

薬注タンク

あらゆる薬品に使用できる液体タンク

- ✓ 攪拌機やポンプの取付が簡単
- ✓ 優れた耐薬品性と丈夫な構造
- ✓ スッキリ収まる角型フォルム

- 薬品注入タンクとして
- 攪拌タンクとして
- 溶解タンクとして



塩酸などのガスが発生する液体はご使用できません

※()はオプションです。製品寸法は±1.5%程度誤差が生じることがあります。(単位: mm)

| 品番 | 容量ℓ | 幅 | 奥行 | 高さ | ハンドホール径 | ポンプ架台* | 攪拌機* | 標準設計仕様 | 備考 |
|------------|-------|-------|-------|-------|---------|--------|------------|-------------------|----|
| 薬注タンク 1000 | 1,000 | 1,050 | 1,050 | 1,260 | 320 | (□160) | (KMC-4008) | 液比重 1.3 液温 40℃ | |
| 薬注タンク 500 | 500 | 870 | 870 | 980 | 320 | (□160) | (KMC-2008) | | |
| 薬注タンク 300 | 300 | 750 | 750 | 850 | 320 | (□160) | (KMC-1008) | | |
| 薬注タンク 200 | 200 | 600 | 600 | 775 | 170 | (□160) | (KMC-908) | | |
| 薬注タンク 100 | 100 | 480 | 470 | 718 | 145 | (□160) | (KMC-608) | | |
| 薬注タンク 50 | 50 | 400 | 390 | 563 | 145 | (□160) | (KMC-408) | | |

① 塩酸などガスが発生する液体にはご使用いただけません。・ポンプ架台は、炎天下及びポンプが重い場合は歪む場合があります。詳細はお問い合わせください。
・液面計の目盛りは目安としてご使用ください。・液面計は上部が開放型になっております。「液面上限シール」以上に液を入れしないでください。

薬注タンクHD

高比重対応の薬注タンク

- ✓ 補強枠無しで高比重薬品(～1.678)に対応
- ✓ 優れた耐薬品性と丈夫な構造

- 希硫酸タンクとして
- 攪拌タンクとして
- 溶解タンクとして



塩酸などのガスが発生する液体や次亜塩素酸ナトリウムはご使用できません

※()はオプションです。製品寸法は±1.5%程度誤差が生じることがあります。(単位: mm)

| 品番 | 容量ℓ | 幅 | 奥行 | 高さ | ハンドホール径 | ポンプ架台* | 攪拌機* | 標準設計仕様 | 備考 |
|-------------|-----|-----|-----|-----|---------|--------|------------|---------------------|----|
| 薬注タンク HD500 | 500 | 870 | 870 | 980 | 320 | (□160) | (KMC-2008) | 液比重 1.678 液温 40℃ | |
| 薬注タンク HD300 | 300 | 750 | 750 | 850 | 320 | (□160) | (KMC-1008) | | |
| 薬注タンク HD200 | 200 | 600 | 600 | 775 | 170 | (□160) | (KMC-908) | | |
| 薬注タンク HD100 | 100 | 480 | 470 | 718 | 145 | (□160) | (KMC-608) | | |
| 薬注タンク HD50 | 50 | 400 | 390 | 563 | 145 | (□160) | (KMC-408) | | |

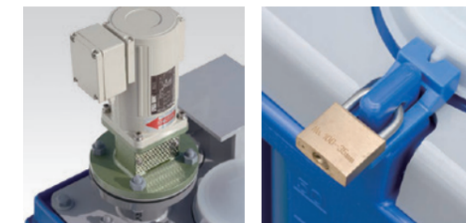
① 塩酸などガスが発生する液体にはご使用いただけません。・ポンプ架台は、炎天下及びポンプが重い場合は歪む場合があります。詳細はお問い合わせください。
・液面計の目盛りは目安としてご使用ください。・液面計は上部が開放型になっております。「液面上限シール」以上に液を入れしないでください。

薬注タンクシリーズ 共通オプション



① ポンプ架台
ポンプ取付用の穴あけはポンプに合わせ、現合で行ってください。

② ポンプサクション口
ここより液を吸い出します。このサクション口からタンク底 20 ミリのところまでは内部配管が下がっています。



③ 攪拌機&攪拌架台
攪拌架台に攪拌機をボルト止めします。架台のフランジは規格品なので、お手持ちの汎用攪拌機もご使用頂けます。

④ 鍵付
フタを確実に固定します。取り扱いに注意が必要な液体をご使用の際には、装着をお勧めします。写真は 50ℓ, 100ℓ タイプの鍵付です。200~1000ℓ はロック式になります。



⑤ ラブコック
流量調整ができるコックです。サイズは 15A です。

⑥ アンカー止め金具
本体を確実に固定します。本体側面のインサートナットに取り付けます。



オプション取付例

ドレンパン

- ・ 50ℓ, 100ℓ, 200ℓ 用の 3 種類のサイズがあります。
- ・ 万一の液もれにも安心してご使用になれます。
- ・ インサートナット付きなので、アンカー止め金具(別売)の取付も可能で、耐震性に優れています。
- ・ ポリエチレン製なので、従来の塩ビ製のものに比べ、はるかに安価で耐衝撃性に優れています。

