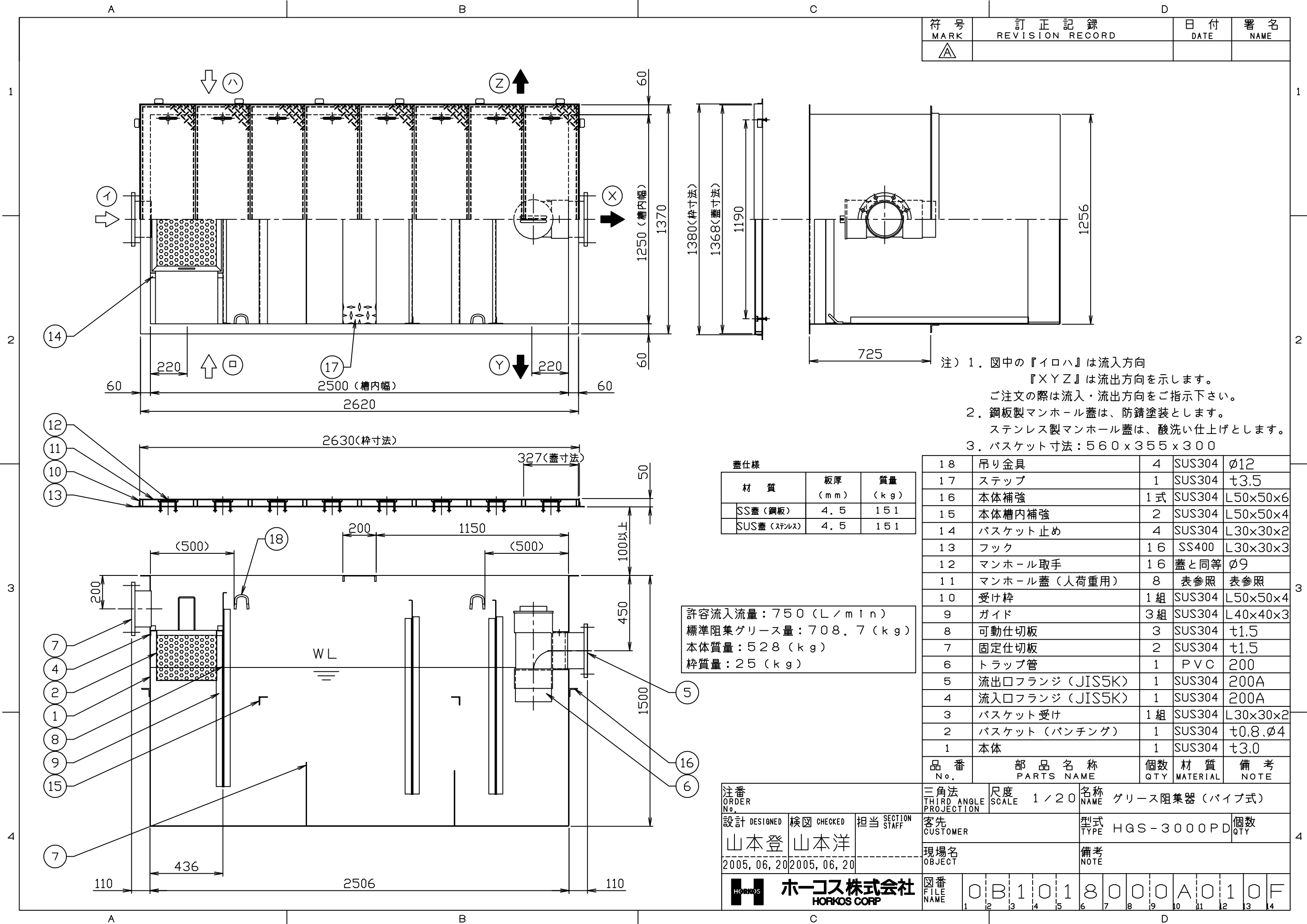


符号 MARK	訂正記録 REVISION RECORD	日付 DATE	署名 NAME
△			



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. 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。  
3. バスケット寸法：560×355×300

蓋仕様

材質	板厚 (mm)	質量 (kg)
SS蓋 (鋼板)	4.5	15.1
SUS蓋 (スチルス)	4.5	15.1

許容流入流量：750 (L/min)  
標準阻集グリース量：708.7 (kg)  
本体質量：528 (kg)  
枠質量：25 (kg)

品番 No.	部品名称 PARTS NAME	個数 QTY	材質 MATERIAL	備考 NOTE
18	吊り金具	4	SUS304	φ12
17	ステップ	1	SUS304	t3.5
16	本体補強	1式	SUS304	L50×50×6
15	本体槽内補強	2	SUS304	L50×50×4
14	バスケット止め	4	SUS304	L30×30×2
13	フック	16	SS400	L30×30×3
12	マンホール取手	16	蓋と同等	φ9
11	マンホール蓋 (人荷重用)	8	表参照	表参照
10	受け枠	1組	SUS304	L50×50×4
9	ガイド	3組	SUS304	L40×40×3
8	可動仕切板	3	SUS304	t1.5
7	固定仕切板	2	SUS304	t1.5
6	トラップ管	1	PVC	200
5	流出口フランジ (JIS5K)	1	SUS304	200A
4	流入口フランジ (JIS5K)	1	SUS304	200A
3	バスケット受け	1組	SUS304	L30×30×2
2	バスケット (パンチング)	1	SUS304	t0.8, φ4
1	本体	1	SUS304	t3.0

注番 ORDER No.	三角法 THIRD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 1/20	名称 NAME
設計 DESIGNED	検図 CHECKED	担当 SECTION STAFF	客先 CUSTOMER
山本登	山本洋		現場名 OBJECT
2005, 06, 20	2005, 06, 20		型式 TYPE
			HGS-3000PD
			備考 NOTE

図番 FILE NAME	0	B	1	0	1	8	0	0	0	A	0	1	0	F
-----------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

ホーコス株式会社  
HORKOS CORP