



活性炭吸着塔仕様

活性炭吸着塔型式	YFS-H-30.S		
	φ800×1650SH (SS400) 0.503 m ²		
処理水量	MAX 5 m ³ /H		
主弁・配管	空圧式バタフライ弁(50A/ADC12)・φ50 VP		
常用圧力	2 Kg/cm ²		
運転重量	1,200kg	空重量	260Kg
塗装仕様	外面 錆止め×1 樹脂系塗装×3		
	内面 プライマー×1 タールエポキシ樹脂塗装×2		

ろ過機充填ろ材一覧表

記号	品名	粒径(m/m)	充填高さ(m/m)	充填量()
A	活性炭	-	800	500
B	支持砂利	2~4	80	40
C		4~8	80	40
D		8~12	80	40
E		12~20	80	40
F		20~30	120	60

ろ過機機器名称

記号	名称	仕様	数量
1	入口管	VP-#50	1
2	出口管	VP-#50	1
3	ストレーナー	0.6スリット (BD-45)	19
4	空圧バタフライ弁	700Z-3Y 50A	4
5	上部マンホール	JIS5KF 450A	1

接続配管仕様

記号	名称	仕様
a	原水入口	VP-#50
b	処理水出口	VP-#50
c	逆洗水入口	VP-#50
d	逆洗排水出口	VP-#50
e	ドレン出口	VP-#30

DATE	SCALE	1/12	USER
日付	尺度	1/12	納入先
APP	CHK	DSN	DWG
承認	検図	設計	作図
TITLE			φ800×H1650 (28.73m ³ /日)
名称			活性炭吸着塔組立図
DRAWING No. 図面番号			REV