



| ろ過装置仕様 | |
|-----------|--|
| ろ過機型式 | 5D-ST11AP |
| ろ過能力 | 30 m ³ /h |
| 公称ろ過面積 | 0.95 m ² |
| ポンプ(50Hz) | 65×50FSFDN52.2A(エバラ) 500L/min×16m×2.2kW |
| 質量 | 空質量:約450kg(ろ材含まず) 運転質量:約2400kg(ろ材含む) |

- 注記
1. 運転圧力0.3MPa以下、水温45℃以下で使用して下さい。
 2. 排水配管には、逆洗水量調節バルブを設けて下さい。
 3. フィルター本体に水を1/2程度入れ支持材から順に投入して下さい。
 4. 前面配管:SGP(80A),内外面ナイロンコーティング仕様。
 5. サイドホールはオプション仕様となります設置の際は位置をご指示下さい。

| | | | |
|----|---------|-------|----|
| 15 | リーフ弁 | 要部SUS | 1 |
| 14 | 圧力計 | - | 1 |
| 13 | 自動エア抜き弁 | FC | 1 |
| 12 | フレキ | EPDM | 2 |
| 11 | バルブ | PVC | 1 |
| 10 | バルブ | PVC | 1 |
| 9 | ベース | SS | 1 |
| 8 | パイプ | HI | 1 |
| 7 | バルブ | PVC | 1 |
| 6 | ポンプ | FC | 1 |
| 5 | ヘアキャッチャ | GFRP | 1 |
| 4 | 操作弁 | FC | 1 |
| 3 | サイドホール | FRP | 1 |
| 2 | マンホール | FRP | 1 |
| 1 | フィルタ本体 | FRP | 1 |
| 符号 | 名称 | 材質 | 個数 |