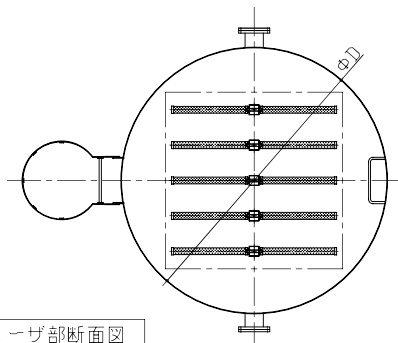
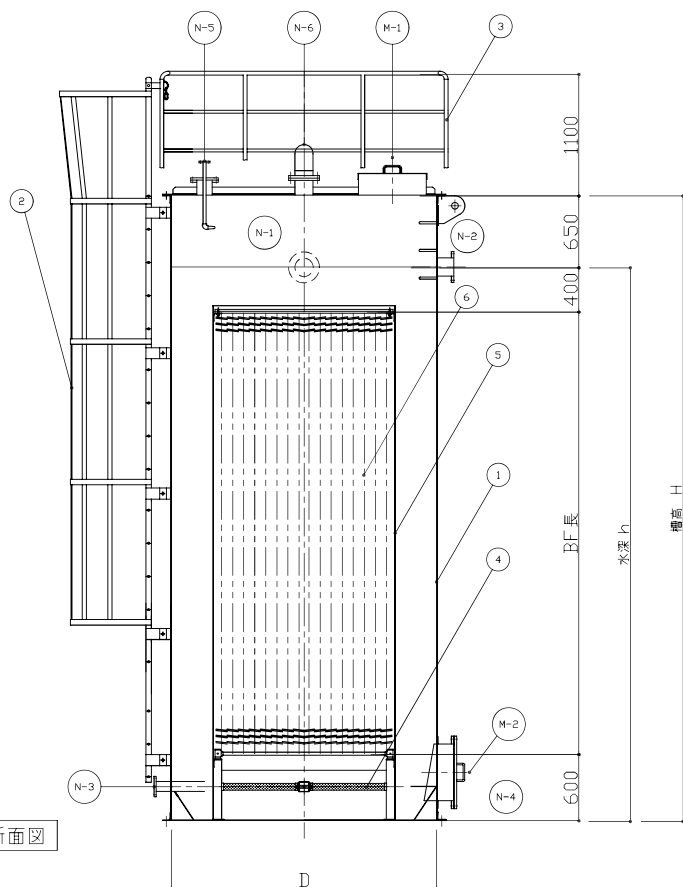


BF-N材取付部断面図



デフューザ部断面図

番号	名称	仕様
N-1	原水入口	80A~100A
N-2	処理水出口	80A~100A
N-3	空気入口	100口
N-4	ドレン兼汚泥引抜口	100A
N-5	消泡水入口	20A/125A
N-6	大気連通管	100A
M-1	胴部マンホール	φ500
M-2	頂部マンホール	φ500
1	酸化槽本体	SS400
2	梯子	SS400
3	手摺	SS400
4	デフューザ	SS400
5	BF取付枠	SS400
6	BF-N	



組立断面図

型式	槽径 D mm	槽高 H mm	水深 h mm	槽水容積 m ³	枠幅 B mm	BF長 m	BF本数	BF全長 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

型式	散気量 (好気槽)			
	処理BOD kg/day (材容積負荷=6)	処理BOD kg/day (材容積負荷=3)	散気量m ³ /min (材容積負荷=6)	散気量m ³ /min (材容積負荷=3)
BF-3	19	10	0.29	0.15
BF-6	35	17	0.53	0.26
BF-12	74	37	0.86	0.43
BF-18	107	53	1.23	0.61
BF-24	146	73	1.69	0.84

品番 PART No.	名 称 NAME OF PART	材 質 MATERIAL	個 数 Q, TY	仕 様 SPECIFICATION
納入先 USER				承認 APF
名 称 TITLE	BF槽 標準図			検図 CHK
日 付 DATE	2008/06/10	尺 度 SCALE	1/50	作図 DWG
I 又・イー・ティ株式会社				面 番 号 DRAWING No.
				BF-W80610-01 △