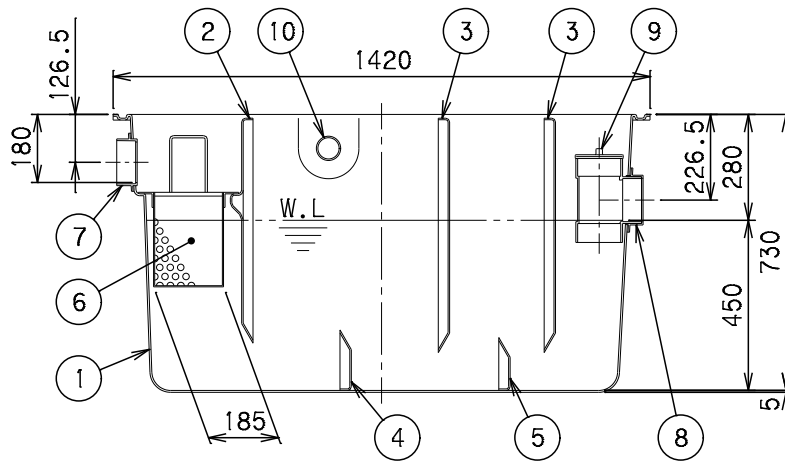


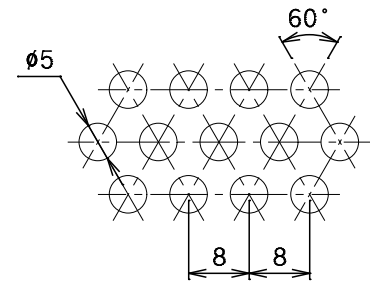
Y-Y断面図



X-X断面図

| 番号 | 部品名称 | 材質 | 数量 | 備考 |
|----|---------|-----|----|----------|
| 1 | 本体 | FRP | 1 | |
| 2 | セパレーターA | FRP | 1 | 固定式 |
| 3 | セパレーターB | FRP | 1 | 固定式 |
| 4 | セパレーターC | FRP | 1 | 固定式 |
| 5 | セパレーターD | FRP | 1 | 固定式 |
| 6 | バスケット | SUS | 1 | φ5XP8 |
| 7 | 流入口 | PVC | 1 | φ100 |
| 8 | 流出口 | PVC | 1 | φ100 |
| 9 | 掃除口 | PVC | 1 | φ100 |
| 10 | 排気口 | PVC | 2 | φ50 |
| 11 | ベントキャップ | PVC | 1 | φ50(付属品) |

- 1) 排気口を使用しない場合には、キャップをはめたまま埋設して下さい。
- 2) 通気口として使用する場合、排気口にVU (VP) 50のパイプを立て、先端にベントキャップを取り付けて下さい。
- 3) 接続するパイプは必ず接着接続して下さい。
- 4) 流入方向 (IC、IR、IL)、流出方向 (OC、OR、OL) をご指定いただけます。
- 5) 流入方向 (IR、IL) をご指定の場合、取手位置が変更になります。
- 6) 流出方向 (OR、OL) をご指定の場合、セパレーターBが反転します。



パンチングプレート打抜穴詳細

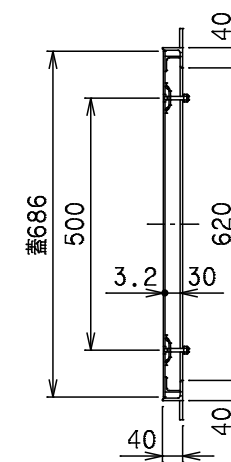
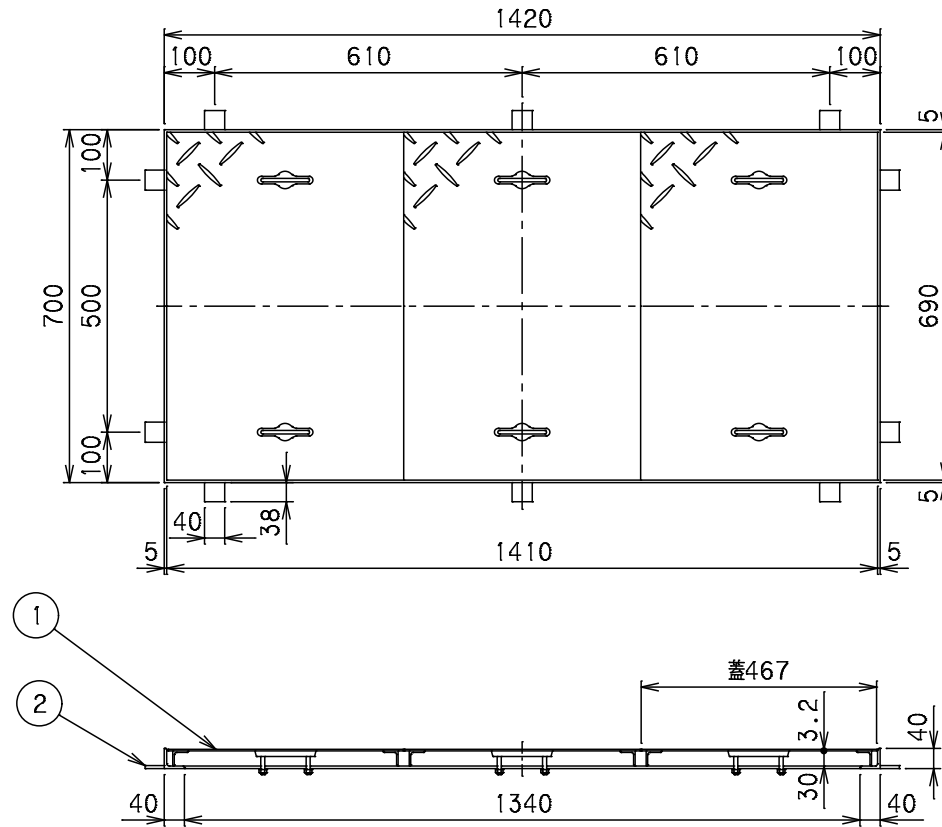
| | |
|--------------|--------------|
| 容量 | 300 [L] |
| 許容流入流量 | 225.0[L/min] |
| 標準阻集グリースの質量 | 74.7[kg] |
| 日本阻集器工業会認定番号 | 18116※ |

※流出方向OR、OLは日本阻集器工業会認定品ではありません。

| | | | |
|------------|------------------------|------------|-------------|
| | | Mコード | 82707 |
| 品名 | グリーストラップ (パイプ流入埋設型) | 型式 (略号) | GT-N225P 本体 |
| 前澤化成工業株式会社 | | 図番 | 25800007 |

| 番号 | 部品名称 | 材質 | 数量 | 備考 |
|----|------|---------------|----|----------|
| 1 | フタ | SS(溶融亜鉛メッキ仕上) | 3 | 重量3.2t |
| 2 | 受座 | SS(溶融亜鉛メッキ仕上) | 1 | L40X40X5 |

1) 蓋と受座は、溶融亜鉛メッキ仕上げしております。



対応機種

| | |
|-----------|---------------|
| グリーストラップ | GT-N225P |
| オイルトラップ | GT-N225Pオイル |
| ランドリートラップ | GT-N225Pランドリー |

| | | | |
|------------|---------------------|------------|---------------------|
| | | Mコード | 82784 |
| 品名 | FRP製グリーストラップ 蓋受座 | 型式 (略号) | 蓋受座 GT-N225P メッキ |
| 前澤化成工業株式会社 | | 図番 | 25803007 |