

9. 糞尿等処理装置 (Human Excrement Disposal Equipments)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		方式 method	処理能力 capa. (ℓ/h)	長 × 幅 × 高 L × B × ht. (mm)	重量 wt. (kg)	
50. 2. 12	1	AP-4	ばつ気式 air injecting	100	2,825×1,780×1,798	6,400	大晃機械工業(株) 本社工場 TAIKO KIKAI INDUSTRIES CO., LTD.
50.10.28	4	AP-3		75	2,710×1,700×1,798	5,300	
50.10.28	5	AP-6		187.5	3,765×2,100×1,798	9,650	
52. 2. 15	P-326	AP-2		50	2,610×1,250×1,848	3,900	
52. 1. 13	P-333	ディフィカマット NST-30型 DIFIKAMATTO	ばつ気式 air injecting	68	3,000×1,200×2,250	2,600	日新興業(株) NISSIN REFRIGERATION & ENGINEERING LTD.

10. 糞尿等浄化装置 (Human Excrement Purify Equipments)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.					製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		方式 method	処理能力 capa. (ℓ/h)	処理能力 capa. (person/day)	長 × 幅 × 高 L × B × ht. (mm)	満水重量 full wt. (kg)	
H16. 6. 2 変@ H19. 10. 30	M-225	S B T型	接触酸化式 Contact- aeration method	37.5	15	1,094×812×1,530	1,000	大晃機械工業(株) 本社工場 TAIKO KIKAI INDUSTRIES CO., LTD.
				62.5	25	1,309×1,042×1,530	1,440	
				100	40	1,499×1,170×1,830	2,270	
						2,430×1,248×1,575	2,600	
				162.5	65	1,763×1,442×1,830	3,350	
						2,500×1,520×1,600	3,740	
				200	80	2,835×1,795×1,640	4,500	
				200	80	2,900×1,795×1,620	5,050	
				300	120	3,270×1,520×1,840	6,910	
				375	150	3,500×1,700×1,840	8,270	
				450	180	3,845×2,020×1,640	10,500	
				500	200	2,950×2,000×2,140	10,150	
				750	300	3,500×2,300×2,140	14,700	
				875	350	4,500×2,200×2,140	16,550	
1,000	400	5,000×2,200×2,140	19,900					
1,375	550	6,650×2,200×2,140	26,550					
1,500	600	6,980×2,200×2,140	27,750					

10. ふん尿等浄化装置 (Human Excrement Purify Equipments)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name	
年月日 date	番号 No.		方式 method	処理能力 capa. (ℓ/h)	処理能力 capa. (person/day)	長 × 幅 × 高 L × B × ht. (mm)		満水重量 full wt. (kg)
H22. 3. 8 変① H23. 5. 16 H28. 4. 1	M-266	S B H型	接触酸化式 Contact- aeration method	37.5	15	1,144 × 812 × 1,530	1,115	大晃機械工業(株) 本 社 工 場 TAIKO KIKAI INDUSTRIES CO., LTD.
				62.5	25	1,344 × 1,042 × 1,530	1,600	
				100	40	1,537 × 1,170 × 1,830	2,380	
				100	40	2,267 × 1,557 × 1,370	2,750	
				162.5	65	1,806 × 1,442 × 1,830	3,530	
				225	90	2,549 × 1,520 × 1,866	5,965	
				300	120	3,180 × 1,520 × 1,866	7,210	
				375	150	3,410 × 1,700 × 1,866	8,990	
				500	200	3,545 × 1,950 × 2,170	11,720	
H16. 7. 2	M-227	T F 型	接触酸化式 Contact- aeration method	50	20	1,260 × 670 × 1,440	1,840	(株)五光製作所 GOKO SEISAKUSHO CO., LTD.
				63	25	1,410 × 670 × 1,440	2,090	
				75	30	1,410 × 810 × 1,440	2,460	
				100	40	1,410 × 1,060 × 1,440	3,010	
				125	50	1,880 × 1,000 × 1,440	3,840	
				150	60	1,880 × 1,200 × 1,440	4,430	
				175	70	2,190 × 1,200 × 1,440	5,020	
				200	80	2,470 × 1,200 × 1,440	5,610	
				225	90	2,470 × 1,350 × 1,440	6,140	
				250	100	2,470 × 1,500 × 1,440	6,730	
				300	120	2,970 × 1,500 × 1,440	7,760	
				375	150	2,970 × 1,875 × 1,440	9,510	
				500	200	3,480 × 2,100 × 1,440	12,690	
625	250	4,350 × 2,100 × 1,440	15,990					
H17. 1. 28 変① H19. 10. 12	M-240	T F C 型	接触酸化化 学式 Contact- aeration and Chemical method	38	15	950 × 670 × 1,020	1,010	
				50	20	830 × 700 × 1,400	1,330	
				63	25	1,080 × 700 × 1,400	1,610	
				65	26	1,020 × 1,000 × 1,400	1,780	
				67.5	27	1,060 × 1,000 × 1,400	1,850	
				75	30	1,100 × 900 × 1,400	1,920	
				100	40	1,300 × 900 × 1,400	2,180	
				150	60	1,580 × 1,000 × 1,400	3,210	
				200	80	1,300 × 1,800 × 1,400	4,420	
				225	90	2,250 × 1,300 × 1,120	5,310	

10. ふん尿等浄化装置 (Human Excrement Purify Equipments)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name	
年月日 date	番号 No.		方式 method	処理能力 capa. (ℓ/h)	処理能力 capa. (person/day)	長 × 幅 × 高 L × B × ht. (mm)		満水重量 full wt. (kg)
H22. 5. 21 変③ H28. 12. 21	M-268	T F e 型	接触酸化式 Contact- aeration method	37.5	15	1,050×725×1,440	1,760	株式会社 五光製作所 GOKO SEISAKUSHO CO., LTD.
				50	20	1,200×725×1,440	2,045	
				62.5	25	1,410×725×1,440	2,330	
				65	26	1,800×1,000×1,020	2,414	
				67.5	27	1,800×1,000×1,060	2,498	
				75	30	1,410×900×1,440	2,750	
				87.5	35	1,650×900×1,440	3,113	
				100	40	1,700×1,000×1,440	3,475	
				125	50	2,100×1,000×1,440	4,200	
				150	60	2,100×1,200×1,440	4,825	
				162.5	65	2,250×1,200×1,440	5,138	
				175	70	2,400×1,200×1,440	5,450	
				200	80	2,750×1,200×1,440	6,120	
				225	90	3,100×1,200×1,440	6,790	
				250	100	2,750×1,500×1,440	7,460	
				275	110	2,900×1,600×1,440	8,100	
				300	120	3,300×1,500×1,440	8,800	
				375	150	4,100×1,500×1,440	10,800	
				400	160	4,400×1,550×1,440	11,400	
				425	170	4,600×1,550×1,440	12,200	
450	180	4,900×1,550×1,440	12,800					
475	190	5,200×1,550×1,440	13,550					
500	200	4,100×2,000×1,440	14,250					
626	250	5,100×2,000×1,440	17,300					
H22. 5. 28	M-267	S D	活性汚泥方式 Activated sludge process	Model SD-3R/SD-3 RN : 1,920	32	2,300×1,495×1,310	3,560	株式会社 ササクラ SASAKURA ENGINEERING CO., LTD.
				SD-4R/SD-4 RN : 2,760	46	2,400×1,495×1,600	4,725	
				SD-6R/SD-6 RN : 3,600	60	2,500×1,645×1,750	6,010	
				SD-9R/SD-9 RN : 5,460	91	2,800×1,845×1,900	8,300	
				SD-12R : 7,200	120	3,000×2,045×2,120	9,970	
				SD-15R : 8,880	148	3,200×2,145×2,220	11,790	

10. ふん尿等浄化装置 (Human Excrement Purify Equipments)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name	
年月日 date	番号 No.		方式 method	処理能力 capa. (ℓ/h)	処理能力 capa. (person/day)	長 × 幅 × 高 L × B × ht. (mm)		満水重量 full wt. (kg)
H22. 5. 28	M-267	S D	活性汚泥方式 Activated sludge process	SD-22R : 13, 200	220	3, 700×2, 445×2, 580	17, 620	(株) ササクラ SASAKURA ENGINEERING CO., LTD.
				SD-29R : 17, 400	290	2, 645×4, 130×2, 780	22, 570	
				SD-35R : 21, 000	350	4, 430×2, 845×2, 980	28, 210	
R2. 2. 5	M-296	ACO ClarimarMF						ACO Marine s. r. o.

11. 粉碎装置 (Comminuters)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		処理能力 capa. (kg/min)	投入口 inlet (mm)	長 × 幅 × 高 L × B × ht. (mm)	重量 wt. (kg)	
H1. 2. 23	P-470	SPS-10	5	260 φ	560×360×800	90	栄船舶電機(株) SAKAE SENPAKU DENKI CO., LTD.
H1. 2. 23 変② H20. 10. 10 H26. 8. 13	P-471	SPS-411	2	200 φ	210 φ×575	24	
H3. 8. 23	P-498	SPS-1	6. 7	300×300	715×515×760	150	
H1. 2. 23	P-472	SD-15H	6	240 φ	355 φ×760	86	三和厨理工業(株) SANWA CHURI KOGYO K. K.
	P-473	SD-15BS	〃	220 φ	600×440×850	105	
H1. 3. 31	P-475	SD-22H	8. 7	240 φ	335 φ×760	88	
	P-476	SD-22BS	〃	220 φ	600×440×850	109	
H1. 7. 11	P-479	SD-15MS	12	〃	600×600×850	136	
	P-480	SD-22MS	10	〃	650×650×850	148	
H1. 3. 31	P-474	UGC-1	8. 3	229	481×400×750	85	潮冷熱(株) USHIO REINETSU K. K.
H1. 6. 7	P-477	UGC-22	〃	〃	481×400×750	100	
H1. 8. 14	P-481	MWK-5000 (MODEL SS5000)					THERMADOR/WASTE KING AM ASCO COMPANY (USA)
	P-482	MWK-8000 (MODEL SS8000)					
H2. 3. 26	P-487	YS-07FC	4	330×350	410×510×820	23	(株) フロム工業 FROM INDUSTRY CO., LTD.
H2. 3. 26 変② H19. 11. 28	P-488	YS-08FC	7. 5	φ 318	410×510×820	41	
	P-489	YS-15FC	14	φ 318	410×510×820	54	
H5. 8. 31 変② H19. 11. 28	P-508	YS-22FC	11. 5	φ 318	410×510×820	59	
H5. 8. 31	P-509	YS-5000FC	3. 5			13	
H2. 2. 13	P-483	ND-315	10	φ 309	400×525×860	82	(株) 日幸電機製作所 K. K. NIKKO DENKI SEISAKUSHO
	P-484	ND-322	15	〃	400×525×860	82	
H24. 5. 8	P-613	AC105-M					EMERSON ELECTRIC CO. (USA)