

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（ ρ 1.678）まで対応可能
- ✓ 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



- ・液面計標準装備で、液面が一目で見えます。（浮玉入・開放式）
- ・アンカー固定が可能です。
- ・上面のPVCカバーに攪拌架台、ポンプ架台の加工ができます。
- ・角型なので省スペースです。

※（ ）はオプションです。 製品寸法は $\pm 1.5\%$ 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	フタ径	ポンプ架台 [※]	備考
薬注タンク HD500	500	870	870	980	320	(\square 160)	
薬注タンク HD300	300	750	750	850	320	(\square 160)	
薬注タンク HD200	200	600	600	775	170	(\square 160)	
薬注タンク HD100	100	480	470	718	145	(\square 160)	
薬注タンク HD50	50	400	390	563	145	(\square 160)	

⚠ 塩酸などガスを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。



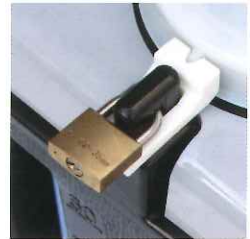
① ポンプ架台
 ポンプ取付用の穴あけはポンプに合わせ、現合で行ってください。



② ポンプサクシジョン口
 ここより液を吸い出します。このサクシジ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は、装着をお勧めします。写真は50,100Lタイプの鍵付です。200~1000Lはロック構造になります。



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。



営業本部/関西営業所 Tel: 06-6412-5851 Fax: 06-6413-1803
 〒660-0857 兵庫県尼崎市西向島町 86 番地

関東営業所 Tel: 03-5959-0883 Fax: 03-5959-0880
 〒114-0016 東京都北区上中里 2 丁目 37 番 3 号

中部営業所 Tel: 052-679-5340 Fax: 052-679-5341
 〒456-0013 名古屋市熱田区外土居町 9 番 14 号 (トキワ外土居ビル)

九州営業所 Tel: 096-293-0200 Fax: 096-293-0301
 〒869-1236 熊本県菊池郡大津町杉水字一ノ迫 3019-1

●●● グループ会社 ●●●

東北スイコー株式会社
 Tel: 0197-66-5055 Fax: 0197-66-5054
 〒024-0004 岩手県北上市村崎野 14 地割 455 番地 11

北海道スイコー株式会社
 Tel: 011-398-5510 Fax: 011-398-5522
 〒063-0051 北海道札幌市西区宮の沢 1 条 3 丁目 4-12

製品の CAD 図面は弊社ホームページよりダウンロードして頂けます。

URL: <http://www.e-suiko.co.jp/>

販売店

