

(別表6)

## 点検設備一覧

## (1) 中西条浄水場 点検設備一覧

番号	名称	機名	能力
1	No.1 福留系送水ポンプ	350*250CJNM	13.5m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×55m×1150min <sup>-1</sup> ×200kw
2	No.2 福留系送水ポンプ	350*250CJNM	13.5m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×55m×1150min <sup>-1</sup> ×200kw
3	No.3 福留系送水ポンプ	350*250CJNM	13.5m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×55m×1150min <sup>-1</sup> ×200kw
4	No.1 城山系送水ポンプ	400*250CKM	20.9m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×65m×890min <sup>-1</sup> ×315kw
5	No.2 城山系送水ポンプ	400*250CKM	20.9m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×65m×890min <sup>-1</sup> ×315kw
6	No.3 城山系送水ポンプ	400*250CKM	20.9m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×65m×890min <sup>-1</sup> ×315kw
7	No.1 表流水系取水ポンプ	SPV350	18.1m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×20m×1800min <sup>-1</sup> ×90kw
8	No.2 表流水系取水ポンプ	SPV350	18.1m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×20m×1800min <sup>-1</sup> ×90kw
9	No.3 表流水系取水ポンプ	SPV350	18.1m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×20m×1800min <sup>-1</sup> ×90kw
10	No.4 表流水系取水ポンプ	SPV350	18.1m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×20m×1800min <sup>-1</sup> ×90kw
11	No.1 返送ポンプ	F/SP200W30	5.0m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×17.5m×1800min <sup>-1</sup> ×30kw
12	No.2 返送ポンプ	F/SP200W30	5.0m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×17.5m×1800min <sup>-1</sup> ×30kw
13	排泥ポンプ	T/GSZ5200W37	5.0m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×22m×1200min <sup>-1</sup> ×37kw
14	No.1 汚泥移送ポンプ	150VYM	1.4m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×20m×1770min <sup>-1</sup> ×15kw
15	No.2 汚泥移送ポンプ	150VYM	1.4m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×20m×1770min <sup>-1</sup> ×15kw
16	No.3 汚泥移送ポンプ	150VYM	1.4m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×20m×1770min <sup>-1</sup> ×15kw

## (2) 大野水源地 点検設備一覧

番号	名称	機名	能力
1	No.1 取水ポンプ設備	200VZM	3.4m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×15m×1750min <sup>-1</sup> ×15kw
2	No.2 取水ポンプ設備	125BMS611	2.5m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×15m×1800min <sup>-1</sup> ×11kw
3	No.3 取水ポンプ設備	150BMSF	3.4m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×15m×1725min <sup>-1</sup> ×15kw
4	No.2 配水ポンプ設備	150*100CHM	2.0m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×65m×1785min <sup>-1</sup> ×45kw
5	No.3 配水ポンプ設備	150*100CHM	2.3m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×65m×1750min <sup>-1</sup> ×45kw
6	No.4 取水ポンプ設備	150*100CKM	2.5m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ×65m×1750min <sup>-1</sup> ×45kw

(3) 東神吉水源地 点検設備一覧表

番号	名称	機名	能力
1	No.1 -1 取水ポンプ	125BMS611A	1.65m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×2m×3600min <sup>-1</sup> ×11kw
2	No.1 -2 取水ポンプ	125BMS611A	1.65m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×2m×3600min <sup>-1</sup> ×11kw
3	No.2-1 取水ポンプ	125BMS611A	1.65m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×2m×3600min <sup>-1</sup> ×11kw
4	No.2-2 取水ポンプ	125BMS611A	1.65m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×2m×3600min <sup>-1</sup> ×11kw
5	No.1 配水ポンプ	FS2H622E	1.35m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×60m×3600min <sup>-1</sup> ×22kw
6	No.2 配水ポンプ	FS2H622E	1.35m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×60m×3600min <sup>-1</sup> ×22kw
7	No.3 配水ポンプ	FS2H622E	1.35m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×60m×3600min <sup>-1</sup> ×22kw
8	No.4 配水ポンプ	FS2H622E	1.35m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×60m×3600min <sup>-1</sup> ×22kw

(4) 西部第3水源地 点検設備一覧表

番号	名称	機名	能力
1	No.1 取水ポンプ	JU65-65.5INV	0.5m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×26.5m×3600min <sup>-1</sup> ×3.7kw
2	No.2 取水ポンプ	JU65-65.5INV	0.5m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×26.5m×3600min <sup>-1</sup> ×3.7kw
3	No.1 配水ポンプ	GMN-CH125*3637INV	1.8m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×75m×1800min <sup>-1</sup> ×37kw
4	No.2 配水ポンプ	GMN-CH125*3637INV	1.8m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×75m×1800min <sup>-1</sup> ×37kw

(5) 都台加圧ポンプ場 点検設備一覧

番号	名称	機名	能力
1	No.1 配水ポンプ	100MSN	1.25m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×97m×1780min <sup>-1</sup> ×37kw
2	No.2 配水ポンプ	100MSN	1.25m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×97m×1780min <sup>-1</sup> ×37kw

(6) 新在家加圧ポンプ場 点検設備一覧

番号	名称	機名	能力
1	No.1 加圧ポンプ	200CENM	5.8m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×15m×1800min <sup>-1</sup> ×22kw
2	No.2 加圧ポンプ	200CENM	5.8m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×15m×1800min <sup>-1</sup> ×22kw
3	No.3 加圧ポンプ	200CENM	5.8m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ×15m×1800min <sup>-1</sup> ×22kw

※各年度点検対象設備および台数は以下の通り

R 7 … (1) (5) (6) は全部、(2) No.1～3、(3) No.1～4、(4) No.1～2 計 30 台  
 R 8 … (1) (5) (6) は全部、(2) No.4～6、(3) No.5～8、(4) No.3～4 計 30 台  
 R 9 … (1) (5) (6) は全部、(2) No.1～3、(3) No.1～4、(4) No.1～2 計 30 台  
 R 10 … (1) (5) (6) は全部、(2) No.4～6、(3) No.5～8、(4) No.3～4 計 30 台  
 R 11 … (1) (5) (6) は全部、(2) No.1～3、(3) No.1～4、(4) No.1～2 計 30 台