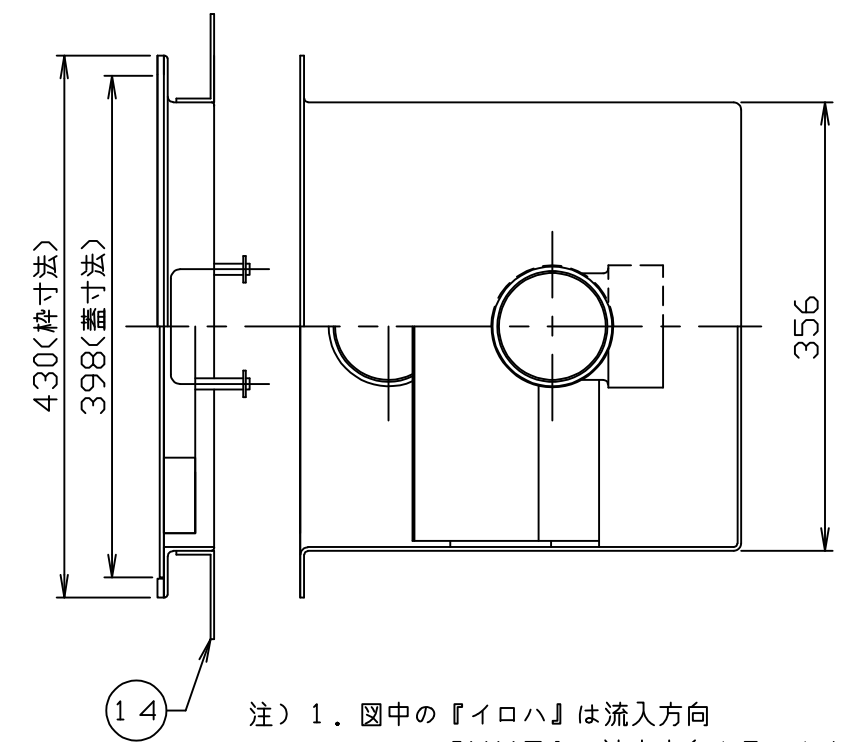


符号 MARK	訂正記録 REVISION RECORD	日付 DATE	署名 NAME
△			



- 注) 1. 図中の『イロハ』は流入方向
『XYZ』は流出方向を示します。
ご注文の際は流入・流出方向をご指示下さい。
2. バスケット寸法: 260 x 100 x 170 H
3. 鋼板製マンホール蓋は、防錆塗装とします。
ステンレス製マンホール蓋は、酸洗い仕上げとします。

15				
14	フック	4	SS400	FB32x3
13	マンホール取手	2	蓋と同等	φ9
12	マンホール蓋(人荷重用)	2	表参照	表参照
11	目地	1組	SUS304	FB15x5
10	受け枠	1組	SUS304	L40x40x3
9	トラップ管	1	PVC	75
8	流出口ソケット	1	SUS304	80A(Rp)
7	流入口ソケット	1	SUS304	80A(Rp)
6	固定式仕切板	1	SUS304	t2.0
5	ガイド	2組	SUS304	L20x20x2
4	可動式仕切板	1	SUS304	t1.5
3	バスケット受け	1組	SUS304	L30x30x2
2	バスケット(パンチング)	1	SUS304	t0.8, φ4
1	本体	1	SUS304	t3.0
品番 No.	部品名称 PARTS NAME	個数 QTY	材質 MATERIAL	備考 NOTE

材質	板厚 (mm)	質量 (kg)
鋼板製(SS)	3.2	11
ステンレス製(SUS)	3.5	12

呼称容量: 30 (L)
 実容量: 30 (L)
 許容流入流量: 22.5 (L/min)
 許容阻集オイル量: 1.5 (L)
 許容たい積土砂量: 6 (L)
 本体質量: 37 (kg)
 枠質量: 5 (kg)

注番 ORDER No.	設計 DESIGNED	検図 CHECKED	担当 SECTION STAFF
	小野	山吹	
	2007, 09, 18	2023, 06, 21	

三角法 THIRD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 1/6	名称 NAME 超浅型オイル阻集器(パイプ式)
客先 CUSTOMER	型式 TYPE K SU-30 PA	個数 QTY
現場名 OBJECT	備考 NOTE	

ホーコス株式会社
 HORKOS CORP.

図番
 FILE NAME 01G171100001010E