

7. ポンプ場など

設 備 名	設 備 内 容
高区加圧ポンプ場	両吸込渦巻 2台(1台予備) 125 × 22kw × Q 2.28 m ³ /分 × H 35 m 所在地 富田林市甘山一丁目2-16 敷地面積 高区配水池用地内 取得年月日 昭和36年7月31日
彼方ポンプ場	多段渦巻 3台(2台エンジン付) 嶽山送水用 150 × 75kw × Q 2.5 m ³ /分 × H 95 m 所在地 富田林市大字彼方1809 敷地面積 彼方配水池用地内 取得年月日 昭和49年3月15日 取得額 8,033,601円
金剛加圧ポンプ場	両吸込渦巻 2台(1台エンジン付) 100 × 30kw × Q 2.4 m ³ /分 × H 41 m 両吸込渦巻 2台(1台エンジン付) 150 × 55kw × Q 5.7 m ³ /分 × H 41 m 所在地 富田林市寺池台三丁目11-3 敷地面積 金剛配水池用地内 取得年月日 昭和45年4月1日 取得額 67,045,000円
甘南備第1 加圧ポンプ場	片吸込多段渦巻 2台(1台予備) 65 × 7.5kw × Q 0.417 m ³ /分 × H 55 m 所在地 富田林市大字甘南備1209-1~2 敷地面積 73.09 m ² 取得年月日 昭和49年8月31日 取得額 7,611,268円
富美ヶ丘 加圧ポンプ場	水中モーターポンプ 2台(1台予備) 40 × 2.2kw × Q 0.22 m ³ /分 × H 26 m 受水槽 鉄筋コンクリート造 容量 21 m ³ 所在地 富田林市富美ヶ丘町762-3 敷地面積 22.96 m ² 取得年月日 昭和50年3月8日(寄付採納) 取得額 6,592,500円
甘南備第2 加圧ポンプ場	多段渦巻 2台(1台予備) 40 × 2.2kw × Q 0.21 m ³ /分 × H 36 m 受水槽 サンドイッチ構造 容量 1.50 m ³ 所在地 富田林市大字甘南備868-1 敷地面積 39.00 m ² 取得年月日 平成2年2月19日 取得額 13,001,200円(消費税含まず)
別井加圧ポンプ場	水中モーターポンプ 2台(1台予備) 80 × 5.5kw × Q 0.355 m ³ /分 × H 31 m 所在地 府道上河内~富田林線(府道敷) 取得年月日 昭和51年2月20日 取得額 5,833,000円

設 備 名	設 備 内 容
嬉加压ポンプ場	多段渦巻 2台(1台予備) 50 × 5.5kw × Q 0.211 m ³ /分 × H 55 m 片吸込渦巻 1台(消火用ポンプ、ディーゼルエンジン起動) 100 × 40PS × Q 1.8 m ³ /分 × H 55 m 自家発電設備(発電容量=30 KVA) 4サイクル3気筒ディーゼルエンジン 40 PS 1台 交流自励式発電機(電圧=220V/110V 電流=78.7A/18.2A) 1台 受水槽 鉄筋コンクリート造 容量 84 m ³ 所在地 富田林市大字嬉 283-83 敷地面積 345.86 m ² 取得年月日 昭和52年3月3日(昭和58年8月10日増設) 取得額 109,858,474 円
竜泉ポンプ場	多段渦巻 2台(1台予備) 嶽山第2送水用 65 × 11kw × Q 0.4 m ³ /分 × H 80 m 受水槽 鉄筋コンクリート造 容量 15 m ³ 所在地 富田林市大字龍泉 874-5 敷地面積 457.00 m ² 取得年月日 昭和59年3月30日 取得額 88,254,347 円
聖ヶ丘加压ポンプ場	多段渦巻 2台(1台予備) 80 × 15kw × Q 0.72 m ³ /分 × H 60 m 自家発電設備(発電容量=80 KVA) 4サイクル4気筒ディーゼルエンジン 98 PS 1台 交流自励式発電機(電圧=220V 電流=210A) 1台 受水槽 鉄筋コンクリート造 容量 260 m ³ 所在地 富田林市大字伏山 719-87 敷地面積 225.74 m ² 取得年月日 平成5年7月7日
公園ポンプ場	多段渦巻 2台(1台予備) 125 × 45kw × Q 1.32 m ³ /分 × H 100 m 自家発電設備(発電容量=200 KVA) 4サイクル8気筒ディーゼルエンジン 260 PS 交流自励式発電機(電圧=220V 電流=525A) 1台 次亜塩素酸ナトリウム注入設備 注入機 2台(15W Q=36cc/分) 薬液槽 1基(500 ㍓) 水質自動測定装置 測定項目=水温、色度、濁度、PH、電気導電率、残留塩素、水圧 受水槽 鉄筋コンクリート造(内面FRP仕上げ) 容量 118 m ³ 所在地 富田林市大字龍泉 363-3 敷地面積 545.17 m ² 取得年月日 平成6年3月31日
喜志配水池ポンプ場	片吸込渦巻 2台(1台予備) 高架水槽送水用 50 × 2.2kw × Q 0.18~0.36 m ³ /分 × H 23.5~19.0 m 所在地 富田林市梅の里一丁目 150-16 敷地面積 喜志配水池用地内 取得年月日 昭和60年8月10日
錦織加压ポンプ場	片吸込渦巻 3台(1台予備) 65 × 3.7kw × Q 0.37 m ³ /分 × H 20.0 m 所在地 富田林市大字須賀 179 番地 118 敷地面積 錦織配水池用地内 取得年月日 昭和62年3月25日

設 備 名	設 備 内 容
寺池台加圧ポンプ場	多段渦巻 3台(1台予備) $100 \times 15\text{kw} \times Q 1.07 \text{ m}^3/\text{分} \times H 40 \text{ m}$ 自家発電設備(発電容量=75 KVA) 4サイクル6気筒ディーゼルエンジン 98 PS 交流自励式発電機(電圧=220V 電流=197A) 1台 受水槽 鉄筋コンクリート造(内面FRP仕上げ) 容量 500 m ³ 所在地 富田林市金剛伏山台22番1号 敷地面積 362 m ² 取得年月日 平成8年12月18日
竜泉調圧水槽	鉄筋コンクリート造 1池 容量 75 m ³ 所在地 富田林市大字龍泉861 敷地面積 228.04 m ² (千早赤阪村所有地) 取得年月日 昭和49年5月15日 取得額 67,004,528円
上原減圧水槽	鉄筋コンクリート造(内面FRP仕上げ) 容量 1,500 m ³ 緊急遮断弁(500mm) 自家発電設備(発電容量=22.5 KVA) 4サイクル3気筒ディーゼルエンジン 31 PS 1台 交流自励式発電機(電圧=220V 電流=59A) 1台 所在地 河内長野市上原235-1 敷地面積 888.52 m ² 取得年月日 昭和57年9月30日 取得額 279,853,528円
山中田ポンプ場	鉄筋コンクリート造 自家発電設備(発電容量=37.5 KVA) 4サイクル4気筒ディーゼルエンジン 61.1 PS 1台 交流自励式発電機(電圧=210V 電流=103A) 1台 受水槽 鉄筋コンクリート造(内面FRP仕上げ) 2池 容量 82 m ³ 多段渦巻 2台(1台予備) $80 \times 15\text{kw} \times Q 0.81 \text{ m}^3/\text{分} \times H 60 \text{ m}$ 次亜塩素酸ナトリウム注入設備 注入機 1台(Q=14.5cc/分) 薬液槽 1基(100ℓ) 所在地 富田林市山中田町三丁目41-16 敷地面積 793.91 m ² 取得年月日 平成13年3月31日