

REVISIONS

MARK	DESCRIPTION	DATE	REVISED	CHECKED	APPROVED
◇					
◇					
◇					

仕様表

型式	AME-200EG
処理水量	2.0~8.0 m ³ /h
設計圧力	0.3 MPa
設計温度	40 °C
樹脂量	200 ℓ
支持砂利量	36 ℓ
再生食塩量	20 kg/cycle
質 輸送時	450 kg
量 運転時	650 kg

主要部品一覧表

部番	名称	材質	数量	備考
1	樹脂塔本体	SS400	1	φ600×1200H
2	上部ハンドホール	SS400	1	
3	下部ハンドホール	SS400	1	
4	瞬間流量計	FC200	1	N-SF-40-L
5	電動三方ボール弁	SCS14A	4	40A
6	電動三方ボール弁	SCS14A	1	15A
7	原水調整弁	C3771BE	1	40A
8	逆洗水調整弁	C3771BE	1	40A
9	再生剤級上調整弁	C3771BE	1	15A
10	排気排水弁	CAC406	1	20A
11	エゼクター	FC200	1	20A×20A
12	テストコック	CAC201	1	15A給水栓
13	圧力計	C2700T	1	ATR3/8×75×0.6MPa
14	圧力計元弁	CAC406	1	10A
15	制御盤	-	1	
16	再生槽	ポリエチレン	1	MH-200

- 注記 1) 本装置の電源は、AC100V、単相、50/60Hzです。
 2) 制御盤の詳細は、別圖を御参照下さい。
 3) 取り合いは、全てR.c. 11/2Bとなります。
 4) 本装置は、屋外型です。
 5) アンカーボルト M12×70L SS400 オールアンカー相当
 6) 原水圧力範囲は、0.15~0.3 MPaです。
 7) 塗装色：装置本体：F69-60H (マンセル10B6/4)
 8) 仕様・寸法等は、改善等の理由で予告なしに変更することがありますので、ご了承下さい。



本図・文書は三菱ケミカルアクアソリューションズ(株)の著作権に属します。無断の複製・転載はできません。

FOR			
TITLE 自動軟水装置 AME-200EG 型 外観図			
DRAWN BY	山本	DATE	'17.10.24.
DESIGNED BY	山本	SCALE	1:10/A2
CHECKED BY	城田 聖野	DWG. NO.	AME-200EG-G01
APPROVED BY	根子	SHEET NO.	◇
JOB. NO.		REGIST. NO.	XB-700530

