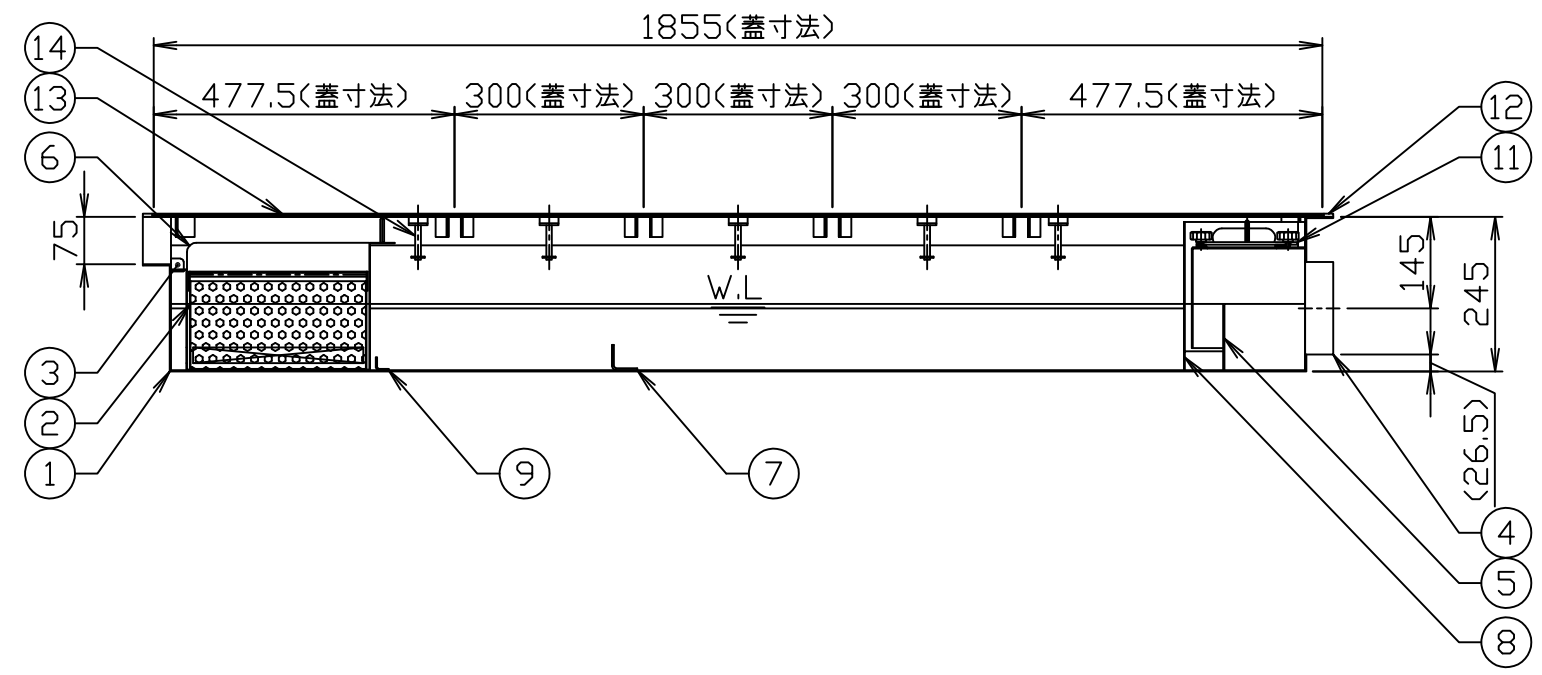
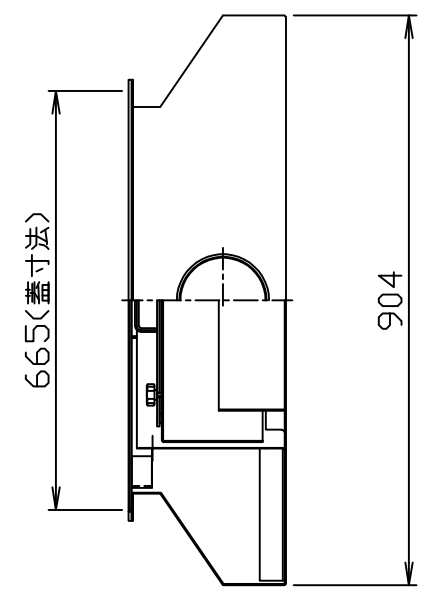
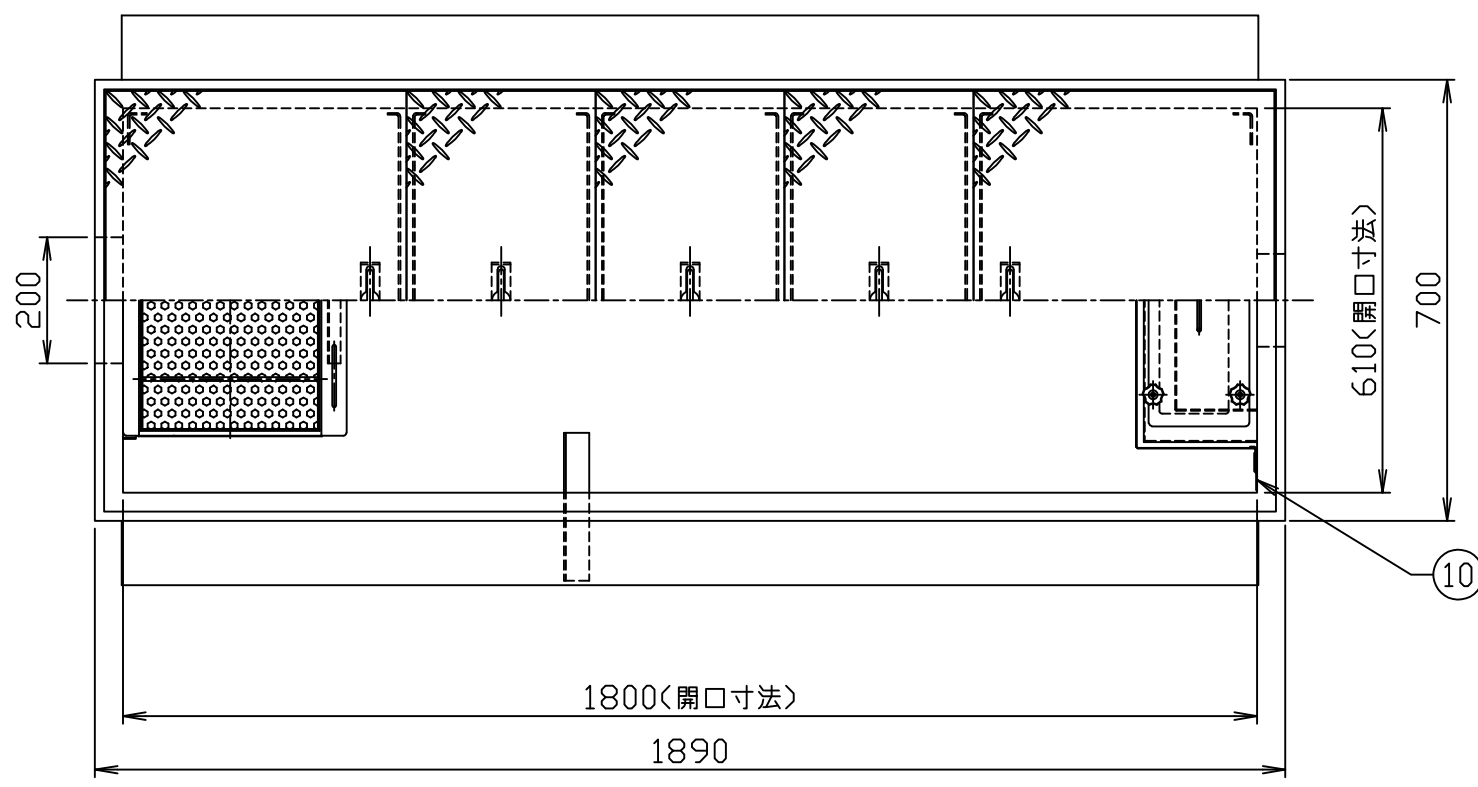


符号 MARK	訂正記録 REVISION RECORD	日付 DATE	署名 NAME
△			



蓋仕様

材質	板厚 (mm)	質量 (kg)
鋼板製(SS)	3.2	38
ステンレス製(SUS)	3.5	41

許容流入流量: 260.0 (L/min)
 標準阻集グリース量: 86.3 (kg)
 本体質量: 72 (kg)

*日本阻集器工業会認定品
 (SHASE-S217規格による)

1. バスケット寸法: 410 x 280 x 155
2. 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。

品番 No.	部品名称 PARTS NAME	個数 QTY	材質 MATERIAL	備考 NOTE
15				
14	マンホール取手	5	蓋と同等	φ9
13	マンホール蓋 (人荷重用)	5	表参照	表参照
12	目地	1組	SUS304	FB15 x t5
11	トラップ点検蓋	1	SUS304	t 4.0
10	ガイド	1組	SUS304	t 1.5
9	仕切板止め (固定式)	1	SUS304	L20 x 20 x 2
8	仕切板C (可動式)	1	SUS304	t 1.0
7	仕切板B (固定式)	1組	SUS304	L40 x 40 x 3
6	仕切板A (可動式)	1	SUS304	t 1.0
5	トラップ板 (固定式)	1	SUS304	t 2.0
4	流出口ソケット	1	SUS304	125A (Rp)
3	バスケット受け	1	SUS304	FB20 x t2
2	バスケット	1	SUS304	t0.8, φ4
1	本体	1	SUS304	t 2.0

注番 ORDER No.	三角法 THIRD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 1/12	名称 NAME ツボ型グリース阻集器 (側溝式)
設計 DESIGNED 伊藤	検図 CHECKED 山本大	担当 SECTION STAFF	客先 CUSTOMER
2024, 02, 09	2024, 09, 17		現場名 OBJECT
			型式 TYPE GSU-NX260JE
			備考 NOTE

図番 FILE NAME	01G125151000L010A
-----------------	-------------------

ホークス株式会社
 HORKOS CORP