

# 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

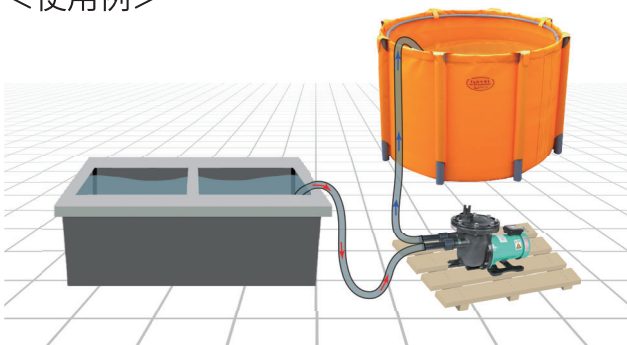


#### 【くみだてそう】

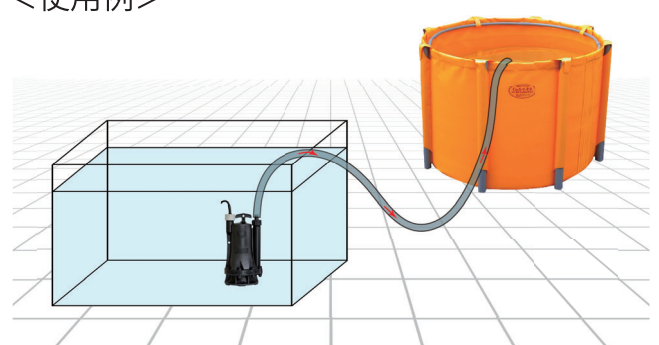
- ・ 簡単組み立て
- ・ コンパクト収納
- ・ 耐久性、耐薬品性



<使用例>



<使用例>



## 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 - 吐出し量 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) - 吐出し量(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 外径: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の併用で耐薬品性を確保



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

< 付属品 >

内張りシート



キャップ



附属品格納袋



総合格納袋



ケミカルポンプと浮上油回収装置の流体機器メーカー

株式会社 **ワールドケミカル**

— World Chemical Co., Ltd. —

URL <https://www.wcc.co.jp>

E-mail [chemical@wcc.co.jp](mailto:chemical@wcc.co.jp)

本 社 (東京) ☎ 03(5818)5130 FAX 03(5818)5131

名古屋営業所 ☎ 052(253)8426 FAX 052(253)8436

大阪営業所 ☎ 06(6467)8565 FAX 06(6467)8566

福岡営業所 ☎ 092(710)6001 FAX 092(710)6125