

湿気を嫌う粉体、揮発性の液体の貯蔵、搬送に最適です。

本体と密閉タンク用の蓋の間にシリコンパッキンを入れ、レバーバンドで締め、密閉性を高めています。バンドには、ロックピンが付いて、バンドが外れない構造になっています。ただし、565、565Hは、ロックピンは、付いていません。

C T L

コード	容量L	内径 mm	高さ mm	価格 円
CTL-24	10	240	240	18,200
27	15	270	270	19,700
30	20	300	300	21,200
33	25	330	330	26,700
36	36	360	360	31,900
39	45	387	390	35,800
39H	50	387	480	38,200
43	65	430	450	41,900
43H	70	430	520	44,900
47	80	470	470	51,400
47H	100	470	600	54,400
565	150	565	600	71,000
565H	200	565	900	79,700



CTL-565、565Hは、取手付、ハカマ付です。

300L (Φ635×1000mmH)

400L (Φ770×900mmH)

500L (Φ770×1100mmH)

容量のCTLタイプ製作します。

レバーバンドには、立ち上がりがついており、空の時には、積み重ねて保管できます。

CTL-565以上のタンクは積み重ね出来ません。

CTL-316L

コード	容量L	内径 mm	高さ mm	板厚 mm	価格 円
CTL-24-316L	10	240	240	0.8	25,500
30-316L	20	300	300	0.8	28,500
36-316L	36	360	360	1.0	43,700
43-316L	65	430	450	1.0	54,600

材質・・・本体、蓋 SUS316L 取手、レバーバンドは、SUS304

SUS316L・・・SUS304にモリブデン鋼を添加したローカーボンの材質です。
SUS304と比較して、酸に対する耐食性に優れています。

パッキン PQL

PQL・・・標準タイプの材質は、シリコンで、蓋のミゾに装着し、取り外しが可能です。

パッキン材質は、シリコン以外に下記の材質を製作します。

フッ素ゴム FKM・・・F

クロロプレンゴム CR・・・C

ニトリルゴム NBR・・・N

エチレンピロレンゴム EPDM・・・E

PQLのQの文字の代わりに、Fが入ると、材質がフッ素ゴムになります。

CTL-565以上のタンクは、パッキン形状、バンド形状が右図と異なります。

