

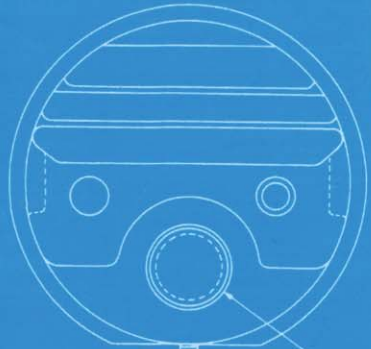
信頼をポンプでつなく
keep the "confidence" using the pumps

MEITOU ケシカルタンク

あらゆる用途に対応できる最高技術の薬液貯蔵タンク



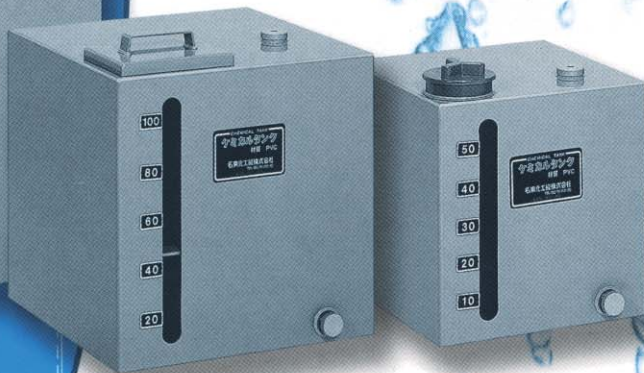
PE製



100φ
ポンプノック



PVC製



薬液貯蔵タンク

MEITOU

ケミカルタンク

特 長

- 耐腐食性の優れた材質
材質は硬質塩化ビニール製(PVC)、ポリエチレン製(PE)、ガラス繊維強化プラスチック製(FRP)と通常使用する薬品はほとんどカバーできます。
 - 自由な形状にタンク製作が可能
規格のプレス板等による製作のため複雑な形状、いろいろな部品等の取付けが可能です。
 - 取扱いが便利
金属製のタンクに比べ比重が軽く、持ち運び設置が非常に楽です。
 - 定量ポンプの設置も可能
メイトウフィーダー(定量ポンプ)と組み合せユニット化が可能。
- ☐ご使用上の注意
屋外など直射日光を受ける場所、温度が40℃以下の条件を考慮ください。

主な薬品に対する耐腐食性

薬品の種類		耐食性	薬品の種類		耐食性
酸 類	塩 酸	○	塩 類	塩 化 第 二 鉄	○
	硫 酸 ~90%	○		硫 酸 鉄	○
	硫 酸 ~98%	△		次亜塩素酸ナトリウム	○
	硝 酸 ~60%	○		食 塩 水	○
	硝 酸 ~70%	△		ポリ塩化アルミ	○
	クロロスルホン酸	×		高分子凝集剤	○
	リン 酸 ~30%	○		硫酸アルミニウム	○
	リン 酸 30%~	△		ケイ酸ナトリウム	○
	フッ化水素酸~10%	○		アンモニア水	○
	酢 酸 ~60%	○		カセイソーダ	○
アル カリ 類	酢 酸 ~95%	△	カセイカリ	○	
	過酸化水素水 ~30%	○	消 石 灰	○	

○使用可 △使用可だが、やや耐食性に劣る ×使用不可
※上記以外の薬品についても広範囲にご使用いただけます。ご相談ください。

寸 法

PVC製

容 量	W(mm)	L(mm)	H(mm)	板厚(mm)	重量(kg)
50L	400	400	410	4	6
100L	500	500	500	4	10
200L	500	500	1000	5	22
	1000	500	500	5	22
300L	700	500	610	5	23
	560	560	1000	5	33
400L	1000	500	610	5	33
	650	650	1000	6	37
500L	1000	700	610	6	37
	730	730	1000	6	48
600L	780	780	1000	6	58
700L	850	850	1008	8	75
800L	900	900	1008	8	82
1000L	1000	1000	1010	10	105

※50Lタンクのみ投入口は内径100φネジ付フタになります。
※上記寸法以外のタンクも製作出来ます。
※攪拌機架台付のタンクも標準化しています。

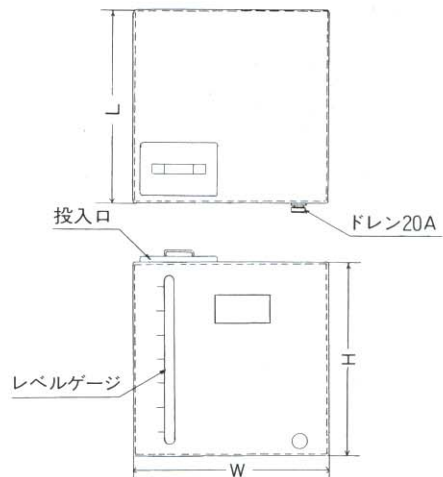
PE製

容 量	A(mm)	B(mm)	C	肉厚(mm)	重量(kg)
25L	400	350	φ330	3	2.2
50L	560	500	φ460	3	3.7
100L	660	600	φ550	4.5	6.0

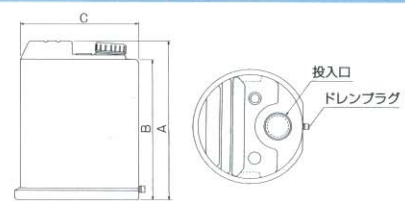
※その他のポリエチレン製タンク(50L~50,000L)もございます。
別途カタログを参照ください。

寸 法 図

PVC製



PE製



※性能向上のため予告なく仕様等を変更させていただく場合がありますのでご了承ください。

●お求めは

●製造元

信頼をポンプでつなぐ

MEITOU 名東化工機株式会社

本 社 〒465-0058 名古屋市名東区貴船一丁目27番地
TEL(052)701-2121(代) FAX(052)703-1551
東京営業所 〒130-0022 東京都墨田区江東橋一丁目3番2号 本多ビル2F
TEL(03)3632-7111(代) FAX(03)3632-7113
大阪営業所 〒542-0081 大阪市中央区南船場二丁目7-13 日宝船場中央ビル9F2号
TEL(06)6264-3033(代) FAX(06)6264-3035
長久手技術センター 〒480-1142 愛知県愛知郡長久手町蟹原115番地

E-mail info@meitoukakouki.co.jp
U R L www.meitoukakouki.co.jp



本社・長久手技術センター取得

国際規格ISO14001(環境)に取り組んでいます。ご協力よろしくお願ひします。

0803.2000