

# 微細気泡発生装置「テックフォーマー」使用概要

空気導入バルブは、水面から出してください。地面に落ちないように壁際や柱など固定することをお勧めします。

○ご使用条件  
 適用粘性: 水程度  
 適用液体: 真水、装置を著しく腐食させないもの、薬液・可燃性液体は責任外となります。  
 適用気体: 空気、装置を著しく腐食させないもの、可燃性気体は責任外となります。  
 適用液温: 40℃迄  
 SS・スラリー: 粒子径は1.0ミリ以下です。

装置本体は水中内に完全に浸漬するようにしてください。

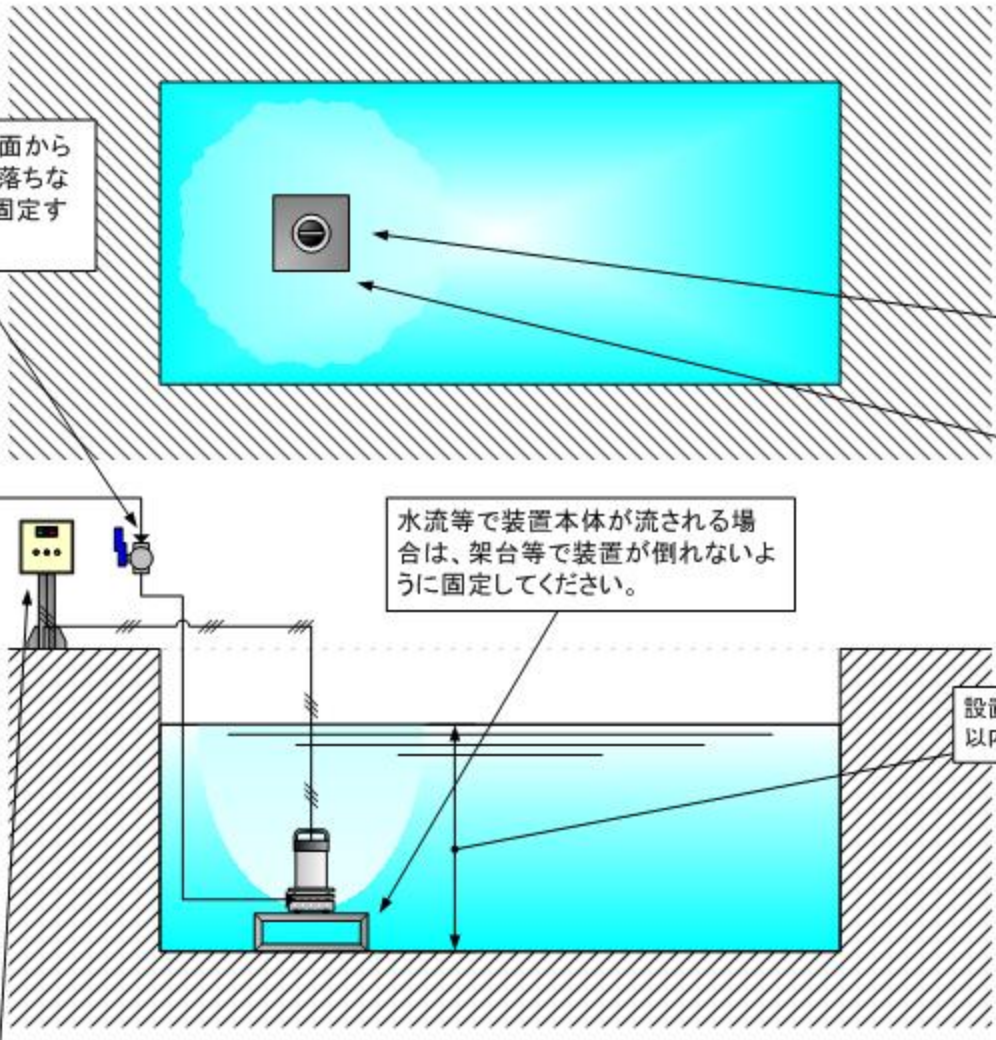
対象水量が大きい場合や処理する時間が短い場合などは、複数台設置することをお勧めいたします。

水流等で装置本体が流される場合は、架台等で装置が倒れないように固定してください。

設置水深は標準で2.0m以内となります。

水深に応じて、エアの押し込みが必要となる場合があります。

既設の制御盤もしくはAC100Vコンセントから電源を供給してください。安全対策のため漏電ブレーカーを設けてください。タイマー等で運転時間を制御すると、装置の寿命が延長します。



| REVISIONS            |          |      |      |             |
|----------------------|----------|------|------|-------------|
| REV. NO.<br>(SERIES) | REV. NO. | DATE | SIGN | DESCRIPTION |
|                      |          |      |      |             |
|                      |          |      |      |             |

|             |             |              |       |          |                             |                        |
|-------------|-------------|--------------|-------|----------|-----------------------------|------------------------|
| CHECKED BY  | DESIGNED BY | PROJ. NAME   |       | TITLE    |                             |                        |
| APPROVED BY | DRAWN BY    | SIZE         | SCALE | MATERIAL | SPEC./TREAT.<br>OUT:<br>IN: | QUANTITY<br>WORK TOTAL |
| DATE        |             | CODE<br>NO.  |       |          | REF.<br>DWG<br>NO.          |                        |
|             |             | PROJ.<br>NO. |       |          | DWG<br>NO.                  |                        |

