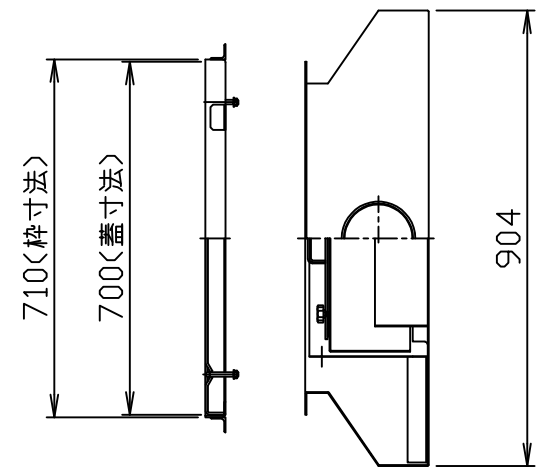
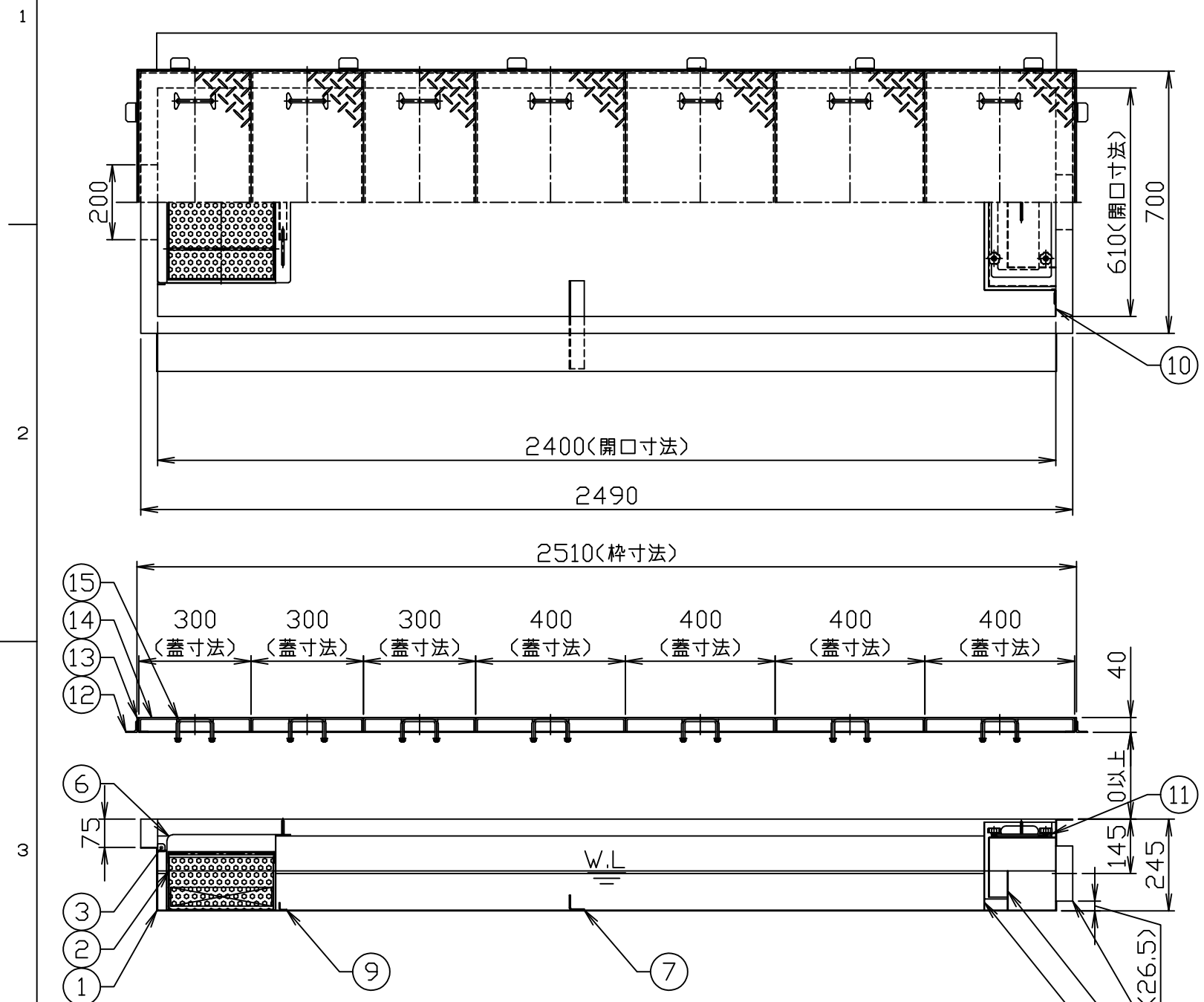


符号 MARK	訂正記録 REVISION RECORD	日付 DATE	署名 NAME
△			



許容流入流量：340.0 (L/min)
 標準阻集グリース量：112.8 (kg)
 本体質量：85 (kg)
 枠質量：11 (kg)
 蓋質量：64 (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：410×280×155
2. ステンレス製マンホール蓋は、酸洗い仕上げとします。

15	マンホール取手	14	SUS304	φ9
14	マンホール蓋 (人荷重用)	7	SUS304	t3.0
13	受け枠	1組	SUS304	L40x30x3
12	フック	16	SS400	L30x30x3
11	トラップ点検蓋	1	SUS304	t4.0
10	ガイド	1組	SUS304	t1.5
9	仕切板止め (固定式)	1	SUS304	L20x20x2
8	仕切板C (可動式)	1	SUS304	t1.0
7	仕切板B (固定式)	1組	SUS304	L40x40x3
6	仕切板A (可動式)	1	SUS304	t1.0
5	トラップ板 (固定式)	1	SUS304	t2.0
4	流出口ソケット	1	SUS304	125A (Rp)
3	バスケット受け	1	SUS304	FB20xt2
2	バスケット	1	SUS304	t0.8, φ4
1	本体	1	SUS304	t2.0
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 1/15	名称 NAME ツポ型グリース阻集器 (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-NX340EA
			備考 NOTE

図番 FILE NAME	01G125164000A1010A
-----------------	--------------------

ホークス株式会社
 HORKOS CORP