

仕様概要AMC型（14人槽～30人槽）

型 式		AMC-14型	AMC-18型	AMC-21型	AMC-25型	AMC-30型
型式認定番号		3-13K-H-001	3-13K-H-002	3-13K-H002-1	3-13K-H-002-2	3-13K-H-002-3
型式適合認定番号		型01CafOa0143613	型01CafOa0183614	型01CafOa0213615	型01CafOa0253616	型01CafOa0303617
処理対象人員(人)		14	18	21	25	30
日平均汚水量(m ³ /日)		2.8	3.6	4.2	5.0	6.0
本体寸法(mm)	長さ A	3,100	3,190	3,460	3,835	4,300
	幅 B	1,660	2,000			
	高さ C	1,960	2,150			
マンホール・ チェッカープレート	mm(個)	φ 500 (2) φ 600 (1)	φ 500 (1) φ 600 (2)		φ 500 (2) φ 600 (2)	
マンホールカバー材質		プラスチックまたはレジンコンクリートまたは鑄鉄				
流入・放流管径(mm)		φ 125 ・ φ 125				
流入管底(mm)		380	410			
放流管底(mm)		500	560			
送気口径(mm)	散気用	φ 13	φ 20			
	逆洗用	φ 13	φ 13			
容 量 (m ³)	ピークカット流量調整部	0.298	0.593	0.708	0.755	0.939
	嫌気ろ床槽第1室	2.542	2.981	3.571	3.812	4.746
	嫌気ろ床槽第2室	1.771	2.15		2.754	
	担体流動槽	0.489	0.965	1.107	1.308	1.593
	担体ろ過槽	0.112	0.15			
	処 理 水 槽	0.86	1.292			
	消 毒 槽	0.03	0.063			
	総 容 量	5.804	7.601	8.333	9.379	10.598
ブ ロ ワ 50/60 Hz	方 式	※1	電磁式またはスクロール式またはロータリー式			
	型 式	EP-80E(R)	LW-150+TV20A-1K		LW-200(S)+TV20A-1K	
	吐出風量(L/分)	80・80	150・150		200・200	
	消費電力(W)	56/59	180/170		210/215	
	吐出し口呼び径(A)	13A	20A			
製品重量(kg)		500	660	700	770	850

※1: 電磁フリーピストンまたは電磁ダイアフラム式またはロータリー式

注意事項

1. 高さ寸法は、標準仕様(嵩上材を含まない)サイズです。
2. 電源: 100Vが標準仕様です。
3. マンホール: 安全荷重500kg仕様(普通乗用車ガレージ用)が標準です。

仕様概要AMC(H)型（14人槽～30人槽）：放流ポンプ槽付

型 式		AMC-14(H)型	AMC-18(H)型	AMC-21(H)型	AMC-25(H)型	AMC-30(H)型
型式認定番号		3-13K-H-001	3-13K-H-002	3-13K-H002-1	3-13K-H-002-2	3-13K-H-002-3
型式適合認定番号		型01CafOa0143613	型01CafOa0183614	型01CafOa0213615	型01CafOa0253616	型01CafOa0303617
処理対象人員(人)		14	18	21	25	30
日平均汚水量(m ³ /日)		2.8	3.6	4.2	5.0	6.0
本体寸法(mm)	長さ A	3,635	3,660	3,930	4,305	4,770
	幅 B	1,660	2,000			
	高さ C	1,960	2,150			
マンホール・ チェッカープレート	mm(個)	φ 500(3) φ 600(1)	φ 500(2) φ 600(2)		φ 500(3) φ 600(2)	
マンホールカバー材質		プラスチックまたはレジンコンクリートまたは鋳鉄				
流入・放流管径(mm)		φ 125 ・ φ 40				
流入管底(mm)		380				410
放流管底(mm)		300				350
送気口径(mm)	散気用	φ 13				φ 20
	逆洗用	φ 13				φ 13
容 量 (m ³)	ピークカット流量調整部	0.298	0.593	0.708	0.755	0.939
	嫌気ろ床槽第1室	2.542	2.981	3.571	3.812	4.746
	嫌気ろ床槽第2室	1.771	2.15		2.754	
	担 体 流 動 槽	0.489	0.965	1.107	1.308	1.593
	担 体 ろ 過 槽	0.112	0.15			
	処 理 水 槽	0.86	1.292			
	消 毒 槽	0.03	0.063			
	放 流 ポ ン プ 槽	0.06	0.095			
	総 容 量	5.864	7.696	8.428	9.474	10.693
ブ ロ ワ 50/60 Hz	方 式	※1 電磁式またはスクロール式またはロータリー式				
	型 式	EP-80E(R)	LW-150+TV20A-1K		LW-200(S)+TV20A-1K	
	吐出風量(L/分)	80・80	150・150		200・200	
	消費電力(W)	56/59	180/170		210/215	
	吐出し口呼び径(A)	13A	20A			
ポ ン プ	仕 様	フロートスイッチ付自動交互運転水中ポンプ				
	出力(kW)	0.15				
	台数(台)	2				
製品重量(kg)		560	720	760	830	910

※1: 電磁フリーピストンまたは電磁ダイアフラム式またはロータリー式

注意事項

1. 高さ寸法は、標準仕様(嵩上材を含まない)サイズです。
2. 電源: 100Vが標準仕様です。
3. マンホール: 安全荷重500kg仕様(普通乗用車ガレージ用)が標準です。
4. 放流ポンプ槽付はエアーの逃げ場がないため、臭突管(通気)工事をお願いします。