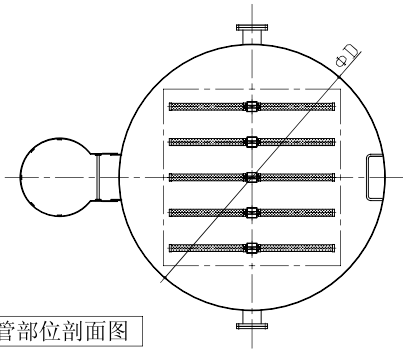
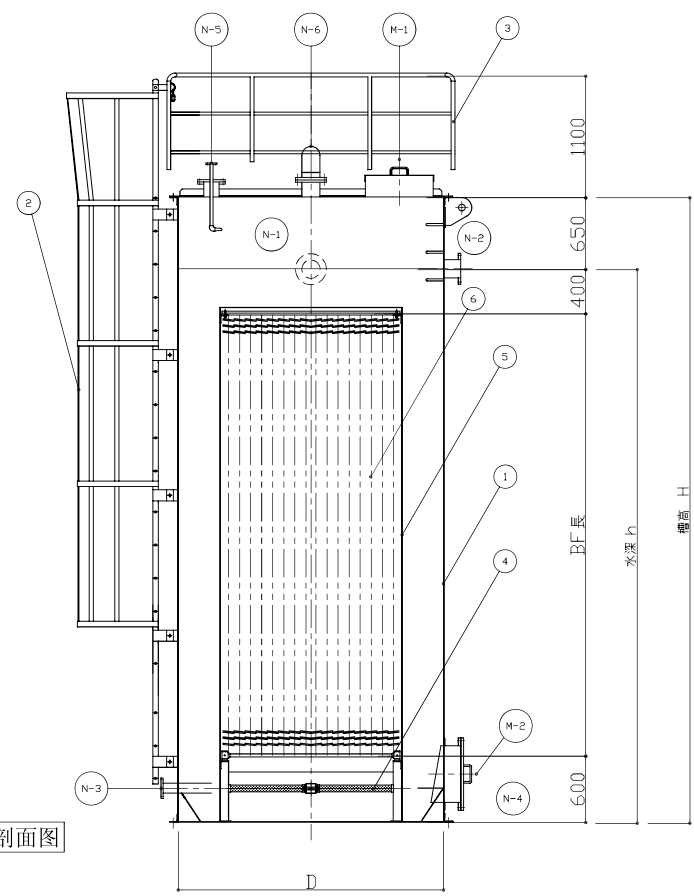


BF-N材料安装部位剖面图



曝气管部位剖面图

序号	名称	规格
N-1	原水入口	80A~100A
N-2	处理水入口	80A~100A
N-3	空气入口	100口
N-4	排水及污泥抽出口	100A
N-5	消泡水入口	20A/125A
N-6	大气连通管	100A
M-1	主干部下水道通口	Φ500
M-2	顶部下水道通口	Φ500
1	氧化槽本体	SS400
2	梯子	SS400
3	手褶	SS400
4	曝气管	SS400
5	BF安装框架	SS400
6	BF-N	



装配剖面图

形式	槽直径 Dmm	槽高度 Hmm	水深度 hmm	槽水容积 m³	框架宽度 Bmm	BF长度 m	BF根数	BF全长 m
BF-3	1600	5650	5000	10.0	1050	4.0	9×9	324
BF-6	2000	5650	5000	15.7	1350	4.0	12×12	576
BF-12	2400	7150	6500	29.3	1650	5.5	15×15	1238
BF-18	2800	7150	6500	40.0	1950	5.5	18×18	1782
BF-24	3200	7150	6500	52.2	2250	5.5	21×21	2426

形式	散氧量(好氧量)	
	处理BODkg/day(材料容积负荷=6)	处理BODkg/day(材料容积负荷=3)
BF-3	19	10
BF-6	35	17
BF-12	74	37
BF-18	107	53
BF-24	146	73

商品序号 PART No.	名称 NAME OF PART	材质 MATERIAL	个数 QTY	规格 SPECIFICATION
购入方 USER	BIOFRINGE槽标准图			承认 APP
品名 TITLE				检图 CHK
日期 DATE	2008/06/10	尺寸 SCALE	1/50	制图 DWG T.W
NET株式会社				图 纸 号 DRAWING No. BF-W80610-01 △