

緊急災害対策として



空け換え時の仮設槽として



安全・スムーズな薬液移送のために



小型ポンプ

+

組み立て容器

【自吸式ポンプ】

- ・小型、軽量
- ・高い自吸性能
- ・耐薬品性



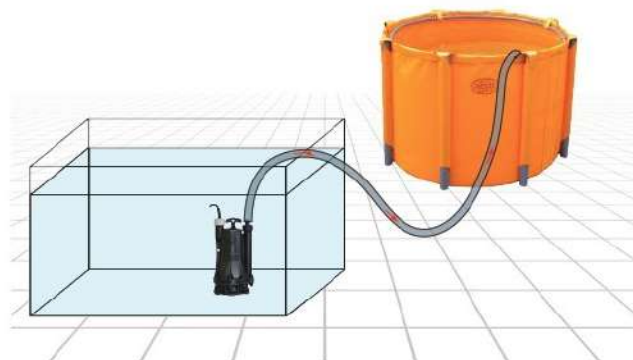
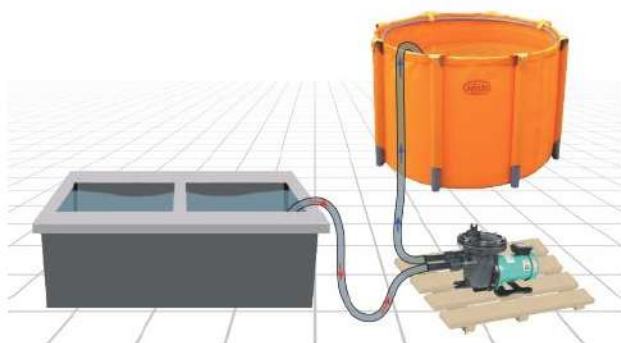
【水中ポンプ】

- ・接液部オール樹脂
- ・耐摩耗性
- ・吸い切り運転



【くみたてそう】

- ・簡単組み立て
- ・コンパクト収納
- ・耐久性、耐薬品性



小型ポンプ

自吸式マグネットポンプ【YD-20**GV1】

- 小型、軽量の省スペースタイプ
- 高い自吸性能で下部からの吸い上げ、上部への揚水が短時間で可能
- 耐薬品性に優れたCFR PP樹脂製



型 式	口 径	許容 比重	標準性能(全揚程 m-吐出量 L/min.)		電圧 (V)	出力 (kW)	重量 (kg)	液温 MAX(°C)	自吸限界高さ (m)
			50Hz	60Hz					
YD-20Y6GV1	20Aユニオン (G1ネジ)	1.2	6.0 - 30	7.0 - 30	3相/200	0.26	10.0	80	2.5 (清水20°C時)
YD-20A6GV1					単相/100				
YD-2000GV1		1.6	3相/200	0.4	11.5				

樹脂製水中ポンプ【YD-25A6GWN1】

- 接液部はオール樹脂製のため腐食に強い
- マグネット駆動（シールレス構造）のため摩耗に強く、モータ部を薬液から守る
- シールのオイル漏れがないため、薬液や排水の汚染がない
- 最低水位10mmまで吸い切り可能

型 式	吐出し口径	許容 比重	標準性能		周波数 (Hz)	電圧 (V)	出力 (kW)	絶縁種	重量 (kg)	液温 MAX(°C)	適用ホース (mm)
			全揚程(m)-吐出量(L/min.)								
YD-25A6GWN1	25A相当	1.2	6.0 - 60	50	単相/100	0.26	E種	14	80	内径:25 外形:33	
			6.5 - 60	60							



組み立て容器

ナショナルマリンプラスチック社製

工業用／丸型【くみたてそう】

- 組み立て分解が簡単でコンパクトに収納
- ターポリン（補強布入り塩ビシート）製で優れた耐久性
- ポリエチレン製の内張りシート（オプション品）の併用で耐薬品性を確保
- 利便性の高いオプション品が豊富



簡単組み立て！



型 式	容量 (L)	直径 (mm)	高さ (mm)	重量 (kg)
200L	200	600	700	4.5
A	500	1,000	700	11.0
B	1,000	1,350	700	14.0
C	1,500	1,650	700	17.0
D	2,200	2,000	700	21.0
E	3,000	2,000	940	31.0
F	5,000	2,600	940	43.0

