

令和7年7月1日現在

令和7年7月1日現在

NO	団地名	住 棟	受 水 槽			高架水槽				ポンプメーカー	
			材質・メーカー	内容量(m3)	寸法	材質	容量(m3)	口径	容量×台数		
11	木太 コーポラス	1	FRP製複合一体型 三菱樹脂	16.5+19.25 (35.75)	2.5×6.5×2.2H 2槽式 1基	FRP製	4.0	40φ	2.2kw×2	テラルキョクトウ M40Ⅲ-1-2.2	
		2				FRP製	2.0	40φ	1.5kw×2	川本製作所 TVS-406×2S-M1.5	
		3	鋼板製一体型 内外エポキシライニング NKY西日本	26.55+26.55 (有効34.0)	3.0×6.0×2.95H 2槽式 1基	給水ポンプユニット		40φ 50φ	1.5kw×2	川本製作所 KFE40P1.5	
		5				給水ポンプユニット		40φ 50φ	1.5kw×2	川本製作所 KFE40P1.5	
		4	FRP製複合一体型 三菱樹脂	13.75+13.75 (27.5)	2.5×5.0×2.2H 2槽式 1基	FRP製	2.0	40φ	1.5kw×1	川本製作所 TVS-406×2S-M1.5	
		6				FRP製	2.0	40φ	1.5kw×1		
		高松市木太町1963-1									
12	木太川西	1	FRP製複合パネル型 ブリジストン	31.25+31.25 (62.5)	10.0×2.5×2.5H 2槽式 1基	給水ポンプユニット		40φ	2.2kw×2	荏原製作所 40BNBME2.2N	
		2						40φ	2.2kw×2	川本製作所 KFE40P2.2	
		3						40φ	2.2kw×2	川本製作所 KF2-40P2.2	
		4				FRP製	2.0	40φ	2.2kw×1	川本製作所 T-R406×3S-M2.2	
		5				FRP製	2.0	40φ	2.2kw×1		
		6				FRP製	2.0	40φ	2.2kw×1		
		高松市木太町1856-4									
13	西春日 (西)	30～44	FRP製複合パネル型 三菱樹脂	31.5	3.5×5.0×1.8H 1槽式 1基	FRP製 給水塔	10.0	65φ	7.5kw×2	川本製作所 TVS-656×3S-M N7.5	
	西春日 (南)	1～18	FRP製複合パネル型 三菱樹脂	136.5+136.5 (273.0)	13.0×7.0×3.0H 2槽式 1基	RC製・FRPライ ニング・給水塔	58.0	80φ	11.0kw×2	川本製作所 T-R806×3-MN11	
	西春日 (北)	19	FRP製複合パネル型 三菱樹脂	31.5+31.5 (63.0)	6.0×3.0×3.5H 2槽式 1基	FRP製	5.0	50φ	3.7kw×1	川本製作所 TVS-506×3S-MN3.7	
		20				FRP製	5.0	50φ	3.7kw×1		
		21				FRP製	5.0	50φ	3.7kw×1		
		22				FRP製	5.0	50φ	3.7kw×1		
		23	FRP製複合一体型 TOTO	19.25+19.25 (38.5)	3.5×5.0×2.2H 2槽式 1基	FRP製	5.0	50φ	3.7kw×1	川本製作所 TVS-506×3S-M3.7	
		24				FRP製	4.0	50φ	3.7kw×1		
		25				FRP製	5.0	50φ	3.7kw×1		
		26	FRP製複合一体型 日立化成工業	24.75+24.75 (49.5)	3.0×7.5×2.2H 2槽式 1基	FRP製	4.0	50φ	3.7kw×1	川本製作所 TVS-506×3-MN3.7	
		27				FRP製	5.0	50φ	3.7kw×1		
		28				FRP製	4.0	50φ	3.7kw×1		
	29	FRP製				4.0	50φ	3.7kw×1			
高松市西春日町1407											
14	屋島西	1～8	鋼板製一体型 内外エポキシライニング NKY神戸	49.0+49.0 (98.0)	3.5×5.0×2.8H 1槽式 2基	給水ポンプユニット		40φ 80φ	2.2kw×4	川本製作所 KF2-40R4-2.2	
		高松市屋島西町2312									
		9～14	SUS製パネル型 ベルテクノ	33.75+33.75 (67.5)	4.5×3.0×2.5H 1槽式 2基	給水ポンプユニット		40φ 80φ	2.2kw×4	川本製作所 KF2-40R4-2.2	
		高松市屋島西町2311									
		15～19	鋼板製一体型 内外エポキシライニング NKY神戸	43.75+43.75 (87.5)	5.0×3.5×2.5H 1槽式 2基	給水ポンプユニット		40φ 80φ	2.2kw×4	荏原製作所 40BNGMD2.2A	
		高松市屋島西町2314									
		20～27	鋼板製一体型 内外エポキシライニング NKY西日本	54.6+54.6 (109.2)	6.0×3.5×2.6H 1槽式 2基	給水ポンプユニット		40φ 80φ	2.2kw×4	川本製作所 KF2-40R-2.2	
		高松市屋島西町2316-1									
28・29	FRP製複合一体型 三菱樹脂 NRJPA 型	10.0+10.0 (20.0)	2.5×4.0×2.0H 2槽式 1基	給水ポンプユニット		40φ 40φ	2.2kw×2	川本製作所 KFE40A2.2			
高松市屋島西町2310-4											
15	屋島東	全 戸	SUS製パネル型 森松工業	27.0+28.0 (55.0)	3.0×4.5×2.0H 1槽式 1基	給水ポンプユニット		40φ 80φ	2.2kw×3	川本製作所 FK2-40R3-2.2	
			SUS製パネル型 森松工業		3.5×4.0×2.0H 1槽式 1基						
		高松市高松町2171-7									
16	植 松	全 戸	FRP製複合パネル型 TOTO	62.5+62.5 (125.0)	5.0×5.0×2.5H 1槽式 2基	FRP製 給水塔	10.0+10.0 (20.0)	80φ	3.7kw×2	川本製作所 T-806-M3.7	
		高松市植松町274									

NO	団地名	住 棟	受 水 槽			高架水槽				ポンプメーカー
			材質・メーカー	内容量(m3)	寸法	材質	容量(m3)	口径	容量×台数	
17	牟礼	1～14・26	ポンプ室付 SUS製ハネルタンク ベルテクノ	36.0 (有効31.0)	3.0×4.0×3.0H ポンプ室 3.0×4.0×3.0H 1槽式 1基	給水ポンプユニット	50φ 125φ	3.7kw×4 ポンプ5台	川本製作所 KF2-50R5E3.7	
			SUS製ハネルタンク ベルテクノ	36.0 (有効31.0)	3.0×4.0×3.0H 1槽式 1基					
		15・16	SUS製複合ハネル型 ベルテクノ	22.5+22.5 (45.0)	6.0×3.0×2.5H 2槽式 1基	給水ポンプユニット	50φ 65φ	3.7kw×2	テラルキョクトウ SX-65VFC404-3.7W	
		高松市牟礼町140								
18	香川	全 戸	ポンプ室付 SUS製ハネルタンク ベルテクノ	60.0 (有効50.0)	3.0×5.0×3.0H ポンプ室 5.0×4.0×3.0H 1槽式 1基	給水ポンプユニット	50φ 125φ	3.7kw×4 ポンプ5台	川本製作所 KF2-50R5E3.7	
			SUS製ハネルタンク ベルテクノ	48.0 (有効40.0)	8.0×2.0×3.0H 1槽式 1基					
		高松市香川町大野2200								
19	国分寺	1～24	銅板製ハネル型 ナイロンコーティング 三菱樹脂	49.0+49.0 +100.0 (198.0)	3.5×8.0×3.5H 2槽式 1基	圧力タンク式給水ポンプユニット (圧力タンク3.0m3) UTH-H100G-67.5×2	65φ	7.5kw×3	日立製作所 GMN-CH65×3-67.5	
			銅板製一体型 エホキシイニング 日本容器工業		3.6×8.0×3.5H 1槽式 1基					
		25・26	SUS製ハネル型 ベルテクノ	30.0+30.0 (60.0)	6.0×4.0×2.5H 2槽式 1基	給水ポンプユニット	40φ 80φ	2.2kw×4	川本製作所 KF2-40R4-2.2	
		上記以外	直圧給水方式							
		高松市国分寺町柏原41								
20	丸亀城東	全 戸	FRP製複合ハネル型 TOTO	20.0	2.0×5.0×2.0H 2槽式 1基	給水ポンプユニット	50φ 65φ	2.2Kw×2	川本製作所 KF2-50P2.2	
		丸亀市城東町3-5								
21	丸亀安達	1	FRP製複合ハネル型 三菱樹脂 ヒシタンクGSA-60	42.0+42.0 (84.0)	3.5×12.0×2.0H 2槽式 1基	FRP製	6.0	50φ	5.5kw×1	川本製作所 T506×4S-M5.5
		FRP製				8.0	50φ	5.5kw×2	川本製作所 T-506×4-MN5.5	
		丸亀市土器町東8丁目528								
22	丸亀塩屋	全 戸	直圧給水方式							
		丸亀市塩屋町5丁目11-6～21								
23	飯山	P-1	高架水槽に直結給水			FRP製	3.0			
		P-2				FRP製	3.0			
		P-3				FRP製	3.0			
		P-4				FRP製	3.0			
		P-5				FRP製	3.0			
		P-6				FRP製	3.0			
		上記以外				直圧給水方式				
		丸亀市飯山町東坂元1501								
24	坂出府中	全 戸	FR製単板ハネル型 セクスイハネルタンク PFA-82.5-07N	41.25+41.25 (82.5)	11.0×3.0×2.5H 2槽式 1基	FRP製 1号棟	16.0	50φ	5.5kw×2	川本製作所 TN-506×4S-M5.5
		全 戸	(中水用) 鉄筋コンクリート造	25.5	1.6×3.8×4.2H 1槽式 1基	FRP製 1号棟	5.0	40φ	3.7kw×2	川本製作所 KW2-506AE3.7
		坂出市府中町5001-9								
25	普通寺	1	SUS製複合ハネル型 森松工業	15.0+15.0 (30.0)	4.0×3.0×2.5H 2槽式 1基	給水ポンプユニット (高層用)		40φ 65φ	2.2Kw×2	テラルキョクトウ SX404-2.2
		給水ポンプユニット (低層用)				32φ 50φ	1.1Kw×2	テラルキョクトウ SX324-1.1		
		2・3				給水ポンプユニット (低層用)		32φ 50φ	1.1Kw×2	テラルキョクトウ SX324-1.1
		全 戸	(井水用) SUS製複合ハネル型 森松工業	5.0+5.0 (10.0)	2.0×2.0×2.5H 2槽式 1基	井水用水中ポンプ		32φ	1.1kw×1	テラルキョクトウ
						(井水用) 給水ポンプユニット		40φ 40φ	2.2Kw×1	テラルキョクトウ
普通寺市生野町2882										

NO	団地名	住 棟	受 水 槽			高架水槽				ポンプメーカー	
			材質・メーカー	内容量(m3)	寸法	材質	容量(m3)	口径	容量×台数		
26	常 磐	9	FRP製複合一体型 三菱樹脂	41.25+41.25 (82.5)	7.5×5.0×2.2H 2槽式 1基	FRP製	4.0	40φ	2.2Kw×1	川本製作所 TVS-406×3-MN2.2	
		10				FRP製	4.0	40φ	2.2Kw×1	川本製作所 TVS-406×3S-M2.2	
		11				FRP製	3.0	40φ	2.2Kw×1	川本製作所 TVS-406×3-MN2.2	
		12				FRP製	4.0	40φ	2.2Kw×1	川本製作所	
		13				FRP製	2.0	40φ	2.2Kw×1	TVS-406×3S-M2.2	
		14				FRP製	3.0	40φ	2.2Kw×1		
		15	FRP製単板一体型 三菱樹脂	8.75+8.75 (17.5)	3.5×2.5×2.0H 2槽式 1基	FRP製	2.0	40φ	1.5Kw×1	荏原製作所 40MS2-61.5	
		16				FRP製	2.0	40φ	1.5Kw×1		
		17				FRP製	2.0	40φ	1.5Kw×1		
		20～36	直圧給水方式								
観音寺市村黒町下原230-1											
27	志 度	全 戸	FRP製複合パネル型 日立化成 HCT-100S	50.0+50.0 (100.0)	4.0×10.0×2.5H 2槽式 1基	給水ポンプユニット (高層棟)		40φ 80φ	3.7kw×4	川本製作所 SKF3-40R4-3.7	
						給水ポンプユニット (低層棟)		40φ 65φ	2.2kw×4	川本製作所 SKF3-40R4-2.2	
さめき市志度4150											
28	宇多津	1	SUS製 パネルタンク溶接型 森松工業	28.0+28.0 (56.0)	3.5×8.0×2.2H 2槽式 1基	FRP製	2.0	40φ	2.2kw×1	川本製作所 TVS-R406×3-MN2.2	
		6				FRP製	3.0	40φ	2.2kw×1		
		5				FRP製	3.0	40φ	2.2kw×1	川本製作所 TVS-R406×3S-M2.2	
		8				FRP製	4.0	40φ	2.2kw×1		
		2	FRP製複合一体型 塗装で不明	27.5	5.5×2.5×2.0H 1槽式 1基	FRP製	3.0	40φ	1.5kw×1	川本製作所 TVS-R406×2S-M1.5	
		3				FRP製	2.0	40φ	1.5kw×1		
		4				FRP製	2.0	40φ	1.5kw×1	川本製作所 TVS-R406×2-MN1.5	
		7	FRP製複合一体型 日立化成工業	26.95+26.95 (53.9)	3.5×7.0×2.2H 2槽式 1基	FRP製	2.0	40φ	2.2kw×1	荏原製作所 40MS362.2	
		9				FRP製	4.0	40φ	2.2kw×1		
		10				FRP製	4.0	40φ	2.2kw×1		
		27	FRP製複合一体型 TOTO YP-2700GNX	15.0+15.0 (30.0)	6.0×2.5×2.0H 2槽式 1基	FRP製	3.0	40φ	2.2kw×1	川本製作所 TVS-406×3-MN2.2	
		28				FRP製	3.0	40φ	2.2kw×1		
		29				FRP製	2.0	40φ	1.5kw×1	川本製作所	
		30				FRP製	2.0	40φ	1.5kw×1	TVS-406×2S-M1.5	
		11～26	直圧給水方式								
31～40											
綾歌郡宇多津町231											
29	新宇多津	全 戸	FRP製複合一体型 塗装で不明	33.0+33.0 (66.0)	3.0×10.0×2.2H 2槽式 1基	FRP製	8.0	50φ	3.7kw×2	テラル H50-Ⅲ-2-3.7	
		綾歌郡宇多津町浜7番丁94-1									
30	多度津	1	FRP製複合パネル型 三菱樹脂 ヒタックGSA-60	30.0+30.0 (60.0)	8.0×3.0×2.5H 2槽式 1基	FRP製 1号棟	10.0	65φ	5.5Kw×2	荏原製作所 65MSN365.5	
		2									
		仲多度郡多度津町京町7-42									
		3	FRP製複合一体型 積水フانتシステム	7.5+10.0 (17.5)	3.5×2.0×2.5H 2槽式 1基	給水ポンプユニット		65φ 32φ	1.1Kw×3	テラルキョクトウ AX324-61.1	
4											
仲多度郡多度津町京町10-23											