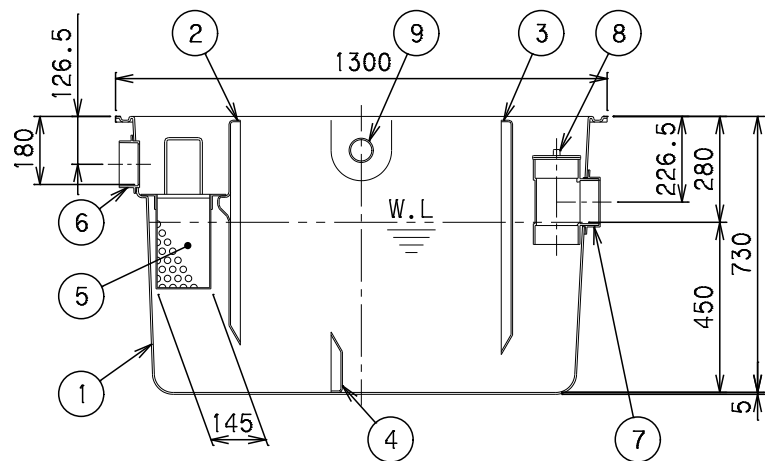
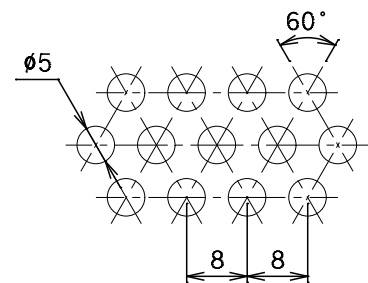


Y-Y断面図



X-X断面図



パンチングプレート打抜穴詳細

容 量	250 [L]
許容流入流量	187.5[L/min]
標準阻集グリースの質量	62.2[kg]
日本阻集器工業会認定番号	18115※

※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。

番号	部 品 名 称	材 質	数 量	備 考
1	本 体	F R P	1	
2	セパレーターA	F R P	1	固定式
3	セパレーターB	F R P	1	固定式
4	セパレーターC	F R P	1	固定式
5	バスケット	S U S	1	ø5XP8
6	流 入 口	P V C	1	ø100
7	流 出 口	P V C	1	ø100
8	掃 除 口	P V C	1	ø100
9	排 気 口	P V C	2	ø50
10	ベントキャップ	P V C	1	ø50(付属品)

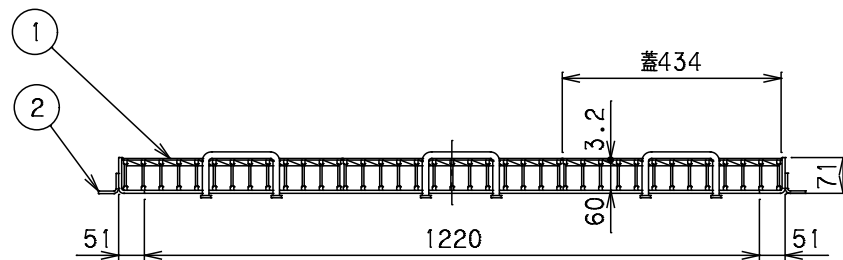
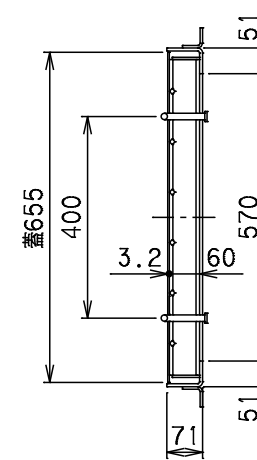
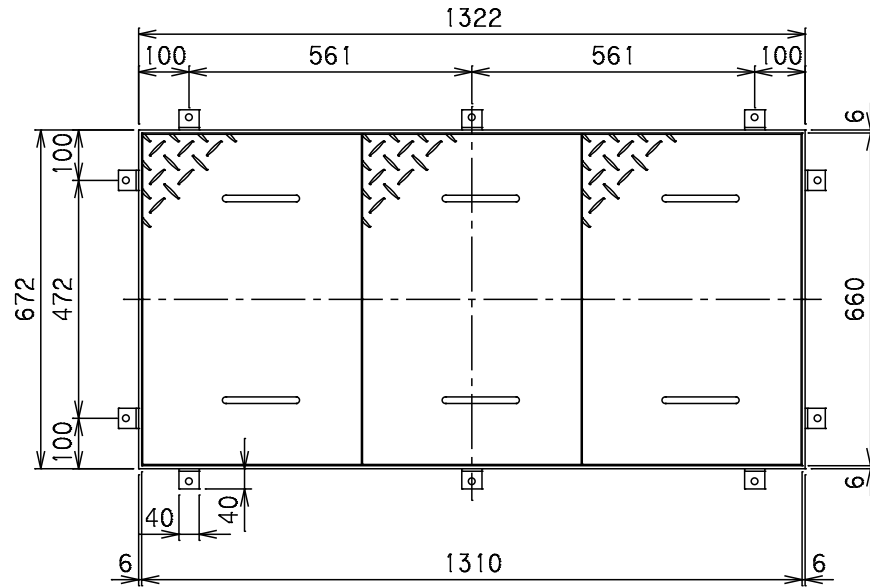
- 1) 排気口を使用しない場合には、キャップをはめたまま埋設して下さい。
- 2) 通気口として使用する場合、排気口にVU(VP)50のパイプを立て、先端にベントキャップを取り付けて下さい。
- 3) 接続するパイプは必ず接着接合して下さい。
- 4) 流入方向(IC、IR、IL)、流出方向(OC、OR、OL)をご指定いただけます。
- 5) 流入方向(IR、IL)をご指定の場合、取手位置が変更になります。
- 6) 流出方向(OR、OL)をご指定の場合、セパレーターBが反転します。

Mコード 82706

品名	グリーストラップ (パイプ流入埋設型)	型式 (略号)	GT-N187P 本体
前澤化成工業株式会社	図番	25800006	

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	積載3.2t
2	受座	SS(溶融亜鉛メッキ仕上)	1	L51X71X6

- 1) 蓋と受座は、溶融亜鉛メッキ仕上げしております。  
 2) 蓋に負荷する荷重を受座を通じてコンクリートで受け、  
 本体に直接荷重ががからぬようにして下さい。



対応機種

グリーストラップ	GT-N187P
オイルトラップ	GT-N187Pオイル
ランドリートラップ	GT-N187Pランドリー

		Mコード	82816
品名	FRP製グリーストラップ 蓋受座	型式 (略号)	蓋受座 GT-N187P T-14メッキ
前澤化成工業株式会社		図番	25803306