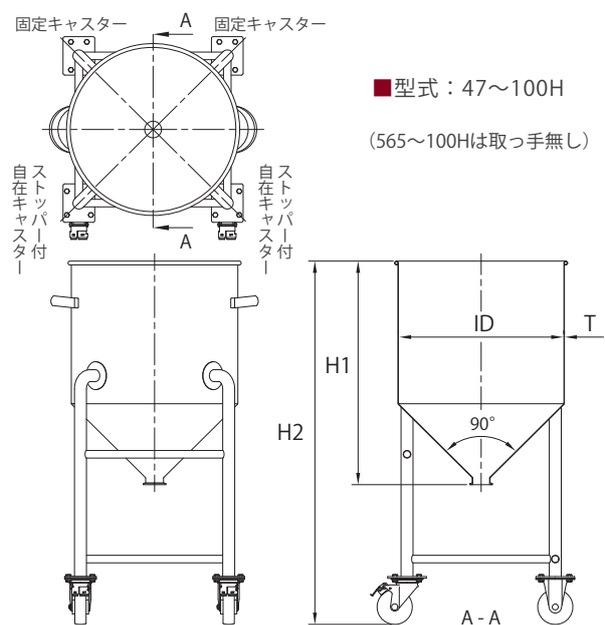
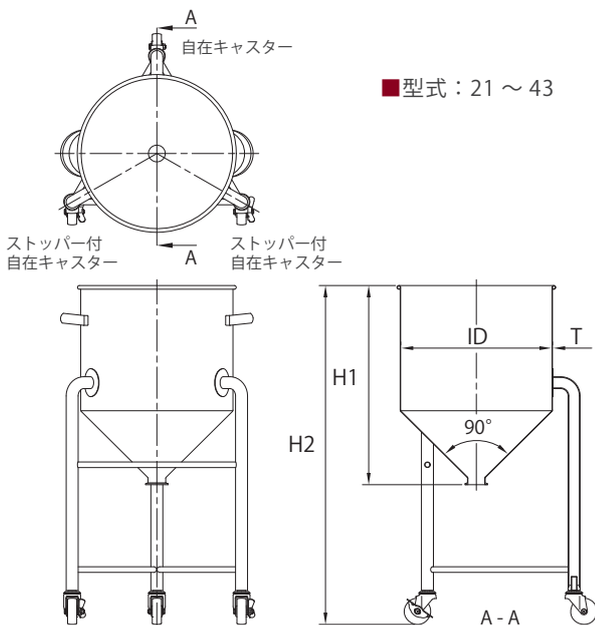
HT-ST スタンダードタイプ



HT-CTH クリップ密閉タイプ



HT-CTL レバーバンド密閉タイプ



HT-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ	脚本数
HT-ST-21	7	210	330	730	1.2	1S	3
HT-ST-24	10	240	350	750	1.2	1S	3
HT-ST-27	15	270	390	790	1.2	1S	3
HT-ST-30	20	300	410	810	1.2	1S	3
HT-ST-33	25	330	430	830	1.2	1S	3
HT-ST-36	35	360	490	890	1.2	1S	3
HT-ST-39	45	387	540	940	1.2	1S	3
HT-ST-43	60	430	570	970	1.2	2S	3
HT-ST-47	80	470	640	1040	1.5	2S	4
HT-ST-47H	100	470	750	1150	1.5	2S	4
HT-ST-565	150	565	820	1220	1.5	2S	4
HT-ST-635	200	635	870	1270	1.5	2S	4
HT-ST-77	300	770	940	1340	2.0	2S	4
HT-ST-100	400	1000	900	1300	2.0	2S	4
HT-ST-100H	500	1000	1040	1440	2.0	2S	4

HT-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ	脚本数
HT-CTH-21	7	210	330	730	1.2	1S	3
HT-CTH-24	10	240	350	750	1.2	1S	3
HT-CTH-27	15	270	390	790	1.2	1S	3
HT-CTH-30	20	300	410	810	1.2	1S	3
HT-CTH-33	25	330	430	830	1.2	1S	3
HT-CTH-36	35	360	490	890	1.2	1S	3
HT-CTH-39	45	387	540	940	1.2	1S	3
HT-CTH-43	60	430	570	970	1.2	2S	3
HT-CTH-47	80	470	640	1040	1.5	2S	4
HT-CTH-47H	100	470	750	1150	1.5	2S	4
HT-CTH-565	150	565	820	1220	1.5	2S	4
HT-CTH-635	200	635	870	1270	1.5	2S	4
HT-CTH-77	300	770	940	1340	2.0	2S	4
HT-CTH-100	400	1000	900	1300	2.0	2S	4
HT-CTH-100H	500	1000	1040	1440	2.0	2S	4

HT-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ	脚本数
HT-CTL-24	10	240	350	750	1.2	1S	3
HT-CTL-27	15	270	390	790	1.2	1S	3
HT-CTL-30	20	300	410	810	1.2	1S	3
HT-CTL-33	25	330	430	830	1.2	1S	3
HT-CTL-36	35	360	490	890	1.2	1S	3
HT-CTL-39	45	387	540	940	1.2	1S	3
HT-CTL-43	60	430	570	970	1.2	2S	3
HT-CTL-47	80	470	640	1040	1.5	2S	4
HT-CTL-47H	100	470	750	1150	1.5	2S	4
HT-CTL-565	150	565	820	1220	1.5	2S	4
HT-CTL-635	200	635	870	1270	1.5	2S	4
HT-CTL-77	300	770	940	1340	2.0	2S	4
HT-CTL-100	400	1000	900	1300	2.0	2S	4
HT-CTL-100H	500	1000	1040	1440	2.0	2S	4

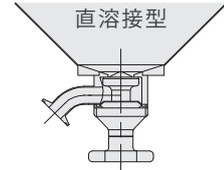
HTB 脚付ホッパー容器・タンク底バルブ

●容量：20L～500L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



タンク底バルブ付の脚付ホッパー容器

ダイヤフラム式タンク底バルブ付の脚付ホッパー容器です。ヘルール付きと比べ、ノズル部分のパイプレス化により内容液の排出性が向上します。デッドスペースが少ないので攪拌機との組み合わせに適しています。タンクボトムバルブは、フランジ型と直溶接型があります。



●バルブ全体の取り外しが可能

●デッドスペースが少ない

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



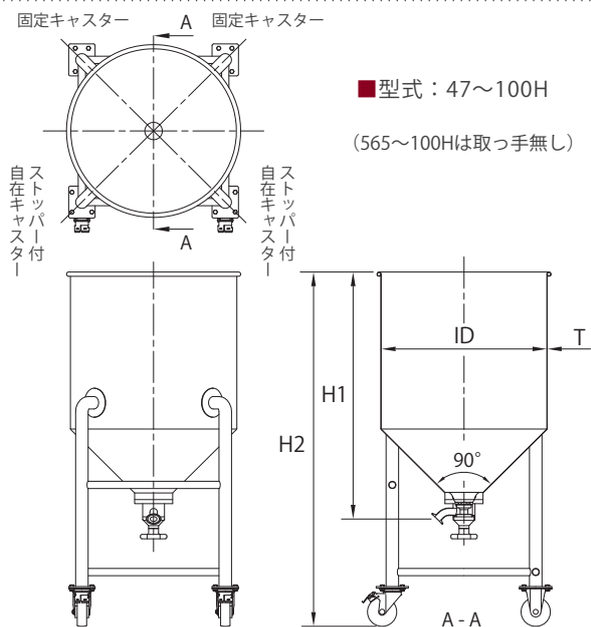
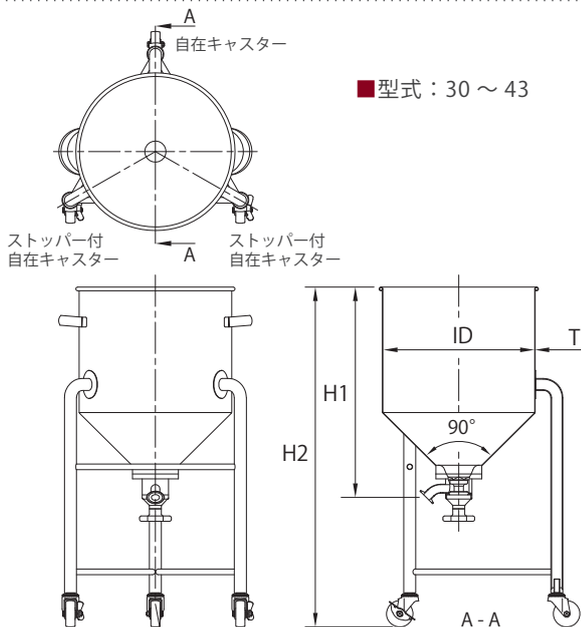
HTB-ST スタンダードタイプ



HTB-CTH クリップ密閉タイプ



HTB-CTL レバーバンド密閉タイプ



HTB-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
HTB-ST-30	20	300	427	810	1.2	1S	3
HTB-ST-33	25	330	447	830	1.2	1S	3
HTB-ST-36	35	360	507	890	1.2	1S	3
HTB-ST-39	45	387	558	940	1.2	1S	3
HTB-ST-43	60	430	600	970	1.2	1S	3
HTB-ST-47	80	470	670	1040	1.5	1S	4
HTB-ST-47H	100	470	780	1150	1.5	1S	4
HTB-ST-565	150	565	850	1220	1.5	1S	4
HTB-ST-635	200	635	900	1270	1.5	1S	4
HTB-ST-77	300	770	970	1340	2.0	1S	4
HTB-ST-100	400	1000	930	1300	2.0	1S	4
HTB-ST-100H	500	1000	1070	1440	2.0	1S	4

※H1 寸法はフランジ型バルブ

HTB-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
HTB-CTH-30	20	300	427	810	1.2	1S	3
HTB-CTH-33	25	330	447	830	1.2	1S	3
HTB-CTH-36	35	360	507	890	1.2	1S	3
HTB-CTH-39	45	387	558	940	1.2	1S	3
HTB-CTH-43	60	430	600	970	1.2	1S	3
HTB-CTH-47	80	470	670	1040	1.5	1S	4
HTB-CTH-47H	100	470	780	1150	1.5	1S	4
HTB-CTH-565	150	565	850	1220	1.5	1S	4
HTB-CTH-635	200	635	900	1270	1.5	1S	4
HTB-CTH-77	300	770	970	1340	2.0	1S	4
HTB-CTH-100	400	1000	930	1300	2.0	1S	4
HTB-CTH-100H	500	1000	1070	1440	2.0	1S	4

※H1 寸法はフランジ型バルブ

HTB-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
HTB-CTL-30	20	300	427	810	1.2	1S	3
HTB-CTL-33	25	330	447	830	1.2	1S	3
HTB-CTL-36	35	360	507	890	1.2	1S	3
HTB-CTL-39	45	387	558	940	1.2	1S	3
HTB-CTL-43	60	430	600	970	1.2	1S	3
HTB-CTL-47	80	470	670	1040	1.5	1S	4
HTB-CTL-47H	100	470	780	1150	1.5	1S	4
HTB-CTL-565	150	565	850	1220	1.5	1S	4
HTB-CTL-635	200	635	900	1270	1.5	1S	4
HTB-CTL-77	300	770	970	1340	2.0	1S	4
HTB-CTL-100	400	1000	930	1300	2.0	1S	4
HTB-CTL-100H	500	1000	1070	1440	2.0	1S	4

※H1 寸法はフランジ型バルブ

HTBV 脚付ホッパー容器・タンク底ボールバルブ

●容量：20L～1000L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



タンク底ボールバルブ付の脚付ホッパー容器

タンク底ボールバルブ付の脚付ホッパー容器です。ヘルール付きと比べ、ノズル部分のパイプレス化により内容液の排出性が向上したステンレス容器です。デッドスペースが少ないので攪拌機との組み合わせに適しています。

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などご使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



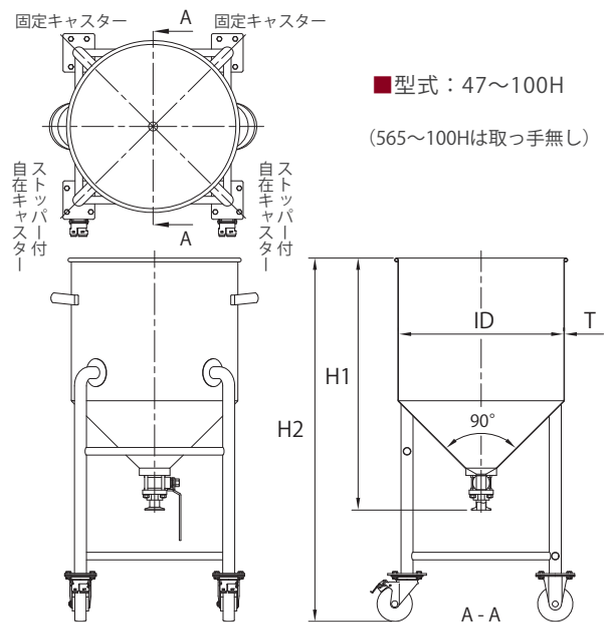
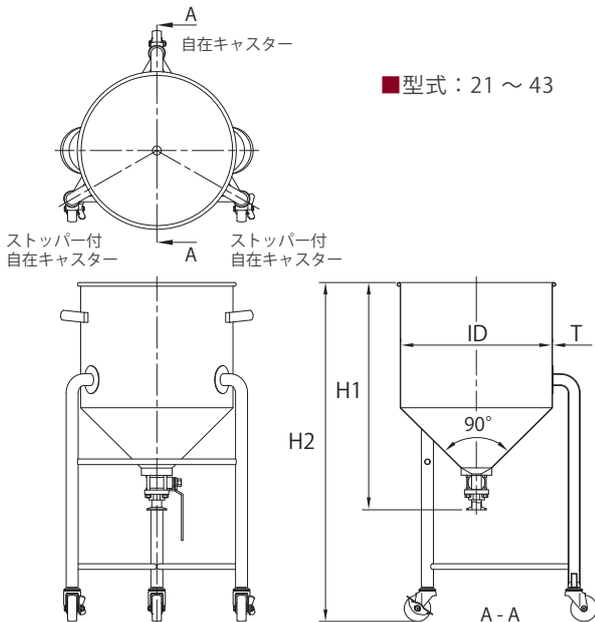
HTBV-ST スタンドタイプ



HTBV-CTH クリップ密閉タイプ



HTBV-CTL レバーバンド密閉タイプ



HTBV-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
HTBV-ST-30	20	300	470	810	1.2	15A	3
HTBV-ST-33	25	330	490	830	1.2	15A	3
HTBV-ST-36	35	360	550	890	1.2	1S	3
HTBV-ST-39	45	387	600	940	1.2	1S	3
HTBV-ST-43	60	430	667	970	1.2	1S	3
HTBV-ST-47	80	470	737	1040	1.5	1S	4
HTBV-ST-47H	100	470	847	1150	1.5	1S	4
HTBV-ST-565	150	565	917	1220	1.5	1.5S	4
HTBV-ST-635	200	635	967	1270	1.5	1.5S	4
HTBV-ST-77	300	770	1037	1340	2.0	2S	4
HTBV-ST-100	400	1000	997	1300	2.0	2S	4
HTBV-ST-100H	500	1000	1137	1440	2.0	2S	4

HTBV-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
HTBV-CTH-30	20	300	470	810	1.2	15A	3
HTBV-CTH-33	25	330	490	830	1.2	15A	3
HTBV-CTH-36	35	360	550	890	1.2	1S	3
HTBV-CTH-39	45	387	600	940	1.2	1S	3
HTBV-CTH-43	60	430	667	970	1.2	1S	3
HTBV-CTH-47	80	470	737	1040	1.5	1S	4
HTBV-CTH-47H	100	470	847	1150	1.5	1S	4
HTBV-CTH-565	150	565	917	1220	1.5	1.5S	4
HTBV-CTH-635	200	635	967	1270	1.5	1.5S	4
HTBV-CTH-77	300	770	1037	1340	2.0	2S	4
HTBV-CTH-100	400	1000	997	1300	2.0	2S	4
HTBV-CTH-100H	500	1000	1137	1440	2.0	2S	4

HTBV-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
HTBV-CTL-30	20	300	470	810	1.2	15A	3
HTBV-CTL-33	25	330	490	830	1.2	15A	3
HTBV-CTL-36	35	360	550	890	1.2	1S	3
HTBV-CTL-39	45	387	600	940	1.2	1S	3
HTBV-CTL-43	60	430	667	970	1.2	1S	3
HTBV-CTL-47	80	470	737	1040	1.5	1S	4
HTBV-CTL-47H	100	470	847	1150	1.5	1S	4
HTBV-CTL-565	150	565	917	1220	1.5	1.5S	4
HTBV-CTL-635	200	635	967	1270	1.5	1.5S	4
HTBV-CTL-77	300	770	1037	1340	2.0	2S	4
HTBV-CTL-100	400	1000	997	1300	2.0	2S	4
HTBV-CTL-100H	500	1000	1137	1440	2.0	2S	4

HTT 脚付ホッパー容器120°

●容量：7L～500L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨

3 Purpose-built containers

目的別容器



120° ホッパー形状の底面により内容液を排出

容器底面が120°の逆円錐ホッパー形状になっていますので、底部の排出ノズルから内容液を残留なく排出できます。標準ノズルはISOヘルールです。サニタリーバルブ等のサニタリー部品との接続が可能です。スムーズに移動できるキャスター脚付き。キャスターは、ベアリング入りウレタン車です。

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



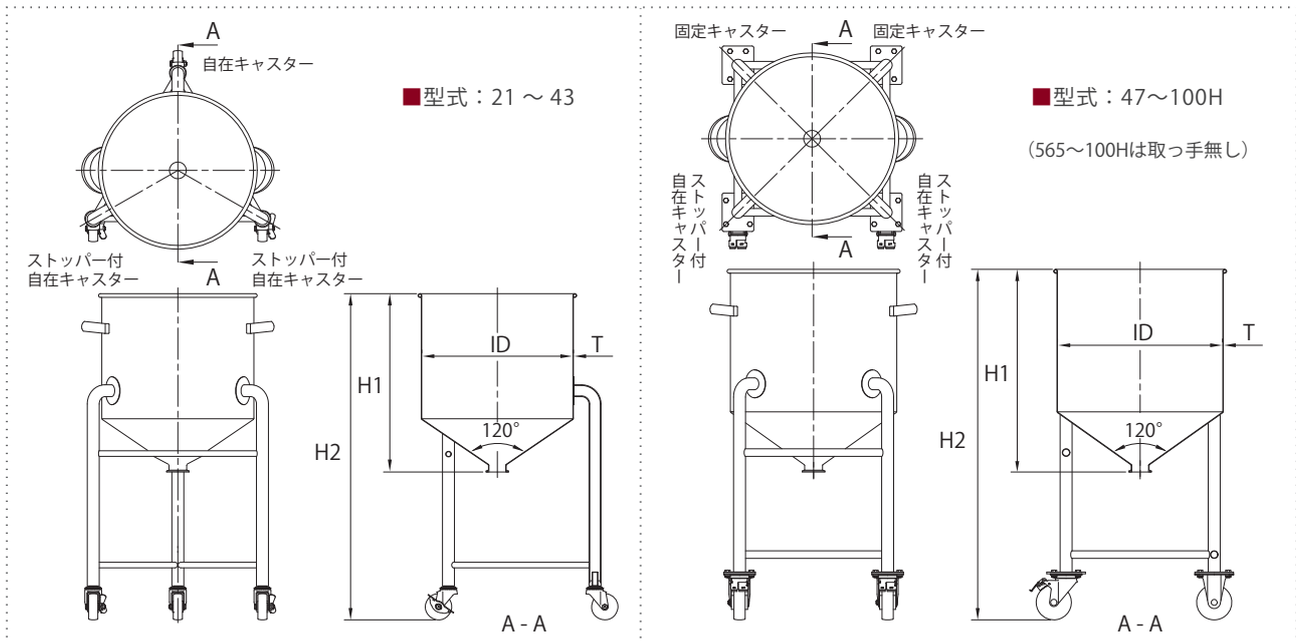
HTT-ST スタンダードタイプ



HTT-CTH クリップ密閉タイプ



HTT-CTL レバーバンド密閉タイプ



HTT-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルール サイズ	脚本数
HTT-ST-21	7	210	300	700	1.2	1S	3
HTT-ST-24	10	240	330	730	1.2	1S	3
HTT-ST-27	15	270	360	760	1.2	1S	3
HTT-ST-30	20	300	380	780	1.2	1S	3
HTT-ST-33	25	330	400	800	1.2	1S	3
HTT-ST-36	35	360	450	850	1.2	1S	3
HTT-ST-39	45	387	500	900	1.2	1S	3
HTT-ST-43	60	430	530	930	1.2	2S	3
HTT-ST-47	80	470	600	1000	1.5	2S	4
HTT-ST-47H	100	470	680	1080	1.5	2S	4
HTT-ST-565	150	565	770	1170	1.5	2S	4
HTT-ST-635	200	635	800	1200	1.5	2S	4
HTT-ST-77	300	770	850	1250	2.0	2S	4
HTT-ST-100	400	1000	780	1180	2.0	2S	4
HTT-ST-100H	500	1000	900	1300	2.0	2S	4

HTT-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルール サイズ	脚本数
HTT-CTH-21	7	210	300	700	1.2	1S	3
HTT-CTH-24	10	240	330	730	1.2	1S	3
HTT-CTH-27	15	270	360	760	1.2	1S	3
HTT-CTH-30	20	300	380	780	1.2	1S	3
HTT-CTH-33	25	330	400	800	1.2	1S	3
HTT-CTH-36	35	360	450	850	1.2	1S	3
HTT-CTH-39	45	387	500	900	1.2	1S	3
HTT-CTH-43	60	430	530	930	1.2	2S	3
HTT-CTH-47	80	470	600	1000	1.5	2S	4
HTT-CTH-47H	100	470	680	1080	1.5	2S	4
HTT-CTH-565	150	565	770	1170	1.5	2S	4
HTT-CTH-635	200	635	800	1200	1.5	2S	4
HTT-CTH-77	300	770	850	1250	2.0	2S	4
HTT-CTH-100	400	1000	780	1180	2.0	2S	4
HTT-CTH-100H	500	1000	900	1300	2.0	2S	4

HTT-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルール サイズ	脚本数
HTT-CTL-21	7	210	300	700	1.2	1S	3
HTT-CTL-24	10	240	330	730	1.2	1S	3
HTT-CTL-27	15	270	360	760	1.2	1S	3
HTT-CTL-30	20	300	380	780	1.2	1S	3
HTT-CTL-33	25	330	400	800	1.2	1S	3
HTT-CTL-36	35	360	450	850	1.2	1S	3
HTT-CTL-39	45	387	500	900	1.2	1S	3
HTT-CTL-43	60	430	530	930	1.2	2S	3
HTT-CTL-47	80	470	600	1000	1.5	2S	4
HTT-CTL-47H	100	470	680	1080	1.5	2S	4
HTT-CTL-565	150	565	770	1170	1.5	2S	4
HTT-CTL-635	200	635	800	1200	1.5	2S	4
HTT-CTL-77	300	770	850	1250	2.0	2S	4
HTT-CTL-100	400	1000	780	1180	2.0	2S	4
HTT-CTL-100H	500	1000	900	1300	2.0	2S	4

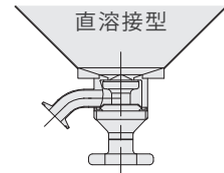
HTTB 脚付ホッパー容器120° ・タンク底バルブ

●容量：20L～500L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



タンク底バルブ付の脚付ホッパー容器

ダイヤフラム式タンク底バルブ付の脚付ホッパー容器 120° です。ヘルール付きと比べ、ノズル部分のパイプレス化により内容液の排出性が向上します。デッドスペースが少ないので攪拌機との組み合わせに適しています。タンクボトムバルブは、フランジ型と直溶接型があります。



●バルブ全体の取り外しが可能

●デッドスペースが少ない

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



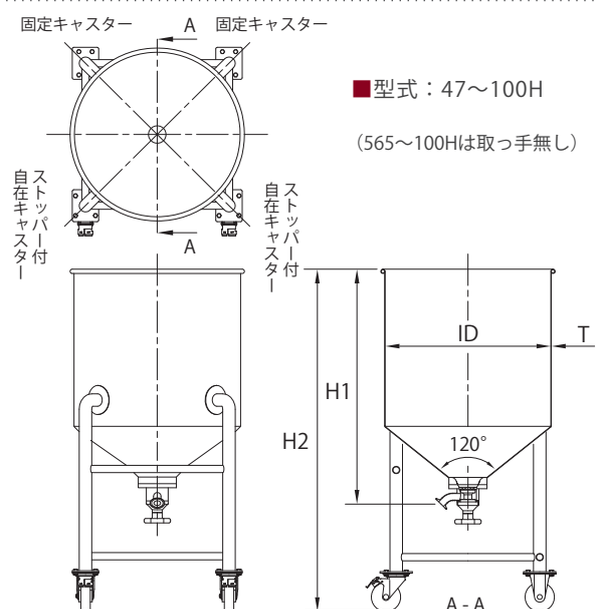
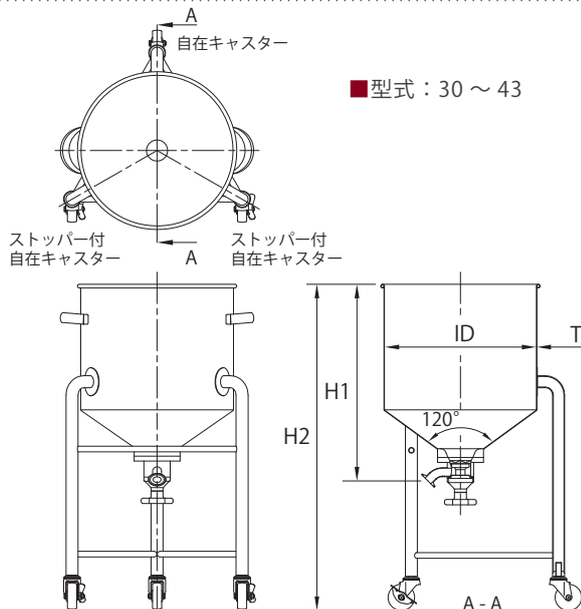
HTTB-ST スタンダードタイプ



HTTB-CTH クリップ密閉タイプ



HTTB-CTL レバーバンド密閉タイプ



HTTB-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
HTTB-ST-30	20	300	420	780	1.2	1S	3
HTTB-ST-33	25	330	440	800	1.2	1S	3
HTTB-ST-36	35	360	490	850	1.2	1S	3
HTTB-ST-39	45	387	540	900	1.2	1S	3
HTTB-ST-43	60	430	578	930	1.2	1S	3
HTTB-ST-47	80	470	647	1000	1.5	1S	4
HTTB-ST-47H	100	470	727	1080	1.5	1S	4
HTTB-ST-565	150	565	817	1170	1.5	1S	4
HTTB-ST-635	200	635	847	1200	1.5	1S	4
HTTB-ST-77	300	770	898	1250	2.0	1S	4
HTTB-ST-100	400	1000	827	1180	2.0	1S	4
HTTB-ST-100H	500	1000	947	1300	2.0	1S	4

※H1 寸法はフランジ型バルブ

HTTB-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
HTTB-CTH-30	20	300	420	780	1.2	1S	3
HTTB-CTH-33	25	330	440	800	1.2	1S	3
HTTB-CTH-36	35	360	490	850	1.2	1S	3
HTTB-CTH-39	45	387	540	900	1.2	1S	3
HTTB-CTH-43	60	430	578	930	1.2	1S	3
HTTB-CTH-47	80	470	647	1000	1.5	1S	4
HTTB-CTH-47H	100	470	727	1080	1.5	1S	4
HTTB-CTH-565	150	565	817	1170	1.5	1S	4
HTTB-CTH-635	200	635	847	1200	1.5	1S	4
HTTB-CTH-77	300	770	898	1250	2.0	1S	4
HTTB-CTH-100	400	1000	827	1180	2.0	1S	4
HTTB-CTH-100H	500	1000	947	1300	2.0	1S	4

※H1 寸法はフランジ型バルブ

HTTB-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
HTTB-CTL-30	20	300	420	780	1.2	1S	3
HTTB-CTL-33	25	330	440	800	1.2	1S	3
HTTB-CTL-36	35	360	490	850	1.2	1S	3
HTTB-CTL-39	45	387	540	900	1.2	1S	3
HTTB-CTL-43	60	430	578	930	1.2	1S	3
HTTB-CTL-47	80	470	647	1000	1.5	1S	4
HTTB-CTL-47H	100	470	727	1080	1.5	1S	4
HTTB-CTL-565	150	565	817	1170	1.5	1S	4
HTTB-CTL-635	200	635	847	1200	1.5	1S	4
HTTB-CTL-77	300	770	898	1250	2.0	1S	4
HTTB-CTL-100	400	1000	827	1180	2.0	1S	4
HTTB-CTL-100H	500	1000	947	1300	2.0	1S	4

※H1 寸法はフランジ型バルブ

HTTBV 脚付ホッパー容器120° ・タンク底ボールバルブ

●容量：20L～500L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨

タンク底ボールバルブ付の脚付ホッパー容器 120°

タンク底ボールバルブ付の脚付ホッパー容器 120° です。
 ヘルル付きと比べ、ノズル部分のパイプレス化により内容液の排出性が向上したステンレス容器です。
 デッドスペースが少ないので攪拌機との組み合わせに適しています。

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。
 攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。



●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



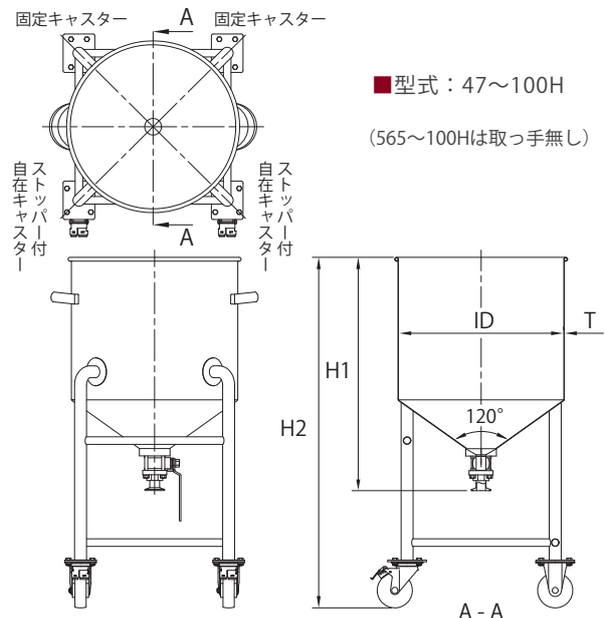
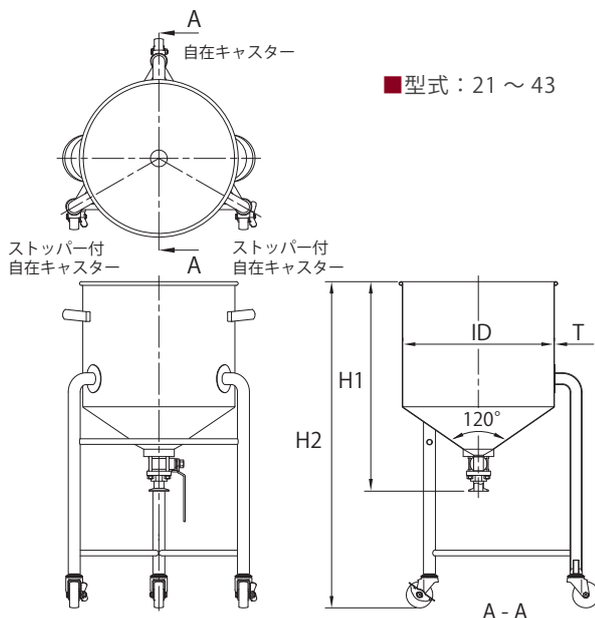
HTTBV-ST スタンダードタイプ



HTTBV-CTH クリップ密閉タイプ



HTTBV-CTL レバーバンド密閉タイプ



HTTBV-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
HTTBV-ST-30	20	300	429	780	1.2	15A	3
HTTBV-ST-33	25	330	449	800	1.2	15A	3
HTTBV-ST-36	35	360	522	850	1.2	1S	3
HTTBV-ST-39	45	387	572	900	1.2	1S	3
HTTBV-ST-43	60	430	609	930	1.2	1S	3
HTTBV-ST-47	80	470	679	1000	1.5	1S	4
HTTBV-ST-47H	100	470	759	1080	1.5	1S	4
HTTBV-ST-565	150	565	865	1170	1.5	1.5S	4
HTTBV-ST-635	200	635	895	1200	1.5	1.5S	4
HTTBV-ST-77	300	770	965	1250	2.0	2S	4
HTTBV-ST-100	400	1000	895	1180	2.0	2S	4
HTTBV-ST-100H	500	1000	1015	1300	2.0	2S	4

HTTBV-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
HTTBV-CTH-30	20	300	429	780	1.2	15A	3
HTTBV-CTH-33	25	330	449	800	1.2	15A	3
HTTBV-CTH-36	35	360	522	850	1.2	1S	3
HTTBV-CTH-39	45	387	572	900	1.2	1S	3
HTTBV-CTH-43	60	430	609	930	1.2	1S	3
HTTBV-CTH-47	80	470	679	1000	1.5	1S	4
HTTBV-CTH-47H	100	470	759	1080	1.5	1S	4
HTTBV-CTH-565	150	565	865	1170	1.5	1.5S	4
HTTBV-CTH-635	200	635	895	1200	1.5	1.5S	4
HTTBV-CTH-77	300	770	965	1250	2.0	2S	4
HTTBV-CTH-100	400	1000	895	1180	2.0	2S	4
HTTBV-CTH-100H	500	1000	1015	1300	2.0	2S	4

HTTBV-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
HTTBV-CTL-30	20	300	429	780	1.2	15A	3
HTTBV-CTL-33	25	330	449	800	1.2	15A	3
HTTBV-CTL-36	35	360	522	850	1.2	1S	3
HTTBV-CTL-39	45	387	572	900	1.2	1S	3
HTTBV-CTL-43	60	430	609	930	1.2	1S	3
HTTBV-CTL-47	80	470	679	1000	1.5	1S	4
HTTBV-CTL-47H	100	470	759	1080	1.5	1S	4
HTTBV-CTL-565	150	565	865	1170	1.5	1.5S	4
HTTBV-CTL-635	200	635	895	1200	1.5	1.5S	4
HTTBV-CTL-77	300	770	965	1250	2.0	2S	4
HTTBV-CTL-100	400	1000	895	1180	2.0	2S	4
HTTBV-CTL-100H	500	1000	1015	1300	2.0	2S	4

HTFW 粉体用ホッパー容器（ヘルール接続型）

●容量：4L～100L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



大口径ヘルール接続の粉体用ホッパー容器

容器底面が60°のホッパー形状と大口径のヘルール仕様。粉粒体用サニタリーバルブとの接続が可能です。粉粒体の付着や閉塞を防止するノッカーの取り付けもできます。

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などご使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



HTFW-ST スタANDARDタイプ

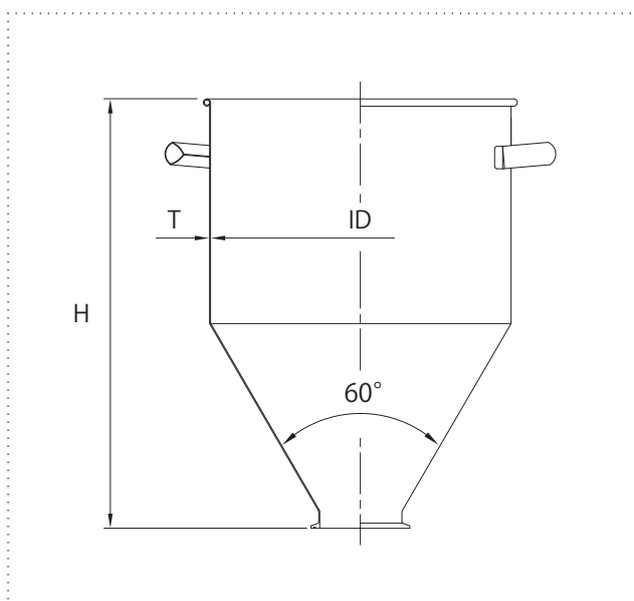


HTFW-CTH クリップ密閉タイプ



HTFW-CTL レバーバンド密閉タイプ

●バタフライバルブ取付例（P.152）



HTFW-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルール サイズ
HTFW-ST-18	4	180	270	0.8	2S
HTFW-ST-21	7	210	330	0.8	2S
HTFW-ST-24	10	240	340	0.8	3S
HTFW-ST-27	15	270	400	1.0	3S
HTFW-ST-30	20	300	420	1.0	4S
HTFW-ST-33	25	330	450	1.0	4S
HTFW-ST-36	35	360	520	1.2	4S
HTFW-ST-39	45	387	580	1.2	4S
HTFW-ST-43	60	430	630	1.2	4.5S
HTFW-ST-47	80	470	700	1.2	4.5S
HTFW-ST-47H	100	470	820	1.2	4.5S

HTFW-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルール サイズ
HTFW-CTH-18	4	180	270	0.8	2S
HTFW-CTH-21	7	210	330	0.8	2S
HTFW-CTH-24	10	240	340	0.8	3S
HTFW-CTH-27	15	270	400	1.0	3S
HTFW-CTH-30	20	300	420	1.0	4S
HTFW-CTH-33	25	330	450	1.0	4S
HTFW-CTH-36	35	360	520	1.2	4S
HTFW-CTH-39	45	387	580	1.2	4S
HTFW-CTH-43	60	430	630	1.2	4.5S
HTFW-CTH-47	80	470	700	1.2	4.5S
HTFW-CTH-47H	100	470	820	1.2	4.5S

HTFW-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルール サイズ
HTFW-CTL-24	10	240	340	0.8	3S
HTFW-CTL-27	15	270	400	1.0	3S
HTFW-CTL-30	20	300	420	1.0	4S
HTFW-CTL-33	25	330	450	1.0	4S
HTFW-CTL-36	35	360	520	1.2	4S
HTFW-CTL-39	45	387	580	1.2	4S
HTFW-CTL-43	60	430	630	1.2	4.5S
HTFW-CTL-47	80	470	700	1.2	4.5S
HTFW-CTL-47H	100	470	820	1.2	4.5S

HTW 粉体用脚付ホッパー容器

●容量：20L～500L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



※バタフライバルブ・エアノッカーの取付は別売りです。

粉粒体用の大口径ヘルールのホッパー容器

容器底面が60°のホッパー形状と大口径のヘルール仕様。
粉粒体用サニタリーバルブとの接続が可能です。
粉粒体の付着や閉塞を防止するノッカーの取り付けもできます。

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。
攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。



●バタフライバルブ・エアノッカー

●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



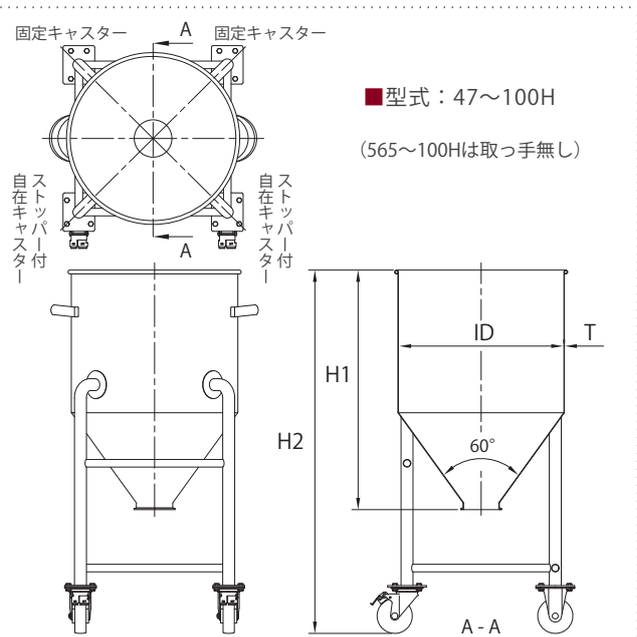
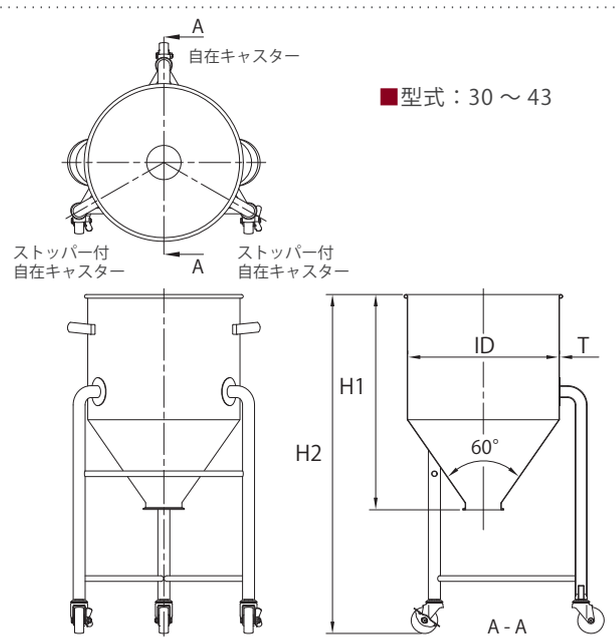
HTW-ST スタンダードタイプ



HTW-CTH クリップ密閉タイプ



HTW-CTL レバーバンド密閉タイプ



HTW-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ	脚本数
HTW-ST-30	20	300	420	820	1.2	4S	3
HTW-ST-33	25	330	450	850	1.2	4S	3
HTW-ST-36	35	360	520	920	1.2	4S	3
HTW-ST-39	45	387	580	980	1.2	4S	3
HTW-ST-43	60	430	630	1030	1.2	4.5S	3
HTW-ST-47	80	470	700	1100	1.5	4.5S	4
HTW-ST-47H	100	470	820	1220	1.5	4.5S	4
HTW-ST-565	150	565	870	1270	1.5	5S	4
HTW-ST-635	200	635	920	1320	1.5	6S	4
HTW-ST-77	300	770	980	1380	2.0	8S	4
HTW-ST-100	400	1000	1000	1400	2.0	8S	4
HTW-ST-100H	500	1000	1150	1550	2.0	8S	4

HTW-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ	脚本数
HTW-CTH-30	20	300	420	820	1.2	4S	3
HTW-CTH-33	25	330	450	850	1.2	4S	3
HTW-CTH-36	35	360	520	920	1.2	4S	3
HTW-CTH-39	45	387	580	980	1.2	4S	3
HTW-CTH-43	60	430	630	1030	1.2	4.5S	3
HTW-CTH-47	80	470	700	1100	1.5	4.5S	4
HTW-CTH-47H	100	470	820	1220	1.5	4.5S	4
HTW-CTH-565	150	565	870	1270	1.5	5S	4
HTW-CTH-635	200	635	920	1320	1.5	6S	4
HTW-CTH-77	300	770	980	1380	2.0	8S	4
HTW-CTH-100	400	1000	1000	1400	2.0	8S	4
HTW-CTH-100H	500	1000	1150	1550	2.0	8S	4

HTW-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ	脚本数
HTW-CTL-30	20	300	420	820	1.2	4S	3
HTW-CTL-33	25	330	450	850	1.2	4S	3
HTW-CTL-36	35	360	520	920	1.2	4S	3
HTW-CTL-39	45	387	580	980	1.2	4S	3
HTW-CTL-43	60	430	630	1030	1.2	4.5S	3
HTW-CTL-47	80	470	700	1100	1.5	4.5S	4
HTW-CTL-47H	100	470	820	1220	1.5	4.5S	4
HTW-CTL-565	150	565	870	1270	1.5	5S	4
HTW-CTL-635	200	635	920	1320	1.5	6S	4
HTW-CTL-77	300	770	980	1380	2.0	8S	4
HTW-CTL-100	400	1000	1000	1400	2.0	8S	4
HTW-CTL-100H	500	1000	1150	1550	2.0	8S	4

DTS 鏡板容器

●容量：4L～1000L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨

底面が鏡板形状のステンレス容器

容器底面に鏡板を使用したステンレス貯蔵容器です。鏡板形状のためハンディミキサーを使用した攪拌作業やハンディポンプ等での内容物の排出作業に適しています。カスタムオプションで蓋に追加加工を施すことにより使用範囲が広がります。

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などご使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。



攪拌作業に最適



攪拌機取付例

●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



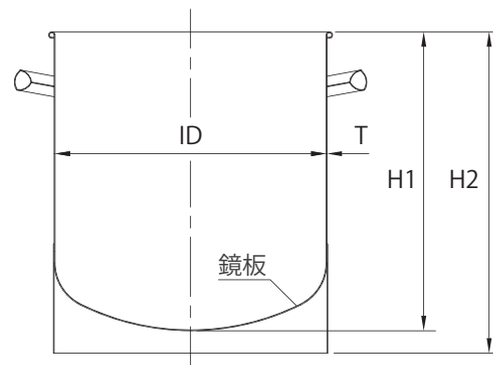
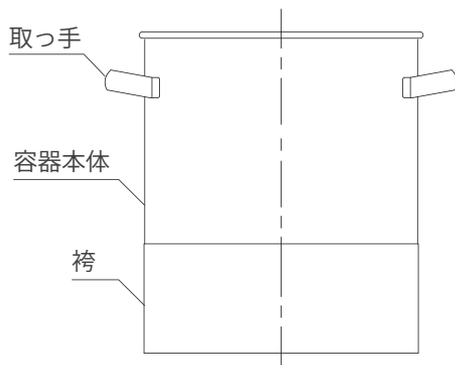
DTS-ST
スタンダードタイプ



DTS-CTH
クリップ密閉タイプ



DTS-CTL
レバーバンド密閉タイプ



DTS-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)
DTS-ST-18	4	180	200	230	1.2
DTS-ST-21	7	210	250	280	1.2
DTS-ST-24	10	240	270	300	1.2
DTS-ST-27	15	270	310	340	1.2
DTS-ST-30	20	300	350	380	1.2
DTS-ST-33	25	330	370	400	1.2
DTS-ST-36	35	360	420	450	1.2
DTS-ST-39	45	387	460	490	1.2
DTS-ST-43	60	430	500	530	1.2
DTS-ST-47	80	470	550	580	1.5
DTS-ST-47H	100	470	670	700	1.5
DTS-ST-565	150	565	700	730	1.5
DTS-ST-565H	200	565	900	930	1.5
DTS-ST-635	300	635	1050	1080	1.5
DTS-ST-77	400	770	970	1000	2.0
DTS-ST-77H	500	770	1190	1220	2.0
DTS-ST-100	750	1000	1070	1100	2.0
DTS-ST-100H	1000	1000	1390	1420	2.0

DTS-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)
DTS-CTH-18	4	180	200	230	1.2
DTS-CTH-21	7	210	250	280	1.2
DTS-CTH-24	10	240	270	300	1.2
DTS-CTH-27	15	270	310	340	1.2
DTS-CTH-30	20	300	350	380	1.2
DTS-CTH-33	25	330	370	400	1.2
DTS-CTH-36	35	360	420	450	1.2
DTS-CTH-39	45	387	460	490	1.2
DTS-CTH-43	60	430	500	530	1.2
DTS-CTH-47	80	470	550	580	1.5
DTS-CTH-47H	100	470	670	700	1.5
DTS-CTH-565	150	565	700	730	1.5
DTS-CTH-565H	200	565	900	930	1.5
DTS-CTH-635	300	635	1050	1080	1.5
DTS-CTH-77	400	770	970	1000	2.0
DTS-CTH-77H	500	770	1190	1220	2.0
DTS-CTH-100	750	1000	1070	1100	2.0
DTS-CTH-100H	1000	1000	1390	1420	2.0

DTS-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)
DTS-CTL-24	10	240	270	300	1.2
DTS-CTL-27	15	270	310	340	1.2
DTS-CTL-30	20	300	350	380	1.2
DTS-CTL-33	25	330	370	400	1.2
DTS-CTL-36	35	360	420	450	1.2
DTS-CTL-39	45	387	460	490	1.2
DTS-CTL-43	60	430	500	530	1.2
DTS-CTL-47	80	470	550	580	1.5
DTS-CTL-47H	100	470	670	700	1.5
DTS-CTL-565	150	565	700	730	1.5
DTS-CTL-565H	200	565	900	930	1.5
DTS-CTL-635	300	635	1050	1080	1.5
DTS-CTL-77	400	770	970	1000	2.0
DTS-CTL-77H	500	770	1190	1220	2.0
DTS-CTL-100	750	1000	1070	1100	2.0
DTS-CTL-100H	1000	1000	1390	1420	2.0

DT 脚付鏡板容器

●容量：7L～1000L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



鏡板形状の底面により内容液を排出

容器底面が鏡板形状になっていますので、底部の排出ノズルから内容液を残留なく排出できます。
標準ノズルはISOヘルールです。サニタリーバルブ等のサニタリー部品との接続が可能です。
キャスター脚によりスムーズな移動が可能です。
キャスターは、ベアリング入りウレタン車を使用しています。

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。
攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



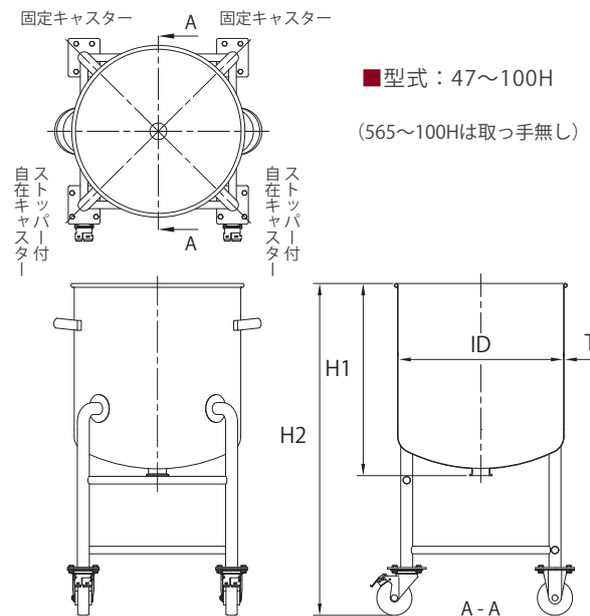
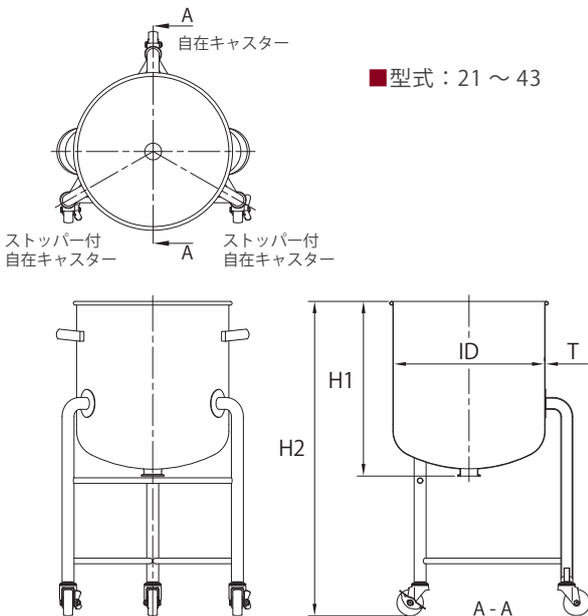
DT-ST スタンダードタイプ



DT-CTH クリップ密閉タイプ



DT-CTL レバーバンド密閉タイプ



DT-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルール サイズ	脚本数
DT-ST-21	7	210	300	700	1.2	1S	3
DT-ST-24	10	240	310	710	1.2	1S	3
DT-ST-27	15	270	330	730	1.2	1S	3
DT-ST-30	20	300	350	750	1.2	1S	3
DT-ST-33	25	330	370	770	1.2	1S	3
DT-ST-36	35	360	420	820	1.2	1S	3
DT-ST-39	45	387	460	860	1.2	1S	3
DT-ST-43	60	430	500	900	1.2	2S	3
DT-ST-47	80	470	550	950	1.5	2S	4
DT-ST-47H	100	470	670	1070	1.5	2S	4
DT-ST-565	150	565	700	1100	1.5	2S	4
DT-ST-565H	200	565	900	1300	1.5	2S	4
DT-ST-635	300	635	1070	1470	1.5	2S	4
DT-ST-77	400	770	970	1370	2.0	2S	4
DT-ST-77H	500	770	1200	1600	2.0	2S	4
DT-ST-100	750	1000	1100	1500	2.0	2S	4
DT-ST-100H	1000	1000	1420	1820	2.0	2S	4

DT-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルール サイズ	脚本数
DT-CTH-21	7	210	300	700	1.2	1S	3
DT-CTH-24	10	240	310	710	1.2	1S	3
DT-CTH-27	15	270	330	730	1.2	1S	3
DT-CTH-30	20	300	350	750	1.2	1S	3
DT-CTH-33	25	330	370	770	1.2	1S	3
DT-CTH-36	35	360	420	820	1.2	1S	3
DT-CTH-39	45	387	460	860	1.2	1S	3
DT-CTH-43	60	430	500	900	1.2	2S	3
DT-CTH-47	80	470	550	950	1.5	2S	4
DT-CTH-47H	100	470	670	1070	1.5	2S	4
DT-CTH-565	150	565	700	1100	1.5	2S	4
DT-CTH-565H	200	565	900	1300	1.5	2S	4
DT-CTH-635	300	635	1070	1470	1.5	2S	4
DT-CTH-77	400	770	970	1370	2.0	2S	4
DT-CTH-77H	500	770	1200	1600	2.0	2S	4
DT-CTH-100	750	1000	1100	1500	2.0	2S	4
DT-CTH-100H	1000	1000	1420	1820	2.0	2S	4

DT-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルール サイズ	脚本数
DT-CTL-24	10	240	310	710	1.2	1S	3
DT-CTL-27	15	270	330	730	1.2	1S	3
DT-CTL-30	20	300	350	750	1.2	1S	3
DT-CTL-33	25	330	370	770	1.2	1S	3
DT-CTL-36	35	360	420	820	1.2	1S	3
DT-CTL-39	45	387	460	860	1.2	1S	3
DT-CTL-43	60	430	500	900	1.2	2S	3
DT-CTL-47	80	470	550	950	1.5	2S	4
DT-CTL-47H	100	470	670	1070	1.5	2S	4
DT-CTL-565	150	565	700	1100	1.5	2S	4
DT-CTL-565H	200	565	900	1300	1.5	2S	4
DT-CTL-635	300	635	1070	1470	1.5	2S	4
DT-CTL-77	400	770	970	1370	2.0	2S	4
DT-CTL-77H	500	770	1200	1600	2.0	2S	4
DT-CTL-100	750	1000	1100	1500	2.0	2S	4
DT-CTL-100H	1000	1000	1420	1820	2.0	2S	4

DTB 脚付鏡板容器・タンク底バルブ

●容量：20L～1000L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面ハブ研磨



タンク底バルブ付の脚付鏡板容器

ダイヤフラム式タンク底バルブ付の脚付鏡板容器です。ヘルレル付きと比べ、ノズル部分のパイプレス化により内容液の排出性が向上します。デッドスペースが少ないので攪拌機との組み合わせに適しています。タンクボトムバルブは、フランジ型と直溶接型があります。



- バルブ全体の取り外しが可能
- デッドスペースが少ない

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



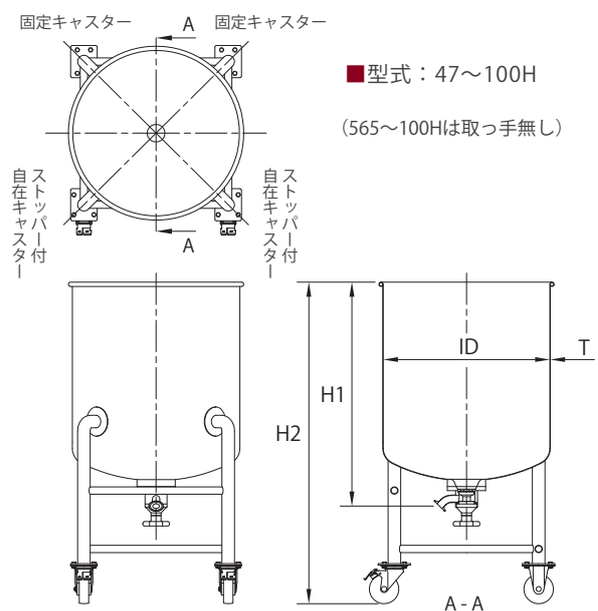
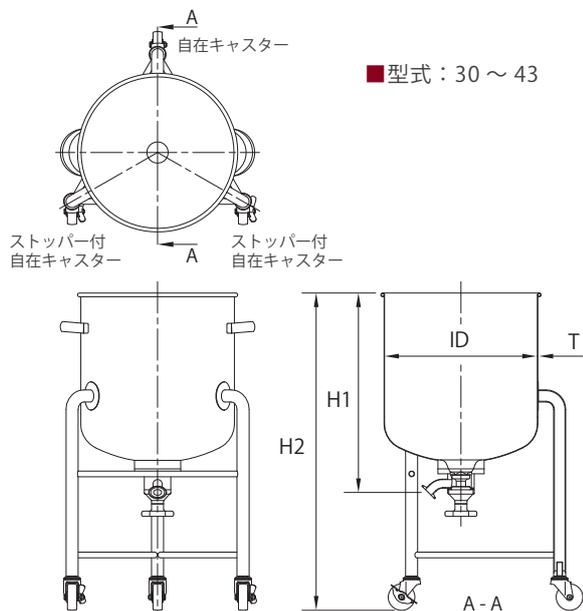
DTB-ST スタンダードタイプ



DTB-CTH クリップ密閉タイプ



DTB-CTL レバーバンド密閉タイプ



DTB-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
DTB-ST-30	20	300	414	750	1.2	1S	3
DTB-ST-33	25	330	434	770	1.2	1S	3
DTB-ST-36	35	360	485	820	1.2	1S	3
DTB-ST-39	45	387	525	860	1.2	1S	3
DTB-ST-43	60	430	565	900	1.2	1S	3
DTB-ST-47	80	470	616	950	1.5	1S	4
DTB-ST-47H	100	470	736	1070	1.5	1S	4
DTB-ST-565	150	565	766	1100	1.5	1S	4
DTB-ST-565H	200	565	966	1300	1.5	1S	4
DTB-ST-635	300	635	1137	1470	1.5	1S	4
DTB-ST-77	400	770	1037	1370	2.0	1S	4
DTB-ST-77H	500	770	1267	1600	2.0	1S	4
DTB-ST-100	750	1000	1167	1500	2.0	1S	4
DTB-ST-100H	1000	1000	1487	1820	2.0	1S	4

※H1 寸法はフランジ型バルブ

DTB-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
DTB-CTH-30	20	300	414	750	1.2	1S	3
DTB-CTH-33	25	330	434	770	1.2	1S	3
DTB-CTH-36	35	360	485	820	1.2	1S	3
DTB-CTH-39	45	387	525	860	1.2	1S	3
DTB-CTH-43	60	430	565	900	1.2	1S	3
DTB-CTH-47	80	470	616	950	1.5	1S	4
DTB-CTH-47H	100	470	736	1070	1.5	1S	4
DTB-CTH-565	150	565	766	1100	1.5	1S	4
DTB-CTH-565H	200	565	966	1300	1.5	1S	4
DTB-CTH-635	300	635	1137	1470	1.5	1S	4
DTB-CTH-77	400	770	1037	1370	2.0	1S	4
DTB-CTH-77H	500	770	1267	1600	2.0	1S	4
DTB-CTH-100	750	1000	1167	1500	2.0	1S	4
DTB-CTH-100H	1000	1000	1487	1820	2.0	1S	4

※H1 寸法はフランジ型バルブ

DTB-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
DTB-CTL-30	20	300	414	750	1.2	1S	3
DTB-CTL-33	25	330	434	770	1.2	1S	3
DTB-CTL-36	35	360	485	820	1.2	1S	3
DTB-CTL-39	45	387	525	860	1.2	1S	3
DTB-CTL-43	60	430	565	900	1.2	1S	3
DTB-CTL-47	80	470	616	950	1.5	1S	4
DTB-CTL-47H	100	470	736	1070	1.5	1S	4
DTB-CTL-565	150	565	766	1100	1.5	1S	4
DTB-CTL-565H	200	565	966	1300	1.5	1S	4
DTB-CTL-635	300	635	1137	1470	1.5	1S	4
DTB-CTL-77	400	770	1037	1370	2.0	1S	4
DTB-CTL-77H	500	770	1267	1600	2.0	1S	4
DTB-CTL-100	750	1000	1167	1500	2.0	1S	4
DTB-CTL-100H	1000	1000	1487	1820	2.0	1S	4

※H1 寸法はフランジ型バルブ

DTBV 脚付鏡板容器・タンク底ボールバルブ

●容量：20L～1000L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



タンク底ボールバルブ付の脚付鏡板容器

タンク底ボールバルブ付の脚付鏡板容器です。ヘルール付きと比べ、ノズル部分のパイプレス化により内容液の排出性が向上したステンレス容器です。デッドスペースが少ないので攪拌機との組み合わせに適しています。

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などご使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



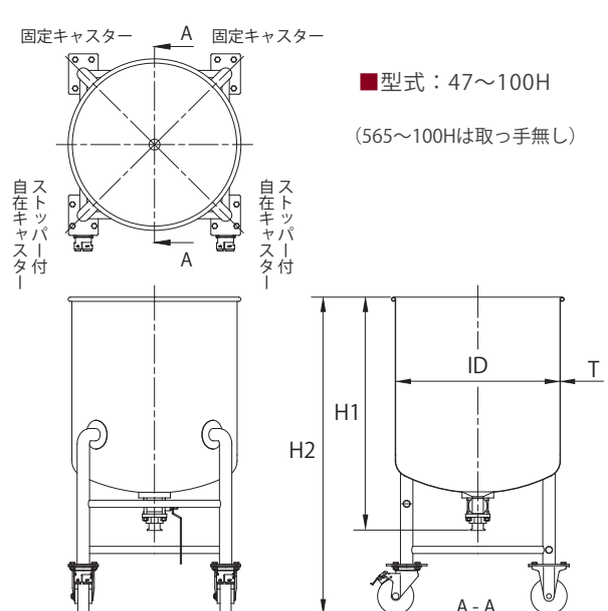
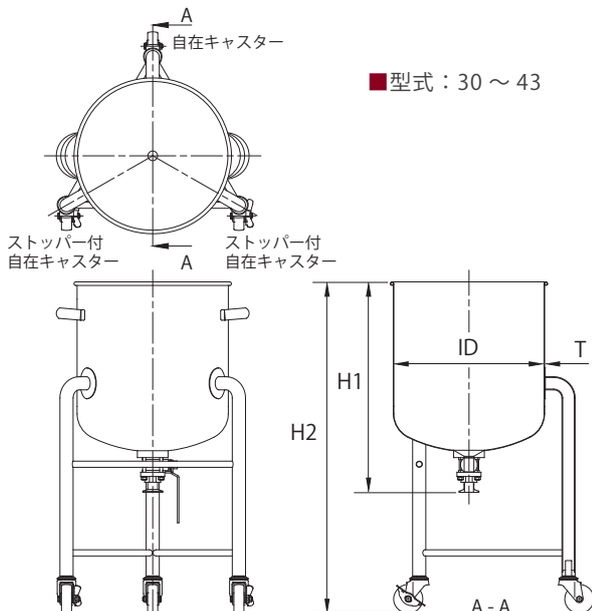
DTBV-ST スタンダードタイプ



DTBV-CTH クリップ密閉タイプ



DTBV-CTL レバーバンド密閉タイプ



DTBV-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
DTBV-ST-30	20	300	409	750	1.2	15A	3
DTBV-ST-33	25	330	429	770	1.2	15A	3
DTBV-ST-36	35	360	506	820	1.2	1S	3
DTBV-ST-39	45	387	546	860	1.2	1S	3
DTBV-ST-43	60	430	586	900	1.2	1S	3
DTBV-ST-47	80	470	636	950	1.5	1S	4
DTBV-ST-47H	100	470	756	1070	1.5	1S	4
DTBV-ST-565	150	565	809	1100	1.5	1.5S	4
DTBV-ST-565H	200	565	1009	1300	1.5	1.5S	4
DTBV-ST-635	300	635	1180	1470	1.5	1.5S	4
DTBV-ST-77	400	770	1104	1370	2.0	2S	4
DTBV-ST-77H	500	770	1334	1600	2.0	2S	4
DTBV-ST-100	750	1000	1234	1500	2.0	2S	4
DTBV-ST-100H	1000	1000	1554	1820	2.0	2S	4

DTBV-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
DTBV-CTH-30	20	300	409	750	1.2	15A	3
DTBV-CTH-33	25	330	429	770	1.2	15A	3
DTBV-CTH-36	35	360	506	820	1.2	1S	3
DTBV-CTH-39	45	387	546	860	1.2	1S	3
DTBV-CTH-43	60	430	586	900	1.2	1S	3
DTBV-CTH-47	80	470	636	950	1.5	1S	4
DTBV-CTH-47H	100	470	756	1070	1.5	1S	4
DTBV-CTH-565	150	565	809	1100	1.5	1.5S	4
DTBV-CTH-565H	200	565	1009	1300	1.5	1.5S	4
DTBV-CTH-635	300	635	1180	1470	1.5	1.5S	4
DTBV-CTH-77	400	770	1104	1370	2.0	2S	4
DTBV-CTH-77H	500	770	1334	1600	2.0	2S	4
DTBV-CTH-100	750	1000	1234	1500	2.0	2S	4
DTBV-CTH-100H	1000	1000	1554	1820	2.0	2S	4

DTBV-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	バルブサイズ	脚本数
DTBV-CTL-30	20	300	409	750	1.2	15A	3
DTBV-CTL-33	25	330	429	770	1.2	15A	3
DTBV-CTL-36	35	360	506	820	1.2	1S	3
DTBV-CTL-39	45	387	546	860	1.2	1S	3
DTBV-CTL-43	60	430	586	900	1.2	1S	3
DTBV-CTL-47	80	470	636	950	1.5	1S	4
DTBV-CTL-47H	100	470	756	1070	1.5	1S	4
DTBV-CTL-565	150	565	809	1100	1.5	1.5S	4
DTBV-CTL-565H	200	565	1009	1300	1.5	1.5S	4
DTBV-CTL-635	300	635	1180	1470	1.5	1.5S	4
DTBV-CTL-77	400	770	1104	1370	2.0	2S	4
DTBV-CTL-77H	500	770	1334	1600	2.0	2S	4
DTBV-CTL-100	750	1000	1234	1500	2.0	2S	4
DTBV-CTL-100H	1000	1000	1554	1820	2.0	2S	4

FTL 脚付フラット容器

●容量：7L~1000L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



排出ノズル型の脚付フラット底容器

底面に排出ノズルが付いた容器底面がフラットな脚付容器です。底部の排出ノズルは、サイズ、取付位置の変更ができます。標準ノズルはISOヘルールです。サニタリーバルブ等のサニタリー部品との接続が可能です。スムーズに移動できるキャスター脚付き。キャスターは、ベアリング入りウレタン車です。

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

●蓋タイプ 用途に合わせて3タイプから選択できます。



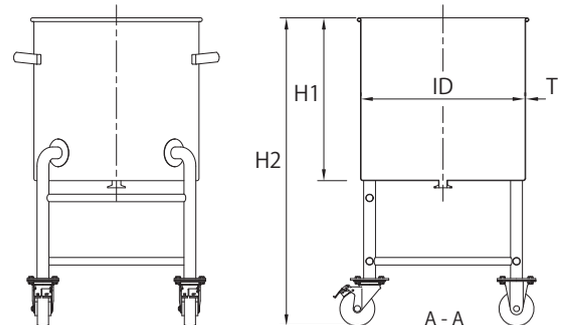
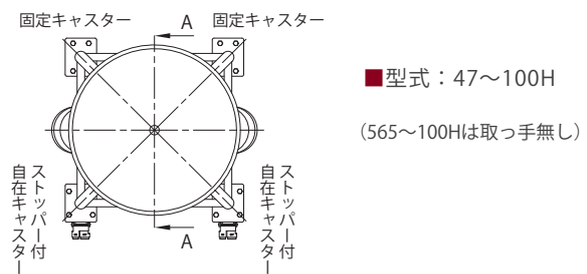
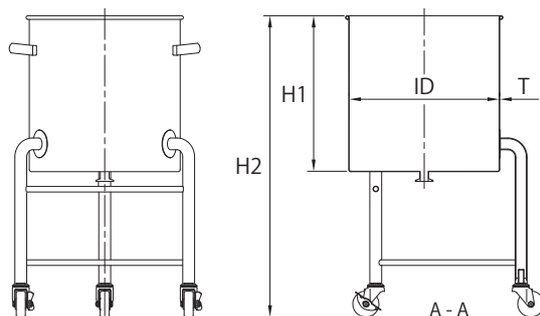
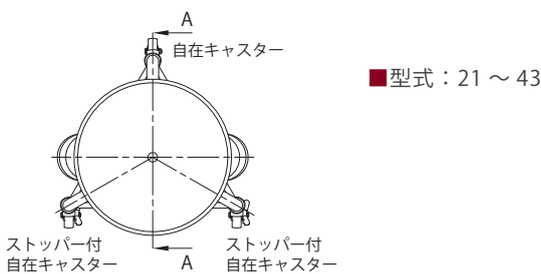
FTL-ST スタンダードタイプ



FTL-CTH クリップ密閉タイプ



FTL-CTL レバーバンド密閉タイプ



FTL-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ	脚本数
FTL-ST-21	7	210	237	637	1.2	1S	3
FTL-ST-24	10	240	267	667	1.2	1S	3
FTL-ST-27	15	270	297	697	1.2	1S	3
FTL-ST-30	20	300	327	727	1.2	1S	3
FTL-ST-33	25	330	357	757	1.2	1S	3
FTL-ST-36	35	360	387	787	1.2	1S	3
FTL-ST-39	45	387	417	817	1.2	1S	3
FTL-ST-43	60	430	477	877	1.2	1S	3
FTL-ST-47	80	470	497	987	1.5	1S	4
FTL-ST-47H	100	470	627	1027	1.5	1S	4
FTL-ST-565	150	565	627	1027	1.5	1.5S	4
FTL-ST-565H	200	565	927	1327	1.5	1.5S	4
FTL-ST-635	300	635	1027	1427	1.5	1.5S	4
FTL-ST-77	400	770	928	1328	2.0	2S	4
FTL-ST-77H	500	770	1128	1528	2.0	2S	4
FTL-ST-100	750	1000	1058	1458	2.0	2S	4
FTL-ST-100H	1000	1000	1368	1768	2.0	2S	4

FTL-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ	脚本数
FTL-CTH-21	7	210	237	637	1.2	1S	3
FTL-CTH-24	10	240	267	667	1.2	1S	3
FTL-CTH-27	15	270	297	697	1.2	1S	3
FTL-CTH-30	20	300	327	727	1.2	1S	3
FTL-CTH-33	25	330	357	757	1.2	1S	3
FTL-CTH-36	35	360	387	787	1.2	1S	3
FTL-CTH-39	45	387	417	817	1.2	1S	3
FTL-CTH-43	60	430	477	877	1.2	1S	3
FTL-CTH-47	80	470	497	987	1.5	1S	4
FTL-CTH-47H	100	470	627	1027	1.5	1S	4
FTL-CTH-565	150	565	627	1027	1.5	1.5S	4
FTL-CTH-565H	200	565	927	1327	1.5	1.5S	4
FTL-CTH-635	300	635	1027	1427	1.5	1.5S	4
FTL-CTH-77	400	770	928	1328	2.0	2S	4
FTL-CTH-77H	500	770	1128	1528	2.0	2S	4
FTL-CTH-100	750	1000	1058	1458	2.0	2S	4
FTL-CTH-100H	1000	1000	1368	1768	2.0	2S	4

FTL-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム（オプション：NBR・EPDM・CR・FKM）

型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ	脚本数
FTL-CTL-21	7	210	237	637	1.2	1S	3
FTL-CTL-24	10	240	267	667	1.2	1S	3
FTL-CTL-27	15	270	297	697	1.2	1S	3
FTL-CTL-30	20	300	327	727	1.2	1S	3
FTL-CTL-33	25	330	357	757	1.2	1S	3
FTL-CTL-36	35	360	387	787	1.2	1S	3
FTL-CTL-39	45	387	417	817	1.2	1S	3
FTL-CTL-43	60	430	477	877	1.2	1S	3
FTL-CTL-47	80	470	497	987	1.5	1S	4
FTL-CTL-47H	100	470	627	1027	1.5	1S	4
FTL-CTL-565	150	565	627	1027	1.5	1.5S	4
FTL-CTL-565H	200	565	927	1327	1.5	1.5S	4
FTL-CTL-635	300	635	1027	1427	1.5	1.5S	4
FTL-CTL-77	400	770	928	1328	2.0	2S	4
FTL-CTL-77H	500	770	1128	1528	2.0	2S	4
FTL-CTL-100	750	1000	1058	1458	2.0	2S	4
FTL-CTL-100H	1000	1000	1368	1768	2.0	2S	4

KTM 架台分離型スロープ容器

容器本体と架台部分が分離可能

容器本体部分と架台部分が分離できます。
スロープ・ホッパー・鏡板容器の3タイプ。
容器に取り付けられているブラケット部分
で架台にのせます。

架台と容器の固定は、ご使用状況に応じて
アイボルトナット止め、または差込型ピン
を使用します。

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付など
ご使用条件に応じたカスタマイズが可能です。
攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み
合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。



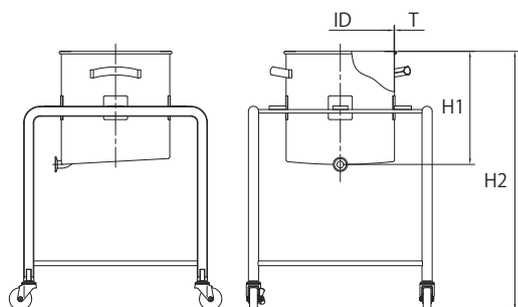
HTM 架台分離型ホッパー容器



DTM 架台分離型鏡板容器

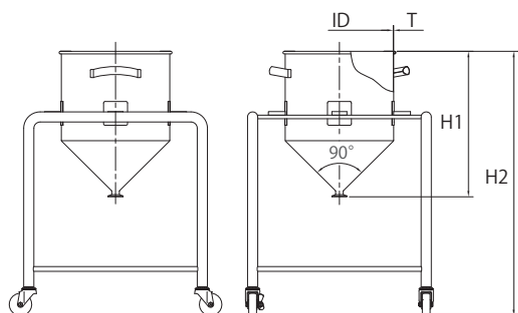


- 容量：35L～80L
- 材質：SUS304, SUS316L
- 表面仕上げ：内外面バフ研磨
- 密閉タイプガスケット：シリコンゴム
- オプションガスケット：NBR・EPDM・CR・FKM



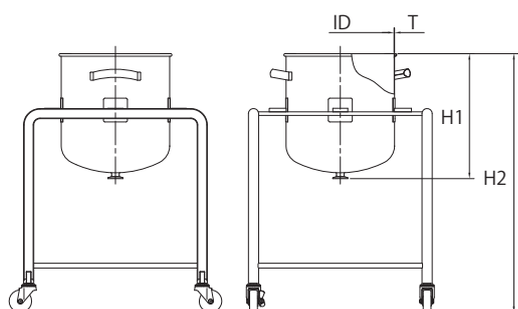
型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
KTM-ST-36	35	360	380	780	1.2	1S
KTM-ST-39	45	387	410	810	1.2	1S
KTM-ST-43	60	430	470	870	1.2	1S
KTM-ST-47	80	470	490	890	1.5	1S
KTM-CTH-36	35	360	380	780	1.2	1S
KTM-CTH-39	45	387	410	810	1.2	1S
KTM-CTH-43	60	430	470	870	1.2	1S
KTM-CTH-47	80	470	490	890	1.5	1S
KTM-CTL-36	35	360	380	780	1.2	1S
KTM-CTL-39	45	387	410	810	1.2	1S
KTM-CTL-43	60	430	470	870	1.2	1S
KTM-CTL-47	80	470	490	890	1.5	1S

- 容量：35L～80L
- 材質：SUS304, SUS316L
- 表面仕上げ：内外面バフ研磨
- 密閉タイプガスケット：シリコンゴム
- オプションガスケット：NBR・EPDM・CR・FKM



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
HTM-ST-36	35	360	490	890	1.2	1S
HTM-ST-39	45	387	540	940	1.2	1S
HTM-ST-43	60	430	570	970	1.2	2S
HTM-ST-47	80	470	640	1040	1.5	2S
HTM-CTH-36	35	360	490	890	1.2	1S
HTM-CTH-39	45	387	540	940	1.2	1S
HTM-CTH-43	60	430	570	970	1.2	2S
HTM-CTH-47	80	470	640	1040	1.5	2S
HTM-CTL-36	35	360	490	890	1.2	1S
HTM-CTL-39	45	387	540	940	1.2	1S
HTM-CTL-43	60	430	570	970	1.2	2S
HTM-CTL-47	80	470	640	1040	1.5	2S

- 容量：35L～80L
- 材質：SUS304, SUS316L
- 表面仕上げ：内外面バフ研磨
- 密閉タイプガスケット：シリコンゴム
- オプションガスケット：NBR・EPDM・CR・FKM



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
DTM-ST-36	35	360	420	820	1.2	1S
DTM-ST-39	45	387	460	860	1.2	1S
DTM-ST-43	60	430	500	900	1.2	2S
DTM-ST-47	80	470	550	950	1.5	2S
DTM-CTH-36	35	360	420	820	1.2	1S
DTM-CTH-39	45	387	460	860	1.2	1S
DTM-CTH-43	60	430	500	900	1.2	2S
DTM-CTH-47	80	470	550	950	1.5	2S
DTM-CTL-36	35	360	420	820	1.2	1S
DTM-CTL-39	45	387	460	860	1.2	1S
DTM-CTL-43	60	430	500	900	1.2	2S
DTM-CTL-47	80	470	550	950	1.5	2S

HTF ホッパー容器 (ヘルール接続型)

●容量：4L~35L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



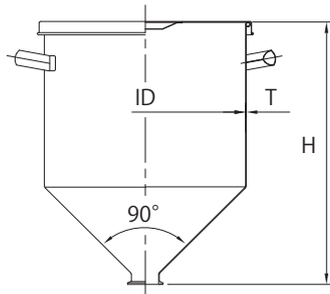
ヘルール接続のホッパー容器

設備や大型容器等に容器底部のヘルールと接続して原料投入容器として使用できます。
容器底面が90°のホッパー形状になっています。

カスタム容器・コンビネーション容器

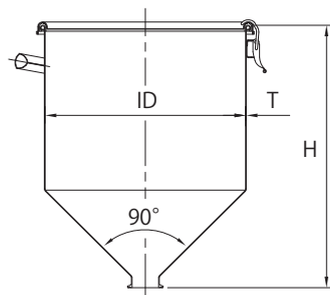
標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などご使用条件に応じたカスタマイズが可能です。
攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

HTF-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
HTF-ST-18	4	180	250	0.8	1S
HTF-ST-21	7	210	300	0.8	1S
HTF-ST-24	10	240	330	0.8	1.5S
HTF-ST-27	15	270	380	1.0	1.5S
HTF-ST-30	20	300	410	1.0	2S
HTF-ST-33	25	330	430	1.0	2S
HTF-ST-36	35	360	490	1.2	2S

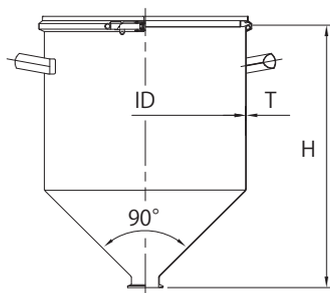
HTF-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム
(オプション：NBR・EPDM・CR・FKM)

型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
HTF-CTH-18	4	180	250	0.8	1S
HTF-CTH-21	7	210	300	0.8	1S
HTF-CTH-24	10	240	330	0.8	1.5S
HTF-CTH-27	15	270	380	1.0	1.5S
HTF-CTH-30	20	300	410	1.0	2S
HTF-CTH-33	25	330	430	1.0	2S
HTF-CTH-36	35	360	490	1.2	2S

HTF-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム
(オプション：NBR・EPDM・CR・FKM)

型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
HTF-CTL-24	10	240	330	0.8	1.5S
HTF-CTL-27	15	270	380	1.0	1.5S
HTF-CTL-30	20	300	410	1.0	2S
HTF-CTL-33	25	330	430	1.0	2S
HTF-CTL-36	35	360	490	1.2	2S

DTF 鏡板容器 (ヘルール接続型)

●容量：4L～35L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



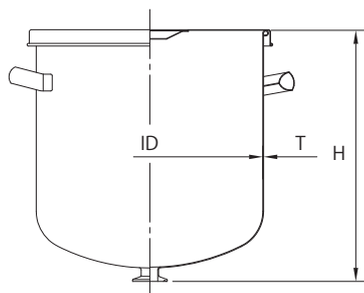
ヘルール接続の鏡板容器

設備や大型容器等に容器底部のヘルールと接続して原料投入容器として使用できます。容器底面が鏡板形状になっています。

カスタム容器・コンビネーション容器

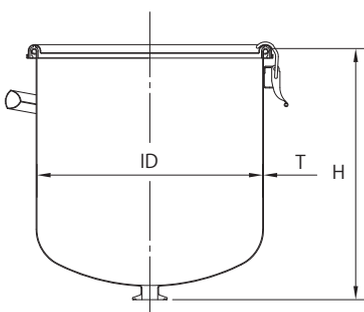
標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などご使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

DTF-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
DTF-ST-18	4	180	220	1.2	1S
DTF-ST-21	7	210	270	1.2	1S
DTF-ST-24	10	240	290	1.2	1.5S
DTF-ST-27	15	270	335	1.2	1.5S
DTF-ST-30	20	300	355	1.2	2S
DTF-ST-33	25	330	370	1.2	2S
DTF-ST-36	35	360	420	1.2	2S

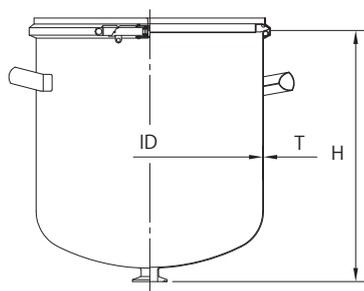
DTF-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム
(オプション：NBR・EPDM・CR・FKM)

型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
DTF-CTH-18	4	180	220	1.2	1S
DTF-CTH-21	7	210	270	1.2	1S
DTF-CTH-24	10	240	290	1.2	1.5S
DTF-CTH-27	15	270	335	1.2	1.5S
DTF-CTH-30	20	300	355	1.2	2S
DTF-CTH-33	25	330	370	1.2	2S
DTF-CTH-36	35	360	420	1.2	2S

DTF-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム
(オプション：NBR・EPDM・CR・FKM)

型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
DTF-CTL-24	10	240	290	1.2	1.5S
DTF-CTL-27	15	270	335	1.2	1.5S
DTF-CTL-30	20	300	355	1.2	2S
DTF-CTL-33	25	330	370	1.2	2S
DTF-CTL-36	35	360	420	1.2	2S

HTTF ホッパー容器120° (ヘルール接続型)

●容量：4L~35L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



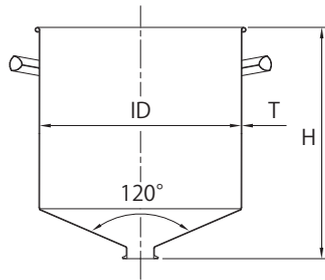
120° 型ヘルール接続のホッパー容器

設備や大型容器等に容器底部のヘルールと接続して原料投入容器として使用できるステンレス容器です。容器底面が120°の円錐ホッパー形状になっています。90°HTF、60°HTFWに比べ、高さがおさえられます。

カスタム容器・コンビネーション容器

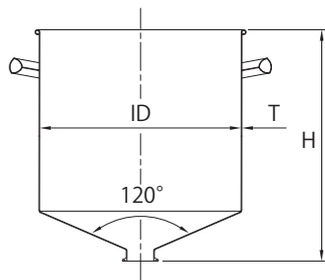
標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

HTTF-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
HTTF-ST-18	4	180	230	0.8	1S
HTTF-ST-21	7	210	280	0.8	1S
HTTF-ST-24	10	240	300	0.8	1.5S
HTTF-ST-27	15	270	350	1.0	1.5S
HTTF-ST-30	20	300	380	1.0	2S
HTTF-ST-33	25	330	400	1.0	2S
HTTF-ST-36	35	360	450	1.2	2S

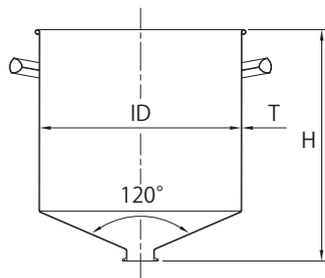
HTTF-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム
(オプション：NBR・EPDM・CR・FKM)

型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
HTTF-CTH-18	4	180	230	0.8	1S
HTTF-CTH-21	7	210	280	0.8	1S
HTTF-CTH-24	10	240	300	0.8	1.5S
HTTF-CTH-27	15	270	350	1.0	1.5S
HTTF-CTH-30	20	300	380	1.0	2S
HTTF-CTH-33	25	330	400	1.0	2S
HTTF-CTH-36	35	360	450	1.2	2S

HTTF-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム
(オプション：NBR・EPDM・CR・FKM)

型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
HTTF-CTL-24	10	240	300	0.8	1.5S
HTTF-CTL-27	15	270	350	1.0	1.5S
HTTF-CTL-30	20	300	380	1.0	2S
HTTF-CTL-33	25	330	400	1.0	2S
HTTF-CTL-36	35	360	450	1.2	2S

FTF フラット容器（ヘルール接続型）

●容量：4L～20L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



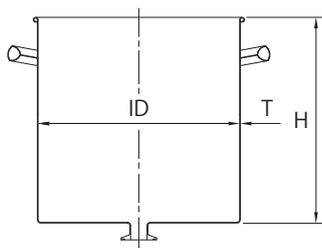
ヘルール接続型のフラット底容器

容器底面にヘルールがついたフラット型容器です。底部の排出ノズル（ドレン）は、サイズ、取付位置の変更ができます。標準ノズルはISO ヘルールです。

カスタム容器・コンビネーション容器

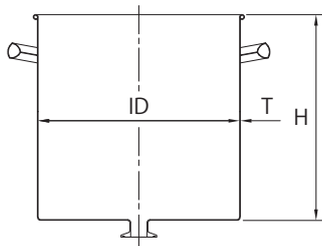
標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

FTF-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
FTF-ST-18	4	180	207	0.8	1S
FTF-ST-21	7	210	237	0.8	1S
FTF-ST-24	10	240	267	0.8	1.5S
FTF-ST-27	15	270	397	1.0	1.5S
FTF-ST-30	20	300	327	1.0	2S

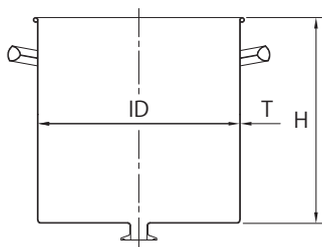
FTF-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム
(オプション：NBR・EPDM・CR・FKM)

型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
FTF-CTH-18	4	180	207	0.8	1S
FTF-CTH-21	7	210	237	0.8	1S
FTF-CTH-24	10	240	267	0.8	1.5S
FTF-CTH-27	15	270	397	1.0	1.5S
FTF-CTH-30	20	300	327	1.0	2S

FTF-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム
(オプション：NBR・EPDM・CR・FKM)

型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
FTF-CTL-24	10	240	267	0.8	1.5S
FTF-CTL-27	15	270	397	1.0	1.5S
FTF-CTL-30	20	300	327	1.0	2S

EHT 偏心ホッパー容器 (ヘルール接続型)

●容量：4L～35L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨



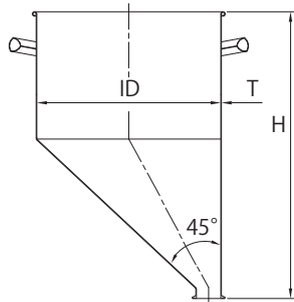
偏心タイプのホッパー容器

設備や大型容器等に容器底部のヘルールと接続して原料投入等に使用できるステンレス容器です。容器底面が偏心円錐ホッパー形状になっています。

カスタム容器・コンビネーション容器

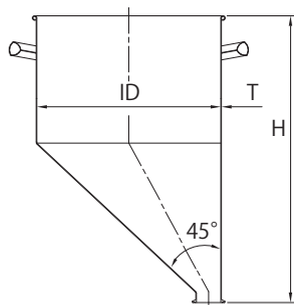
標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などご使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

EHT-ST スタンダードタイプ



型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
EHT-ST-18	4	180	295	1.0	1.5S
EHT-ST-21	7	210	360	1.0	1.5S
EHT-ST-24	10	240	405	1.0	1.5S
EHT-ST-27	15	270	465	1.0	1.5S
EHT-ST-30	20	300	505	1.0	1.5S
EHT-ST-33	25	330	530	1.0	1.5S
EHT-ST-36	35	360	605	1.2	1.5S

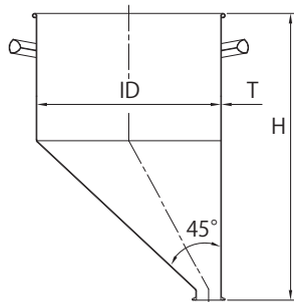
EHT-CTH クリップ密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム
(オプション：NBR・EPDM・CR・FKM)

型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
EHT-CTH-18	4	180	295	1.0	1.5S
EHT-CTH-21	7	210	360	1.0	1.5S
EHT-CTH-24	10	240	405	1.0	1.5S
EHT-CTH-27	15	270	465	1.0	1.5S
EHT-CTH-30	20	300	505	1.0	1.5S
EHT-CTH-33	25	330	530	1.0	1.5S
EHT-CTH-36	35	360	605	1.2	1.5S

EHT-CTL レバーバンド密閉タイプ



●ガスケット：シリコンゴム
(オプション：NBR・EPDM・CR・FKM)

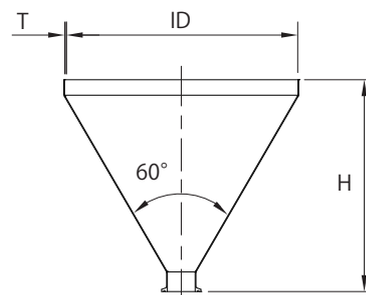
型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
EHT-CTL-24	10	240	405	1.0	1.5S
EHT-CTL-27	15	270	465	1.0	1.5S
EHT-CTL-30	20	300	505	1.0	1.5S
EHT-CTL-33	25	330	530	1.0	1.5S
EHT-CTL-36	35	360	605	1.2	1.5S

THT 投入ホッパー容器（ヘルール接続型）

●容量：1L～25L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨

60° タイプの投入用ホッパー

設備や大型容器等に容器底部のヘルールと接続して原料投入等に使用できるステンレス容器です。
容器底面が60°の円錐ホッパー形状になっています。



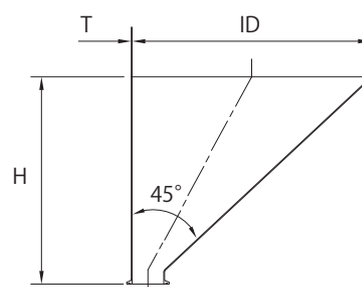
型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
THT-18-1.5S	1	180	170	0.8	1.5S
THT-21-1.5S	2	210	195	0.8	1.5S
THT-24-1.5S	3	240	222	0.8	1.5S
THT-27-1.5S	4	270	248	1.0	1.5S
THT-30-1.5S	5	300	274	1.0	1.5S
THT-33-1.5S	8	330	300	1.0	1.5S
THT-36-1.5S	10	360	325	1.2	1.5S
THT-39-1.5S	13	387	349	1.2	1.5S
THT-43-2S	18	430	376	1.2	2S
THT-27-2S	25	470	411	1.2	2S

TEHT 偏心投入ホッパー容器（ヘルール接続型）

●容量：1L～25L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨

偏心タイプの投入用ホッパー

設備や大型容器等に容器底部のヘルールと接続して原料投入等に使用できるステンレス容器です。
容器底面が偏心円錐ホッパー形状になっています。



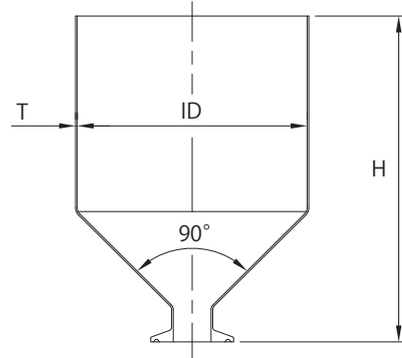
型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
TEHT-18-1.5S	1	180	165	1.0	1.5S
TEHT-21-1.5S	2	210	195	1.0	1.5S
TEHT-24-1.5S	3	240	225	1.0	1.5S
TEHT-27-1.5S	4	270	255	1.0	1.5S
TEHT-30-1.5S	5	300	285	1.0	1.5S
TEHT-33-1.5S	8	330	315	1.0	1.5S
TEHT-36-1.5S	10	360	345	1.2	1.5S
TEHT-39-1.5S	13	387	372	1.2	1.5S
TEHT-43-2S	18	430	403	1.2	2S
TEHT-27-2S	25	470	443	1.2	2S

HTF-S 小型ホッパー容器 (ヘルール接続型)

●容量：0.5L~3L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨

デッドスペースのない小容量ホッパー容器

容器に接続して原料投入容器として使用できます。
標準ノズルはISO ヘルールです。
ホッパー角度は変更が可能です。



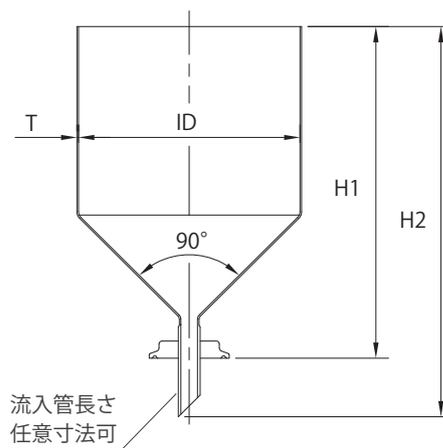
型式	容量 (L)	ID (mm)	H (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
HTF-S-10	0.5	100	120	1.0	1S
HTF-S-12	1	120	150	1.0	1S
HTF-S-14	2	140	200	1.0	1S
HTF-S-16	3	160	230	1.0	1S

HTF-SP 小型ホッパー容器 (ヘルール接続型・流入管付)

●容量：0.5L~3L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨

流入管付きの小型ホッパー容器

ノズル部分に流入管が取り付けられていますので、容器と接続した際の液体等の投入をスムーズに行えます。
流入管の長さ、ホッパー角度は変更が可能です。



型式	容量 (L)	ID (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	T (mm)	ヘルールサイズ	パイプサイズ
HTF-SP-10	0.5	100	130	180	1.0	1S	8A
HTF-SP-12	1	120	160	210	1.0	1S	8A
HTF-SP-14	2	140	210	260	1.0	1S	8A
HTF-SP-16	3	160	240	290	1.0	1S	8A

HTLC 粉体用ホッパー蓋付容器

●容量：10L～45L ●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨 ●ガスケット：シリコンゴム

粉体・粒体の排出に便利なホッパー蓋付容器

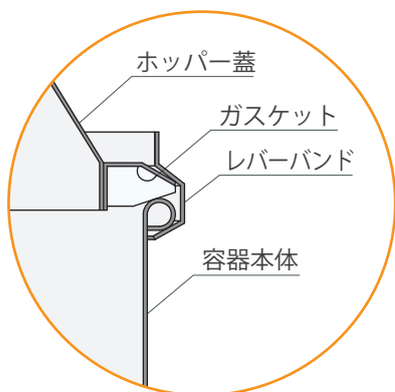
蓋が 60° のホッパー形状になっていますので粉体・粒体などの保存及び内容物の排出に便利な容器です。
ホッパー蓋の容器本体への取付は、専用レバーバンドを使用する簡易密閉構造（レバーバンド密閉タイプ）となっています。
ホッパー蓋の開口部には、ISO ヘルールを使用していますので、ヘルールキャップの他、バルブ等のサニタリー部品の接続も可能です。

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。
攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

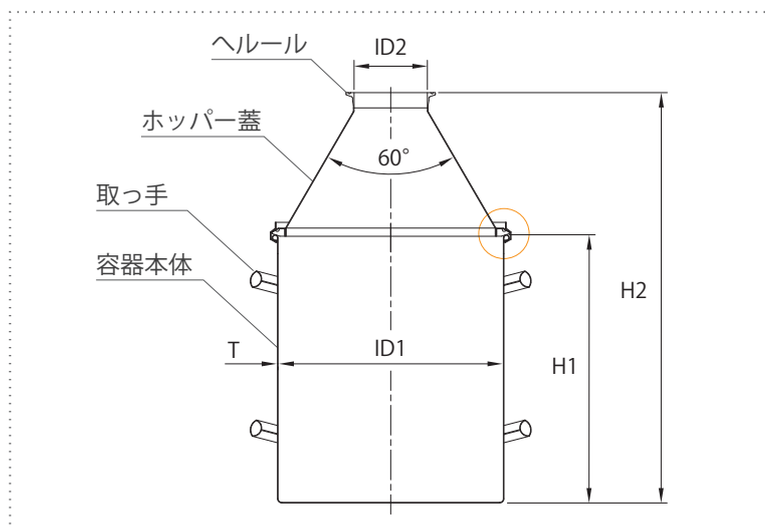


■ガスケットの形状
蓋の溝に取り付けます。



■オプションガスケット

- NBR (ニトリルゴム)
- EPDM (エチレンプロピレンゴム)
- CR (クロロプレンゴム)
- FKM (バイトン)



型式	容量 (L)	ID1(mm)	ID2(mm)	H1(mm)	H2(mm)	T (mm)	ヘルールサイズ
HTLC-24-10	10	240	72.3	240	400	0.7(0.8)	3S
HTLC-24-15	15	240	72.3	350	510	0.7(0.8)	3S
HTLC-30-20	20	300	97.6	300	491	0.8	4S
HTLC-30-25	25	300	97.6	360	551	0.8	4S
HTLC-30-30	30	300	97.6	430	621	0.8	4S
HTLC-36-35	35	360	97.6	360	602	0.9(1.0)	4S
HTLC-36-40	40	360	97.6	400	642	0.9(1.0)	4S
HTLC-39-45	45	387	97.6	390	657	0.9(1.0)	4S

※容量は、容器本体の値。寸法Tの () 内は、SUS316Lの場合

HTL 粉体用ホッパー蓋 (CTL型)

●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨 ●密閉タイプガスケット：シリコンゴム

CTL用密閉蓋をベースにした排出蓋

CTLレバーバンド密閉容器をベースにした粉体・粒体排出用のホッパー蓋です。
内容物にあわせて、ノズルサイズ・角度の変更が可能です。
専用ガスケットとHTL-24～39は、CTL用レバーバンド・HTL-43～635は、クランプ型バンドが付属します。
容器本体は、別売りです。

※容器本体は別売り

カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などご使用条件に応じたカスタマイズが可能です。
攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。



▲ HTL-39

▲ HTL-565

■ オプションガスケット

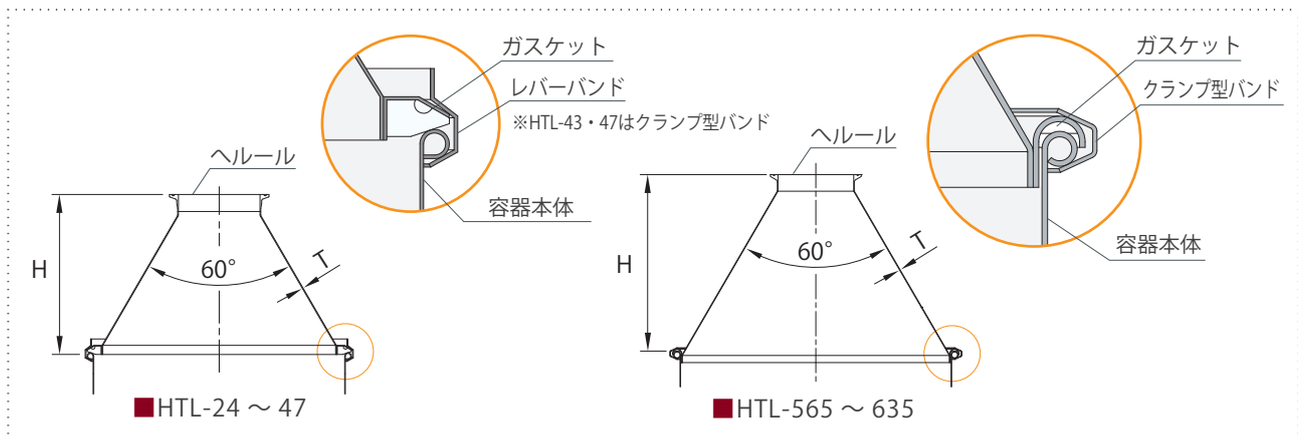
NBR (ニトリルゴム)
EPDM (エチレンプロピレンゴム)
CR (クロロブレンゴム)
FKM (バイトン)

■ クランプ型バンド

HTL-43～635



脱着が簡単な強化タイプのバンド



■ HTL-24 ~ 47

■ HTL-565 ~ 635

● シャッター弁取付例 (P.153)



型 式	適用容器サイズ	H(mm)	T(mm)	ヘルールサイズ	使用バンド
HTL-24	24	184	0.8	2S	CTL型
HTL-30	30	236	1.0	2S	CTL型
HTL-36	36	240	1.0	100A	CTL型
HTL-39	39	264	1.0	100A	CTL型
HTL-43	43	301	1.0	100A	クランプ型
HTL-47	47/47H	297	1.0	150A	クランプ型
HTL-565	565/565H	396	1.2	150A	クランプ型
HTL-635	635	452	1.2	150A	クランプ型

HTL-F 粉体用サニタリーホッパー蓋（内面フラット型）

●材質：SUS304, SUS316L ●表面仕上げ：内外面バフ研磨 ●ガスケット：硬質PTFE

内面がフラットで粉溜りを解消した排出蓋

反転時の内面は、HTLホッパー蓋に比べ、容器本体と蓋の接続部分に粉溜りのできにくいフラットな構造です。蓋のエッジ部分は全周溶接されています。

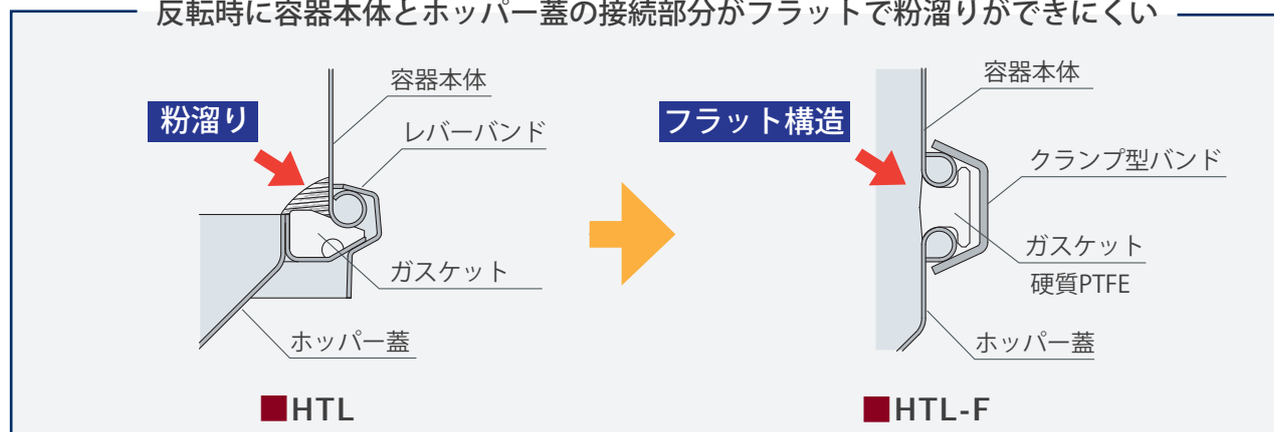
カスタム容器・コンビネーション容器

標準仕様をベースに高さの変更、ノズルの取付などで使用条件に応じたカスタマイズが可能です。攪拌機やポンプ、ヒーター、温度計等の機器と組み合わせる事により様々な工程でご使用いただけます。

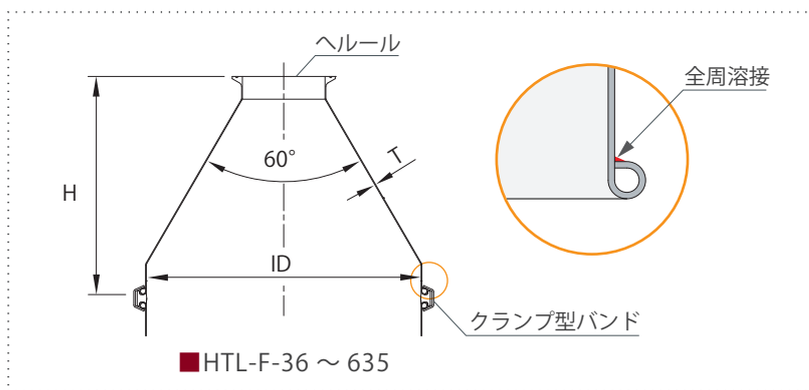


※容器本体は別売り

反転時に容器本体とホッパー蓋の接続部分がフラットで粉溜りができにくい



●バタフライバルブ取付例（P.152）



■HTL-F-36 ~ 635

型式	適用容器サイズ	ID(mm)	H(mm)	T(mm)	ヘルールサイズ
HTL-F-36	36	360	318	1.0	100A
HTL-F-39	39	387	341	1.0	100A
HTL-F-43	43	430	379	1.0	100A
HTL-F-47	47/47H	470	375	1.2	150A
HTL-F-565	565/565H	565	458	1.5	150A
HTL-F-635	635	635	516	1.5	150A

目的別容器 カスタム例

3 Purpose-built containers

目的別容器

