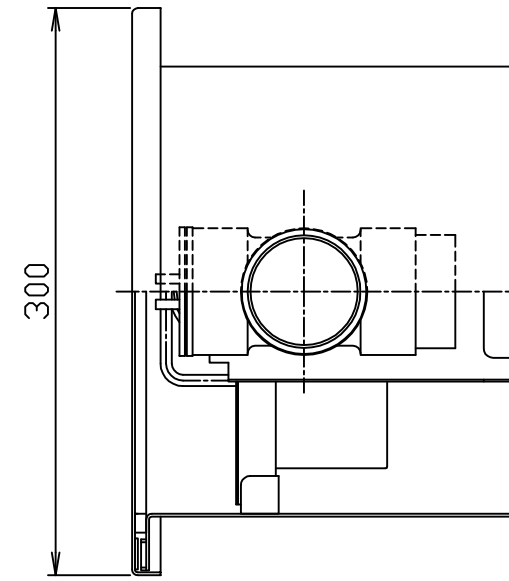
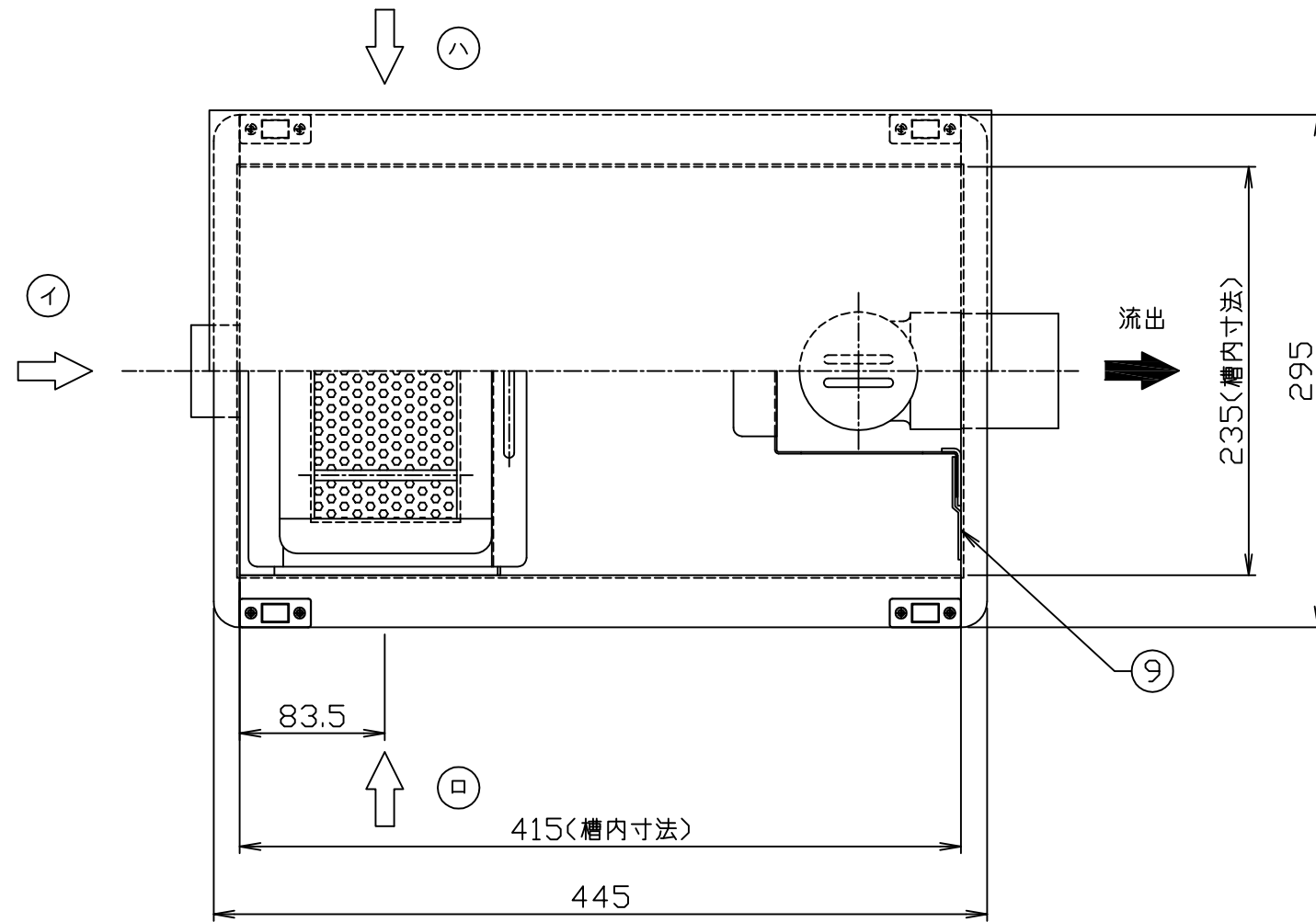
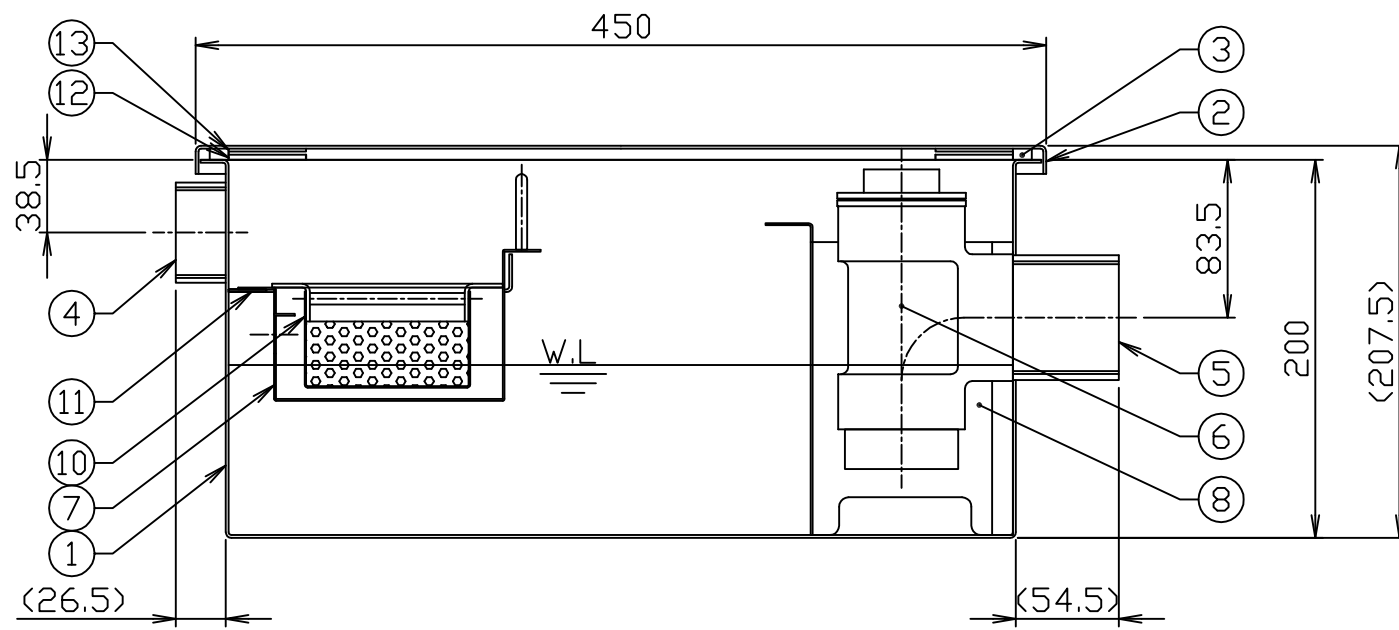


符号 MARK	訂正記録 REVISION RECORD	日付 DATE	署名 NAME
△			



- 注) 1. 図中の『イロハ』は流入方向を示します。
ご注文の際は流入方向をご指示ください。
2. バスケット寸法: 82 x 170 x 55
3. 本体外面は2B仕上げとします。
4. 本体内面溶接部はシルバー塗装仕上げとし、
外面溶接部は酸洗い仕上げとします。



流入流量: 15.0 (L/min)
標準阻集ケリス量: 4.98 (kg)
本体質量: 6.3 (kg)
蓋質量: 1.9 (kg)

*日本阻集器工業会認定品
(SHASE-S217規格による)

15				
14				
13	マグネット受け	4	SUS430	t1.5
12	マグネット	4	SUS	
11	バスケット受け	1組	SUS304	t1.5
10	バスケット	1	SUS304	t0.8,φ4
9	ガイド	1組	SUS304	t1.5
8	仕切板B(可動式)	1	SUS304	t1.0
7	仕切板A(可動式)	1	SUS304	t1.0
6	トラップ管	1	PVC	50
5	流出ロケット	1	SUS304	50A(Rp)
4	流入ロケット	1	SUS304	40A(Rp)
3	パッキン	1	ポリウレタン	t6.0
2	蓋	1	SUS304	t1.5
1	本体	1	SUS304	t1.5
品番 No.	部品名称 PARTS NAME	個数 QTY	材質 MATERIAL	備考 NOTE

注番 ORDER No.	三角法 THIRD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 1/4	名称 NAME 床置型グリース阻集器
設計 DESIGNED 伊藤	検図 CHECKED 山田大	担当 SECTION STAFF	型式 TYPE GS3-NX15H
2022, 03, 15	2024, 01, 11		備考 NOTE

ホークス株式会社 HORKOS CORP	図番 FILE NAME	01H21518000A020A
-------------------------	-----------------	------------------