

Q&A

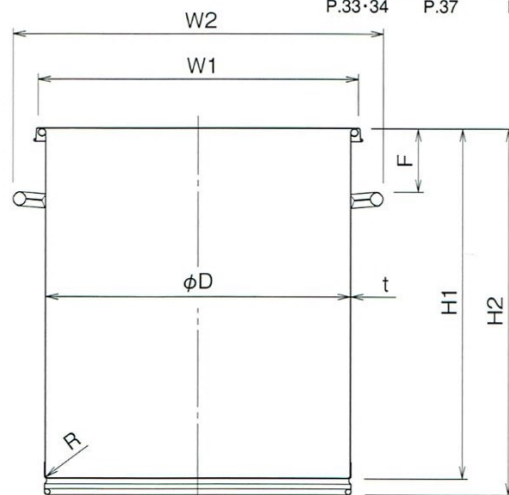
- Q. 容器の材質は変更出来ますか？ → A. 出来ます。SUS316L があります。(P23)
- Q. 耐食性が必要なのですが… → A. フッ素樹脂コーティングの表面処理が出来ます。(P52)
- Q. 容器の製作方法は、プレスですか？ → A. プレス加工ではありません。溶接加工です。
- Q. 容器の高さを変更出来ますか？ → A. 出来ます。特注対応になります。(P106)



汎用容器 (取っ手式)
ST-565 (150ℓ) ~100H (1000ℓ)



仕様
 容器本体・袴…SUS304
 蓋…SUS304
 取っ手…SUS304
 ●表面処理：内外面バフ研磨
 ●使用条件：大気圧 (加減圧不可)



型式	容量	重量	内径	内高	容器外径	最大幅	容器高	取っ手高	板厚	底	蓋	納期
	L	kg	D	H1	W1	W2	H2	F	t	R		日
ST-565	150	16.9	565	600	596	685	630	116	1.2	5	ヒラ	2~3
ST-565H	200	21.8	565	900	596	685	930	116	1.2	5	ヒラ	2~3
ST-635	300	33	635	1000	660	750	1030	182	1.5	15	ヒラ	20
ST-77	400	50	770	900	800	887	930	182	2.0	15	ヒラ	20
ST-77H	500	58	770	1100	800	887	1130	182	2.0	15	ヒラ	20
ST-100	750	83	1000	1035	1034	1119	1065	181	2.0	20	ヒラ	30
ST-100H	1000	99	1000	1360	1034	1119	1390	181	2.0	20	ヒラ	30

長さの単位は (mm)

Point!

「蓋」「容器本体」のみの販売OK

※取っ手のみの販売は出来ません。

- A) 取っ手無し容器 → (例) ST-30 手無・ストック蓋付
- B) 蓋無し容器 → (例) ST-36 本体
- C) 蓋、取っ手無し容器 → (例) ST-39 本体 手無



P.27~30

運搬用台車



特注加工

困っていること、やりたいことを解決します。



目盛付容器 (P.106)



バルブ付容器 (P.49)



ニップル・袴付容器 (P.101)



コーティング容器例