

小型浄化槽新旧一覧（合併）

2020/09/28作成

機種名	人槽	発売時期 (和暦)	発売時期 (西暦)	終了時期 (和暦)	終了時期 (西暦)	マンホール枚数（樹脂製）						汚泥引き抜き (m³)	必要風量 (L/分)		備考		
						φ250	φ450				φ500					φ600	700 × 1000
							478mm	492mm	497mm	502mm							
K(60)	5	S59.3	1984.3	H7.9	1995.9		1			1		2.106	60				
	6						1			1		2.539	60				
	8									2		3.023	80				
	10					S60.1	1985.1			2		3.506	80				
K(20)	5	S59.3	1984.3	H7.9	1995.9		1			1		2.539	60				
	6								2		3.023	80					
	7					S60.1	1985.1			2		3.506	80				
	8					S58.5	1983.5			2		4.020	120				
	9					S61.2	1986.12					4.555	120				
	10					S59.10	1984.10			1	3		5.019	120			
LX	5	S58.10	1983.10	H7.5	1995.5						2	1.041	60				
	6					S59.4	1984.4				2	1.218	80				
	7					S58.11	1983.11			1	2	1.427	80				
	8					S58.9	1983.9	H5.1	1993.1		2	1.643	80				
LC	5	S60.1	1985.1	H5.1	1993.1						2	1.188	100				
	6					H3.2	1991.2				1	0.873	60				
	7					H2.9	1990.9				1	1.115	60				
	8					H2.7	1990.7				1	1.475	80				
LP	5	H5.7	1993.7	H20.12	2008.12						2	0.796	60				
	6					H5.2	1993.2	H12.9	2000.9		2	1.072	60				
	7					H5.6	1993.6	H20.12	2008.12		1	1.439	80				
	8					H12.7	2000.7			1	3	1.459	80				
LC II	5	H8.1	1996.1	H20.12	2008.12						1	2.074	100				
	6									2	1	0.843	60				
	7									2	1	1.115	60				
	8									1	2	1.434	80				
LR	5	H5.3	1993.3	H8.2	1996.2						1	1.619	80				
	6									1	2	2.182	100				
	7									1	2	1.819	80				
	10									1	2	2.182	100				
R	5	H8.2	1996.2	H8.11	1996.11						1	0.558	60				
	6									1	1	0.702	60				
	7									2	1	0.833	80				
	10									1	2	1.032	80				
CS	5	H9.1	1997.1	H10.10	1998.10						3	1.326	100				
	6									1	1	0.519	60				
	7									1	1	0.653	60				
	8									2	1	0.776	80				
RX	5	H10.8	1998.8	H18.12	2006.12						1	0.961	80				
	6									2	3	1.235	100				
	7									1	1	0.653	60				
	8									2	1	0.776	80				
LK	5	H9.10	1997.1	H12.10	2000.10						2	0.961	80				
	6									1	2	1.235	100				
	7									1	1	0.653	60				
	10									2	1	0.776	80				
CRN	5	H12.10	2000.10	H18.12	2006.12						4	2.968	40				
	6									4	4	4.286	100				
	7									4	4	4.762	120				
	10																
CRX	5	H14.3	2002.3	H14.3	2012.3						1	0.519	80				
	6									1	1	0.653	80				
	7									2	1	0.776	100				
	10									1	2	0.961	100				
CF	5	H14.4	2002.4	H14.4	2002.4						3	1.235	120				
	6									4	1	0.928	30				
	7									3	1	1.301	30				
	10									3	1	1.826	30				
CF II	5	H14.3	2002.3	H24.3	2012.3						2	0.928	30				
	6									3	1	1.301	30				
	7									3	1	1.826	30				
	10									3	1	1.826	30				
CEN	5	H18.3	2006.3	H20.12	2008.12						2	1.029	60				
	6									3	3	1.447	80				
	7									3	2	1.447	80				
	10									2	2	2.127	120				
CA	5	H18.8	2006.8	H28.3	2016.3						1	1.500	60				
	6									2	1	2.100	80				
	7									2	1	3.000	80				
	10									2	1	3.000	80				
CENeco	5	H22.10	2010.10	H24.3	2012.3						1	0.975	70				
	6									2	1	1.345	100				
	7									2	1	1.945	126				
	10									2	1	1.945	126				
CRX II	5	H24.3	2012.3	販売中	販売中						1	0.975	70				
	6									2	1	1.345	100				
	7									2	1	1.945	126				
	10									2	1	1.945	126				
CENeco	5	H27.4	2015.4	販売中	販売中						2	2.100	45				
	6									2	1	3.000	64				
	7									2	1	4.219	87				
	10									2	1	4.219	87				
CRX II	5	H27.4	2015.4	販売中	販売中						3	0.917	60				
	6									3	3	1.289	90				
	7									3	3	1.843	110				
	10									2	1	2.100	45				
CRX II	5	H27.4	2015.4	販売中	販売中						2	3.000	64				
	6									2	1	4.219	87				
	7									2	1	4.219	87				
	10									2	1	4.219	87				
CRX II	5	H28.11	2016.11	販売中	販売中						2	2.100	60				
	6									2	1	1.345	90				
	7									2	1	1.345	90				
	10									2	1	1.945	110				

※マンホール枚数は本体のみになります。