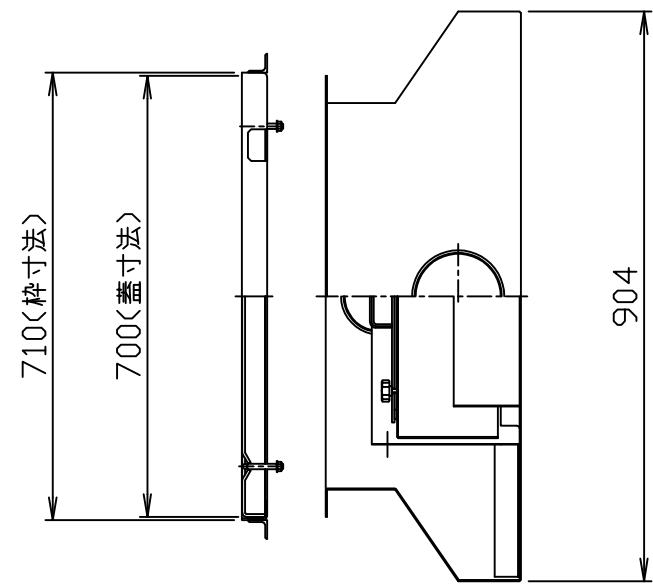
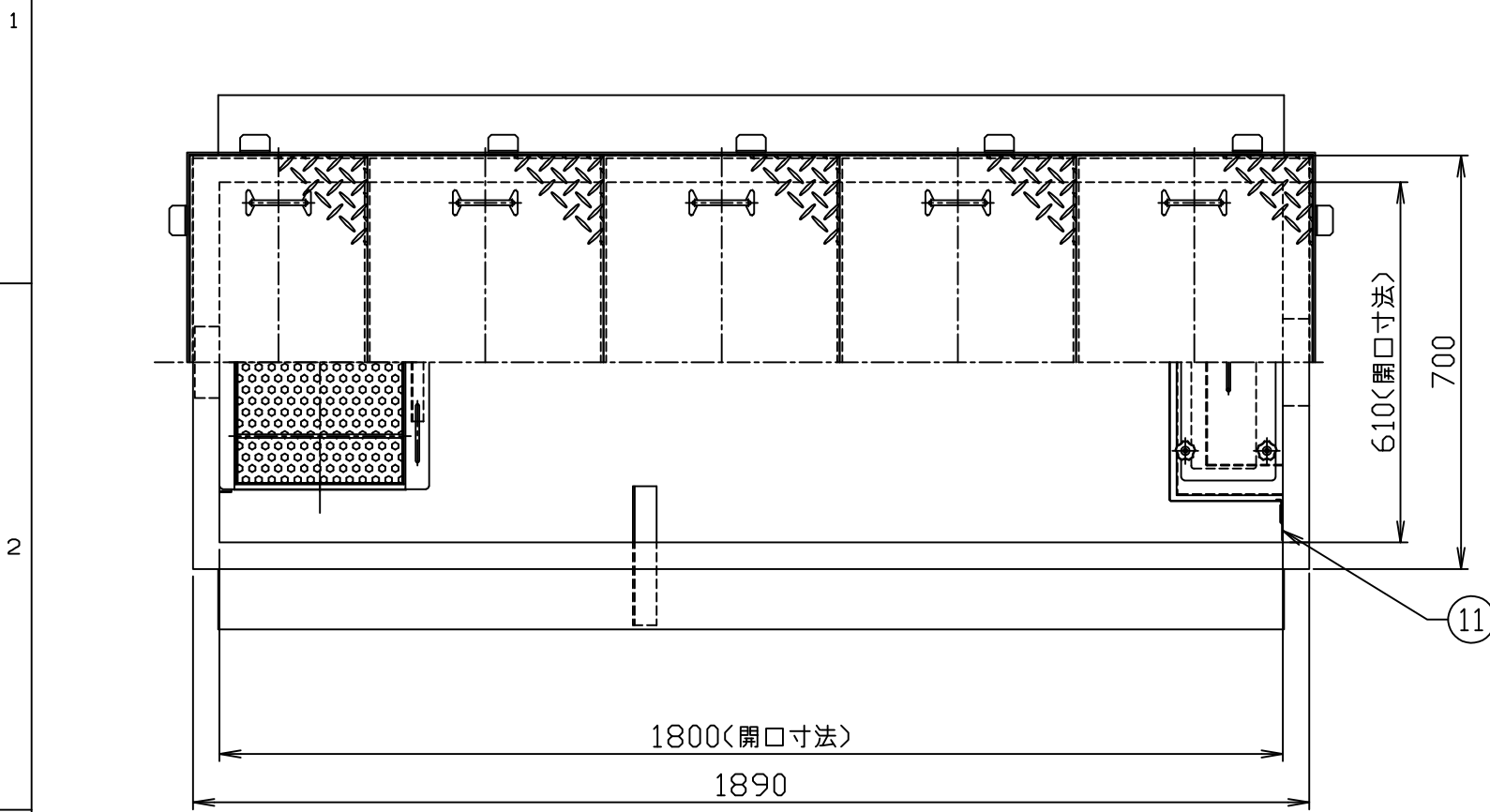


符号 MARK	訂正記録 REVISION RECORD	日付 DATE	署名 NAME
△			

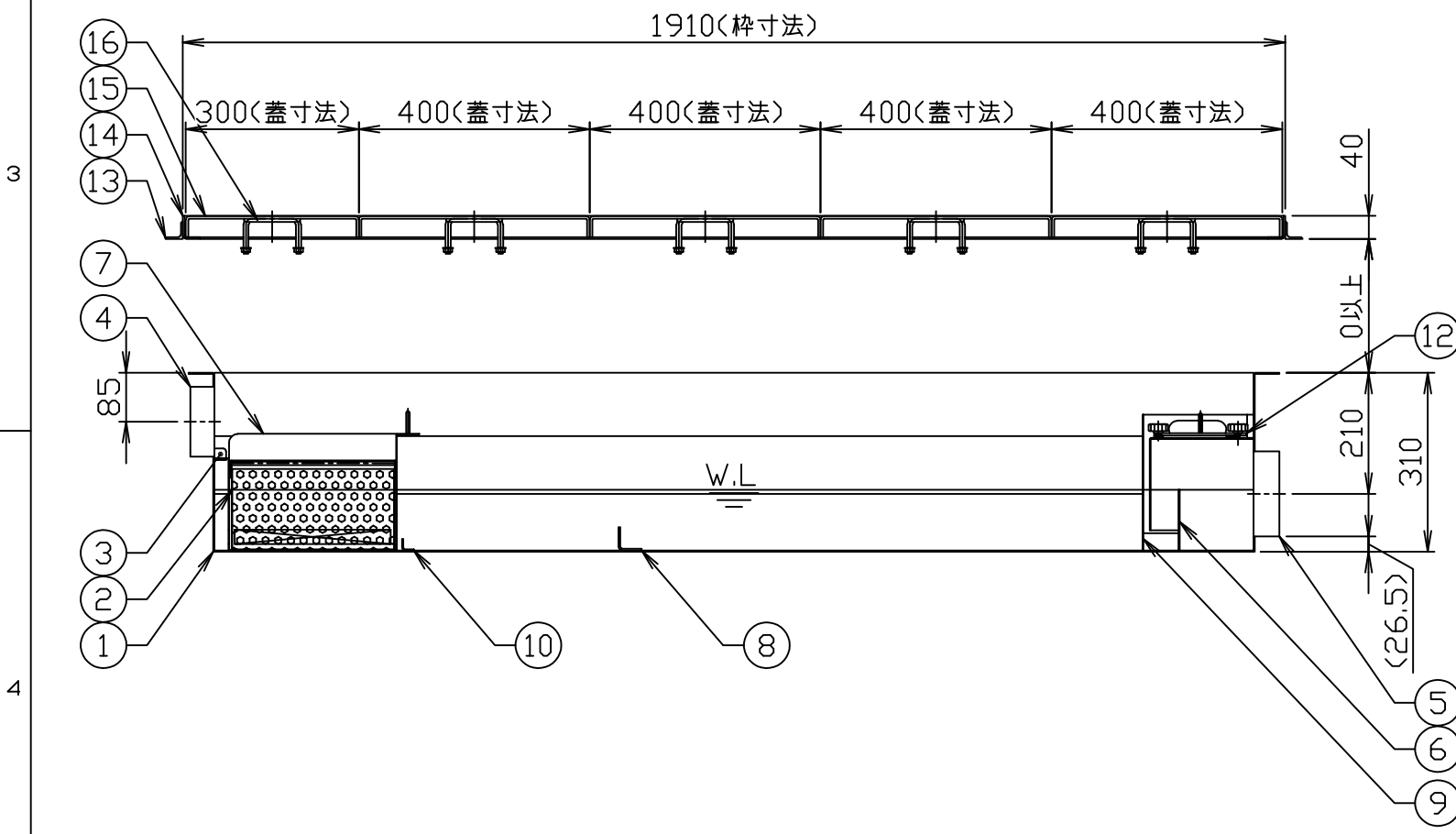


1. バスケット寸法：410×280×155
2. ステンレス製マンホール蓋は、酸洗い仕上げとします。

16	マンホール取手	10	SUS304	φ9
15	マンホール蓋 (人荷重用)	5	SUS304	t 3.0
14	受け枠	1組	SUS304	L40x30x3
13	フック	14	SS400	L30x30x3
12	トラップ点検蓋	1	SUS304	t 4.0
11	ガイド	1組	SUS304	t 1.5
10	仕切板止め (固定式)	1	SUS304	L20x20x2
9	仕切板C (可動式)	1	SUS304	t 1.0
8	仕切板B (固定式)	1組	SUS304	L40x40x3
7	仕切板A (可動式)	1	SUS304	t 1.0
6	トラップ板 (固定式)	1	SUS304	t 2.0
5	流出ロケット	1	SUS304	125A (Rp)
4	流入ロケット	1	SUS304	100A (Rp)
3	バスケット受け	1	SUS304	FB20x t2
2	バスケット	1	SUS304	t0.8, φ4
1	本体	1	SUS304	t 2.0
品番 No.	部品名称 PARTS NAME	個数 QTY	材質 MATERIAL	備考 NOTE

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：74 (kg)
枠質量：9 (kg)
蓋質量：48 (kg)

*日本阻集器工業会認定品
(SHASE-S217規格による)



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 (パイプ式)										
設計 DESIGNED 伊藤	検図 CHECKED 山本大	担当 SECTION STAFF	型式 TYPE GSU-NX260PA										
2024, 02, 09	2024, 09, 17		個数 QTY										
現場名 OBJECT	備考 NOTE												
図番 FILE NAME	01G125162000A010B												

ホークス株式会社
HORKOS CORP