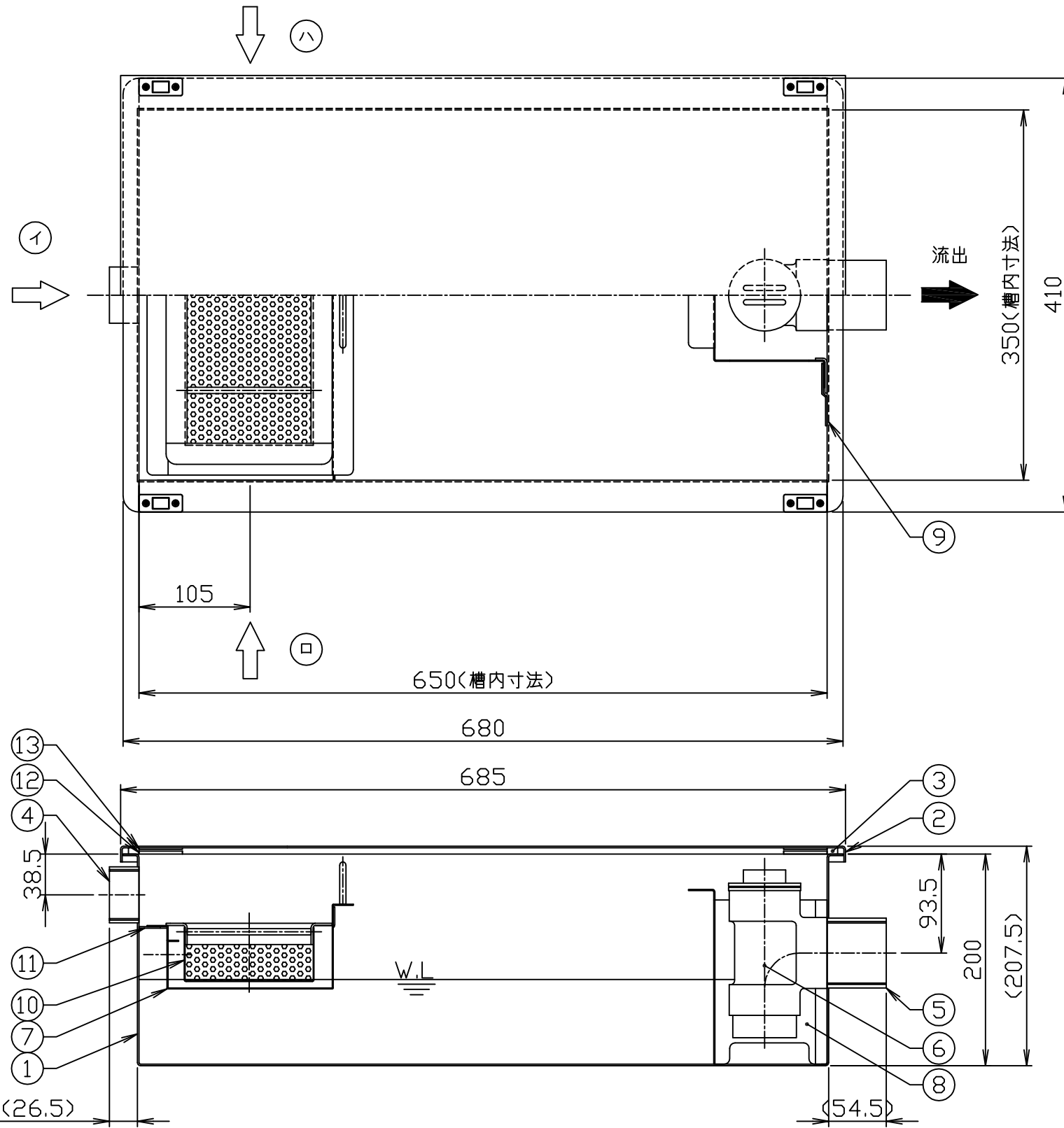


符号 MARK	訂正記録 REVISION RECORD	日付 DATE	署名 NAME
△			



流入流量：30.0 (L/min)  
 標準阻集ケリス量：9.96 (kg)  
 本体質量：10.1 (kg)  
 蓋質量：3.8 (kg)

\*日本阻集器工業会認定品  
 (SHASE-S217規格による)

- 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：117×280×55  
 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。

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 1/5	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-NX30H
2022, 03, 15	2024, 01, 11		個数 QTY
現場名 OBJECT		備考 NOTE	
<b>ホークス株式会社</b> HORKOS CORP.		図番 FILE NAME	01H21519000A1020A