令和6年度

竹原市下水道事業会計決算書

竹原市

目 次

竹原市下水道事業決算

1	竹原	[市下水道事業決算報告書		
	(1)	収益的収入及び支出・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	4頁
	(2)	資本的収入及び支出・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	6頁
2	財務	5諸表		
	(1)	竹原市下水道事業損益計算書・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	8頁
	(2)	竹原市下水道事業欠損金計算書・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	9頁
	(3)	竹原市下水道事業欠損金処理計算書(案)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	9頁
	(4)	竹原市下水道事業貸借対照表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	10頁
竹	原市下	下水道事業報告書		
1	概況	ł.		
	(1)	総括事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	12頁
	(2)	経営指標に関する事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	14頁
	(3)	議会議決事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	15頁
	(4)	行政官庁許認可事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	15頁
	(5)	職員に関する事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	15頁
	(6)	料金その他条件の認定、変更に関する事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	16頁
2	工事			
	(1)	建設改良工事の概況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	17頁
3	業務			
	(1)	業務量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	20頁
	(2)	事業収入に関する事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	21頁
	(3)	事業費用に関する事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	22頁
	(4)	損益勘定留保資金の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	23頁
4	会計	 		
	(1)	重要契約の要旨・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	24頁
	(2)	企業債及び一時借入金に関する事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	25頁
	(3)	その他会計経理に関する事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	25頁
5	その)他		
	(1)	決算日後に生じた企業の状況に関する重要な事項 ・・・・・	•	27頁
	(2)	他会計負担金等の使途について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	27頁

決算附属明細書

1	収益費用明細書		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	28頁
2	固定資産明細書		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	33頁
3	企業債明細書	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	34頁
4	竹原市下水道事業	キャ	ッシ	/ユ	•]	フロ	·—	計算	拿書	î			•	•	•	•	•	•	•	•	•	37頁
5	注記 • •			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	38頁
決	算参考資料																					
1	資本的収入及び支出	出明	細書	÷			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	41頁
2	収納状況		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	43頁
3	過年度未収金収納料	伏況			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	44頁
4	経営分析		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	45頁
5	固定資産の概要									•					•							46頁

※ 決算書関係の消費税及び地方消費税の取扱いについて

区分	項目	税込	税抜
	決算報告書(備考欄に消費税及び地方消費税相当分を内書)	0	
	損益計算書		\circ
事業決算	剰余金計算書		0
	欠損金処理計算書		\circ
	貸借対照表		0
	総括事項	工事 〇	損益 〇
	建設改良工事の概況	0	
VIIC	事業収入に関する事項		0
事 業 報告書	事業費用に関する事項		0
	損益勘定留保資金の状況	_	_
	重要契約の要旨	0	
	企業債及び一時借入金の概況	_	_
	収益費用明細書		0
決算附属	固定資産明細書		0
明細書	企業債明細書	_	_
	キャッシュ・フロー計算書	_	_

令和6年度 竹原

1 竹原市下水道事業決算報告書

(1) 収益的収入及び支出

収 入		
	予	算
区分	当初予算額補正予算額	地方公営企業法 第24条第3項の規定 による支出額に係る 財源充当額
	Р	円
第1款 下水道事業収益	617, 053, 000 \triangle 11, 648, 000	0
第1項 営業収益	189, 063, 000 \triangle 107, 000	0
第2項 営業外収益	427, 989, 000 △ 11, 541, 000	0
第3項 特別利益	1, 000	0

支 出					
		予		算	
区分	当 初 予 算 額	補 正 予 算 額	予 備 費 支 出 額	流用増減額	地方公営企業 法第24条第3 項の規定によ る 支 出 額
	円	円	円	円	円
第1款 下水道事業費用	592, 544, 000	△ 6, 317, 000	0	0	0
第1項 営業費用	518, 557, 000	△ 4,644,000	162, 400	0	0
第2項 営業外費用	72, 937, 000	△ 1,673,000	0	0	0
第3項 特別損失	50, 000	0	0	0	0
第4項 予備費	1, 000, 000	0	△ 162, 400	0	0

市下水道事業決算

額										備	考
合 計		決 算	額	予決	算算	額額	にの	比增	べ減	うち仮受消費 方消費税	税及び地
	円		円						円		円
605, 40	5, 000	632	2, 457, 106				27,	052	, 106		7, 344, 886
188, 95	6, 000	189	9, 383, 588					427	, 588		7, 344, 149
416, 44	8, 000	443	3, 073, 518				26,	625	, 518		737
	1,000		0				2	<u>^</u> 1	, 000		0

額				地方公営企業		備考
小 計	地方公営企業 法第26条第2 項の規定によ る繰越額	合 計	決算額	地方公宮在来 法第26条第2 項の規定によ る繰越額	不用額	うち仮払消費 税及び地方消 費税
円	円	円	円	円	円	円
586, 227, 000	0	586, 227, 000	580, 180, 768	0	6, 046, 232	8, 637, 763
514, 075, 400	0	514, 075, 400	510, 460, 918	0	3, 614, 482	8, 637, 763
71, 264, 000	0	71, 264, 000	69, 719, 850	0	1, 544, 150	0
50, 000	0	50, 000	0	0	50, 000	0
837, 600	0	837, 600	0	0	837, 600	0

 (収入)
 (支出)

 632,457,106 円 580,180,768 円 =
 52,276,338 円

 当年度分消費税及び地方消費税資本的収支調整額
 △
 52,276,338 円

 当年度
 純利益
 0円

(2) 資本的収入及び支出

収 入

以 八									
		予	:	算					
区分	当初 予算額	補正 予算額	小計	地方公営企業法 第26条の規定 による繰越額に 係る財源充当額	継続費 逓次繰越額 に係る 財源充当額				
	円	円	円	円	円				
第1款 資本的収入	653, 990, 000	△ 82,960,000	571, 030, 000	201, 043, 750	129, 000, 000				
第1項 企業債	393, 800, 000	△ 58,600,000	335, 200, 000	106, 500, 000	59, 900, 000				
第2項 出資金	44, 364, 000	2, 290, 000	46, 654, 000		0				
第3項 補助金	203, 650, 000	△ 26,650,000	177, 000, 000	94, 543, 750	69, 100, 000				
第4項 工事負担金	12, 176, 000	0	12, 176, 000	0	0				

支 出

<u> </u>						
		予		算		額
区分	当初 予算額	補正 予算額	流用 増減額	小計	地方公営企 業法第26条 の規定に よる繰越額	継続費 逓次繰越額
	円	円	円	円	円	円
第1款 資本的支出	869, 497, 000	△ 89, 489, 000	0	780, 008, 000	215, 200, 000	464, 800, 000
第1項 建設改良費	501, 888, 000	△ 83, 311, 000	0	418, 577, 000	215, 200, 000	464, 800, 000
第2項 企業債償還金	367, 608, 000	△ 6, 178, 000	0	361, 430, 000	0	0
第3項 その他資本支出	1,000	0	0	1,000	0	0

※資本的収入額(翌年度へ繰り越される支出の財源に充当する額67,367,000円を除く。 費税資本的収支調整額52,276,338円、繰越工事資金349,450,000円、過年度分損益勘定留

				備考
合計	決算額	予算額に比べ 決算額の増減	うち仮受消費 税及び地方消 費税	
円	円	円	円	
901, 073, 750	735, 064, 169	△ 166, 009, 581	0	
501, 600, 000	409, 900, 000	△ 91,700,000	0	
46, 654, 000	46, 653, 319	△ 681	0	
340, 643, 750	265, 724, 150	△ 74, 919, 600	0	
12, 176, 000	12, 786, 700	610, 700	0	

			翌年度繰越額			備考
合計	決算額	地方公営企 業法第26条 の規定によ る繰越額	継続費 逓次繰越額	合計	不用額	うち仮払消 費税及び地 方消費税
円	円	円	円	円	円	円
1, 460, 008, 000	1, 226, 091, 667	217, 220, 000	0	217, 220, 000	16, 696, 333	76, 956, 459
1, 098, 577, 000	864, 753, 220	217, 220, 000	0	217, 220, 000	16, 603, 780	76, 956, 459
361, 430, 000	361, 338, 447	0	0	0	91, 553	0
1,000	0	0	0	0	1,000	0

⁾が資本的支出額に対して不足する額558,394,498円は、当年度分消費税及び地方消保資金9,748,534円及び当年度分損益勘定留保資金146,919,626円で補填した。

2 財務諸表

(1) 竹原市下水道事業損益計算書 (令和6年4月1日から令和7年3月31日まで)

(単位:円)

	N/ N/A 11- N/A				(単位:円)
1	営業収益 (1) 下水道使用	料 73,4	41,523		
	(2) 雨 水 処 理 負 担		87,916		
	(3) その他営業収	益1	10,000	182,039,439	
2	営 業 費 用				
_	(1) 管 渠	費 22,9	32,079		
	(2) ポ ン プ 場		40,713		
	(3) 処 理 場		65,213		
	(4) 業 務		87,112		
	(5) 総 係		553,452		
	(6) 減 価 償 却		44,586		
	(7) 資 産 減 耗	費		501,823,155	
	営業損	失			△ 319,783,716
					_ 010,100,110
3	営業外収益	^	0		
	(1) 受取利息及び配当	金 194.6	0		
	(2) 他 会 計 負 担 (3) 他 会 計 補 助		555,303		
			22,415		
	(4) 長期前受金戻 (5) 雑 収	入 185,4 益	42,167	202 529 470	
	(3) 株田 - 月又	<u> </u>	8,585	392,528,470	
4	営業外費用				
	(1) 支払利息及び企業債取扱諸		19,850		
	(2) 雑 支	出3,0	24,904	72,744,754	319,783,716
	経常利	益			0
5	特別利益				
Ü	(1) 過年度損益修正	益	0		
	(2) その他特別利	益	0		
		 益	0	0	
C					
6	特 別 損 失 (1) 過年度損益修正	指	0		
		失	0		
		九 損 	0	0	0
	当年度純利益(△の場合は	当年度純捐生)			0
	前年度繰越利益剰余金(△		繰越欠損金)		△ 275,826,601
	その他の未処分利益剰余金		////////////////////////////////////		0
	当年度未処分利益剰余金(度未処理欠損金	<u></u>	△ 275,826,601

(2) 竹原市下水道事業欠損金計算書 (令和6年4月1日から令和7年3月31日まで)

(単位:円)

								(平)(1)
			剰). 7.	Ŕ	金		
	資本金		資本乗	制余金		利益乗	制余金	資本合計
	Į T L		補助金	負担金 分担金	資本剰余金 合計	未処分 欠損金	利益剰余金 合計	其平石司
前年度末残高	193,380,962	0	583,240,127	0	583,240,127	△ 275,826,601	△ 275,826,601	500,794,488
前年度処分額	0	0	0	0	0	0	0	0
議会の議決に よる処分額	0	0	0	0	0	0	0	0
資本金への組入	0	0	0	0	0	0	0	0
						繰越欠損金		
処分後残高	193,380,962	0	583,240,127	0	583,240,127	△ 275,826,601	△ 275,826,601	500,794,488
当年度変動額	46,653,319	0	0	0	0	0	0	46,653,319
一般会計出 資金の受入	46,653,319	0	0	0	0	0	0	46,653,319
資本剰余金 の受入	0	0	0	0	0	0	0	0
受贈財産 の受入	0	0	0	0	0	0	0	0
積立金 取崩額	0	0	0	0	0	0	0	0
当年度 純利益	0	0	0	0	0	0	0	0
当年度末残高						当年度 繰越欠損金		
. ,	240,034,281	0	583,240,127	0	583,240,127	△ 275,826,601	△ 275,826,601	547,447,807
	///							

(注)この計算書における△表記は、減少、損失又は欠損を示す。

(3) 竹原市下水道事業欠損金処理計算書(案)

(単位:円)

	資本金	資本剰余金	未処理欠損金				
当年度末残高	240,034,281	583,240,127	△ 275,826,601				
議会の議決による処分額	0	0	0				
資本金への組入	0	0	0				
処分後残高	240,034,281	583,240,127	(繰越欠損金) △ 275,826,601				

(注)この計算書における△表記は、減少、損失又は欠損を示す。

(4) 令和6年度竹原市下水道事業貸借対照表 (令 和 7 年 3 月 31 日)

(単位:円)

						資	産	の	部		
1.	固	定	資	産							
(1)	7	有 形	固定	資產	É						
	1	土			地			995	5,600,000		
	口	建			物	467,45	2,321				
		減 佃	i償却	累計	額	117,30	9,793	350),142,528		
	ハ	構	築		物	8,873,28	9,414				
		減価	i償却	累計	額	948,56	4,951	7,924	1,724,463		
	11	機材	成 及	び装	置	1,563,07	1,056				
		減 佃	i償却	累計	額	751,99	7,315	811	,073,741		
	ホ	車	輌 運	搬	具	96	7,395				
		減価	i償却	累計	額	20	9,633		757,762		
	^	工具	器具	及び備	品	44	2,891				
		減価	i償却	累計	額	11	4,317		328,574		
	}	IJ -	ー ス	資	産		0				
		減価	i償却	累計	額		0		0		
	チ	建	設 仮	勘	定				0		
	7	有形圖	固定資	産合	計					10,082,627,068	
(2)	4	無 形	固定	資產	É						
	1	地	上		権				0		
	口	ソラ	7	ウェ	ア			11	,620,000		
	4	無形圖	固定資	産合	計					11,620,000	
(3)	‡	殳資 そ	の他	の資産	É						
	1	リサ	イクル	預 託	金				8,010		
	‡	ひ資そ	の他の	資産台	計					8,010	
	5	固 定	資產	至 合	計						10,094,255,078

2.	流	動	資	産		
(1)	現	金	預	金	126,492,122	
(2)	未		収	金	82,606,135	
	貸	倒	引 当	金	511,012 82,095,123	
(3)	貯		蔵	品	0	
(4)	前	払	費	用	0	
(5)	前		払	金	67,374,000	
(6)	そ	の他	流動	資 産		
	流	動資	産	信 名		275,961,245
	資	産	合	計		10,370,216,323

				貝	頃 の	可		
	固	定負	債					
(1)		企 業	債					
	1	建設改良費等の財源	に充てるための企業債		4,690,42	3,734		
		企 業 信	責 合 計				4,690,423,734	
(2)		リ ー ス	債 務				0	
		固定負債	責 合 計					4,690,423,734
	流	動 負	債					
(1)		企 業	債					
	1	建設改良費等の財源	に充てるための企業債		382,55	5,531		
		企 業 信	責 合 計				382,555,531	
(2)		リ ー ス	債 務				0	
(3)		未 払	金				172,353,027	
(4)		引 当	金					
	1	賞 与 引	引 当 金		4,66	8,920		
	口	法 定 福 利	費引当金		93	3,578		
		引 当 🕏	金 合 計				5,602,498	

240,000

5,504,425,282

△ 275,826,601

932,831,556

560,751,056

4,571,593,726

△ 275,826,601

10,370,216,323

307,413,526

547,447,807

3.

(5)

(6)

5. 繰

(1)

(2)

ŋ

その他流動負債

流動負債合計

前

長期前受金収益化累計額

イ 当年度未処分利益剰余金

余

本

資

利益剰余金合計

負債資本合計

金合

合

計

計

収

延収益合計

受

延

期

長

金

4.

	負	債 合	計						9,822,768,516
				資	本	の	部		
6. 資		本	金						
(1)	資	本	金					240,034,281	
	資	本 金	合 計						240,034,281
7. 剰		余	金						
(1)	資	本 剰 🤅	余 金						
1	玉	庫補	助 金					497,800,000	
口	他	会 計 補	前 助 金					85,440,127	
ハ	工	事 負	担 金					0	
Ξ	受	贈財産	評 価 額					0	
ホ	寄	附	金					0	
	資	本剰余	金合計				_		583,240,127
(2)	利	益剰	余 金						

令和6年度 竹原市下水道事業報告書

1 概況

(1) 総括事項

本市の令和6年度末の公共下水道事業(特定環境保全公共下水道事業を含む。)の人口普及率は、21.1%で前年度に比べ0.5%増加しましたが、国や広島県の人口普及率と比べると低い水準にあり、今後も未普及地域の解消に向け、下水道整備を計画的に進めていく必要があります。

また一方で、竹原浄化センターや雨水排水ポンプ場等の主要施設は、供用開始から約 18年が経ち、機械及び電気に係る一部施設において耐用年数が経過しているため、適 時・適切な修繕や更新により、その施設の長寿命化を図ることが求められています。

このような厳しい経営環境のもと、今後も下水道サービスを安定的に提供していくため、経営基盤の強化と財政マネジメントの向上を目的とし、次の事項を経営の基本方針として掲げ取り組みました。

① 快適な暮らしの実現

多井新開地区、中通地区、本町地区及び田ノ浦地区において、下水道(面整備) 工事及び3号汚水幹線布設工事を実施(一部、令和7年度へ繰越)

本町地区及び田ノ浦地区において、下水道管渠詳細設計業務を実施

中通地区、大王地区、及び本町地区において、マンホールポンプ設備設置工事を 実施(一部、令和7年度へ繰越)

② 安全で安心な暮らしの実現

中央第2雨水排水ポンプ場及び竹原浄化センターにおいて、ストックマネジメント計画を策定

中央第2雨水排水ポンプ場耐水化工事を実施 竹原浄化センター耐水化実施設計業務を実施

③ 安定した経営基盤の確立

令和6年2月議会において議決を得た竹原市公共下水道条例の一部改正に基づき、同年8月に下水道使用料を改定した。

また、維持管理費の抑制、下水道使用料及び受益者負担金・分担金の滞納整理、 未接続者への普及活動、下水道経営戦略の見直しを継続実施

【業務状況】

令和6年度末の公共下水道事業(特定環境保全公共下水道事業を含む。)の処理区域面積は、128.1~クタールとなり、対前年度比1.1~クタール拡大しました。また、下水道事業全体の年間汚水処理水量は480,403㎡で、対前年度比5,677㎡(1.2%)増加し、年間有収水量は450,491㎡で、対前年度比2,285㎡(0.5%)増加しました。

【建設改良事業】

建設改良事業は、下水道管渠の整備のほか、ストックマネジメント計画の策定、施設の耐水化工事などを実施した結果、総事業費は864,223,750円となりました。

管渠建設事業費では、下水道整備区域の拡大に向けた取り組みとして、本町地区及び 田ノ浦地区における下水道管渠詳細設計業務を実施したほか、中通地区及び多井新開 地区において、下水道(面整備)工事を実施するとともに、竹原1号及び3号汚水幹線の 工事を実施しました。

ポンプ場建設事業費では、中央第2雨水排水ポンプ場について、適時・適切な修繕や 更新により、その施設の長寿命化を図るため、ストックマネジメント計画の策定を行う とともに、耐水化工事を実施しました。

処理場建設事業費では、今後の汚水処理水量の増加に対応するため、令和4年度から 実施していた竹原浄化センター水処理施設の機械及び電気設備の増設工事が完了しま した。

【経理状況】

下水道事業損益(消費税及び地方消費税抜き)については、収益総額が 625,112,220 円で、主な内容は、下水道使用料 73,441,523 円で 6,682,343 円 (10.0%)の増額、 雨水処理負担金 108,487,916 円、一般会計負担金 134,655,303 円、一般会計補助金 72,422,415 円、長期前受金戻入 185,442,167 円によるものでした。

一方、費用総額は、571,543,005円で、主な内容は、下水道施設の維持管理費と減価 償却費でした。その結果、本年度の損益収支は、0円となりました。

資本的収支(消費税及び地方消費税込み)については、収入総額が735,064,169円で、主な内容は、企業債、国庫補助金、一般会計出資金、受益者負担金及び分担金によるものでした。一方、支出総額は、下水道管渠等の整備や企業債の償還により1,226,091,667円となりました。

その結果、資本的収入額(翌年度へ繰り越される支出の財源に充当する額67,367,000

円を除く。)が資本的支出額に不足する額 558,394,498 円は、当年度分消費税及び地方消費税資本的収支調整額 52,276,338 円、繰越工事資金 349,450,000 円、過年度分損益勘定留保資金 9,748,534 円、当年度分損益勘定留保資金 146,919,626 円で補てんしました。

(2) 経営指標に関する事項

令和6年度決算における経営成績について、経営の健全性を示す経常収支比率は、竹原浄化センターへの委託料及び職員給与費の増加などにより、費用は前年度に比べ微増となりました。収益では、有収水量の増加及び令和6年8月使用分からの料金改定に伴い使用料収入が増加したことなど、健全経営の水準とされる100%を確保しています。

しかしながら、使用料水準の妥当性を示す経費回収率は、前年度比 2.4 ポイント減の 61.9%となり、事業に必要な費用を下水道使用料で賄えている状況とされる 100% を下回っており、一般会計補助金に依存している状況は継続しています。

一方、償却対象資産の減価償却の状況を示す有形固定資産減価償却率は、前年度比 2.2 ポイント増の 16.7%、法定耐用年数を経過した管渠延長の割合を示す管渠老朽化 率、及び当該年度に更新した管渠延長の割合を示す管渠改善率は 0%になっています。

これは、平成 18 年度に供用開始して下水道管渠が未だ更新需要のピークを迎えていないためであり、将来の更新需要に備え、現在の経営状況を改善しつつ、引き続き計画的な施設更新を行ってまいります。

<経営指標の推移>

	R2	R3	R4	R5	R6
経常収支比率	100.1%	100%	100%	100%	100%
経費回収率	63.5%	56.6%	56.8%	64.3%	61.9%
有形固定資産減価償却率	3.8%	7.7%	11.1%	14.5%	16.7%
管渠老朽化率	0%	0%	0%	0%	0%
管渠改善率	0%	0%	0%	0%	0%

[※]令和2年度から地方公営企業法の財務適用を行っている。

(3) 議会議決事項

ア 予算に関する事項

議案番号	件名	提出年月日	議決年月日
報告第4号	令和5年度竹原市下水道事業会計予算繰越計算 書について	令和6年6月18日	_
第75号	令和6年度竹原市下水道事業会計補正予算(第1 号)	令和6年12月10日	令和6年12月20日
第83号	令和6年度竹原市下水道事業会計補正予算(第2 号)	令和6年12月10日	令和6年12月20日
第8号	令和7年度竹原市下水道事業会計予算	令和7年1月8日	令和7年3月14日
第25号	令和6年度竹原市下水道事業会計補正予算(第3 号)	令和7年1月10日	令和7年2月25日

イ 決算に関する事項

-	1 017-19			
	議案番号	件名	提出年月日	認定年月日
	第58号	令和5年度竹原市下水道事業決算認定について	令和6年9月3日	令和6年9月26日

ウ 条例等に関する事項 該当なし

(4) 行政官庁許認可事項

(<u> </u>			
申請年月日	申請先	件名	許認可年月日
令和6年4月11日	中国財務局	社会資本整備総合交付金交付決定	令和6年6月17日
令和6年12月13日	中国財務局	社会資本整備総合交付金交付決定変更通知	令和7年1月20日
令和6年10月28日		社会資本整備総合交付金 翌年度にわたる債務負担の承認通知	令和6年11月1日

(5)職員に関する事項ア職員数について

ア職員数	について					(単位:人)
区分	事務職員	技術職員	再任用職員	会計年度 任用職員	合計	備考
哈 早 粉	4	5	0	1	10	令和7年3月31日現在
職員数	5	3	0	1	9	令和6年3月31日現在

イ 職員の平均給料について

 1605	1/1/10 > 1			
給料	平均年齢	平均勤続年数	人員	備考
307, 078円	40歳 6月	15年 1月		再任用短時間勤務職員・会計年度 任用職員を除く 令和7年3月31日現在

ウ 給与改定について

人事院の令和6年8月8日付けの給与改定に関する勧告等を考慮し、竹原市職員の給与 に関する条例の一部を改正する条例により、職員の給料月額及び勤勉手当の支給割合を、 令和6年4月1日から改定

(6)料金その他条件の認定、変更に関する事項

公共下水道及び特定環境保全公共下水道の使用に係る基本料金及び従量料金の金額について令和6年8月使用分から20%相当額を引き上げた金額に改正しました。

(竹原市公共下水道条例第22条第1項関係)

(11////////		
	使用料(1月につ	(き)
基本料金	排除汚水量	従量料金(1㎡につき)
	8 ㎡まで	25円
	8㎡を超え20㎡まで	165円
	20㎡を超え30㎡まで	190円
850円	30㎡を超え50㎡まで	210円
	50㎡を超え100㎡まで	220円
	100㎡を超え200㎡まで	230円
	200㎡を超えるもの	260円

- 注1) 使用料の額は、毎使用期間において使用者が排除した汚水の量に応じ、上記の表に定めるところにより算定した額に100分の110を乗じて得た額(その額に1円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てた額)とする。この場合において、毎使用期間における各月の排除汚水量は均等とみなす。
- 注2) 令和6年8月1日から施行し、施行日前から継続している公共下水道の使用における施行日の属する月分の排除汚水量に係る使用料の額については、なお従前の例による。

2 工事(1)建設改良工事の概況ア 管渠建設事業費

	官 朱 廷	工事内容	⊤古典/四\	ギアた ロロ		/出 少.
	工事名	管種 口径㎜ 延長m	工事費(円)	着工年月日	竣工年月日	備考
	田ノ浦地区下水道管渠 詳細設計業務委託	詳細設計 L=5,007m	38, 273, 400	R5. 6. 8	R6. 5. 31	【公共】
1	叶州以日末伤安乱	開削工 L=4,702m 推進工法 L=305m				令和5年 度繰越
		マンホールホ。ンフ。 3基				及深越
	効率的な事業実施のた	事業計画作成 一式	10, 431, 300	R5. 6. 9	R6. 6. 28	【雨水】
	めの公共下水道事業計	施設の設置に関する方針				令和5年
2	画更新	施設の機能の維持に関する				度繰越
		方針				
		都市計画事業認可申請				
	中通地区マンホールポ	図書作成 一式 水中汚物汚水ポンプ	43, 609, 500	R5. 9. 8	R7. 3. 31	【公共】
	ンプ場設置工事(その2)	2箇所	45, 005, 500	KJ. 9. 0	K7. 5. 51	令和5年
3		(2台/箇所)				度繰越
		ポンプ制御盤 2面				2 3 11 11
	1号汚水幹線工事	管路延長 L=320.4m	33, 020, 900	R5. 11. 11	R6. 11. 18	【公共】
		開削工 L=165m				令和5年
		マンホール工2基立杭工1箇所				度繰越
4		立杭工 1箇所 小型マンホール工 4基				
		取付管及びマスエ				
		8箇所				
		付帯工 一式				
	中通地区下水道(面整	管路延長 L=93.5m	41, 501, 900	R5. 12. 2	R7. 2. 7	【公共】
	備)工事R5-3	開削工 L=74.7m 推進工 L=18.8m				令和5年
		推進工 L=18.8m マンホール工 3基				度繰越
5		小型マンホールエ 4基				
		取付管及びマスエ				
		2箇所				
		付帯工 一式				
	本町地区外下水道管渠 詳細設計業務委託		23, 842, 500	R6. 6. 20	R7. 3. 14	【公共】
6	詳細取訂未伤安託	開削工 L=2,304.3m 推進工 L=109.7m				令和5年 度繰越
	中通地区下水道(面整	推進工	64, 302, 700	R6. 6. 12	R7. 3. 31	【公共】
	備) 工事R6-1	開削工 L=586.3m	, = , - = 0			令和5年
		マンホール工 13基				度繰越
7		小型マンホールエ 7基				
		取付管及びマスエ				
		26箇所 付帯工 一式				
	 多井新開地区下水道	復旧延長 L=33. 1m	5, 711, 200	R6. 6. 6	R6. 10. 15	【公共】
	(面整備) 工事R6-2	マンホールエ 1基	-, · ± ±, = 00			令和5年
8		取付管及びマスエ				度繰越
		4箇所				
	田) 海地尼王小学 (子	付帯工 一式	100 000 000	DC O C	△ ₹= 0 左 左	TAN II V
	田ノ浦地区下水道(面 整備)工事R6-3	管路延長 L=507.6m 開削工 L=381m	103, 263, 600	R6. 8. 3	令和6年度 繰越	【公共】
	下 /叫/ 丁 升 I/O O	 マンホール工 19基			形形地	
		取付管及びマスエ				
9		28箇所				
		付帯工 一式				
		小口径推進工				
		L=126.6m				
		立坑工 7箇所				

		工事内容		*		tile iw
	工事名	管種 口径mm 延長m	工事費(円)	着工年月日	竣工年月日	備考
10	大王地区マンホールポ ンプ設備設置工事	水中汚物汚水ポンプ	23, 171, 500	R6. 10. 1	令和6年度	【公共】
10	ンク以帰以但工事	1箇所2台 ポンプ制御盤 1番			繰越	
	本町地区マンホールポ	水中汚物汚水ポンプ	21, 037, 500	R6. 11. 26	令和6年度	【公共】
11	ンプ設備設置工事	1箇所2台	î		繰越	
		ポンプ制御盤 1番		75.00	↑ 5 a 欠 点	F to H N
	本町地区外1地区下水 道(面整備)工事R6-4	【本工事】 路線延長 L=40.0	36, 434, 200	R7. 2. 6	令和6年度 繰越	【公共】
		小口径管推進工	11		水松	
12		L=36. 3	n			
12		【付帯工事】				
		路線延長 L=10.00 小口径管推進工	n			
		L=8. 5	n			
13	本町地区DB導入に伴う	勉強会業務 一式		R7. 1. 27	R7. 3. 19	【公共】
13	勉強会資料作成業務	DD V ⇒ 146 Δ42	* 404.000	Da 10 14	D7 0 00	F O H. N
14	町並み保存地区DB検討 業務	DB検討業務 一式	484, 000	R6. 12. 16	R7. 3. 28	【公共】
15	公共マス設置工事	公共桝設置 一式	145, 200	R6. 4. 15	R6. 4. 26	【公共】
	中通地区下水道面整備試掘工事	試験堀 一式	,		R6. 7. 5	【公共】
16	武掘工事 海水野 分落 (水 部 男 木 東		,	Ro. 6. 21	ко. 7. э	【公共】
17	汚水取付管他設置工事	汚水取付管他 一式 設置	521, 400	R6. 5. 14	R6. 6. 14	【公共】
18	新開地区舗装整備工事	舗装工 一式		R6. 5. 20	R6. 6. 30	【公共】
19	公共桝設置工事	公共桝設置 一式	69, 300	R6. 6. 19	R6. 7. 11	【公共】
	竹原市町並み保存地区	検討業務	474, 100	R6. 6. 12	R6. 11. 29	【公共】
20	に関する設計施工一元 化の導入検討業務	— - ₹	2			
21	新開地区工法検討業務	検討業務	480, 700	R6. 7. 1	R6. 10. 30	【公共】
21		— <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u>				F 11 T
22	新開地区工事検討見直 し業務	検討業務 一式	498, 300	R6. 11. 1	R6. 11. 30	【公共】
	設計施工一元化の導入	検討業務	495, 000	R6. 11. 1	R6. 12. 25	【公共】
23	に関する企業説明会の	— <u>∓</u>				
	開催検討業務	⇒V Am⇒n.⇒1	* 400 400	D0 10 15	PE 0 00	7
24	6-10号線雨水管渠詳細 設計業務	詳細設計 一豆	499, 400	R6. 10. 15	R7. 2. 28	【雨水】
24	BX 11 //C 1//					
	新町地区試掘工事	試験堀 一式			R6. 10. 28	【公共】
	本町地区試掘工事	試験堀 一式	- / /	R6. 10. 21	R6. 11. 8	【公共】
27	上市地区試掘工事	試験堀 一式			R6. 10. 31	【公共】
28	公共桝設置工事	公共桝設置 一式		R7. 1. 20	R7. 1. 31	【公共】
29	地蔵地区試掘工事	試験堀 一式			R6. 12. 2	【公共】
30	6-9号線雨水管渠詳細設 計業務	基本設計 一式	499, 400	R6. 7. 1	R6. 9. 30	【雨水】
31	竹原町公共桝設置工事	公共桝設置 一式	119, 900	R7. 1. 20	R7. 2. 5	【公共】
	竹原3号汚水幹線管渠布	管路延長 L=227.4		R6. 10. 1	R7. 2. 14	【公共】
	設工事	開削工 φ 200 L=10. 2				
32		開削工 φ 100 L=217. 2				
		立杭工1箇月マンホール工2基				
		マンホール工2基付帯工一式				
20	下水道施設点検ツール	下水道施設点検ツールサービス	495, 000	R7. 1. 6	R7. 3. 31	【公共】
33	サービス提供業務	一豆	<u>.</u>			
	合計 33 件	289,642,100円(うち消費税及び	が地方消費税	26, 331, 100	円)
	口山 99 川	※翌年度過越」を重業を	今 /			

※翌年度繰越した事業を除くWU=塩化ビニル薄肉管、VP=塩化ビニル厚肉管、PE=ポリエチレン管、PRP=リブ付き塩化ビニル管、VS=自由勾配側溝、BOX=ボックスカルバート

イ ポンプ場建設事業費

	7 7 加入上的 于 不负					
	工事名	工事内容	工事費(円)	着工年月日	竣工年月日	備考
1	中央第2雨水排水ポン プ場耐水化工事	ポンプ場耐水化工 土木工事 一式 機械工事 一式 電気工事 一式	48, 126, 100	R6. 6. 20	R7. 1. 31	【公共】
2	中央第2雨水排水ポンプ場ストックマネジメント計画策定	ストックマネジメント計画策定 一式	11, 000, 000	R6. 9. 18	R7. 3. 14	【公共】
合計 2 件 59,126,100円 (うち消費税及び地方消費税 5,375,100円) ※翌年度繰越した事業を除く						

ウ 処理場建設事業費

_						
	工事名	工事内容	工事費(円)	着工年月日	竣工年月日	備考
1	竹原浄化センター耐水 化実施設計業務委託	浄化センター耐水化 工設計 一式	13, 863, 300	R6. 6. 14	R7. 2. 15	【公共】
2	竹原浄化センターストックマネジメント計画策定	ストックマネジメント計画策定 一式	14, 770, 000	R6. 9. 18	R7. 3. 14	【公共】
3	竹原浄化センター建設 工事委託	土木工事 一式 機械設備工事 一式 電気設備工事 一式	464, 800, 000	R4. 5. 10	R6. 12. 26	継続費 令和4 年度~ 6年度
	合計 3 件 493,433,300円 (うち消費税及び地方消費税 44,857,572円) ※翌年度繰越した事業を除く					

3 業務 (1)業務量

	項目	令和6年度	令和5年度	比	較
	境 口	740年度	〒和3千段	増減	伸び率(%)
行	政 区 域 内 人 口(人)	22, 343	22, 936	△ 593	△ 2.6
処	理区域面積(ha)	128. 1	127. 0	1. 1	0. 9
	公 共 下 水 道 (ha)	118.7	117. 6	1. 1	0.9
	特定環境保全公共下水道(ha)	9. 4	9. 4	0.0	0.0
処	理 区 域 内 人 口(人)	4, 720	4, 730	△ 10	△ 0.2
	公 共 下 水 道(人)	4, 370	4, 380	△ 10	△ 0.2
	特定環境保全公共下水道(人)	350	350	0	0.0
水	洗便所設置済人口(人)	4, 218	4, 142	76	1.8
	公 共 下 水 道(人)	3, 908	3, 835	73	1. 9
	特定環境保全公共下水道(人)	310	307	3	1.0
人	口 普 及 率(%)	21. 1	20. 6	0.5	_
	公 共 下 水 道(%)	19. 6	19. 1	0.5	_
	特定環境保全公共下水道(%)	1.6	1.5	0.0	_
水	洗 化 率(%)	89. 4	87. 6	1.8	_
年	間汚水処理水量(㎡)	480, 403	474, 726	5, 677	1. 2
年	間 有 収 水 量(m³)	450, 491	448, 206	2, 285	0. 5
	公 共 下 水 道 (m³)	426, 874	425, 228	1, 646	0.4
	特定環境保全公共下水道(m³)	23, 617	22, 978	639	2.8
減	免 水 量(m³)	2, 979	2, 971	8	0.3
有	収 率 (%)	93.8	94. 4	△ 0.6	_
調	定 件 数(件)	13, 685	13, 347	338	2. 5
	公 共 下 水 道(件)	13, 013	12, 709	304	2. 4
	特定環境保全公共下水道(件)	672	638	34	5. 3
調	定額(税抜き)(円)	73, 443, 775	66, 759, 180	6, 684, 595	10.0
	公 共 下 水 道(円)	69, 903, 130	63, 651, 010	6, 252, 120	9.8
	特定環境保全公共下水道(円)	3, 540, 645	3, 108, 170	432, 475	13. 9

(2) 事業収入に関する事項

(単位:円)

令和6年		度	令和5年度	令和5年度 比		
	区分	決算額	構成比率	決算額	増減	伸び率(%)
	工业类件田园	73, 441, 523	10. 70%	66, 759, 180	C COO 242	10.0
	下水道使用料	(80, 785, 672)	12. 78%	(73, 435, 098)	6, 682, 343	10. 0
		108, 487, 916		117, 003, 674		
営業	雨水処理負担金	(108, 487, 916)	18.88%	(117, 003, 674)	\triangle 8, 515, 758	\triangle 7.3
収		110, 000		210,000		
益	その他営業収益	(110, 000)	0. 02%	(210, 000)	△ 100,000	\triangle 47.6
		182, 039, 439		183, 972, 854		
	計	(189, 383, 588)	31.68%	(190, 648, 772)	\triangle 1, 933, 415	\triangle 1.1
	恋. 哈. 毛山 白 丑 マドエコル	0		0		
	受取利息及び配当 金	(0)	0.00%	(0)	0	0.0
	112.	• • •		` '		
	他会計負担金	134, 655, 303	23. 44%	134, 532, 143	123, 160	0. 1
		(134, 655, 303)		(134, 532, 143)		
	他会計補助金	72, 422, 415	12.60%	64, 820, 810	7, 601, 605	11. 7
		(72, 422, 415)	, ,	(64, 820, 810)	, ,	
	引当金戻入益	0	0. 00%	0	0	0.0
営業		(0)	0.00/0	(0)	O	0.0
業	E 期	185, 442, 167	22 200/	185, 427, 431	14, 736	0.0
外収	長期前受金戻入	(185, 442, 167)	32. 28%	(185, 427, 431)		0.0
益	消費税及び地方消	186	0.000/	0	100	hle 136
	費税還付金	(50, 544, 497)	0.00%	(0)	186	皆増
	消費税及び地方消	0		0		
	費税還付金加算金	(0)	0.00%	(0)	0	0.0
		8, 399		988		
	雑収益	(9, 136)	0.00%	(878)	7, 411	750. 1
		392, 528, 470		384, 781, 372		
	計	(443, 073, 518)	68. 32%	(384, 781, 262)	7, 747, 098	2.0
		(443, 073, 318)		(304, 701, 202)		
	固定資産売却益	Ť	0.00%		0	0.0
		(0)		(0)		
特	過年度損益修正益	0	0.00%	0	0	0.0
別		(0)		(0)		
利益	その他特別利益	0	0.00%	0	0	0.0
	C - 1214224131111	(0)		(0)		
	計	0	0. 00%	0	0	0.0
	μΙ	(0)	0.00/0	(0)	0	0.0
	合計	574, 567, 909	100%	568, 754, 226	5, 813, 683	
	I I I	(632, 457, 106)	100%	(575, 430, 034)	0, 010, 083	

※ () 書きは消費税及び地方消費税込みの金額

(3) 事業費用に関する事項 ア 事業費用に関する事項

<u>ア</u>	事業費用に関する					(単位:円)
	区分	令和6年		令和5年度	比較	
	E 7,	決算額	構成比率	決算額	増減	伸び率(%)
	管渠費	22, 932, 079 (23, 412, 495)	3. 99%	14, 049, 150 (14, 418, 305)	8, 882, 929	63. 2
	ポンプ場費	21, 040, 713 (23, 136, 982)	3. 66%	22, 687, 028 (24, 947, 948)	△ 1,646,315	△ 7.3
	処理場費	51, 865, 213 (57, 039, 637)	9. 03%	46, 457, 351 (51, 091, 325)	5, 407, 862	11.6
営業	業務費	4, 687, 112 (5, 155, 823)	0. 82%	4, 718, 164 (5, 189, 980)	△ 31,052	△ 0.7
費	総係費	38, 553, 452 (38, 971, 395)	6.71%	42, 848, 588 (43, 212, 624)	△ 4, 295, 136	△ 10.0
	減価償却費	362, 744, 586 (362, 744, 586)	63. 13%	364, 075, 350 (364, 075, 350)	△ 1, 330, 764	△ 0.4
	資産減耗費	0	0.00%	53, 194 (53, 194)	△ 53, 194	0.0
	計	501, 823, 155 (510, 460, 918)	87. 34%	494, 888, 825 (502, 988, 726)	6, 934, 330	1.4
	支払利息及び企業 債取扱諸費	69, 719, 850 (69, 719, 850)	12. 13%	69, 438, 022 (69, 438, 022)	281, 828	0.4
営業外	雑支出	3, 024, 904 (0)	0. 53%	4, 427, 379 (0)	\triangle 1, 402, 475	△ 31.7
費	消費税及び地方消 費税	0 (0)	0%	0 (2, 343, 216)	0	0.0
	計	72, 744, 754 (69, 719, 850)	12. 66%	73, 865, 401 (71, 781, 238)	△ 1, 120, 647	△ 1.5
	固定資産売却損	0 (0)	0%	0 (0)	0	0.0
特別	過年度損益修正損	0 (0)	0%	(0)	0	0.0
別損失	その他特別損失	0 (0)	0%	0 (0)	0	0.0
	計	0	0%	0	0	0.0
	合計	574, 567, 909 (580, 180, 768)	100%	568, 754, 226 (574, 769, 964)	5, 813, 683	

※()書きは消費税及び地方消費税込みの金額

イ 主要な支出内訳	(税抜)				(単位:円)
区分	令和6年	度	令和5年度	比較	
<u></u>	決算額	構成比率	決算額	増減	伸び率(%)
職員給与費	46, 739, 663	8. 13%	43, 731, 650	3, 008, 013	6. 9
○ 基本給	22, 123, 200	3.85%	22, 077, 300	45, 900	0. 2
内 手当(児童手当を除く)	15, 000, 407	2.61%	12, 761, 027	2, 239, 380	17. 5
訳 報酬	2, 232, 198	0.39%	2, 013, 498	218, 700	10. 9
〜 法定福利費	7, 383, 858	1. 29%	6, 879, 825	504, 033	7. 3
光熱水費	558, 266	0.10%	443, 035	115, 231	26. 0
動力費	17, 551, 782	3.05%	16, 877, 392	674, 390	4. 0
燃料費	532, 786	0.09%	219, 036	313, 750	143. 2
修繕費	7, 420, 080	1. 29%	8, 133, 390	△ 713, 310	△ 8.8
通信運搬費	276, 030	0.05%	277, 881	△ 1,851	△ 0.7
委託料	57, 885, 418	10.07%	52, 735, 589	5, 149, 829	9.8
使用料	1, 433, 145	0.25%	1, 562, 549	△ 129, 404	△ 8.3
営業費用(その他)	6, 681, 399	1.16%	6, 779, 759	△ 98, 360	△ 1.5
減価償却費	362, 744, 586	63. 13%	364, 075, 350	\triangle 1, 330, 764	△ 0.4
資産減耗費	0	0.00%	53, 194	△ 53, 194	皆減
支払利息及び企業債取扱 諸費	69, 719, 850	12.13%	69, 438, 022	281, 828	0.4
営業外費用(その他)	3, 024, 904	0.53%	4, 427, 379	\triangle 1, 402, 475	△ 31.7
経常費用計	574, 567, 909	100%	568, 754, 226	5, 813, 683	1.0
特別損失	0	0%	0	0	0.0
合計	574, 567, 909	100%	568, 754, 226	5, 813, 683	1.0

(4) 損益勘定留保資金の状況

区分	令和6年度	令和5年度
過年度分損益勘定留保資金	9, 748, 534 円	21, 277, 677 円
当年度分損益勘定留保資金	177, 302, 419 円	178, 677, 176 円
当年度分消費税及び地方消費税 資本的収支調整額	52, 276, 338 円	660,070 円
繰越工事資金	349, 450, 000 円	93, 289, 850 円
繰越利益剰余金処分額	0 円	0 円
当年度利益剰余金処分額	0 円	0 円
当年度補てん額	(△) 558, 394, 498 円	(△) 284, 156, 239 円
翌年度繰越額	30, 382, 793 円	9, 748, 534 円

4 会計

(1) 重要契約の要旨 ア 建設・改良工事

(契約金額 100万円以上)

	以以上于		(笑剂金額 100万円以上)
契約年月日	契約金額(円)	契約の内容	契約の相手方
R6. 9. 3	464, 800, 000	竹原浄化センター建設工事委託	日本下水道事業団
R6. 5. 12	38, 273, 400	田ノ浦地区下水道管渠詳細設計業務委託	アーク株式会社
R7. 1. 24	23, 842, 500	本町地区外下水道管渠詳細設計業務委託	株式会社大広エンジニアリン グ
R6. 3. 12	10, 431, 300	効率的な事業実施のための公共下水道事業 計画更新策定業務委託	株式会社日建技術コンサルタ ント中国支社
R6. 11. 22	11, 000, 000	ストックマネジメント計画策定【雨水】	日本下水道事業団
R6. 11. 22	14, 770, 000	ストックマネジメント計画策定【公共】	日本下水道事業団
R7. 2. 27	43, 609, 500	中通地区マンホールポンプ場設置工事(その2)	株式会社アクア
R6. 11. 15	33, 020, 900	1 号汚水幹線工事	オカモト工務
R7. 2. 5	41, 501, 900	中通地区下水道(面整備)工事R5-3	オカモト工務
R6. 6. 5	5, 711, 200	多井新開地区下水道(面整備)工事R6-2	株式会社小谷組
R7. 3. 4	64, 302, 700	中通地区下水道(面整備)工事R6-1	株式会社中国工業開発
R6. 6. 13	13, 863, 300	竹原浄化センター耐水化実施設計業務委託	株式会社極東技工コンサルタ ント広島事務所
R7. 1. 20	48, 126, 100	中央第2雨水排水ポンプ場耐水化工事	西条電気株式会社
R7. 2. 14	19, 406, 200	竹原3号汚水幹線管渠布設工事	有限会社ハートランド

イ その他

(契約金額 100万円以上)

契約年月日	契約金額(円)	契約の内容	契約の相手方
R6. 4. 1	145, 530, 000	竹原浄化センター等維持管理業務委託	明電EFS・ピーエスケイ特 別共同企業体
R6. 3. 12	8, 565, 546	762 42 計	ニッコー有機株式会社
Н31. 3. 25	1, 254, 000	公営企業会計システムクラウドサービス利 用料	株式会社日立システムズ 中国支社
R6. 8. 1	2, 992, 000	下水道受益者負担金システム改修業務委託	三谷コンピュータ株式会社

(2) 企業債及び一時借入金に関する事項

ア 企業債の概況

<u> </u>				
借入先	前年度末残高	本年度借入高	本年度償還高	本年度末残高
財政融資資金	927, 901, 151	32, 800, 000	70, 241, 635	890, 459, 516
簡易生命保険	1, 023, 531, 034	0	91, 618, 409	931, 912, 625
地方公共団体金融機構	2, 888, 185, 527	354, 500, 000	163, 538, 403	3, 079, 147, 124
広島銀行	17, 000, 000	0	6, 460, 000	10, 540, 000
もみじ銀行	5, 580, 000	0	2, 790, 000	2, 790, 000
広島市信用組合	52, 280, 000	0	9, 510, 000	42, 770, 000
呉信用金庫	66, 430, 000	0	12, 600, 000	53, 830, 000
ひろしま農業協同組合	43, 510, 000	22, 600, 000	4, 580, 000	61, 530, 000
合計	5, 024, 417, 712	409, 900, 000	361, 338, 447	5, 072, 979, 265

(単位:円)

(単位:円)

イ 他会計借入金及び一時借入金の概況

前年度末残高	当年度中における 借入残高最高額	当年度末残高
0	140, 000, 000	0

(3) その他会計経理に関する事項

ア 債務負担行為

契約の内容	契約の相手	限度額	前年度末 までの	当年度 支払額	翌年度り 支払義務発	生予定額
			支払額		期間	金額
		千円	円	円		円
公営企業会計シス テム整備に要する 経費	機日立システ ムズ中国支社	15, 119	8, 904, 000	1, 254, 000	令和7年度	1, 254, 000
公共下水道事業に係 る排水設備改造資金 に対する利子補給		平成31年度の融 資資金に対する 利子補給額	38, 935	1, 201		
公共下水道事業排水 設備改造資金貸付に 係る取扱金融機関に 対する損失補償		平成31年度に各 取扱金融機関が 貸付けた額に対 して受けた損失 額	-	-	令和7年度	限度額に同じ
公共下水道事業に係 る排水設備改造資金 に対する利子補給		令和3年度の融 資資金に対する 利子補給額	9, 369	1, 852	令和7年度 から 令和8年度 まで	721
公共下水道事業排水 設備改造資金貸付に 係る取扱金融機関に 対する損失補償		令和3年度に各 取扱金融機関が 貸付けた額に対 して受けた損失 額	-	-	令和7年度 から 令和8年度 まで	限度額に同じ
公共下水道事業に係 る排水設備改造資金 に対する利子補給		令和6年度の融 資資金に対する 利子補給額		6, 399	令和7年度 から 令和9年度 まで	11, 898
公共下水道事業排水 設備改造資金貸付に 係る取扱金融機関に 対する損失補償		令和6年度に各 取扱金融機関が 貸付けた額に対 して受けた損失 額	_	_	令和7年度 から 令和9年度 まで	限度額に同じ

契約の内容	契約の相手	限度額	前年度末までの	当年度 支払額	翌年度以降の 支払義務発生予定額		
		7 III	支払額		期間	金額	
		千円	円	円		円	
竹原浄化センター 水質検査に要する 経費	中国環境分析センター㈱	1, 982	0	968, 000			
竹原浄化センター 汚泥収集運搬及び 処分業務に要する 経費	ニッコー有機(株)	8, 566	0	8, 565, 546			
竹原浄化センター 等維持管理に要す る経費	明電EFS・ ピーエスケイ 特別 共同企業体	147, 080	0	47, 300, 000	令和7年度 から 令和8年度 まで	98, 230, 000	
竹原浄化センター 水質検査に要する 経費	(株)HER	1, 982	0	0	令和7年度	847, 000	
竹原浄化センター 汚泥収集運搬及び 処分業務に要する 経費	ニッコー有機 (株)	8, 402	0	0	令和7年度	8, 402, 000	

5 その他

(1) 決算日後に生じた企業の状況に関する重要な事実

該当事項なし

(2) 他会計負担金等の使途について

```
アー収益的収入
```

(ア) 営業収益の雨水処理負担金108,487,916円は、以下の経費に充当した。

維持管理費(課税仕入れ) 23, 327, 469 円 (特定収入) 維持管理費(課税仕入れ以外) 79,113 円 (特定収入以外) 減価償却費(雨水・公共下水道) 67, 175, 562 円 (特定収入以外) 支払利息(雨水·公共下水道) 17,905,772 円 (特定収入以外)

営業外収益の他会計負担金134,655,303円は、以下の経費に充当した。 (イ)

営業外収益の他会計員担金134,000,0001,10075,937,695 円 (特定収入以外)減価償却費(汚水・公共下水道)75,937,695 円 (特定収入以外)支払利息(汚水・特定環境保全公共下水道)4,679,162 円 (特定収入以外)支払利息(汚水・特定環境保全公共下水道)49,263,427 円 (特定収入以外)支払利息(汚水・特定環境保全公共下水道)1,859,422 円 (特定収入以外)40,272 円 (特定収入以外) 40,272 円 (特定収入以外) 545,486 円 (特定収入以外) 支払利息(地方公営企業法適用) 支払利息(特別措置分) 545, 486 円(特定収入以外) 1, 777, 839 円(特定収入以外) 職員給与費(基礎年金拠出金) 552,000 円 (特定収入以外) 児童手当

営業外収益の他会計補助金72,422,415円は、以下の経費に充当した。 (ウ)

職員給与費(通勤手当)

269,840 円 (特定収入)

職員給与費(通勤手当・児童手当を除く、公共下水道)

49,306,500 円 (特定収入以外) 児童手当 事務費(保険料・公課費、公共下水道) 事務費(保険料、特定環境保全公共下水道) 168,000 円 (特定収入以外) 177,360円(ヤルス) 4,889円(特定収入以外) 278,100円(特定収入以外) 177,360 円 (特定収入以外) 受益者負担金報奨金 受益者分担金報奨金 92,300 円 (特定収入以外) 72,740 円 (特定収入以外) 会費負担金 補助金 (利子補給) 9,662 円 (特定収入以外) 維持管理費・処理場費委託料(課税仕入れ、公共下水道)

9,413,093 円 (特定収入)

維持管理費・処理場費委託料(課税仕入れ、特定環境保全公共下水道)

263,679 円 (特定収入) 減価償却費(汚水・公共下水道) 12, 260, 781 円 (特定収入以外) 営業外費用・支払利息 105,471 円 (特定収入以外)

イ 資本的収入

国庫補助金265,724,150円は、以下の経費に充当した。 (ア)

官保建設事業費・委託料 管渠建設事業費・工事請負費 管渠建設事業費・工事請負費(繰越) 25, 456, 800 円 (特定収入) 93,600,650 円 (特定収入) 33,687,000 円 (特定収入) 5,500,000 円 (特定収入) 24,063,050 円 (特定収入) 93,600,650 円 (特定収入) ポンプ場建設事業費・工事委託料 ポンプ場建設事業費・工事請負費 14,316,650 円 (特定収入) 処理場建設事業費・委託料 69,100,000 円 (特定収入) 処理場建設事業費・工事委託料

(イ) 受益者負担金9,857,600円は、以下の経費に充当した。

職員給与費(通勤手当・児童手当を除く) 7,029,500 円 (特定収入以外) 管渠建設事業費 · 委託料 2,443,100 円 (特定収入) 385,000 円 (特定収入) 固定資産購入費 (PC)

受益者分担金2,929,100円は、以下の経費に充当した。 (ウ)

固定資産購入費 (ソフトウエア) 2,607,000 円 (特定収入) 企業債償還金 322,100 円 (特定収入)

決算附属明細書

1 収益費用明細書

収益(単位:円)

収益						(単位:円)
款・項	目	節	金	額	備考	
(款)下水道 事業収益			574,	567, 909		
営業収益			182,	039, 439		
	下水道使用料			441, 523		
		公共下水道使 用料	69,	900, 991		
		特定環境下水 道使用料	3,	540, 532		
	雨水処理負担		108,	487, 916		
	金	雨水処理負担	108,	487, 916	維持管理費	23, 406, 582
		金			資本費	85, 081, 334
	その他営業収			110,000		
	益	手数料		110,000	排水設備指定工事店登録手数料	
						30,000
					排水設備指定工事店更新手数料	
						80,000
営業外収益				528, 470		
	他会計負担金			655, 303		
		一般会計負担	134,	655, 303	分流式下水道に要する経費	
		金			公共下水道	125, 201, 122
					特定環境保全公共下水道	6, 538, 584
					地方公営企業法の適用に要する総	
					エルギ東要体(杜川世界八)の傍場	40, 272
					下水道事業債(特別措置分)の償還 経費	をに安りる 545, 486
					程度 地方公営企業職員に係る基礎年金	
						1,777,839
					地方公営企業職員に係る児童手当	
					経費	ョに女りる 552,000
	他会計補助金		72	422, 415		332, 000
		一般会計補助		422, 415		
		金	,	122, 110		72, 422, 415
					特定環境保全公共下水道	0
	長期前受金		185,	442, 167		
	戻入	長期前受金			国・県補助金	147, 333, 752
		戻入		,	受益者負担金	7, 848, 059
					受益者分担金	902, 826
					その他補助金	28, 983, 478
					受贈財産評価額	374, 052
	消費税及び地			0		
	方消費税還付			0		
	金	方消費税還付				
		金				
		消費税及び地		0		
		方消費税還付				
		加算金				
	雑収益	7 0 11.411.1-11		8, 585		
		その他雑収益		8, 585	電柱敷地料	1, 003
					研修旅費助成金	7, 289
					電気料金返金	107
					消費税清算差異	186

収益 (単位:円)

款・項	I	節	金	額	備考
特別利益				0	
	過年度損益修			0	
	正益	過年度損益修 正益		0	
	その他特別利			0	
		その他特別利		0	
		益			

費 用 (単位:円)

費用					(単位:円)
款・項	目	節	金額	備	考
(款)下水道 事業費用			574, 567, 90)	
営業費用			501, 823, 15	5	
	管渠費		22, 932, 07		
		給料	6, 486, 60	(予算額)	6, 488, 000
				【執行額】	6, 486, 600
				職員給料 2名分	6, 486, 600
		手当等	4, 202, 03		4, 320, 264
				【執行額】	4, 207, 589
				扶養手当	78, 000
				通勤手当	55, 644
				住居手当	258, 000
				期末手当	2, 060, 732
				勤勉手当	1, 403, 702
				時間外手当	345, 955
		賞与引当金繰	2, 414, 86	7 【予算額】	2, 414, 869
		入額		【執行額】	2, 414, 869
				賞与引当金繰入額	2, 414, 869
		法定福利費	2, 330, 42	3【予算額】	2, 573, 000
				【執行額】	2, 330, 428
				市町村職員共済組合負担金	2, 034, 960
				社会保険料・雇用保険料	295, 468
		法定福利費引	482, 86	【予算額】	482, 867
		当金繰入額		【執行額】	482, 867
				法定福利費引当金繰入額	482, 867
		報酬	2, 232, 19	3 【予算額】	2, 314, 000
				【執行額】	2, 232, 198
				会計年度任用職員	2, 232, 198
		動力費		タマンホールポンプ電気料	1, 608, 319
		修繕費	3, 022, 20	汚水管渠修繕	663, 200
				マンホールポンプ修繕	2, 040, 000
				雨水管渠修繕	244, 000
				事務機器等修繕	0
		>		その他修繕	75, 000
		通信運搬費		タマンホールポンプ電話料	118, 399
		保険料	34, 16	5 埋設管渠賠償責任保険料	17, 600
				マンホールポンプ建物総合損害	
	ポンプ場費		21, 040, 71		16, 566
	小 ノ ノ 勿 貧	光熱水費		3 雨水排水ポンプ場水道料	215, 860
		動力費		7 雨水排水ポンプ場電気料 7 雨水排水ポンプ場電気料	4, 382, 357
		燃料費		雨水排水ポンプ場A重油	4, 382, 387
		修繕費	•	雨水排水ポンプ場	425, 500
		シルロ貝	2, 030, 00	ルステスペンク 物	220, 000
					880, 000
					870, 000
				沈砂分離機整流筒修繕工事	120, 000
		通信運搬費	66 68	3 雨水排水ポンプ場電話料	66, 683
		保険料		3 雨水排水ポンプ場建物総合損害	
		FINDSTI	,		76, 713
				下水道賠償責任保険	1, 200
		委託料	13, 784, 00	施設維持管理委託	1, 200
			-, - 2 -, 00	竹原浄化センター等維持管理	理業務委託
				(雨水処理分)	13, 784, 000
					·

費 用 (単位:円)

費用					(単位:円)
款・項		節	金額	備考	<u> </u>
	処理場費	to data to otto	51, 865, 213		
		光熱水費		浄化センター水道料	29, 910
		動力費		浄化センター電気料	11, 561, 106
		修繕費	2, 281, 000	竹原浄化センター	005 000
				1号汚泥ポンプ取替工事	327, 000
				汚泥かき寄せユニット修繕	200, 000
				床修繕工事	797, 000
				水処理棟水張準備	160,000
		·圣/云/振	CO F10	送風機冷却水配管修繕工事	797, 000
		通信運搬費		電話料 竹原浄化センター建物総合損害	69, 518
		保険料	120, 819	円原伊化ピンター建物総合頂音 	共併 108, 549
				 下水道賠償責任保険	108, 349
		委託料	37 802 860	污泥処理委託	7, 786, 860
		安阳州	31, 002, 000	法定水質検査委託	800,000
				施設維持管理委託	000,000
1				竹原浄化センター等維持管理	業務委託
1				(汚水処理分)	29, 216, 000
1	業務費		4, 687, 112		,,
1	,,,,,,,	委託料		下水道使用料徴収業務委託	
			, ,	公共下水道事業	4, 456, 952
				特定環境公共下水道事業	230, 160
	総係費		38, 553, 452		
		給料	15, 636, 600	【予算額】	15, 637, 000
				【執行額】	15, 636, 600
				職員給料 4名分	15, 636, 600
		手当等	6, 849, 454	【予算額】	7, 380, 708
				【執行額】	6, 868, 414
				管理職手当	399, 072
				扶養手当	318, 000
				通勤手当	189, 680
				住居手当	618, 000
				期末手当	2, 438, 449
				動勉手当	1, 927, 508
				時間外勤務手当	238, 745
		一	2, 254, 051	児童手当 【予算額】	720, 000 2, 254, 051
		賞与引当金繰 入額	2, 254, 051	【	2, 254, 051
		/\n <u>p</u>		賞与引当金繰入額	2, 254, 051
		法定福利費	4, 119, 852		4, 249, 530
		四元四十五	1, 110, 002	【執行額】	4, 119, 852
				市町村職員共済組合負担金	4, 046, 322
				公務災害補償費	73, 530
		法定福利費引	450, 711		450, 711
		当金繰入額		【執行額】	450, 711
				法定福利費引当金繰入額	450, 711
		退職給付費	4, 590, 000	【予算額】	4, 590, 000
				【執行額】	4, 590, 000
				広島県市町退職手当組合負担金	
1		15-00-			4, 590, 000
1		報償費	370, 400	受益者負担金報奨金	278, 100
1		17		受益者分担金報奨金	92, 300
1		旅費	56, 463		56, 463
1		備消品費	308, 522	事業用図書及び加除代	70, 122
1				用紙代	60, 480
1				下水道使用料リーフレット	49, 170
				マンホールカード作成等	104, 000
				事務消耗品	24, 750

費 用 (単位:円)

_費 用					(単位:円)
款・項	B	節	金 額	備考	
		燃料費	108, 886	公用車燃料	108, 886
		光熱水費	312, 496	分庁舎電気代	312, 496
		通信運搬費		郵送料	21, 430
		使用料		テレビ受信料	7, 710
				コピー機パフォーマンスチャージ	
					285, 435
		手数料	92 502	公営企業会計システム使用料	1, 140, 000
			83, 394	公金取扱手数料 分庁舎消防設備点検	75, 592 8, 000
		委託料	1 611 446	受益者負担金システム保守	450, 000
		安山村	1, 011, 440	分庁舎清掃委託	540, 786
				分庁舎機械警備機器	78, 000
				下水道料金改定に伴うシステム改	
				「一八道不並めたに円 ブレブ・ブー・歌	450, 000
				下水道使用料改定チラシ投函業務	
					92, 660
		修繕費		公用車点検費用	26, 880
		会費負担金	72, 740	日本下水道協会	56, 440
		to av to		広島県下水道協会	16, 300
		保険料		自動車損害賠償責任保険	28, 464
		研修費	27, 273		
		補助金	9, 662	水洗便所改造資金融資利子補給	9, 662
		貸倒損失	0		0,002
		貸倒引当金	181, 385	下水道使用料未収金貸倒引当金	
		繰入額	,	, ,	181, 385
	減価償却費		362, 744, 586		
		有形固定資産	360, 174, 586	建物	13, 494, 952
		減価償却費		構築物	197, 836, 539
				機械及び装置	148, 798, 930
				工具、器具及び備品	44, 165
		無形固定資産 減価償却費	2, 570, 000	ソフトウエア	2, 570, 000
営業外費用		沙區员科员	72, 744, 754		
白木/「貝/川	支払利息及び		69, 719, 850		
	企業債取扱諸			財務省財政融資資金	12, 778, 571
	費	正次[6]176	30, 311, 310	簡易生命保険	21, 543, 609
				地方公共団体金融機構	34, 654, 497
				民間資金	637, 702
		借入金利息	105, 471	一時繰替金利息	105, 471
	消費税及び地		0		, :-
	方消費税	消費税及び地 方消費税	0	消費税及び地方消費税	
	雑支出	カヤ貝 VI	3, 024, 904		
	本世人口	その他雑支出		 特定収入に係る仮払消費税及び地	大消費 稅
		Cマハ巴和 入口	5,024,304	TRACな/パー所分及74日其代及い地 	ノハロ貝作
特別損失					
付別很大	過年重提光修		0		
	過年度損益修 正損	温年度提光校	- v	過誤納還付金	0
	14.7只	過年度損益修 正損	Ü	四联附及17 並	U
	その他特別損	14.1只	0		
	ての他特別損 失	その他特別損	0		
		その他特別損 失	U		
(沙) 佐老#	リカス 笠 姫 は			 	

⁽注) 備考欄の予算額は、執行のあったもののうち地方公営企業法施行令第17条第1項第8号に規定する 議会の議決を経なければ流用できない経費の予算額である。なお、予算額及び執行額は、消費税及び地 方消費税を含む。

2 固定資産明細書

(1) 有形固定資産

	年度当初	当年度	当年度	年度末		減価償却累計	額	年 度 末	
資産の種類	現在高	増加額	減少額	現在高	当年度 増加額	当年度 減少額	累計	償却未済高	備考
	円	円	円	円	円	円	円	円	
土 地	995, 600, 000	0	0	995, 600, 000	0	0	0	995, 600, 000	
建物	467, 452, 321	0	0	467, 452, 321	13, 494, 952	0	117, 309, 793	350, 142, 528	
構築物	8, 466, 114, 811	407, 174, 603	0	8, 873, 289, 414	197, 836, 539	0	948, 564, 951	7, 924, 724, 463	
機 械 及 び 装 置	1, 148, 456, 567	414, 614, 489	0	1, 563, 071, 056	148, 589, 297	0	751, 997, 315	811, 073, 741	
車両運搬具	967, 395	0	0	967, 395	209, 633	0	209, 633	757, 762	
工具,器具及び備品	442, 891	0	0	442, 891	44, 165	0	114, 317	328, 574	
リース資産	0	0	0	0	0	0	0	0	
小計	11, 079, 033, 985	821, 789, 092	0	11, 900, 823, 077	360, 174, 586	0	1, 818, 196, 009	10, 082, 627, 068	
建設仮勘定	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	11, 079, 033, 985	821, 789, 092	0	11, 900, 823, 077	360, 174, 586	0	1, 818, 196, 009	10, 082, 627, 068	

(2) 無形固定資産

資産の種類	年度当初 現 在 高	当年度 増加額	当年度 減少額	当年度 減価償却高	年度末 現在高	備考
	円	円	円	円	円	
地 上 権	0	0	0	0	0	
ソフトウェア	11, 820, 000	2, 370, 000	0	2, 570, 000	11, 620, 000	
合計	11, 820, 000	2, 370, 000	0	2, 570, 000	11, 620, 000	

3 企業債明細書

	Г			1		T		T	
15E VCC	発 行	発行総額		還高	未償還	発行	利率	償還	/++: -+z.
種類	年月日	(千円)	当年度 償還高(円)	償還高累計 (円)	残高(円)	価額	(%)	終期 年月日	備考
公共下水道	H11.5.28	64,200	2,918,626	52,018,639	12,181,361	額面とおり	1.7	R11.3.31	簡易保険部
公共下水道	H11.5.20	33,500	1,699,395	30,008,475	3,491,525	傾回こわり	1.8	R9.3.20	田公営企業金融公庫
公共下水道	H12.5.19	56,900	2,875,737	47,921,306	8,978,694	"	2.0	R10.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道(雨水)	H12.5.19	5,300	267,863	4,463,672	836,328	"	2.0	R10.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道(雨水)	H12.5.19	14,000	707,562	11,790,832	2,209,168	"	2.0	R10.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道(雨水)	H12.5.19	1,300	65,703	1,094,862	205,138	"	2.0	R10.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道(附水)	H13.2.28	134,100	5,943,531	99,549,661	,	"	1.7	R12.9.30	簡易保険部
公共下水道(雨水)	H13.2.28	12,400	549,588	9,205,190	34,550,339 3,194,810	"	1.7	R12.9.30	簡易保険部
公共下水道(附水)			5,790,119	97,314,560		"			間 勿 休 映 司 D 旧 公営企業金融公庫
	H13.5.8	121,300	, ,	, ,	23,985,440	"	1.4	R11.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道(雨水)	H13.5.8	76,800	3,665,962	61,613,836	15,186,164	"	1.4 1.35	R11.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道 公共下水道(雨水)	H13.5.8	23,400	1,113,429	18,793,407	4,606,593	"		R11.3.20	旧公営企業金融公庫
	H13.5.8	14,900	708,979	11,966,740	2,933,260		1.35 2.2	R11.3.20	簡易保険部
公共下水道 公共下水道(雨水)	H14.2.28	297,900	13,273,974	204,164,241	93,735,759	"		R13.9.30	
	H14.2.28	188,800	8,412,644	129,393,112	59,406,888	"	2.2	R13.9.30	簡易保険部
公共下水道	H14.5.20	53,700	2,608,108	39,851,720	13,848,280	"	2.0	R12.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道(雨水)	H14.5.20	2,100	101,993	1,558,447	541,553	"	2.0	R12.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H14.5.20	79,200	3,846,595	58,775,723	20,424,277	"	2.0	R12.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道(雨水)	H14.5.20	3,000	145,705	2,226,353	773,647	"	2.0	R12.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H14.5.23	174,800	7,674,463	116,345,827	58,454,173	"	2.1	R14.3.31	簡易保険部
公共下水道(雨水)	H14.5.23	6,700	294,158	4,459,481	2,240,519	"	2.1	R14.3.31	簡易保険部
公共下水道(雨水)	H15.5.20	21,100	962,199	15,120,820	5,979,180	"	1.0	R13.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H15.5.20	79,200	3,611,667	56,756,820	22,443,180	"	1.0	R13.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H15.5.20	7,600	345,786	5,455,025	2,144,975	"	0.95	R13.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道(雨水)	H15.5.20	28,700	1,305,799	20,599,896	8,100,104	"	0.95	R13.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H16.3.25	140,000	5,883,741	81,428,952	58,571,048	"	2.0	R16.3.1	財政融資資金
公共下水道(雨水)	H16.3.25	86,500	3,635,312	50,311,461	36,188,539	"	2.0	R16.3.1	財政融資資金
公共下水道	H16.3.25	10,700	449,686	6,223,501	4,476,499	"	2.0	R16.3.1	財政融資資金
公共下水道	H17.3.18	522,400	21,542,285	280,312,257	242,087,743	"	2.1	R17.3.1	財政融資資金
公共下水道(雨水)	H17.3.18	288,100	11,880,422	154,590,280	133,509,720	"	2.1	R17.3.1	財政融資資金
公共下水道	H17.3.18	160,800	6,630,933	86,282,947	74,517,053]]	2.1	R17.3.1	財政融資資金
公共下水道	H17.5.17	39,900	1,825,560	23,910,687	15,989,313	"	2.0	R15.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道(雨水)	H17.5.17	193,300	8,844,126	115,838,005	77,461,995	"	2.0	R15.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H17.5.17	109,000	4,987,117	65,319,930	43,680,070	"	2.0	R15.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H17.5.17	144,200	6,597,636	86,414,074	57,785,926	"	2.0	R15.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H18.3.31	203,600	8,222,308	100,852,920	102,747,080	"	2.1	R15.9.20	簡易保険部
公共下水道(雨水)	H18.3.31	240,000	9,692,308	118,883,604	121,116,396	"	2.1	R15.9.20	簡易保険部
公共下水道	H18.3.31	160,300	6,473,654	79,404,339	80,895,661	"	2.1		簡易保険部
公共下水道	H18.2.9	7,100	321,634	4,091,553	3,008,447	"	2.0	R15.9.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道(雨水)	H18.2.9	4,600	208,381	2,650,864	1,949,136	"	2.0	R15.9.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H18.5.30	292,400	11,805,377	143,052,410	149,347,590	"	2.3	R18.3.31	簡易保険部
公共下水道(雨水)	H18.5.30	249,500	10,073,329	122,064,216	127,435,784	"	2.3	R18.3.31	簡易保険部
公共下水道	H18.5.16	297,700	13,381,083	163,133,141	134,566,859	"	2.2	R16.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H18.5.16	18,100	813,564	9,918,406	8,181,594	"	2.2	R16.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道(雨水)	H18.5.16	15,500	696,697	8,493,665	7,006,335	"	2.2	R16.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H19.3.29	44,700	1,965,651	22,548,320	22,151,680	"	2.15	R17.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道(雨水)	H19.3.29	38,200	1,679,818	19,269,482	18,930,518	"	2.15		旧公営企業金融公庫
公共下水道	H19.3.29	8,000	351,782	4,046,751	3,953,249	"	2.1		旧公営企業金融公庫
公共下水道(雨水)	H19.3.29	6,800	299,014	3,439,738	3,360,262	"	2.1	R17.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H19.5.30	158,900	6,284,449	72,293,735	86,606,265	"	2.1	R19.3.31	簡易保険部
公共下水道	H19.5.24	75,700	3,328,733	38,292,385	37,407,615	"	2.1	R17.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H19.5.24	11,400	501,288	5,766,620	5,633,380	"	2.1	R17.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H20.3.28	17,500	753,613	8,082,746	9,417,254	"	2.1	R18.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道(雨水)	H20.3.28	1,600	68,902	738,995	861,005	"	2.1	R18.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H20.5.23	57,400	2,469,561	26,349,737	31,050,263	"	2.2	R18.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道(雨水)	H20.5.23	5,100	219,421	2,341,179	2,758,821	"	2.2	R18.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H20.5.23	24,000	1,032,569	11,017,315	12,982,685	"	2.2	R18.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道(雨水)	H20.5.23	2,100	90,350	964,014	1,135,986	"	2.2	R18.3.20	旧公営企業金融公庫
公共下水道	H21.3.25	8,000	338,641	3,395,031	4,604,969	"	1.9	R19.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	H21.3.25	100	4,232	42,438	57,562	"	1.9	R19.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	H21.3.25	14,600	618,019	6,195,935	8,404,065	"	1.9	R19.3.20	地方公共団体金融機構

-	ı		M				1	Ī	т
括 鞀	発 行	発行総額		還高	未償還	発行	利率	償還 約 #B	供去
種類	年月日	(千円)	当年度 償還高(円)	償還高累計 (円)	残高(円)	価額	(%)	終期 年月日	備考
公共下水道(雨水)	H21.3.25	100	4,232	42,438	57,562	額面とおり	1.9	R19.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	H21.5.26	87,000	3,669,080	36,436,261	50,563,739	JJ	2.1	R19.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	H21.5.26	600	25,304	251,285	348,715	"	2.1	R19.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	H21.5.26	19,400	818,161	8,124,868	11,275,132	"	2.1	R19.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	H21.5.26	100	4,218	41,881	58,119	"	2.1	R19.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	H22.5.26	71,500	2,666,706	24,422,605	47,077,395	"	2.0	R22.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	H22.5.26	29,400	1,096,519	10,042,302	19,357,698	"	2.0	R22.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	H22.5.26	18,100	675,068	6,182,504	11,917,496	"	2.0	R22.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	H22.5.26	7,500	279,724	2,561,812	4,938,188]]	2.0	R22.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	H23.5.26	46,400	1,713,282	14,368,349	32,031,651]]	1.8	R23.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	H23.5.26	2,600	96,003	805,121	1,794,879]]	1.8	R23.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	H24.5.24	7,100	260,526	1,972,448	5,127,552	"	1.6	R24.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	H24.5.24	100,200	3,676,702	27,836,472	72,363,528	11	1.6	R24.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	H25.5.23	16,100	620,683	4,267,692	11,832,308	"	0.6	R25.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	H25.5.23	76,100	2,933,784	20,172,135	55,927,865]]	0.6	R25.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	H26.5.23	30,700	1,165,130	6,942,898	23,757,102	"	0.6	R26.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	H26.5.23	22,200	842,537	5,020,597	17,179,403	"	0.6	R26.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	H26.5.23	37,000	1,335,530	7,740,708	29,259,292	"	1.4	R26.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	H26.5.23	26,800	967,356	5,606,784	21,193,216	"	1.4	R26.3.20	地方公共団体金融機構
資本費平準化債(公共)	H26.5.27	65,600	3,815,964	29,488,002	36,111,998	"	1.0	R16.3.25	財政融資資金
公共下水道	H27.5.12	22,900	836,419	4,091,837	18,808,163	"	1.1	R27.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	H27.5.12	3,000	109,575	536,047	2,463,953	"	1.1	R27.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	H27.5.12	66,800	2,439,861	11,936,012	54,863,988	"	1.1	R27.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	H27.5.12	8,600	314,114	1,536,672	7,063,328]]	1.1	R27.3.20	地方公共団体金融機構
資本費平準化債(公共)	H27.5.12	70,700	4,098,704	28,098,475	42,601,525	"	0.7	R17.3.20	地方公共団体金融機構
特別措置	H27.5.25	28,000	2,800,000	28,000,000	0	"	0.299	R7.3.25	広島銀行
公共下水道	H28.5.12	11,915	463,804	1,846,906	10,068,094	11	0.3	R28.3.20	地方公共団体金融機構
資本費平準化債(公共)	H28.5.26	76,000	4,470,588	26,823,532	49,176,468	11	0.1	R8.3.25	財政融資資金
特別措置	H28.5.25	27,900	2,790,000	25,110,000	2,790,000	11	0.2	R8.3.25	もみじ銀行
公共下水道	H29.3.27	65,162	2,606,480	7,819,440	57,342,560	"	0.06	R29.3.1	財政融資資金
公共下水道	H29.3.27	5,400	216,000	648,000	4,752,000	"	0.06	R29.3.1	財政融資資金
資本費平準化債(公共)	H29.5.26	72,500	4,264,704	21,323,552	51,176,448	"	0.02	R19.3.25	財政融資資金
特別措置	H29.5.25	27,700	2,770,000	22,160,000	5,540,000	"	0.3	R9.3.25	広島市信用組合
公共下水道(法適化)	H29.5.25	6,700	670,000	5,360,000	1,340,000	"	0.35	R9.3.25	広島銀行
公共下水道	H30.5.26	57,600	2,304,000	4,608,000	52,992,000	11	0.06	R30.3.1	財政融資資金
公共下水道(雨水)	H30.5.26	7,400	296,000	592,000	6,808,000	11	0.06	R30.3.1	財政融資資金
資本費平準化債(公共)	H30.5.10	73,900	4,347,058	17,388,246	56,511,754	"	0.3	R20.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	H30.5.10	71,350	2,854,000	5,708,000	65,642,000	"	0.5	R20.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	H30.5.10	50,400	2,016,000	4,032,000	46,368,000	"	0.5	R20.3.20	地方公共団体金融機構
特別措置	H30.5.25	27,600	2,760,000	19,320,000	8,280,000	11	0.392	R10.3.27	広島銀行
公共下水道(法適化)	H30.5.25	18,500	1,850,000	12,950,000	5,550,000	"	0.3	R10.3.25	広島市信用組合
公共下水道(雨水)	R1.5.27	72,500	2,900,000	2,900,000	69,600,000	"	0.4	R31.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	R1.5.27	600	24,000	24,000	576,000	"	0.4	R31.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	R1.5.27	3,600	144,000	144,000	3,456,000	"	0.4	R31.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	R1.5.27	65,900	2,636,000	2,636,000	63,264,000	"	0.4	R31.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	R1.5.27	2,800	112,000	112,000	2,688,000	"	0.4		地方公共団体金融機構
公共下水道(法適化)	R1.5.30	2,300	230,000	1,380,000	920,000	"	0.255		広島銀行
特別措置	R1.5.30	27,400	2,740,000	16,440,000	10,960,000	"	0.17	R11.3.25	呉信用金庫
資本費平準化債(公共)	R1.5.30	64,300	6,430,000	38,580,000	25,720,000	"	0.17	R11.3.25	呉信用金庫
公共下水道	R2.3.26	56,700	0	0	56,700,000	"	0.3	R32.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	R2.3.26	10,000	0	0	10,000,000	"	0.3	R32.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	R2.3.26	71,374	0	0	71,374,000	"	0.3	R32.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	R2.3.26	11,440	0	0	11,440,000	"	0.3	R32.3.20	地方公共団体金融機構
資本費平準化債(公共)	R2.3.26	78,600	710.000	2 550 000	78,600,000	"	0.3		地方公共団体金融機構
公共下水道(法適化)	R2.3.26	7,100	710,000	3,550,000	3,550,000	"	0.25	R12.3.25	具信用金庫 日信用金庫
特別措置	R2.3.26	27,200	2,720,000	13,600,000	13,600,000	"	0.25	R12.3.25	具信用金庫 地方公共団体金融機構
公共下水道 資本費平準化債(公共)	R3.3.25	27,003 47,100	900,110	3,600,440 7,065,000	23,402,860	"	0.5	R33.3.20	地方公共団体金融機構
特別措置	R3.2.24	47,100 25,500	1,570,000	7,065,000	40,035,000		0.5	R32.9.20	広島市信用組合
公共下水道	R3.2.24	25,500 69,800	2,550,000 2,326,668	10,200,000 9,306,632	15,300,000	11	0.35	R13.3.25 R33.3.20	ム島 〒1日 川組合 地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	R3.3.25 R3.3.25	6,500			60,493,368 5,633,316	"	0.5	R33.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水垣(附水)	R4.3.24	15,500	216,666 516,666	866,684 1,550,018		"	0.5	R33.3.20	地方公共団体金融機構
ム六丁小坦	111.0.24	15,500	210,000	1,550,018	13,949,982	"	0.1	1.04.0.20	- ロノノ ニペノトに対けたコに耐塩作成 1円

種類	発 行 年月日	発行総額 (千円)	償還高		+ 64-7m	#\4 \.\	±11 →=	償還	
			当年度 償還高(円)	償還高累計 (円)	未償還 残高(円)	発行 価額	利率 (%)	終期 年月日	備考
資本費平準化債(公共)	R4.3.24	73,800	2,460,000	7,380,000	66,420,000	額面とおり	0.7	R34.3.20	地方公共団体金融機構
特別措置	R4.3.24	23,400	2,340,000	7,020,000	16,380,000	"	0.31	R14.3.27	広島市信用組合
公共下水道	R4.3.24	28,500	950,000	2,850,000	25,650,000	"	0.7	R34.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	R5.3.23	46,700	1,556,666	3,113,352	43,586,648	"	1.2	R35.3.20	地方公共団体金融機構
資本費平準化債(公共)	R5.3.23	85,300	2,843,332	5,686,704	79,613,296	"	1.2	R35.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	R5.3.23	80,000	2,666,668	5,333,296	74,666,704	"	1.2	R35.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	R5.3.23	13,200	440,000	880,000	12,320,000	IJ	1.2	R35.3.20	地方公共団体金融機構
特別措置	R5.3.24	22,900	2,290,000	4,580,000	18,320,000	"	0.6	R15.3.25	三原農業協同組合
公共下水道	R6.3.25	65,600	2,186,686	2,186,686	63,413,314	IJ	1.4	R36.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	R6.3.25	8,700	290,000	290,000	8,410,000	IJ	1.4	R36.3.20	地方公共団体金融機構
資本費平準化債(公共)	R6.3.25	81,900	2,730,000	2,730,000	79,170,000	IJ	1.4	R36.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	R6.3.25	159,800	5,326,628	5,326,628	154,473,372	"	1.4	R36.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	R6.3.25	13,900	463,372	463,372	13,436,628	IJ	1.4	R36.3.20	地方公共団体金融機構
特別措置	R6.3.25	22,900	2,290,000	2,290,000	20,610,000	"	0.75	R16.3.25	ひろしま農業協同組合
資本費平準化債(公共)	R6.10.30	83,000	0	0	83,000,000	"	1.6	R36.9.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	R7.3.24	166,400	0	0	166,400,000	"	2.0	R37.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道	R7.3.24	100,100	0	0	100,100,000	"	2.0	R37.3.20	地方公共団体金融機構
公共下水道(雨水)	R7.3.25	32,800	0	0	32,800,000	"	2.0	R37.3.1	財政融資資金
特別措置	R7.3.25	22,600	0	0	22,600,000	"	1.75	R17.3.25	ひろしま農業協同組合
特定環境保全公共下水道	H26.5.23	22,600	857,718	5,111,059	17,488,941	"	0.6	R26.3.20	地方公共団体金融機構
特定環境保全公共下水道	H26.5.23	27,300	985,405	5,711,389	21,588,611	"	1.4	R26.3.20	地方公共団体金融機構
特定環境保全公共下水道	H27.5.12	10,600	387,164	1,894,038	8,705,962	"	1.1	R27.3.20	地方公共団体金融機構
特定環境保全公共下水道	H27.5.12	30,800	1,124,967	5,503,432	25,296,568	"	1.1	R27.3.20	地方公共団体金融機構
特定環境保全公共下水道	H28.5.12	10,285	400,356	1,594,246	8,690,754	"	0.3	R28.3.20	地方公共団体金融機構
特定環境保全公共下水道	H29.3.27	42,438	1,697,520	5,092,560	37,345,440	IJ	0.06	R29.3.1	財政融資資金
特定環境保全公共下水道	H30.5.26	13,700	548,000	1,096,000	12,604,000	IJ	0.06	R30.3.1	財政融資資金
特定環境保全公共下水道	H30.5.10	8,350	334,000	668,000	7,682,000	IJ	0.5	R20.3.20	地方公共団体金融機構
特定環境保全公共下水道	R1.5.27	12,300	492,000	492,000	11,808,000	"	0.4	R31.3.20	地方公共団体金融機構
特定環境保全公共下水道	R1.5.27	35,600	1,424,000	1,424,000	34,176,000	"	0.4	R31.3.20	地方公共団体金融機構
特定環境保全公共下水道	R2.3.26	12,886	0	0	12,886,000	"	0.3	R32.3.20	地方公共団体金融機構
特定環境保全公共下水道	R3.3.25	5,997	199,890	799,560	5,197,140	"	0.5	R33.3.20	地方公共団体金融機構
特定環境保全公共下水道	R3.3.25	11,200	373,332	1,493,368	9,706,632	"	0.5	R33.3.20	地方公共団体金融機構
特定環境保全公共下水道	R4.3.24	35,800	1,193,332	3,580,036	32,219,964	"	0.7	R34.3.20	地方公共団体金融機構
特定環境保全公共下水道	R5.3.23	11,800	393,332	786,704	11,013,296	"	1.2	R35.3.20	地方公共団体金融機構
特定環境保全公共下水道	R6.3.25	5,700	190,000	190,000	5,510,000	"	1.4	R36.3.20	地方公共団体金融機構
資本費平準化債(特環)	R6.3.25	2,000	66,686	66,686	1,933,314	"	1.4	R36.3.20	地方公共団体金融機構
特定環境保全公共下水道	R6.3.25	9,200	306,686	306,686	8,893,314	"	1.4	R36.3.20	地方公共団体金融機構
資本費平準化債(特環)	R6.10.30	5,000	0	0	5,000,000	"	1.6	R36.9.20	地方公共団体金融機構
合計			361,338,447	3,688,520,735	5,072,979,265				

4 令和6年度竹原市下水道事業キャッシュ・フロー計算書 (令和6年4月1日から令和7年3月31日まで)

(税抜き・単位:円)

		(祝抜き・単位:円)
I	業務活動によるキャッシュ・フロー	
	当年度純利益(△当年度純損失)	0
	減価償却費	362,744,586
	固定資産除却費	0
	固定資産売却損	0
	賞与引当金の増減額	889,098
	法定福利費引当金の増減額	190,467
	貸倒引当金の増減額	162,402
	長期前受金戻入額	\triangle 185,442,167
	未収金の増減額(△は増加)	\triangle 66,799,882
	未払金の増減額(△は減少)	5,718,508
	前払金の増減額(△は増加)	43,876,000
	その他流動資産の増減額(△は増加)	0
	その他流動負債の増減額(△は減少)	0
	受取利息及び受取配当金(△)	0
	支払利息	69,719,850
	固定資産売却益(△)	0
	過年度損益修正益(非現金収入)(△)	0
	過年度損益修正損(非現金支出)	0
	その他	0
	小計	231,058,862
	利息及び配当金の受取額	0
	利息の支払額(△)	\triangle 69,719,850
	業務活動によるキャッシュ・フロー	161,339,012
П	投資活動によるキャッシュ・フロー	
	有形固定資産の取得による支出	\triangle 787,796,761
	有形固定資産の売却による収入	0
	無形固定資産の取得による支出	0
	国庫補助金等による収入	241,567,409
	工事負担金による収入	12,263,320
	他会計からの繰入金による収入	0
	その他資本的支出	0
	投資活動によるキャッシュ・フロー	△ 533,966,032
Ш	財務活動によるキャッシュ・フロー	
	建設改良費等の財源に充てるための企業債による収入	409,900,000
	建設改良費等の財源に充てるための企業債の償還による支出	\triangle 361,338,447
	他会計からの出資による収入	46,653,319
	財務活動によるキャッシュ・フロー	95,214,872
v	資金増加(減少)額	△ 277,412,148
VI	資金期首残高	403,904,270
VII	資金期末残高	126,492,122

5 注記

- I 重要な会計方針
 - 1 固定資産の減価償却の方法
 - ① 有形固定資産(リース資産を除く。)
 - ・ 減価償却の方法 定額法による。
 - ・ 主な耐用年数

建物50年構築物10~50年機械及び装置6~20年車両運搬具4~5年工具,器具及び備品4~15年

- ② 無形固定資産
 - ・ 減価償却の方法(リース資産を除く。) 定額法による。
 - ・ 主な耐用年数ソフトウエア5 年
- ③ リース資産
 - ・ 所有権移転ファイナンス・リース取引に係るリース資産 自己所有の固定資産に適用する減価償却方法と同一の方法を採用している。
 - ・ 所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産 通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっている。
- 2 引当金の計上方法
 - ① 退職給付引当金

職員の退職手当は、一般会計との取り決めにより、下水道事業が毎期支出する 退職手当組合に対する一定の負担金を除き、一般会計がその全部を負担すること となっているため、退職給付引当金は計上していない。

② 賞与引当金及び法定福利費引当金

職員の期末・勤勉手当及びそれらに係る法定福利費の支出に備えるため、当年 度末における支給見込額に基づき、当年度の負担に属する額(12月から3月まで の4か月分)を計上している。

③ 貸倒引当金

債権の不納欠損による損失に備えるため、当年度末の債権残高(見込額)に 貸倒実績率を乗じて得た額を回収不能見込額として計上している。

- 3 消費税等の会計処理
 - ① 消費税及び地方消費税の会計処理は税抜方式によっている。
- Ⅱ キャッシュ・フロー計算書等関連
 - 1 主な非資金取引

受贈財産の受入による資産の取得額は219,603円である。

- Ⅲ 貸借対照表等関連
 - 1 企業債の償還に係る他会計の負担

貸借対照表に計上されている企業債(当該事業年度の末日の翌日から起算して1年以内に償還予定のものも含む。)のうち、他会計が負担すると見込まれる額は、地方公営企業法の適用に要する経費に充当した下水道事業債11,360,000円及び下水道事業債(特別措置分)134,380,000円である。

IV セグメント情報の開示

1 報告セグメントの概要

竹原市下水道事業会計は、公共下水道事業及び特定環境保全公共下水道事業の 2つを報告セグメントとしている。

事業区分	事業の内容
公共下水道事業	公共下水道事業における処理区域で汚水及び雨水を処理する業 務
特定環境保全 公共下水道事業	特定環境保全公共下水道事業における処理区域で汚水を処理する業務

2 報告セグメントごとの営業収益等

(令和6年4月1日~令和7年3月31日)

(単位:円)

	· 0/4 0 = 1·/		\ \(\frac{1}{2} \) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	公共下水道事業	特定環境保全 公共下水道事業	合計
営業収益	178, 498, 907	3, 540, 532	182, 039, 439
営業費用	488, 275, 238	13, 547, 917	501, 823, 155
営業損益	\triangle 309, 776, 331	\triangle 10, 007, 385	\triangle 319, 783, 716
経常損益	0	0	0
セグメント資産	9, 912, 442, 779	457, 773, 544	10, 370, 216, 323
セグメント負債	9, 323, 309, 829	499, 458, 687	9, 822, 768, 516
その他の項目			
雨水処理負担金	108, 487, 916	0	108, 487, 916
他会計負担金	128, 116, 719	6, 538, 584	134, 655, 303
他会計補助金	72, 061, 547	360, 868	72, 422, 415
減価償却費	353, 074, 099	9, 670, 487	362, 744, 586
支払利息及び企業債取扱諸費	67, 860, 428	1, 859, 422	69, 719, 850

V リース契約により使用する固定資産

1 リース取引の処理方法

所有権移転ファイナンス・リース取引については、売買取引に係る方法に準じた会計処理を行う。

2 所有権移転外ファイナンス・リース取引に係る未経過リース料相当額

•	m 12 11 11 11		-	
	1 年内		0	円
_	1 年 超		0	円
-	計		0	Щ

3 オペレーティング・リース取引に係る未経過リース料相当額

1	年 内	1, 254, 000	円
1	年 超	0	円
	計	1, 254, 000	円

VI 重要な後発事象

該当なし

VII その他

1 賞与引当金、法定福利費引当金の取崩し

令和6年6月に、令和5年12月分から令和6年3月分の期末・勤勉手当及びそれらに係る法定福利費を支出するため、賞与引当金3,779,822円、法定福利費引当金743,111円を取り崩した。

2 貸倒引当金の取崩し

令和6年度において、下水道使用料の不納欠損額18,983円に対し、18,983円を取り 崩した。 決算附属参考資料

1 資本的収支及び支出明細書 収入

収入単位:円

					十一元 ・ 1 1
款・項	I	節	説明	金額(税込)	金額(税抜)
(款)資本的収	入			735, 064, 169	735, 064, 169
(項)企業債				409, 900, 000	409, 900, 000
	建設企業債			409, 900, 000	409, 900, 000
		下水道事業債		409, 900, 000	409, 900, 000
			公共下水道 (雨水)	36, 400, 000	36, 400, 000
			公共下水道 (汚水)	262, 900, 000	262, 900, 000
			資本費平準化債	88, 000, 000	88, 000, 000
			特別措置分	22, 600, 000	22, 600, 000
(項)出資金				46, 653, 319	46, 653, 319
	出資金			46, 653, 319	46, 653, 319
		一般会計出資		46, 653, 319	46, 653, 319
		金	公共下水道 (雨水)	4, 882, 538	4, 882, 538
			公共下水道(汚水)	41, 770, 781	41, 770, 781
(項)補助金				265, 724, 150	265, 724, 150
	国庫補助金			265, 724, 150	265, 724, 150
		国庫補助金		265, 724, 150	265, 724, 150
(項)工事負担				12, 786, 700	12, 786, 700
金	工事負担金			12, 786, 700	
		受益者負担金		9, 857, 600	9, 857, 600
		受益者分担金		2, 929, 100	2, 929, 100

支 出 単位:円

<u>х</u> ш					
款・項	目	節	説明	金額(税込)	金額(税抜)
(款)資本的支				1, 226, 091, 667	1, 149, 135, 208
(項)建設改良				864, 753, 220	787, 796, 761
費	管渠建設事業			309, 201, 820	282, 750, 033
	費	給与		10, 737, 600	10, 737, 600
		手当等		4, 454, 197	4, 449, 073
			扶養手当	438, 000	438, 000
			通勤手当	56, 400	51, 276
			住居手当	642, 000	642, 000
			期末手当	1, 550, 626	1, 550, 626
			勤勉手当	1, 267, 171	1, 267, 171
			時間外手当	500, 000	500, 000
		法定福利費	市町村職員共済組合負担金	3, 096, 566	3, 096, 566
		旅費		61, 600	56, 005
		備消品費		259, 357	235, 789
		委託料		76, 968, 100	69, 971, 000
			測量設計等委託料(雨水)	11, 430, 100	10, 391, 000
			測量設計等委託料(汚水)	65, 538, 000	59, 580, 000
		使用料		950, 400	864, 000
			システム使用料	950, 400	864, 000
		工事請負費		212, 674, 000	193, 340, 000
			公共下水道(汚水)	212, 674, 000	193, 340, 000
	ポンプ場建設			59, 126, 100	53, 751, 000
	事業費	委託料	測量設計等委託料(雨水)	11, 000, 000	10, 000, 000
		工事請負費	公共下水道 (雨水)	48, 126, 100	43, 751, 000
	処理場建設事			493, 433, 300	448, 575, 728
	業費	委託料		493, 433, 300	448, 575, 728
			測量設計等委託料	28, 633, 300	26, 030, 273
			工事委託料	464, 800, 000	422, 545, 455
	固定資産購入			2, 992, 000	2, 720, 000
	費	工具、器具及		385, 000	350, 000
		び備品購入費			
		その他資産購		2, 607, 000	2, 370, 000
		入費			
(項)企業債償				361, 338, 447	361, 338, 447
還金	企業債償還金			361, 338, 447	361, 338, 447
		企業債償還金		361, 338, 447	361, 338, 447
(項)その他資				0	0
本的支出	その他資本的			0	0
	支出	その他資本的		0	0
		支出			

2 収納状況 (税込み)

単位:円

款項目	節	細節	調定額	収入済額	未 収 額	<u> 単位:円</u> 収納率
(款)下水道事業		711201	455, 641, 008	379, 808, 897	75, 832, 111	83. 4%
(項)営業収益			189, 383, 588	170, 270, 822	19, 112, 766	89.9%
下水道使用料			80, 785, 672	65, 079, 912	15, 705, 760	80.6%
	公共下水道使 用料		76, 891, 088	61, 981, 675	14, 909, 413	80.6%
	特定環境下水 道使用料		3, 894, 584	3, 098, 237	796, 347	79.6%
他会計負担金	雨水処理負担 金		108, 487, 916	105, 080, 910	3, 407, 006	96. 9%
その他営業収 益	手数料	指定工事店指 定申請手数料	110, 000	110, 000	0	100%
(項)営業外収益			266, 257, 420	209, 538, 075	56, 719, 345	78. 7%
他会計負担金	一般会計負担 金		134, 655, 303	132, 074, 370	2, 580, 933	98. 1%
他会計補助金	他会計補助金	一般会計補助 金	79, 885, 000	77, 462, 585	2, 422, 415	97.0%
消費税及び地			51, 715, 997	0	51, 715, 997	_
方消費税還付 金	消費税及び地 方消費税還付 金		51, 715, 997		51, 715, 997	_
	消費税及び地 方消費税還付 加算金		0	0	0	
雑収益			1, 120	1, 120	0	_
	その他雑収益		1, 120	1, 120	0	_
		土地貸付料	1, 120	1, 120	0	
(項)特別利益		T	0	0	0	
その他特別利 益	その他特別利 益		0	0	0	
(款)資本的収力	Λ		735, 064, 169	729, 367, 331	5, 696, 838	99. 22%
(項)企業債		1	409, 900, 000	409, 900, 000	0	100%
建設企業債	下水道事業債		409, 900, 000	409, 900, 000	0	100%
(項)出資金		1	46, 653, 319	41, 770, 781	4, 882, 538	90%
出資金	一般会計出資金		46, 653, 319	41, 770, 781	4, 882, 538	90%
(項)補助金			265, 724, 150	265, 724, 150	0	100%
国庫補助金	国庫補助金		265, 724, 150	265, 724, 150	0	100%
(項)工事負担会	È		12, 786, 700	11, 972, 400	814, 300	93.6%
工事負担金			12, 786, 700	11, 972, 400	814, 300	93.6%
	受益者負担金 受益者分担金		9, 857, 600 2, 929, 100	9, 223, 700 2, 748, 700	633, 900 180, 400	93. 6% 93. 8%
(款)流動資産			, = , , =	, ==,, ===		- , -
(項)未収金						
営業外未収金	その他営業外 未収金	預り金 (社会保険料)			1, 010	
※北邦 会団 3 分	未収金合計額			81, 529	, 959	

[※]非現金収入を除く

3 過年度未収金収納状況

単位:円

目	節	繰越額	収入済額	不納欠損	未 収 額	収納率
営業未収金	未収下水道使 用料	14, 450, 955	13, 437, 396	18, 983	994, 576	93.0%
	その他営業未 収金			0	0	-
営業外未収金	未収消費税及 び地方消費税 還付金			0	0	-
	その他営業外 未収金			0	0	-
その他未収金	未収受益者負 担金分担金	207, 700	126, 100	0	81, 600	60. 7%
	その他未収金			0	0	_
合計	計額	14, 658, 655	13, 563, 496	18, 983	1, 076, 176	92.5%

4 経営分析

項目	内 容	算出基礎	令和6年度	令和5年度	
経常収支比率	経常収益 経常費用	574,567,909 円 574,567,909 円	100.0 %	100.0 %	
累積欠損金比率	当年度未処理欠損金 営業収益-受託工事収益	275,826,601 円 182,039,439 円	151.5 %	149.9 %	
流動比率	流動資産 流動負債	275,961,245 円 560,751,056 円	49.2 %	99.6 %	
企業債残高対事業 規 模 比 率	企業債現在高一一般会計負担額 営業収益-受託工事収益-雨水処理負担金	4,927,239,265 円 73,551,523 円	6699.0 %	7274.6 %	
経費回収率	下水道使用料 汚水処理費(公費負担分を除く)	73,441,523 円 118,687,229 円	61.9 %	64.3 %	
汚水処理原価	<u>汚水処理費(公費負担分を除く)</u> 年間有収水量	118,687,229 円 450,491 ㎡	263.5 円 /m³	231.6 円 /㎡	
施設利用率	晴天時一日平均処理水量 晴天時現在処理能力	1,321 m ³ 2,000 m ³	66.1 %	64.2 %	
水洗化率	現在水洗便所設置済人口 現在処理区域内人口	4,218 人 4,730 人	89.2 %	87.6 %	
有形固定資産減 価 償 却 率	有形固定資産減価償却累計額 有形固定資産のうち償却対象資産の帳簿原価	1,818,196,009 円 10,905,223,077 円	16.7 %	14.5 %	
管渠老朽化率	法定耐用年数を経過した管渠延長 下水道布設延長	0 m 44,264 m	0.0 %	0.0 %	
管渠改善率	改善(更新·改良·維持)管渠延長 下水道布設延長	0 m 44,264 m	0.0 %	0.0 %	

5 固定資産の概要 ア 土地

<u>/ 1.46</u>				
所在地	使用内容	面積(m²)	価格(円)	備考
竹原市中央四丁目	中央第2雨水排水ポンプ場	1, 300. 00	88, 920, 000	中央4丁目1379-7
竹原市中央四丁目	中央第2雨水排水ポンプ場	568. 060	76, 688, 100	中央4丁目1380-3
竹原市中央四丁目	中央第2雨水排水ポンプ場	84. 23	11, 371, 050	中央4丁目1381-59
竹原市中央四丁目	中央第2雨水排水ポンプ場	37. 61	5, 077, 350	中央4丁目1402-21
竹原市中央四丁目	中央第2雨水排水ポンプ場	1, 009. 44	69, 045, 696	中央4丁目1379-2
竹原市中央四丁目	中央第2雨水排水ポンプ場	_	4, 897, 804	平成12年用地取得経費
下野町字大南山	汚水中継ポンプ場	700. 24	23, 808, 160	下野町字大南山1431-7
下野町字大南山	汚水中継ポンプ場	_	791, 840	平成10年用地取得経費
下野町字吉良崎	竹原浄化センター	1. 63	35, 697	下野町字吉良崎1198-12
下野町字吉良崎	竹原浄化センター	3. 63	79, 497	下野町字吉良崎1198-17
下野町字吉良崎	竹原浄化センター	8, 474. 13	194, 234, 070	下野町字吉良崎1198-18
下野町字吉良崎	竹原浄化センター	_	3, 050, 736	平成10年用地取得経費
下野町字吉良崎	竹原浄化センター	8, 837. 73	202, 562, 498	下野町字吉良崎1198-19
下野町字吉良崎	竹原浄化センター	_	3, 037, 502	平成11年用地取得経費
下野町字吉良崎	竹原浄化センター	8, 481. 36	194, 394, 549	下野町字吉良崎1198-20
下野町字吉良崎	竹原浄化センター	_	3, 005, 451	平成12年用地取得経費
下野町字吉良崎	竹原浄化センター	4, 889. 93	112, 078, 269	下野町字吉良崎1198-16
下野町字吉良崎	竹原浄化センター	_	2, 521, 731	平成13年用地取得経費
_	合計	34, 387. 99	995, 600, 000	

				(単位:円)
施設区分	資産名称	取得価格	償却累計額	年度末現在高
雨水ポンプ場建物	雨水ポンプ棟・躯体	49, 863, 294	6, 282, 775	43, 580, 519
雨水ポンプ場建物	雨水ポンプ棟・仕上げ	43, 763, 917	5, 514, 255	38, 249, 662
雨水ポンプ場建物	雨水ポンプ棟・防水	2, 281, 171	287, 430	1, 993, 741
雨水ポンプ場建物	雨水ポンプ棟・建具	26, 407, 428	3, 327, 335	23, 080, 093
雨水ポンプ場建物	雨水ポンプ棟・金属物	14, 594, 000	1, 838, 845	12, 755, 155
雨水ポンプ場建物	雨水ポンプ場 電気設備	3, 725, 751	3, 539, 463	186, 288
雨水ポンプ場建物	雨水ポンプ場 消火災害防止設備	159, 202	0	159, 202
雨水ポンプ場建物	場内整備・電気設備	350, 695	333, 160	17, 535
雨水ポンプ場建物	給排水・衛生ガス設備	442, 875	420, 731	22, 144
雨水ポンプ場建物	空調・換気設備	889, 223	0	889, 223
雨水ポンプ場建物	給排水・衛生ガス設備	189, 906	180, 411	9, 495
処理場等建物	水処理施棟・躯体	35, 738, 460	4, 503, 045	31, 235, 415
処理場等建物	水処理施設・仕上げ	661, 835	0	661, 835
処理場等建物	水処理施設・防水	192, 651	0	192, 651
処理場等建物	水処理施設・建具	8, 463, 921	8, 040, 725	423, 196
処理場等建物	水処理施設・金属物	2, 599, 124	2, 469, 168	129, 956
処理場等建物	管理棟1・躯体	46, 734, 273	5, 888, 520	40, 845, 753
処理場等建物	管理棟1・仕上げ	1, 174, 265	0	1, 174, 265
処理場等建物	管理棟1・防水	121, 865	0	121, 865
処理場等建物	管理棟1・建具	5, 095, 769	4, 840, 981	254, 788
処理場等建物	管理棟1・金属物	2, 198, 093	2, 088, 188	109, 905
処理場等建物	管理棟2・躯体	55, 247, 929	6, 961, 240	48, 286, 689
処理場等建物	管理棟2・仕上げ	4, 622, 091	0	4, 622, 091
処理場等建物	管理棟2・防水	89, 238	0	89, 238
処理場等建物	管理棟2・建具	10, 595, 791	10, 066, 001	529, 790
処理場等建物	管理棟2・金属物	3, 834, 603	3, 642, 873	191, 730
処理場等建物	管廊・躯体	19, 090, 230	2, 405, 370	16, 684, 860
処理場等建物	管廊・仕上げ	324, 619	0	324, 619
処理場等建物	管廊・防水	68, 653	0	68, 653
処理場等建物	管廊・金属物	1, 414, 924	1, 344, 178	70, 746
処理場等建物	上部利用・躯体	53, 611, 088	6, 754, 995	46, 856, 093
処理場等建物	上部利用・仕上げ	1, 860, 816	0	1, 860, 816
処理場等建物	水処理棟・電気設備	4, 627, 983	4, 396, 584	231, 399
処理場等建物	水処理棟・消火災害防止設備	122, 367	0	122, 367
処理場等建物	管理棟1・電気設備	534, 427	507, 706	26, 721
処理場等建物	管理棟1・電気設備	1, 499, 211	1, 424, 250	74, 961
処理場等建物	管理棟1・消火災害防止設備	16, 228	0	16, 228
処理場等建物	管理棟1・消火災害防止設備	45, 525	0	45, 525
処理場等建物	管理棟2・電気設備	2, 374, 201	2, 255, 491	118, 710
処理場等建物	管理棟2・消火災害防止設備	59, 027	0	59, 027
処理場等建物	上部利用・電気設備	1, 198, 778	1, 138, 839	59, 939
処理場等建物	上部利用・消火災害防止設備	12, 030	0	12, 030
処理場等建物	渡り廊下1・電気設備	138, 193	131, 283	6, 910
処理場等建物	水処理棟・給排水・衛生ガス設備	94, 332	89, 615	4, 717
処理場等建物	水処理棟・空調・換気設備	664, 554	0	664, 554
処理場等建物	管理棟1・給排水・衛生ガス設備	521, 133	495, 076	26, 057
処理場等建物	管理棟1・給排水・衛生ガス設備	185, 775	176, 486	9, 289
処理場等建物	管理棟1・空調・換気設備	524, 753	0	524, 753
処理場等建物	管理棟1・空調・換気設備	187, 062	0	187, 062
処理場等建物	管理棟2・給排水・衛生ガス設備	835, 050	793, 298	41, 752
処理場等建物	管理棟2・空調・換気設備	977, 399	0	977, 399
処理場等建物	場内整備・給排水・衛生ガス設備	340, 397	323, 377	17, 020
処理場等建物	汚泥処理棟・躯体	32, 477, 207	3, 945, 980	28, 531, 227
処理場等建物	汚泥処理棟・仕上	626, 324	0	626, 324
, — — » · · · · · · · · · · · · · · · · ·	[1.4.m TKb 1mm	020, 021		020, 021

施設区分	資産名称	取得価格	償却累計額	年度末現在高
処理場等建物	汚泥処理棟・防水	259, 283	0	259, 283
処理場等建物	汚泥処理棟・建具	8, 591, 002	7, 731, 900	859, 102
処理場等建物	汚泥処理棟・金属物	3, 869, 466	3, 482, 520	386, 946
処理場等建物	汚泥処理棟・電気設備	3, 216, 601	3, 055, 771	160, 830
処理場等建物	消火災害防止設備	65, 336	0	65, 336
処理場等建物	場内整備・電気設備	2, 667, 860	2, 534, 467	133, 393
処理場等建物	汚泥処理棟・空調・換気設備	2, 553, 725	2, 426, 039	127, 686
処理場等建物	汚泥処理棟・給排水・衛生ガス設備	808, 426	768, 005	40, 421
処理場等建物	場内整備・給水・衛生ガス設備	482, 211	458, 100	24, 111
処理場等建物	場内整備・排水・衛生ガス設備	468, 755	445, 317	23, 438
	合計	467, 452, 321	117, 309, 793	350, 142, 528

				(単位:円)
施設区分	資産名称	取得価格	償却累計額	年度末現在高
雨水管路	中央1号雨水幹線(1工区)管渠布設工事 【繰越】	114, 602, 780	14, 439, 950	100, 162, 830
雨水管路	中央1号雨水幹線(3工区)管渠布設工事 【繰越】	83, 690, 733	10, 545, 030	73, 145, 703
雨水管路	中央地区雨水準幹線管渠布設工事 【繰越】	159, 630, 329	20, 113, 420	139, 516, 909
雨水管路	中央1号雨水幹線(1工区)管渠布設工事	5, 949, 863	749, 685	5, 200, 178
雨水管路	中央1号雨水幹線(3工区)管渠布設工事 【繰越】	109, 884, 620	13, 845, 460	96, 039, 160
雨水管路	中央1号雨水幹線(3工区)その2管渠布設工事 【繰越】	65, 071, 024	7, 906, 130	57, 164, 894
雨水管路	中央1号雨水幹線(2・5工区)管渠布設工事 【繰越】	69, 801, 482	8, 480, 880	61, 320, 602
雨水管路	中央1号雨水幹線(4工区)築造工事	97, 232, 046	10, 938, 605	86, 293, 441
雨水管路	中央1号雨水幹線(4工区)築造工事	6, 123, 861	688, 935	5, 434, 926
雨水管路	中央1号雨水幹線整備工事	64, 004, 957	6, 912, 535	57, 092, 422
雨水管路	中央3号雨水幹線整備工事	103, 150, 162	11, 140, 220	92, 009, 942
雨水管路	中央1号雨水幹線整備工事	3, 383, 702	365, 440	3, 018, 262
雨水管路	中央3号雨水幹線整備工事	2, 644, 585	285, 615	2, 358, 970
雨水管路	新町地区雨水管渠整備工事(2工区)	54, 169, 707	5, 850, 330	48, 319, 377
雨水管路	新町地区雨水管渠整備工事(2工区)	3, 257, 233	351, 780	2, 905, 453
雨水管路	新町地区雨水管渠整備工事(1工区) (繰越H24→25)	70, 660, 297	7, 313, 340	63, 346, 957
雨水管路	中央1号雨水幹線整備工事(繰越H24→25 H25分)	77, 757, 181	8, 047, 870	69, 709, 311
雨水管路	新町地区雨水管渠整備工事(1工区) (繰越H24→25 H25分)	56, 493, 473	5, 847, 075	50, 646, 398
雨水管路	中央1号雨水幹線整備工事	3, 112, 841	322, 180	2, 790, 661
雨水管路	新町地区雨水管渠整備工事(1工区) (繰越H24→25 H25分)	2, 920, 316	302, 255	2, 618, 061
雨水管路	中央地区雨水管渠整備工事(2工区)	102, 820, 098	9, 716, 500	93, 103, 598
雨水管路	中央地区雨水管渠整備工事(1工区)	159, 866, 277	15, 107, 365	144, 758, 912
雨水管路	中央地区雨水排水工事(4工区)	21, 691, 000	1, 952, 190	19, 738, 810
雨水管路	中央地区雨水管渠整備工事(3工区)	6, 514, 000	586, 260	5, 927, 740
雨水管路	中央地区雨水排水工事(5工区)その2	5, 937, 000	427, 464	5, 509, 536
雨水管路	新開土地区画整理事業 区画道路6-10号線水路	15, 640, 412	594, 336	15, 046, 076
雨水管路	本川排水区基本計画策定業務委託	7, 350, 000	147, 000	7, 203, 000
雨水管路	竹原市内水浸水想定区域図作成業務委託	15, 266, 000	305, 320	14, 960, 680
汚水管路 (公共下水道)	竹原 4 号汚水幹線管渠布設工事 (1 工区)	50, 834, 951	6, 405, 205	44, 429, 746
汚水管路 (公共下水道)	竹原 4 号汚水幹線管渠布設工事 (1 工区)	21, 578, 496	2, 718, 890	18, 859, 606
汚水管路 (公共下水道)	竹原 4 号汚水幹線 (2 工区) 管渠築造工事 【繰越】	88, 885, 072	11, 199, 520	77, 685, 552
汚水管路 (公共下水道)	竹原1号汚水幹線(4工区)管渠築造工事	122, 443, 720	15, 427, 910	107, 015, 810
汚水管路 (公共下水道)	竹原 4 号汚水幹線 (3 工区) 外管渠築造工事	80, 883, 592	10, 191, 335	70, 692, 257
汚水管路 (公共下水道)	竹原 1 号汚水幹線(3工区), 3 号汚水幹線(1工区)管渠【繰越】	97, 954, 974	12, 342, 325	85, 612, 649
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事11-1号 【繰越】	42, 656, 193	5, 374, 680	37, 281, 513
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事11-2号 【繰越】	15, 132, 223	1, 906, 660	13, 225, 563
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事11-1号 【繰越】	25, 855, 141	3, 257, 750	22, 597, 391
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事11-2号 【繰越】	922, 410	116, 225	806, 185
汚水管路 (公共下水道)	竹原1号汚水幹線(1工区の3-1)(2工区の2)管渠築造工事	259, 399, 269	32, 684, 310	226, 714, 959
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事12-1号	24, 731, 811	3, 116, 210	21, 615, 601
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事12-2号	8, 496, 683	1, 070, 580	7, 426, 103
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事12-3号	35, 888, 705	4, 521, 975	31, 366, 730
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事12-1号	18, 066, 337	2, 276, 360	15, 789, 977
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事12-2号	29, 874, 451	3, 764, 180	26, 110, 271
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事12-3号	26, 109, 539	3, 289, 800	22, 819, 739
汚水管路 (公共下水道)	竹原1号汚水幹線(1工区の3-2)(2工区の1)管渠【繰越】	250, 329, 367	31, 541, 500	218, 787, 867
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事13-1号	23, 379, 495	2, 945, 815	20, 433, 680
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事13-2号	25, 719, 531	3, 240, 660	22, 478, 871
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事13-3号	10, 203, 646	1, 285, 660	8, 917, 986
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事13-5号	29, 329, 344	3, 695, 495	25, 633, 849
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事13-1号	24, 082, 415	3, 034, 385	21, 048, 030
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事13-2号	41, 761, 471	5, 261, 945	36, 499, 526
汚水管路(公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事13-3号	30, 346, 998	3, 823, 720	26, 523, 278
汚水管路(公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事13-4号	21, 715, 172	2, 736, 110	18, 979, 062
		, ,	, ,	, - : - ,

施設区分	資産名称	取得価格	償却累計額	年度末現在高
汚水管路(公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事13-5号	25, 378, 494	3, 197, 690	22, 180, 804
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事14-1号	9, 271, 258	1, 168, 180	8, 103, 078
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区塩町汚水幹線外管渠工事14-2号	58, 682, 277	7, 393, 965	51, 288, 312
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事14-1号	32, 409, 484	4, 083, 595	28, 325, 889
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区塩町汚水幹線外管渠工事14-2号	11, 564, 131	1, 457, 080	10, 107, 051
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区塩町汚水幹線外管渠工事14-2号	1, 723, 287	217, 135	1, 506, 152
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事14-3号	29, 083, 552	3, 664, 530	25, 419, 022
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事15-1号	17, 840, 501	2, 247, 905	15, 592, 596
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事15-2号	58, 301, 342	7, 345, 970	50, 955, 372
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事15-3号	63, 144, 681	7, 956, 230	55, 188, 451
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事15-4号	51, 834, 511	6, 531, 150	45, 303, 361
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事15-5号	26, 420, 627	3, 329, 000	23, 091, 627
汚水管路(公共下水道)	新町地区下水道(面整備)工事15-6号	15, 681, 867	1, 975, 915	13, 705, 952
汚水管路(公共下水道)	竹原1号汚水幹線(1工区の2)管渠築造工事	107, 070, 228	13, 490, 850	93, 579, 378
汚水管路(公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事15-1号	37, 763, 459	4, 758, 195	33, 005, 264
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事15-2号	15, 990, 241	2, 014, 770	13, 975, 471
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事15-3号	5, 229, 701	658, 940	4, 570, 761
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事15-4号	14, 207, 100	1, 790, 095	12, 417, 005
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事15-5号	4, 988, 446	628, 545	4, 359, 901
汚水管路 (公共下水道)	新町地区下水道(面整備)工事15-6号	5, 201, 590	655, 400	4, 546, 190
汚水管路 (公共下水道)	竹原1号汚水幹線(1工区の2)管渠築造工事	11, 977, 714	1, 509, 190	10, 468, 524
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事16-1号	6, 484, 978	817, 105	5, 667, 873
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事16-3号	12, 664, 309	1, 595, 705	11, 068, 604
汚水管路(公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事16-4号	64, 388, 157	8, 112, 910	56, 275, 247
汚水管路(公共下水道)	1号汚水幹線(1工区の2)その2工事	9, 537, 006	1, 201, 665	8, 335, 341
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事16-2号	34, 508, 264	4, 348, 040	30, 160, 224
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事16-3号	29, 659, 498	3, 737, 095	25, 922, 403
汚水管路(公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事16-4号	19, 208, 251	2, 420, 240	16, 788, 011
汚水管路(公共下水道)	新町地区下水道(面整備)工事16-5号	10, 266, 228	1, 293, 545	8, 972, 683
汚水管路 (公共下水道)	榎町地区下水道(面整備)工事16-6号	15, 877, 519	2, 000, 565	13, 876, 954
汚水管路 (公共下水道)	新開地区下水道(面整備)工事17-1号	8, 262, 678	1, 041, 095	7, 221, 583
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事17-2号	5, 492, 736	692, 085	4, 800, 651
汚水管路(公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事17-3号	33, 712, 842	4, 247, 820	29, 465, 022
汚水管路(公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事17-4号	3, 105, 537	391, 300	2, 714, 237
汚水管路(公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事17-6号	5, 997, 930	755, 740	5, 242, 190
汚水管路(公共下水道)	竹原汚水圧送幹線管渠築造工事(1工区)	52, 001, 397	6, 552, 175	45, 449, 222
汚水管路(公共下水道)	竹原 3 号汚水幹線外管渠布設工事	107, 405, 809	13, 533, 130	93, 872, 679
汚水管路(公共下水道)	新開地区下水道(面整備)工事17-1号	788, 172	99, 310	688, 862
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事17-3号	8, 786, 924	1, 107, 150	7, 679, 774
汚水管路(公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事17-4号	3, 107, 346	391, 525	2, 715, 821
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事17-6号	4, 467, 832	562, 945	3, 904, 887
汚水管路 (公共下水道)	竹原汚水圧送幹線管渠築造工事(1工区)	593, 174	74, 740	518, 434
汚水管路(公共下水道)	竹原汚水圧送幹線管渠築造工事(2工区)	48, 904, 015	6, 161, 905	42, 742, 110
汚水管路(公共下水道)	竹原 3 号汚水幹線外管渠布設工事	15, 798, 862	1, 990, 655	13, 808, 207
汚水管路(公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事17-5号 【繰越】	11, 107, 714	1, 349, 585	9, 758, 129
汚水管路(公共下水道)	新町地区下水道(面整備)工事17-7号 【繰越】	23, 508, 349	2, 856, 265	20, 652, 084
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事17-5号 【繰越】	7, 009, 773	851, 685	6, 158, 088
汚水管路 (公共下水道)	新叮地区下水道(面整備)工事17-7号 【繰越】	2, 519, 877	306, 165	2, 213, 712
汚水管路(公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事18-1	49, 134, 390	5, 969, 830	43, 164, 560
汚水管路(公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事18-2	3, 516, 501	427, 255	3, 089, 246
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事18-3	28, 262, 950	3, 433, 950	24, 829, 000
汚水管路(公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事18-4	43, 117, 522	5, 238, 780	37, 878, 742
汚水管路(公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事18-5	14, 768, 181	1, 794, 335	12, 973, 846
汚水管路(公共下水道)	榎町地区下水道(面整備)工事18-6	2, 619, 266	318, 240	2, 301, 026
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事18-7	3, 343, 733	406, 265	2, 937, 468
汚水管路(公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事18-1	13, 369, 385	1, 624, 380	11, 745, 005

施設区分	資産名称			4+ I# ++ +H /4
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事18-2	取得価格 2,208,264	償却累計額 268,305	年度末現在高 1,939,959
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事18-3	11, 460, 662	1, 392, 470	10, 068, 192
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事18-4	3, 341, 880	406, 040	2, 935, 840
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事18-5	734, 698	89, 265	645, 433
汚水管路 (公共下水道)	榎町地区下水道(面整備)工事18-6	3, 383, 679	411, 115	2, 972, 564
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事18-7	4, 110, 012	499, 365	3, 610, 647
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事 【繰越】	38, 130, 265	4, 632, 825	33, 497, 440
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事19-1	71, 868, 562	8, 732, 030	63, 136, 532
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事19-2	12, 358, 347	1, 501, 540	10, 856, 807
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事19-4	3, 691, 348	448, 500	3, 242, 848
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事19-1	3, 748, 381	455, 430	3, 292, 951
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事19-2	3, 498, 359	425, 050	3, 232, 331
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事19-4	6, 290, 407	764, 285	5, 526, 122
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区外下水道(面整備)工事194	26, 859, 581	3, 142, 570	23, 717, 011
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区外下水道(面整備)工事19-3 【繰越】	22, 273, 417	2, 605, 990	19, 667, 427
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事20-1	69, 920, 472	8, 180, 695	61, 739, 777
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事20-2	64, 643, 862	7, 563, 330	57, 080, 532
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区外下水道(面整備)工事20 2	14, 360, 442	1, 680, 170	12, 680, 272
汚水管路 (公共下水道)	中央地区外下水道(面整備)工事20-4	7, 176, 813	839, 685	6, 337, 128
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区外下水道(面整備)工事20-5	5, 348, 575	625, 785	4, 722, 790
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区外下水道(面整備)工事20-6	9, 411, 547	1, 101, 150	8, 310, 397
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事20-1	1, 242, 810	145, 410	1, 097, 400
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事20-2	8, 946, 709	1, 046, 765	7, 899, 944
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事20-4	5, 123, 937	599, 500	4, 524, 437
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事20-5	459, 004	53, 705	405, 299
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事20-6	1, 401, 329	163, 955	1, 237, 374
汚水管路 (公共下水道)	中須地区下水道(面整備)工事21-1	30, 027, 694	3, 378, 115	26, 649, 579
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事21-2	34, 392, 169	3, 869, 120	30, 523, 049
汚水管路(公共下水道)	中須地区下水道(面整備)工事21-3	8, 274, 515	930, 885	7, 343, 630
	中央地区下水道(面整備)工事21-4	6, 321, 719	711, 195	5, 610, 524
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事21-5	7, 698, 816	866, 115	6, 832, 701
汚水管路 (公共下水道)	中須地区下水道(面整備)工事21-1	7, 991, 147	899, 005	7, 092, 142
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事21-2	6, 746, 757	759, 010	5, 987, 747
	中須地区下水道(面整備)工事21-3	516, 036	58, 055	457, 981
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事21-4	1, 988, 588	223, 715	1, 764, 873
汚水管路(公共下水道)	中須地区下水道(面整備)工事22-1	4, 216, 898	474, 400	3, 742, 498
	榎町地区下水道(面整備)工事22-3	32, 458, 997	3, 651, 635	28, 807, 362
汚水管路(公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事22-4	4, 535, 963	510, 295	4, 025, 668
	塩町地区下水道(面整備)工事22-5	2, 860, 380	321, 795	2, 538, 585
汚水管路(公共下水道)	中須地区下水道(面整備)工事22-1	1, 427, 645	160, 610	1, 267, 035
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事22-2	1, 636, 967	184, 160	1, 452, 807
汚水管路 (公共下水道)	榎町地区下水道(面整備)工事22-3	15, 303, 739	1, 721, 670	13, 582, 069
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事22-4	2, 908, 136	327, 165	2, 580, 971
汚水管路 (公共下水道)	塩町地区下水道(面整備)工事22-5	1, 013, 076	113, 970	899, 106
汚水管路(公共)受贈財産	塩町4丁目宅地造成工事(ヴェルデタウン塩町)	3, 863, 721	417, 280	3, 446, 441
汚水管路(公共)受贈財産	竹原町吉崎2218_個人施工	1, 925, 144	207, 915	1, 717, 229
汚水管路 (公共下水道)	中央地区下水道(面整備)工事23-1	2, 288, 674	247, 175	2, 041, 499
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事23-2	5, 364, 104	579, 325	4, 784, 779
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事23-3	2, 121, 565	229, 130	1, 892, 435
汚水管路(公共)受贈財産	塩町4丁目開発事業(サクラパークタウン竹原塩町)	1, 774, 002	191, 590	1, 582, 412
汚水管路 (公共下水道)	竹原地区下水道(面整備)工事24-1	3, 519, 504	380, 105	3, 139, 399
汚水管路 (特定環境保全)	吉崎新開地区下水道(面整備)工事25-1	25, 399, 174	2, 628, 815	22, 770, 359
汚水管路 (特定環境保全)	吉崎新開地区下水道(面整備)工事25-2	60, 053, 578	6, 215, 545	53, 838, 033
汚水管路 (公共下水道)	立通地区下水道(面整備)工事25-5	3, 323, 753	344, 010	2, 979, 743
汚水管路 (公共下水道)	秋井地区下水道(面整備)工事25-6(繰越H24→25)	6, 615, 053	684, 660	5, 930, 393
汚水管路 (特定環境保全)	吉崎新開地区下水道(面整備)工事25-1	1, 223, 289	126, 610	1, 096, 679

汚水管路 (公共下水道) 新開地区下水道 (面整備) 工事26-1	, 101 , 244 , 389 , 426 , 921 , 823 , 968 , 617 , 768 , 466 , 468 , 468 , 987 , 785
汚水管路 (公共下水道	, 2444 , 389 , 426 , 125 , 986 , 921 , 968 , 768 , 768 , 636 , 636 , 987 , 785 , 924
汚水管路 (公共下水道) 新年地区下水道 (面整備) 工事26-1 5,381,401 556,975 4,82-1 5,426 5,425	, 389 , 426 , 921 , 823 , 968 , 617 , 768 , 466 , 729 , 676 , 636 , 987 , 785 , 924
汚水管路 (公共下水道) 新開地区下水道 (面整備) 工事26-1	, 426 , 125 , 086 , 921 , 823 , 968 , 617 , 768 , 466 , 636 , 468 , 987 , 785 , 924
汚水管路(特定環境保全) 吉崎新開地区下水道(面整備)工事26-2	, 125 , 086 , 921 , 823 , 968 , 466 , 729 , 676 , 636 , 468 , 987 , 785 , 924
汚水管路 (公共下水道) 新町地区下水道(面整備)工事26-3	, 086 , 921 , 823 , 968 , 617 , 768 , 466 , 636 , 468 , 987 , 785 , 924
汚水管路 (公共下水道) 新聞土地区 両 (, 921 , 928 , 968 , 617 , 768 , 466 , 676 , 636 , 468 , 987 , 785
汚水管路 (公共下水道) 新開地区下水道 (面整備) 工事26-4	, 823 , 968 , 617 , 768 , 466 , 636 , 636 , 488 , 987 , 785 , 924
汚水管路 (公共下水道) 新門地区下水道 (面整備) 工事26-1 1,165,217 120,600 1,044 5水管路 (公共下水道) 新開地区下水道 (面整備) 工事26-2 879,828 91,060 786 787 788 789	, 968 , 617 , 768 , 466 , 729 , 676 , 636 , 468 , 987 , 785 , 924
汚水管路 (公共下水道) 新開地区下水道 (面整備) 工事26-1	, 617 , 768 , 466 , 729 , 676 , 636 , 468 , 987 , 785 , 924
汚水管路(特定環境保全) 吉崎新開地区下水道(面整備)工事26-2 879,828 91,060 788	, 768 , 466 , 729 , 676 , 636 , 468 , 987 , 785 , 924
汚水管路(公共下水道) 新町地区下水道(面整備)工事26-3	, 466 , 729 , 676 , 636 , 468 , 987 , 785 , 924 , 847
汚水管路(公共下水道) 新開地区下水道(面整備)工事26-4 846,324 87,595 756	, 729 , 676 , 636 , 468 , 987 , 785 , 924 , 847
汚水管路 (公共) 受贈財産 塩町2丁目2193_宅地造成工事	, 676 , 636 , 468 , 987 , 785 , 924
汚水管路(公共下水道)	, 636 , 468 , 987 , 785 , 924
汚水管路(公共下水道) 成井汚水幹線(I工区)管果築産工事(緑緑田でローマア IDEの分) 38,811,838 3,842,370 34,966	, 468 , 987 , 785 , 924 , 847
汚水管路(特定環境保全) 吉崎新開地区下水道(面整備)工事27-2 17,610,417 1,743,430 15,866	, 987 , 785 , 924 , 847
汚水管路(特定環境保全) 吉崎新開地区下水道(面整備)工事27-4	, 785 , 924 , 847
汚水管路(公共下水道) 新開地区下水道(面整備)工事27-3	, 924 , 847
汚水管路(公共下水道) 新開地区下水道(面整備)工事27-1	, 847
汚水管路(特定環境保全) 吉崎新開地区下水道(面整備)工事27-2 604,008 59,795 544 57水管路(特定環境保全) 吉崎新開地区下水道(面整備)工事27-4 15,082,021 1,493,120 13,588 57水管路(公共下水道) 新開地区下水道(面整備)工事27-3 60,762 6,015 54 57 57 57 58 (公共下水道) 成井汚水幹線(2工区)管渠築造工事 36,256,519 3,589,395 32,667 57 57 57 57 57 57 57	
汚水管路(特定環境保全) 吉崎新開地区下水道(面整備)工事27-4 15,082,021 1,493,120 13,588 13,588 13,588 14,588 15,588 15,588 15,588 15,588 15,588 15,588 15,588 15,588 15,588 15,588 15,588 15,588 16,588	
汚水管路 (公共下水道) 新開地区下水道 (面整備) 工事27-3 60,762 6,015 54 57 57 57 57 57 57 5	
汚水管路 (公共下水道) 成井汚水幹線 (2工区) 管渠築造工事 36,256,519 3,589,395 32,667 37.8 35.8	, 747
汚水管路(特定環境保全) 成井汚水幹線他(3工区)管渠築造工事 50,249,968 4,974,745 45,275 75水管路(特定環境保全) 多井新開地区下水道(面整備)工事28-2 13,462,085 1,332,745 12,125 75水管路(公共下水道) 中央一丁目地区マンホール更新工事 5,234,108 518,175 4,715 75水管路(公共)受贈財産 竹原町上新開3561_個人施工 699,709 66,120 635 75水管路(公共)受贈財産 竹原町多井二ノ割2495_個人施工 326,571 30,860 295 75水管路(公共下水道) 成井汚水幹線他(4工区)管渠築造工事 62,281,444 5,885,595 56,395 75水管路(公共下水道) 新町地区下水道(面整備)工事29-1 8,991,196 849,670 8,145 75水管路(公共下水道) 新開地区下水道(面整備)工事29-3 14,127,351 1,335,035 12,795	-
汚水管路(特定環境保全) 多井新開地区下水道(面整備)工事28-2 13,462,085 1,332,745 12,125 15,水管路(公共下水道) 中央一丁目地区マンホール更新工事 5,234,108 518,175 4,715 15,水管路(公共)受贈財産 竹原町上新開3561_個人施工 699,709 66,120 635 15,366 16,366	
汚水管路(公共下水道) 中央一丁目地区マンホール更新工事	
汚水管路(公共)受贈財産 竹原町上新開3561_個人施工 699,709 66,120 633 汚水管路(公共)受贈財産 竹原町多井二ノ割2495_個人施工 326,571 30,860 29 汚水管路(公共下水道) 成井汚水幹線他(4工区)管渠築造工事 62,281,444 5,885,595 56,39 汚水管路(公共下水道) 新町地区下水道(面整備)工事29-1 8,991,196 849,670 8,14 汚水管路(公共下水道) 新開地区下水道(面整備)工事29-3 14,127,351 1,335,035 12,792	
汚水管路(公共)受贈財産 竹原町多井二ノ割2495_個人施工 326,571 30,860 295 汚水管路(公共下水道) 成井汚水幹線他(4工区)管渠築造工事 62,281,444 5,885,595 56,395 汚水管路(公共下水道) 新町地区下水道(面整備)工事29-1 8,991,196 849,670 8,14 汚水管路(公共下水道) 新開地区下水道(面整備)工事29-3 14,127,351 1,335,035 12,792	, 589
污水管路(公共下水道) 成井汚水幹線他(4工区)管渠築造工事 62,281,444 5,885,595 56,395 56,395 57水管路(公共下水道) 新町地区下水道 (面整備) 工事29-1 8,991,196 849,670 8,145 57水管路(公共下水道) 新開地区下水道 (面整備) 工事29-3 14,127,351 1,335,035 12,795	, 711
汚水管路(公共下水道) 新町地区下水道(面整備)工事29-1 8,991,196 849,670 8,141 汚水管路(公共下水道) 新開地区下水道(面整備)工事29-3 14,127,351 1,335,035 12,792	
	, 526
(アル	, 316
汚水管路(公共下水道) 多井新開地区下水道(面整備)工事29-2 91,315,155 8,629,280 82,685	, 875
汚水管路(特定環境保全) 多井新開地区下水道(面整備)工事29-4 19,352,344 1,828,795 17,523	, 549
汚水管路(公共下水道) 新町地区他下水道(面整備)工事30-1 17,181,016 1,623,605 15,557	, 411
汚水管路(特定環境保全) 多井新開地区下水道(面整備)工事30-4 75,270,865 7,113,095 68,157	, 770
汚水管路(特定環境保全) 多井新開地区下水道(面整備)工事30-4 16,933,168 1,600,185 15,332	, 983
汚水管路 (公共下水道) 多井新開地区下水道(面整備)工事30-2※繰越H30分 16,758,396 1,583,670 15,174	, 726
汚水管路(公共下水道) 多井新開地区下水道(面整備)工事30-2※繰越H30分 7,497,177 708,485 6,788	, 692
汚水管路(公共下水道) 多井新開地区下水道(面整備)工事30-3※繰越H30分 19,183,953 1,812,885 17,375	, 068
汚水管路(公共下水道) 多井新開地区下水道(面整備)工事30-3※繰越H30分 5,071,620 479,270 4,592	, 350
汚水管路(公共下水道) 中通地区下水道管渠詳細設計業務委託 26,073,848 2,346,645 23,727	, 203
汚水管路(公共下水道) 新開土地区画整理事業区画道路整備工事(6-11号線他) 7,293,000 656,370 6,636	, 630
汚水管路(公共下水道) 竹原市立たけのここども園災害用トイレ管渠布設工事 1,251,000 112,590 1,138	, 410
汚水管路(公共下水道) 多井新開地区下水道(面整備)工事30-2※繰越H31分 33,071,000 2,976,390 30,094	, 610
汚水管路(公共下水道) 多井新開地区下水道(面整備)工事30-3※繰越H31分 32,682,630 2,941,435 29,741	, 195
汚水管路(公共)受贈財産 駅前公園整備事業 1,624,000 423,865 1,200	, 135
汚水管路(公共)受贈財産 塩町4丁目1646番地12管渠工事_個人施工 219,000 15,768 205	, 232
汚水管路(公共)受贈財産 塩町4丁目1646番地6管渠工事_個人施工 168,600 12,140 156	, 460
	, 674
汚水管路(公共下水道) 中通地区下水道(面整備)工事31-2 133,084,819 9,582,108 123,502	711
汚水管路(公共下水道) 多井新開地区下水道(面整備)工事R2-1 90,095,871 6,486,904 83,608	, , , , ,
汚水管路(公共下水道) 多井新開地区下水道(舗装整備工事) 24,946,695 1,796,164 23,150	
汚水管路(公共下水道) 市道新町2号線外1路線道路舗装工事 6,074,842 346,266 5,728	, 967 , 548 , 531
汚水管路(公共下水道) 公共下水道事業基本計画策定業務委託(田ノ浦地区) 19,073,622 1,087,197 17,986	, 967 , 548 , 531

施設区分	資産名称	取得価格	償却累計額	年度末現在高
汚水管路(公共下水道)	新開地区下水道(面整備)設計業務	577, 951	32, 946	545, 005
汚水管路 (公共下水道)	効率的な事業実施のための公共下水道事業計画更新業務委託	15, 360, 231	875, 535	14, 484, 696
汚水管路 (公共) 受贈財産	塩町4丁目1666番地1管渠工事_個人施工	525, 600	18, 920	506, 680
汚水管路(公共)受贈財産	下野町字秋井3240番地2の一部管渠工事_個人施工	1	0	1
汚水管路(公共)受贈財産	下野町字上中通管渠工事_個人施工	1, 415, 394	50, 954	1, 364, 440
汚水管路(公共)受贈財産	41街区5-1, 5-3, 5-5, 5-7管渠工事_個人施工	1	0	1
汚水管路(公共)受贈財産	塩町四丁目1666番地25の一部管渠工事_個人施工	1, 056, 000	40, 128	1, 015, 872
汚水管路(公共)受贈財産	31街区3-2, 3-3, 3-4, 3-5, 3-6, 3-8管渠工事_個人施工	551, 304	20, 950	530, 354
汚水管路 (公共下水道)	中通地区下水道(面整備)工事R3-3	63, 701, 990	2, 420, 676	61, 281, 314
汚水管路 (公共下水道)	中通地区下水道(面整備)工事R4-2	40, 955, 518	1, 556, 310	39, 399, 208
汚水管路 (公共下水道)	多井新開地区他舗装整備工事	13, 917, 583	528, 870	13, 388, 713
汚水管路 (公共下水道)	第二丸子山市営住宅公共ます及び取付管設置工事	504, 867	19, 186	485, 681
汚水管路 (公共下水道)	効率的な事業実施のための公共下水道事業基本計画策定業務(大王)	28, 709, 815	1, 090, 974	27, 618, 841
汚水管路 (公共下水道)	効率的な事業実施のための公共下水道事業及び計画の見直し業務	10, 050, 855	381, 934	9, 668, 921
汚水管路 (公共下水道)	(6-5号線)下水道(面整備)設計業務委託	476, 708	18, 116	458, 592
汚水管路 (公共下水道)	楠成井線(12-1号線)下水道(面整備)設計業務委託	471, 446	17, 916	453, 530
汚水管路 (公共下水道)	竹原市下水道事業耐水化計画策定業務委託	7, 653, 350	290, 828	7, 362, 522
汚水管路(公共)受贈財産	竹原町字上新開3599番地1管渠工事_個人施工	1	0	1
汚水管路(公共)受贈財産	竹原町字上新開3569番地1管渠工事_個人施工	1	0	1
汚水管路(公共)受贈財産	44街区13-3管渠工事_個人施工	85, 800	1,631	84, 169
汚水管路 (公共下水道)	多井新開地区下水道(面整備)工事R4-1	51, 288, 996	974, 491	50, 314, 505
汚水管路 (公共下水道)	大王地区下水道管渠詳細設計業務委託	52, 826, 927	1, 056, 539	51, 770, 388
汚水管路 (公共下水道)	新開地区下水道(面整備)工事R5-1(その2)	8, 612, 745	163, 643	8, 449, 102
汚水管路 (公共下水道)	中通地区他舗装整備工事	14, 731, 791	279, 905	14, 451, 886
汚水管路 (公共下水道)	皆実マンホールポンプ場耐水化工事	20, 435, 731	388, 279	20, 047, 452
汚水管路(公共)受贈財産	塩町四丁目1666-42、43管渠工事_個人施工	219, 600	0	219, 600
汚水管路(公共)受贈財産	竹原町字上新開3564-19、3565-2、3566-3他管渠工事_個人施工	1	0	1
汚水管路(公共)受贈財産	中央五丁目6-28管渠工事_個人施工	1	0	1
汚水管路(公共)受贈財産	竹原町3585-1、3586-14、3586-15、3599-2_個人施工	1	0	1
汚水管路(公共下水道)	中通地区マンホールポンプ設備設置工事 (その2)	42, 187, 273	0	42, 187, 273
汚水管路 (公共下水道)	田ノ浦地区下水道管渠詳細設計業務委託	40, 136, 199	0	40, 136, 199
汚水管路 (公共下水道)	本町地区外下水道管渠詳細設計業務委託	24, 883, 929	0	24, 883, 929
汚水管路(公共下水道)	竹原市公共下水道再構築基本設計(ストックマネジメント実施計画)	14, 288, 310	0	14, 288, 310
汚水管路 (公共下水道)	竹原浄化センター耐水化実施設計業務	13, 411, 180	0	13, 411, 180
汚水管路 (公共下水道)	中通地区下水道(面整備)工事R5-3	40, 148, 409	0	40, 148, 409
汚水管路 (公共下水道)	1号汚水幹線工事	33, 288, 999	0	33, 288, 999
汚水管路 (公共下水道)	中通地区下水道(面整備)工事R6-1	62, 485, 611	0	62, 485, 611
汚水管路(公共下水道)	多井新開地区下水道(面整備)工事R6-2	6, 736, 941	0	6, 736, 941
汚水管路(公共下水道)	竹原3号汚水幹線管渠布設工事	18, 773, 309	0	18, 773, 309
竹原浄化センター	反応タンクエ	20, 871, 291	0	20, 871, 291
竹原浄化センター	最終沈殿池工	8, 797, 786	0	8, 797, 786
竹原浄化センター 活水管路 (特定環境保全)	雑工 タ北新盟地区下水道(西敷借)工車21_2	14, 404, 617	2 006 020	14, 404, 617
汚水管路(特定環境保全)	多井新開地区下水道(面整備)工事31-3	23, 178, 000	2, 086, 020	21, 091, 980
汚水管路(特定環境保全)	多井新開地区下水道(面整備)工事R2-2	21, 506, 688	1, 548, 480	19, 958, 208
汚水管路(特定環境保全)	多井新開地区下水道(舗装整備工事) タ井新開地区下水道(西敷借)工車P2-1	12, 097, 635	2 692 200	11, 226, 607
汚水管路(特定環境保全)	多井新開地区下水道(面整備)工事R3-1	47, 058, 041	2, 682, 309	44, 375, 732

施設区分	資産名称	取得価格	償却累計額	年度末現在高
汚水管路 (特定環境保全)	多井新開地区他舗装整備工事	12, 141, 712	461, 386	11, 680, 326
汚水管路 (特定環境保全)	多井新開地区下水道(面整備)工事R4-1	16, 391, 212	311, 434	16, 079, 778
汚水管路 (特定環境保全)	中通地区他舗装整備工事	9, 313, 000	176, 947	9, 136, 053
中央第2雨水排水ポンプ場	放流渠工1	39, 240, 786	4, 944, 340	34, 296, 446
中央第2雨水排水ポンプ場	沈砂池工	264, 204, 298	33, 289, 740	230, 914, 558
中央第2雨水排水ポンプ場	ポンプ室工	480, 218, 764	60, 507, 565	419, 711, 199
中央第2雨水排水ポンプ場	流入渠工	75, 587, 991	9, 524, 085	66, 063, 906
中央第2雨水排水ポンプ場	放流渠工2	69, 450, 904	8, 750, 815	60, 700, 089
中央第2雨水排水ポンプ場	場内整備工・植栽工	1, 012, 926	127, 630	885, 296
中央第2雨水排水ポンプ場	場内整備工・排水施設	6, 411, 688	634, 755	5, 776, 933
中央第2雨水排水ポンプ場	場内整備工・場内道路	239, 427	0	239, 427
中央第2雨水排水ポンプ場	重油タンクエ・躯体	1, 442, 343	181, 735	1, 260, 608
中央第2雨水排水ポンプ場	場内整備工・植栽工	992, 563	125, 065	867, 498
中央第2雨水排水ポンプ場	場内整備工・門・囲障	13, 595, 557	3, 793, 160	9, 802, 397
中央第2雨水排水ポンプ場	竹原市下水道事業耐水化計画策定業務委託	1, 348, 823	128, 140	1, 220, 683
中央第2雨水排水ポンプ場	竹原市下水道事業耐水化実施設計業務委託	6, 923, 751	657, 758	6, 265, 993
中央第2雨水排水ポンプ場	中央第2雨水排水ポンプ場耐水化実施設計業務	11, 069, 910	553, 496	10, 516, 414
中央第2雨水排水ポンプ場	中央第2雨水排水ポンプ場ストックマネジメント計画策定	7, 736, 364	386, 819	7, 349, 545
中央第2雨水排水ポンプ場	効率的な事業実施のための公共下水道事業計画更新策定業務委託	10, 750, 793	0	10, 750, 793
中央第2雨水排水ポンプ場	竹原市公共下水道再構築基本設計 (ストックマネジメント実施計画)	10, 379, 407	0	10, 379, 407
中央第2雨水排水ポンプ場	中央第2雨水排水ポンプ場耐水化工事	45, 410, 946	0	45, 410, 946
竹原浄化センター	最初沈澱池	43, 991, 371	5, 542, 915	38, 448, 456
竹原浄化センター	反応槽	145, 171, 522	18, 291, 610	126, 879, 912
竹原浄化センター	最終沈澱池	104, 608, 111	13, 180, 620	91, 427, 491
竹原浄化センター	水処理施設	290, 913, 258	36, 655, 070	254, 258, 188
竹原浄化センター	放流渠	6, 563, 807	827, 040	5, 736, 767
竹原浄化センター	場内整備・ブロック据付工	365, 376	347, 107	18, 269
竹原浄化センター	場内整備・土工・造成工	39, 372, 733	4, 960, 965	34, 411, 768
竹原浄化センター	場内整備・舗装工	595, 416	0	595, 416
竹原浄化センター	場内整備・護岸工	77, 077, 804	9, 711, 805	67, 365, 999
竹原浄化センター	場内整備・排水工	15, 772, 045	1, 987, 280	13, 784, 765
竹原浄化センター	場内整備・侵入道路工・雑工	72, 731	0	72, 731
竹原浄化センター	最初沈澱池工	627, 290	76, 215	551, 075
竹原浄化センター	反応槽工	1, 366, 123	165, 985	1, 200, 138
竹原浄化センター	最終沈澱池工	3, 570, 519	433, 820	3, 136, 699
竹原浄化センター	汚泥処理棟工	149, 020, 085	18, 105, 940	130, 914, 145
竹原浄化センター	場内整備工・土工	299, 657	36, 410	263, 247
竹原浄化センター	場内整備工・修景施設工	1, 157, 001	140, 575	1, 016, 426
竹原浄化センター	場内整備工・排水施設工	5, 516, 699	546, 155	4, 970, 544
竹原浄化センター	場内整備工・園路広場工	3, 661, 290	444, 845	3, 216, 445
竹原浄化センター	場内整備工・管理施設工	15, 597, 546	1, 544, 155	14, 053, 391
竹原浄化センター	場内整備工・汚水排水施設工	2, 307, 975	228, 490	2, 079, 485
竹原浄化センター	場内整備・排水構造物工	5, 845, 910	526, 130	5, 319, 780
竹原浄化センター	場内整備・植栽工	353, 322	39, 750	313, 572
竹原浄化センター	場内整備・施設整備工	1, 142, 695	102, 845	1, 039, 850
竹原浄化センター	場内整備・施設整備工	478, 600	43, 075	435, 525
竹原浄化センター	竹原浄化センターストックマネジメント計画策定	11, 555, 708	231, 115	11, 324, 593
汚水管路 (公共下水道)	大王地区下水鋼管敷設工事他	992, 295	37, 708	954, 587
	合計	8, 873, 289, 414		

				(単位:円)
施設区分	資産名称	取得価格	償却累計額	年度末現在高
汚水中継ポンプ場	マンホールポンプ制御盤	6, 455, 041	4, 821, 915	1, 633, 126
汚水中継ポンプ場	引込開閉器盤	730, 762	545, 880	184, 882
汚水中継ポンプ場	保安器盤	105, 549	78, 845	26, 704
汚水中継ポンプ場	投込式水位計	462, 818	345, 725	117, 093
汚水中継ポンプ場	マンホールポンプ制御盤	1, 404, 610	897, 545	507, 065
汚水中継ポンプ場	電源保護装置盤	1, 350, 589	863, 025	487, 564
汚水中継ポンプ場	投込式水位計	293, 749	187, 705	106, 044
汚水中継ポンプ場	マンホールポンプ制御盤	4, 190, 684	1, 093, 770	3, 096, 914
汚水中継ポンプ場	引込開閉器盤	610, 239	159, 270	450, 969
汚水中継ポンプ場	投込式水位計	1, 043, 910	272, 460	771, 450
中央第2雨水排水ポンプ場	柱上気中開閉器	245, 319	183, 255	62, 064
中央第2雨水排水ポンプ場	引込受電盤・変圧器盤	5, 585, 450	4, 172, 330	1, 413, 120
中央第2雨水排水ポンプ場	低圧分岐盤	4, 632, 887	3, 460, 765	1, 413, 120
中央第2雨水排水ポンプ場	沈砂池設備コントロールセンタ	1	2, 800, 700	
中央第2雨水排水ポンプ場中央第2雨水排水ポンプ場		3, 749, 261		948, 561
	沈砂池設備補助継電器盤	6, 590, 503	4, 923, 105	1, 667, 398
中央第2雨水排水ポンプ場	雨水ポンプ設備コントロールセンタ	3, 967, 123	2, 963, 440	1, 003, 683
中央第2雨水排水ポンプ場	雨水ポンプ設備補助継電器盤	8, 360, 182	6, 245, 055	2, 115, 127
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 1雨水ポンプ盤	2, 345, 128	1, 751, 810	593, 318
中央第2雨水排水ポンプ場	計装盤	2, 109, 566	1, 575, 845	533, 721
中央第2雨水排水ポンプ場	監視操作盤	2, 422, 622	1, 809, 700	612, 922
中央第2雨水排水ポンプ場	非常用発電機装置	5, 990, 815	5, 691, 274	299, 541
中央第2雨水排水ポンプ場	₹ = UPS	17, 400	0	17, 400
中央第2雨水排水ポンプ場	No.1自動除塵機現場操作盤	336, 235	251, 165	85, 070
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 2自動除塵機現場操作盤	336, 235	251, 165	85, 070
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 3自動除塵機現場操作盤	336, 235	251, 165	85, 070
中央第2雨水排水ポンプ場	No.1しさ搬出コンベア現場操作盤	320, 987	239, 775	81, 212
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 2しさ搬出コンベア沈砂分離機現場操作盤	424, 726	317, 270	107, 456
中央第2雨水排水ポンプ場	圧力水ポンプ現場操作盤	309, 390	231, 115	78, 275
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 1, 2集砂、揚砂装置現場操作盤	1, 061, 195	792, 710	268, 485
中央第2雨水排水ポンプ場	原水ポンプ現場操作盤	309, 390	231, 115	78, 275
中央第2雨水排水ポンプ場	沈砂池設備作業用電源盤	247, 758	185, 075	62, 683
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 1雨水ポンプ現場操作盤	377, 727	282, 160	95, 567
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 2雨水ポンプ現場操作盤	474, 149	354, 190	119, 959
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 3雨水ポンプ現場操作盤	474, 149	354, 190	119, 959
中央第2雨水排水ポンプ場	床排水ポンプ現場操作盤	198, 933	148, 605	50, 328
中央第2雨水排水ポンプ場	空気圧縮機現場操作盤	303, 286	226, 555	76, 731
中央第2雨水排水ポンプ場	燃料移送ポンプ現場操作盤	280, 093	209, 230	70, 863
中央第2雨水排水ポンプ場	雨水ポンプ設備作業用電源盤	219, 687	164, 105	55, 582
中央第2雨水排水ポンプ場	流入ゲート現場操作盤	485, 132	362, 395	122, 737
中央第2雨水排水ポンプ場	放流ゲート現場操作盤	294, 128	219, 715	74, 413
中央第2雨水排水ポンプ場	運転管理用ゲート現場操作盤	283, 146	211, 510	71, 636
中央第2雨水排水ポンプ場	流入渠水位計	586, 432	438, 065	148, 367
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 1ポンプ井水位計	841, 507	628, 605	212, 902
中央第2雨水排水ポンプ場中央第2雨水排水ポンプ場	No. 2ポンプ井水位計	341, 726	255, 270	86, 456
中央第2雨水排水ポンプ場中央第2雨水排水ポンプ場	冷却水槽温度計	205, 652	153, 620	52, 032
中央第2雨水排水ポンプ場中央第2雨水排水ポンプ場		t		
	降雨強度 	400, 306	299, 030	101, 276
中央第2雨水排水ポンプ場	雨量計	225, 792	168, 665	57, 127
中央第2雨水排水ポンプ場	非常通報装置	185, 512	138, 580	46, 932
中央第2雨水排水ポンプ場	竹原中央第2ポンプ場多機能計測器及び印刷機設置工事	745, 000	167, 625	577, 375
中央第2雨水排水ポンプ場	竹原中央第2ポンプ場計測器内基盤設置工事	697, 000	156, 825	540, 175
竹原浄化センター	柱上気中開閉器	304, 446	227, 420	77, 026
竹原浄化センター	引込受電盤・変圧器盤	8, 821, 180	6, 589, 420	2, 231, 760
竹原浄化センター	低圧分岐盤	6, 813, 544	5, 089, 720	1, 723, 824
竹原浄化センター	UPS盤	47, 076	0	47, 076

				(単位:円)
施設区分	資産名称	取得価格	償却累計額	年度末現在高
竹原浄化センター	CRT監視制御装置	26, 960, 339	20, 139, 375	6, 820, 964
竹原浄化センター	非常通報装置	230, 225	171, 980	58, 245
竹原浄化センター	1系水処理設備コントロールセンタ	9, 457, 318	7, 064, 615	2, 392, 703
竹原浄化センター	1系水処理設備補助継電器盤	14, 010, 281	10, 465, 680	3, 544, 601
竹原浄化センター	1系送風機設備コントロールセンタ	1, 862, 228	1, 391, 085	471, 143
竹原浄化センター	1系送風機設備補助継電器盤	3, 067, 112	2, 291, 135	775, 977
竹原浄化センター	No.1送風機VVVF盤	3, 468, 487	2, 590, 960	877, 527
竹原浄化センター	No. 2送風機VVVF盤	2, 226, 505	1, 663, 200	563, 305
竹原浄化センター	水処理設備シーケンスコントローラ盤	15, 297, 720	11, 427, 395	3, 870, 325
竹原浄化センター	No. 1初沈床排水ポンプ現場操作盤	255, 209	190, 640	64, 569
竹原浄化センター	No. 2初沈床排水ポンプ現場操作盤	255, 209	190, 640	64, 569
竹原浄化センター	初沈・反応タンク池排水ポンプ現場操作盤	240, 820	179, 895	60, 925
竹原浄化センター	第1脱窒槽攪拌機現場操作盤	728, 529	544, 210	184, 319
竹原浄化センター	第2脱窒槽攪拌機現場操作盤	814, 105	608, 135	205, 970
竹原浄化センター	反応タンク床排水ポンプ現場操作盤	255, 209	190, 640	64, 569
竹原浄化センター	PAC注入ポンプ現場操作盤	728, 529	544, 210	184, 319
竹原浄化センター	脱臭ファン現場操作盤	260, 520	194, 610	65, 910
竹原浄化センター	終沈汚泥掻寄機・終沈スカムスキマ現場操作盤	701, 269	523, 850	
竹原浄化センター	No. 1, 2返送汚泥ポンプ、引抜弁現場操作盤	1, 325, 295	989, 995	177, 419 335, 300
	No. 1, 2 & 医汚泥ホンプ、 51 板井現場操作盤 No. 1, 2 余剰汚泥ポンプ現場操作盤	410, 467	306, 620	
竹原浄化センター				103, 847
竹原浄化センター	No. 1終沈床排水ポンプ現場操作盤	255, 209	190, 640	64, 569
竹原浄化センター	No. 2終沈床排水ポンプ現場操作盤	255, 209	190, 640	64, 569
竹原浄化センター	No. 1, 2終沈スカム、終沈池排水P現場操作盤	415, 006	310, 010	104, 996
竹原浄化センター	No. 1, 2原水ポンプ現場操作盤	372, 597	278, 330	94, 267
竹原浄化センター	No. 1, 2消泡水ポンプ現場操作盤	408, 191	304, 920	103, 271
竹原浄化センター	No. 1, 2逆洗排水ポンプ現場操作盤	337, 004	251, 740	85, 264
竹原浄化センター	No. 1水処理設備作業用電源盤	272, 633	203, 655	68, 978
竹原浄化センター	No. 2水処理設備作業用電源盤	272, 633	203, 655	68, 978
竹原浄化センター	No. 3水処理設備作業用電源盤	473, 321	353, 570	119, 751
竹原浄化センター	PAC貯留槽指示警報盤	391, 525	292, 470	99, 055
竹原浄化センター	No. 1送風機現場操作盤	1, 058, 718	790, 860	267, 858
竹原浄化センター	No. 2送風機現場操作盤	724, 749	541, 385	183, 364
竹原浄化センター	No. 1-1風量調節弁現場操作盤	326, 409	243, 825	82, 584
竹原浄化センター	水処理計装変換器盤	772, 455	577, 025	195, 430
竹原浄化センター	No.1返送汚泥流量計	757, 307	565, 710	191, 597
竹原浄化センター	余剰汚泥流量計	680, 823	508, 575	172, 248
竹原浄化センター	1-1脱窒槽ORP計	360, 485	269, 280	91, 205
竹原浄化センター	1-1消化槽DO計	661, 896	494, 435	167, 461
竹原浄化センター	ろ過水槽水位計	649, 024	484, 820	164, 204
竹原浄化センター	総送風量計	493, 766	368, 845	124, 921
竹原浄化センター	送風圧力計	525, 579	392, 605	132, 974
竹原浄化センター	No.1反応タンク曝気風量計	739, 138	552, 135	187, 003
竹原浄化センター	PAC貯留タンク液位計	649, 024	484, 820	164, 204
竹原浄化センター	UV全窒素全リン計	4, 858, 912	3, 629, 605	1, 229, 307
竹原浄化センター	放流流量計	1, 956, 895	1, 461, 800	495, 095
竹原浄化センター	スクリーンユニットコントロールセンタ	268, 277	200, 405	67, 872
竹原浄化センター	No. 1流入流量計	1, 952, 876	1, 458, 800	494, 076
竹原浄化センター	1系汚泥処理設備コントロールセンタ	10, 131, 252	6, 473, 870	3, 657, 382
竹原浄化センター	1系汚泥処理設備補助継電器盤	14, 400, 543	9, 201, 945	5, 198, 598
竹原浄化センター	汚泥処理設備シーケンスコントローラ盤	15, 104, 917	9, 652, 040	5, 452, 877
竹原浄化センター	余剰汚泥貯留槽攪拌機ポンプ現場操作盤	947, 772	605, 625	342, 147
竹原浄化センター	起泡用水ポンプ現場操作盤	453, 154	289, 565	163, 589
竹原浄化センター	凝集剤供給ポンプ現場操作盤	427, 320	273, 055	154, 265
竹原浄化センター	凝集剤溶解タンク現場操作盤	561, 929	359, 075	202, 854
竹原浄化センター	No. 1脱気槽攪拌機現場操作盤	306, 011	195, 540	110, 471
14/41/14 10 0 4 /	**** *WE/WIE 1/61 1/W /E/W 1/K 1 IIII.	500, 011	100,010	110, 111

				(単位:円)
施設区分	資産名称	取得価格	償却累計額	年度末現在高
竹原浄化センター	空気圧縮機現場操作盤	381, 144	243, 550	137, 594
竹原浄化センター	濃縮汚泥貯留槽攪拌機ポンプ現場盤	937, 607	599, 130	338, 477
竹原浄化センター	薬品供給ポンプ現場操作盤	425, 757	272, 060	153, 697
竹原浄化センター	薬品溶解タンク現場操作盤	544, 711	348, 070	196, 641
竹原浄化センター	No.1ケーキ搬出機現場操作盤	338, 886	216, 550	122, 336
竹原浄化センター	汚泥棟排水ポンプ現場操作盤	438, 278	280, 060	158, 218
竹原浄化センター	脱臭ファン現場操作盤	416, 361	266, 055	150, 306
竹原浄化センター	汚泥処理設備作業用電源盤1	301, 313	192, 540	108, 773
竹原浄化センター	汚泥処理設備作業用電源盤2	301, 313	192, 540	108, 773
竹原浄化センター	No. 1凝集剤溶解タンク液位	707, 510	452, 100	255, 410
竹原浄化センター	No. 1余剰汚泥貯留槽液位	824, 120	526, 615	297, 505
竹原浄化センター	余剰汚泥濃度	4, 992, 445	3, 190, 170	1, 802, 275
竹原浄化センター	No. 1余剰汚泥流量		522, 115	294, 964
竹原浄化センター	No. 1濃縮汚泥貯留槽液位	817, 079	526, 615	297, 505
竹原浄化センター	污泥供給濃度	824, 120	3, 190, 170	1, 802, 275
竹原浄化センター	No. 1汚泥供給量	4, 992, 445	425, 085	240, 153
		665, 238		
竹原浄化センター	No. 1薬品供給量	614, 364	392, 580	221, 784
竹原浄化センター	排水槽水位	707, 510	452, 100	255, 410
竹原浄化センター	No.1薬品溶解タンク液位	824, 120	526, 615	297, 505
竹原浄化センター	污泥処理計装変換器盤	1, 217, 784	778, 165	439, 619
竹原浄化センター	CRT監視制御装置機能増設	5, 783, 690	3, 695, 780	2, 087, 910
竹原浄化センター	汚泥処理設備コントロールセンタ機能増設	1, 125, 898	293, 860	832, 038
竹原浄化センター	汚泥処理設備1補助継電器盤機能増設	7, 206, 266	1, 880, 835	5, 325, 431
竹原浄化センター	汚泥処理設備SQC盤(1)機能増設	8, 069, 586	2, 106, 160	5, 963, 426
竹原浄化センター	汚泥攪拌機・汚泥供ポンプ現場盤機能増設	206, 224	53, 825	152, 399
竹原浄化センター	薬品供給ポンプ現場操作盤機能増設	62, 764	16, 380	46, 384
竹原浄化センター	No. 2薬品溶解タンク現場操作盤	1, 095, 157	285, 835	809, 322
竹原浄化センター	余剰汚泥攪拌機・汚泥ポンプ現場盤機能増	19, 212	5, 015	14, 197
竹原浄化センター	CRT監視制御装置機能増設	7, 032, 067	1, 835, 370	5, 196, 697
竹原浄化センター	計装変換器盤機能増設	52, 517	13, 705	38, 812
竹原浄化センター	No. 2汚泥供給流量	1, 192, 505	311, 245	881, 260
竹原浄化センター	No. 2薬品供給流量	1, 087, 472	283, 830	803, 642
竹原浄化センター	No. 2濃縮汚泥貯留槽液位	1, 475, 582	385, 125	1, 090, 457
竹原浄化センター	No. 2薬品溶解タンク液位	1, 581, 895	412, 875	1, 169, 020
汚水中継ポンプ場	No.1水中ポンプ	6, 739, 225	5, 034, 200	1, 705, 025
汚水中継ポンプ場	No.2水中ポンプ	6, 739, 225	5, 034, 200	1, 705, 025
汚水中継ポンプ場	予旋回槽	1, 648, 271	1, 231, 260	417, 011
汚水中継ポンプ場	No.1水中ポンプ	380, 861	243, 370	137, 491
汚水中継ポンプ場	No.2水中ポンプ	380, 861	243, 370	137, 491
汚水中継ポンプ場	予旋回槽	567, 242	362, 470	204, 772
汚水中継ポンプ場	No.1水中ポンプ	1, 901, 571	496, 310	1, 405, 261
汚水中継ポンプ場	No.2水中ポンプ	1, 901, 571	496, 310	1, 405, 261
汚水中継ポンプ場	予旋回槽	1, 204, 570	314, 395	890, 175
汚水中継ポンプ場	皆実マンホールポンプ増設工事 No.3水中ポンプ	19, 450, 000	4, 376, 250	15, 073, 750
竹原浄化センター	A28引込受電盤機能増設	332, 174	0	332, 174
竹原浄化センター	A28低圧分岐盤(1)機能増設	520, 828	0	520, 828
竹原浄化センター	A28 ₹ =UPS	1, 363, 414	0	1, 363, 414
竹原浄化センター	A3J1系水処理設備コントロールセンタ機能増設	6, 620, 313	0	6, 620, 313
竹原浄化センター	A3JNo.1-3返送汚泥ポンプVVVF盤	3, 997, 650	0	3, 997, 650
竹原浄化センター	A3J1系水処理設備補助継電器盤機能増設	10, 144, 589	0	10, 144, 589
竹原浄化センター	A3J1系送風機設備コントロールセンタ機能増設	3, 811, 309	0	3, 811, 309
竹原浄化センター	A3JNo.3送風機VVVF盤	5, 453, 657	0	5, 453, 657
竹原浄化センター	A3J1系送風機設備補助継電器盤機能増設	5, 755, 737	0	5, 755, 737
竹原浄化センター	A3J1-2第1脱窒槽撹拌機現場操作盤	1, 555, 542	0	1, 555, 542
竹原浄化センター	A3J1-2風量調節弁現場操作盤		0	
ロがはにこくク	/10.J 1 / 2/四、里则以7丁%加汗干益	979, 159	U	979, 159

学派操作化センター					(単位:円)
作品学化センター	施設区分	資産名称	取得価格	償却累計額	年度末現在高
学派序化センター	竹原浄化センター	A3J1-3/4第2脱窒槽撹拌機現場操作盤	1, 899, 289	0	1, 899, 289
作展学化センター 337-1/2電話のボンドル 4.916,955 0 77.649,956 0 77.6	竹原浄化センター	A3JNo.5/7PAC注入ポンプ現場操作盤機能増設	172, 453	0	172, 453
学原学化センター 211-1228世帝甲27-114843年3年3年3年3年3年3年3年3年3年3年3年3年3年3年3年3年3年3	竹原浄化センター	A3JNo.2脱臭ファン現場操作盤		0	760, 410
学院原作化センター 371-12%25の様にグードが次原浄化を3条件を数 2,1991 の 1,729,151 の 2,652,065 の 2,653,062 の 2,653,062 の 2,653,065 の 2,653,065 の 2,653,062 の 2,652,065 の 3,652,074 の 3,652,072 の 3,652	竹原浄化センター	A3J1-2終沈汚泥掻寄機1-2終沈スカムスキマ現場操作盤		0	
対応存化センター	竹原浄化センター	A3J1-1/2返送汚泥ポンプ1-1終沈汚泥引抜弁現場操作盤		0	
が原浄化センター	竹原浄化センター	A3J1-3返送汚泥ポンプ1-2終沈汚泥引抜弁現場操作盤		0	
竹原学化センター A3K1-2第1時代酵的 2、052.065 0 2、052.065 1 2、052.065 1 0 2 0.052 1 0 0 3 0 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	竹原浄化センター	A3.JNo.3送風機現場操作盤		0	
特別浄化センター 33K1-2以后ダンク帳気風量 2,017,343 0 2,017,345 (1) 1,378,466 (1) 1,378,466 (1) 1,378,466 (1) 1,378,466 (1) 1,378,466 (1) 1,378,466 (1) 1,378,466 (1) 1,378,466 (1) 1,378,466 (1) 1,378,466 (1) 1,378,466 (1) 1,378,466 (1) 1,378,466 (1) 1,378,466 (1) 2,052,065 (1) 2,05				0	
佐原浄化センター A3K1-2第2融密性のP 1, 378, 460 0 1, 378, 460 が 5, 862, 217 0 5, 862, 217 で 6, 862, 217 で 5,				0	
特原浄化センター A3K1系返送汚起濃度 5.862、217 0 5.862、217 (19) 5.862、217 (19) 4.851・2家庭化特DO 2.052、065 0 2.052、065 (19) 2.052、065 (19) 2.052、065 (19) 2.052、065 (19) 2.052、065 (19) 2.052、065 (19) 2.052、065 (19) 2.052、065 (19) 2.052、065 (19) 2.052、065 (19) 2.052、065 (19) 2.052、065 (19) 2.052、065 (19) 2.052 (19)					
特原浄化センター 33K1-2第2前化槽NS 2,867,346 0 2,807,346 10 2,807,346 10 2,807,346 10 2,807,346 10 2,807,346 118,855 10		 		0	
 竹原浄化センター A3K1-2第2路化槽MSS 2,807,846 2,807,846 2,807,846 118,055 118,056 118,056 118,056 118,058 118,058<td></td><td></td><td></td><td></td><td>•</td>					•
行原浄化センター A3KNa2PAC注入量 118,055 0 118,055 178,065 17		 			
行原浄化センター A27水処理設備計装変機器盤機能増設 943, 279 0 943, 279 1 943, 275 1 9		+			
行原浄化センター A27i子萎盤 3, 728, 663 0 3, 728, 665 で原浄化センター A27iCの監視制御装置 77, 084, 985 0 77, 084, 985 で原浄化センター A27iCの監視制御装置 77, 084, 985 0 77, 084, 985 で原浄化センター A37_Mal_1ーネー1-4反応タンク流入可動堰 4, 916, 625 0 4, 916, 625 何原浄化センター A37_Mal_1ーネー1-4反応タンク流入可動堰 4, 916, 625 0 4, 916, 625 何原浄化センター A37_Mal_1ーネー1-4反応タンク流入可動堰 11, 079, 767 0 11, 079, 767 で 11, 079, 767 の 11,				·	
行原浄化センター A27LCD監視制御装置 77, 084, 985 0 77, 084, 985 作原浄化センター A27L系 外処理設備SGC 29, 261, 322 0 29, 261, 322 作原浄化センター A37_Nal_1-3~1-4反応タンク流入可動駅 4, 916, 625 0 4, 916, 625 作原浄化センター A37_Nal_1-3~1-4反応タンク流入可動駅 4, 916, 625 0 4, 916, 625 作原浄化センター A37_L1-2等1限整種投P機 11, 079, 767 0 11, 079, 767 が原浄化センター A37_1-3第1硝化槽散気装置 9, 355, 244 0 9, 355, 244 で原浄化センター A37_1-3第1硝化槽散気装置 9, 355, 244 0 9, 355, 244 で原浄化センター A37_Nal_1-3,1-4第2限室槽提P機 11, 079, 767 0 11, 079, 767 が原浄化センター A37_Nal_1-3,1-4第2限室槽提P機 11, 079, 767 0 11, 079, 767 が原浄化センター A37_Nal_1-3,1-4第2限室槽提P機 11, 079, 767 0 11, 079, 767 が原浄化センター A37_Nal_1-3, 1-4第2限室槽握P機 11, 079, 767 0 11, 079, 767 が原浄化センター A37_Nal_1-3, 1-4第2限室槽握P機 11, 079, 767 0 11, 079, 767 が原浄化センター A3A_1-2終沈流火ゲート 7, 903, 867 0 7, 903, 867 0 7, 903, 867 で原浄化センター A3A_1-2終沈流火ゲート 7, 903, 867 0 7, 903, 867 が原浄化センター A3A_1-2終沈流火ゲート 7, 903, 867 0 7, 903, 867 が原浄化センター A3A_1-2終沈光水カムスキマ 10, 874, 907 0 10, 874, 907 が原浄化センター A3A_1-2終沈スカムスキマ 10, 874, 907 0 10, 874, 907 が原浄化センター A3B_No. 3送風機 6, 797, 395 0 6, 797, 395 かが原浄化センター A3B_No. 3送風機とし弁 1, 269, 664 0 1, 269, 664 が原浄化センター A3B_No. 3送風機とし弁 1, 269, 664 0 1, 269, 664 が原浄化センター A3B_No. 3送風機とし弁 1, 269, 664 0 1, 269, 664 が原浄化センター A3B_No. 13エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 かが原浄化センター A3B_No. 13エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 が原浄化センター A3B_No. 13エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 かf原浄化センター A3B_No. 1-2, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 かf原浄化センター A3B_No. 1-2, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 かf原浄化センター A3B_No. 17-2, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 かff原浄化センター A3B_No. 17-2, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 かfff原浄化センター A3B_No. 17-2, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 かffffeが化センター A3B_No. 17-2, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 かffffeが化センター A3B_No. 17-2, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 かffffeが化センター A3B_No. 17-2, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 かffffeが化センター A3B_No. 17-2, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 かffffeが化センター A3B_No. 17-2, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 かffffeが化センター A3B_No. 17-2, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 かffffeがのかffffeがのffffeがのffffeがのffffeがのffffeがのfffeがのfffeがのfffeがのfffeが					
行原浄化センター A271系水処理設備SQC 29, 261, 322 0 29, 261, 322 作用浄化センター A37_No.1_1-3-1-4反応タンク流入可動堰 4, 916, 625 0 4, 916, 625 作原浄化センター A37_No.2_1-3-1-4反応タンク流入可動堰 4, 916, 625 0 4, 916, 625 作原浄化センター A37_No.2_1-3-1-4反応タンク流入可動堰 4, 916, 625 0 4, 916, 625 作原浄化センター A37_No.2_1-3-1-4反応タンク流入可動堰 11, 079, 767 0 11, 079, 767 「原浄化センター A37_1-3帝日曜化槽放気装置 9, 355, 244 0 9, 356, 245 0 9, 356, 246 0 9, 356,					
行原浄化センター A37_No.1_1-3~1-4反応タンク流入可動堰 4,916,625 0 4,916,625 で 14,916,625 で 14,916					
行原浄化センター A37_Na2_1-3~1-4反応タンク流入可動堰 4,916,625 0 4,916,625 付原浄化センター A37_1-2第1魔室情程拌機 11,079,767 0 11,079,767					
行原浄化センター A37_1-2第1脱箋槽撹拌機 11,079,767 0 11,079,767 の 15,079,767 の 11,079,767 の 11,079,767 の 15,079,767 の 15,079,767 の 15,079,767 の 15,079,767 の 16,079,767 の 16,079,767 の 16,079,767 の 17,079,767 の 17,079,767 の 11,079,767 の 12,071,072 の 10,074,077 の 10,074,072 の 3,074,092 の 3,074,094 の 3,074,0					
「原浄化センター A37_1-4第2硝化槽散気装置 10,830,926 0 10,830,926					
特原浄化センター A37_Na.1_1-3、1-4第2脱窒槽撹拌機 11、079、767 0 11、079、767 付原浄化センター A37_Na.2_1-3、1-4第2脱窒槽撹拌機 11、079、767 0 11、079、767 付原浄化センター A37_Na.2_1-3、1-4第2脱窒槽撹拌機 11、079、767 0 11、079、767 付原浄化センター A37_Nb.2 1-3、1-4第2脱窒槽撹拌機 11、079、767 0 11、079、767 付原浄化センター A3A_1-2終沈流入が一ト 7、903、867 0 7、903、867 付原浄化センター A3A_1-2終沈流が一ト 7、903、867 0 7、903、867 付原浄化センター A3A_1-2終沈流が上が 7、979、098 付原浄化センター A3A_1-2終沈ぶカムスキマ 10、874、907 0 10、874、907 付原浄化センター A3A_1-3返送汚泥ボンブ 7、979、098 0 7、979、098 付原浄化センター A3A_1-3返送汚泥ボンブ 7、979、098 0 7、979、098 付原浄化センター A3B_No.3送風機 6、797、395 0 6 7、797、395 0 6 7、799、096 0 7、97、395 0 6 7、799、096 0 7、97、395 0 6 7、799、096 0 7、97、395 0 6 7 9 7 3 3 2 3 4 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 3 2 3 3 3 3					9, 355, 244
特原浄化センター A37_No.21-3、1-4等2脱密構撹拌機 11、079、767 0 11、079、767 付原浄化センター A37_No.5PAC注入ポンプ 2、817、105 0 2、817、105 付原浄化センター A3A_1-2終注流入ゲート 7、903、867 0 7、903、867 で 7、903・80			10, 830, 926		10, 830, 926
作原浄化センター A37_No. 5PAC注入ボンブ 2,817,105 0 2,817,105 作原浄化センター A3A_1-2終沈流入ゲート 7,903,867 0 7,903,867 で 7,909 の 44,387,349 の 44,387,349 の 7,909 の 10,874,907 で 10,874,907 で 10,874,907 で 7,979,098 で 7,9			11, 079, 767		11, 079, 767
			11, 079, 767	0	11, 079, 767
作原浄化センター A3A_1-2終沈汚泥掻寄機 44,387,349 0 44,387,349 作原浄化センター A3A_1-2終沈スカムスキマ 10,874,907 0 10,874,907 で 10,87			2, 817, 105	0	2, 817, 105
特原浄化センター A3A_1-2終沈スカムスキマ 10,874,907 0 10,874,907 付原浄化センター A3A_1-3返送汚泥ボンプ 7,979,098 0 7,979,098 付原浄化センター A3A_8次に汚泥引抜弁 3,227,982 0 3,227,982 付原浄化センター A3B_No.3送風機 6,797,395 0 6,797,395 付原浄化センター A3B_No.3送風機 1,269,664 0 1,269,664 付原浄化センター A3B_No.3送風機・出弁 6,105,271 0 6,105,271 0 6,105,271 付原浄化センター A3B_No.3送風機・出弁 1,269,664 0 1,269,664 付原浄化センター A3B_No.3送風機・出弁 1,269,664 0 1,269,664 付原浄化センター A3B_No.3ど風機副節弁 6,105,271 0 6,105,271 0 6,105,271 付原浄化センター A3B_No.1-1,3エアフィルタ 2,218,731 0 2,218,731 付原浄化センター A3B_No.1-2,3エアフィルタ 2,218,731 0 2,218,731 付原浄化センター A23_No.2比壊児ヲアン 4,009,225 0 4,009,225 付原浄化センター A23_No.2比壊児ヲアン 4,009,225 0 4,009,225 付原浄化センター A23_No.2比壊児ヲアン 36,890,887 0 36,698,816 付原浄化センター A37_バイパス可動堰 5,605,276 0 5,605,276 中央第2雨水排水ボンブ場 No.1商水ボンプ 18,675,541 13,950,630 4,724,911 中央第2雨水排水ボンブ場 No.1商水ボンプ 18,675,541 13,950,630 4,724,911 中央第2雨水排水ボンブ場 No.1逆流防止弁 2,084,547 1,557,155 527,392 中央第2雨水排水ボンブ場 No.1逆流防止弁 860,421 642,735 930,962 中央第2雨水排水ボンブ場 No.2減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,716 中央第2雨水排水ボンブ場 No.3両水ボンブ 57,408,176 42,883,905 14,524,271 中央第2雨水排水ボンブ場 No.3両球機 29,021,409 21,678,990 7,342,415 中央第2雨水排水ボンブ場 No.3電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,415 中央第2雨水排水ボンブ場 No.2電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,415 中央第2雨水排水ボンブ場 No.2世前 6,019,333 4,496,440 1,522,839 中央第2雨水排水ボンブ場 No.3世前弁 6,019,333 4,496,440 1,522,839 中央第2雨水排水ボンブ場 No.3世前弁 6,019,333 4,496,440 1,522,839 中央第2雨水排水ボンブ場 No.2逆流防止弁 6,019,333 4,496,440 1,522,839 中央第2百水排水ボンブ場 No.2逆流防止弁 6,019,333 4,496,440 1,525,836	竹原浄化センター	A3A_1-2終沈流入ゲート	7, 903, 867	0	7, 903, 867
竹原浄化センター A3A_1-3返送汚泥ボンブ 7,979,098 0 7,979,098 付原浄化センター A3A_終沈汚泥引抜弁 3,227,982 0 3,227,982 付原浄化センター A3B_No. 3送風機 6,797,395 0 6,797,395 付原浄化センター A3B_No. 3送風機 1,269,664 0 1,269,664 0 1,269,664 付原浄化センター A3B_No. 3送風機 1,269,664 0 1,269,664 0 1,269,664 付原浄化センター A3B_No. 1-2,3星風量調節弁 6,105,271 0 6,105,271 0 6,105,271 付原浄化センター A3B_No. 1-1,3エアフィルタ 2,218,731 0 2,218,731 付原浄化センター A3B_No. 1-2,3エアフィルタ 2,218,731 0 2,218,731 付原浄化センター A3B_No. 1-2,3エアフィルタ 2,218,731 0 2,218,731 付原浄化センター A23_No. 2脱臭ファン 4,009,225 0 4,009,225 付原浄化センター A23_No. 2光膜脱臭床 30,698,810 0 30,698,810 付原浄化センター A36_No. 2スクリーンユニット 36,890,887 0 36,890,887 付原浄化センター A37_バイパス可動堰 5,605,276 0 5,605,276 0 5,605,276 中央第2雨水排水ボンブ場 No. 1電動機 3,679,697 2,748,735 930,962 中央第2雨水排水ボンブ場 No. 1電動機 3,679,697 2,748,735 930,962 中央第2雨水排水ボンブ場 No. 1世出弁 2,084,547 1,557,155 527,392 中央第2雨水排水ボンブ場 No. 1世出弁 2,084,547 1,557,155 527,392 中央第2雨水排水ボンブ場 No. 2雨水ボンブ 57,408,176 42,883,905 14,524,271 中央第2雨水排水ボンブ場 No. 2雨水ボンブ 57,408,176 42,883,905 14,524,271 中央第2雨水排水ボンブ場 No. 2両水ボンブ 57,408,176 42,883,905 14,524,271 中央第2雨水排水ボンブ場 No. 2減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,710 中央第2雨水排水ボンブ場 No. 2減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,710 中央第2雨水排水ボンブ場 No. 2電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,415 中央第2雨水排水ボンブ場 No. 2世出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ボンブ場 No. 2世流防止弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893	竹原浄化センター	A3A_1-2終沈汚泥掻寄機	44, 387, 349	0	44, 387, 349
竹原浄化センター A3A_終注汚泥引抜弁 3, 227, 982 0 3, 227, 982 付原浄化センター A3B_No. 3送風機 6, 797, 395 0 6, 797, 395 付原浄化センター A3B_No. 3送風機・出弁 1, 269, 664 0 1, 269, 664 付原浄化センター A3B_No. 3送風機・出弁 1, 269, 664 0 1, 269, 664 付原浄化センター A3B_No. 3送風機・出弁 1, 269, 664 0 1, 269, 664 付原浄化センター A3B_No. 1-2線気風量調節弁 6, 105, 271 0 6, 105, 271 付原浄化センター A3B_No. 1-1, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 0 2, 218, 731 0 2, 218, 731 0 2, 218, 731 0 2, 218, 731 0 2, 218, 731 0 2, 218, 731 0 2, 218, 731 付原浄化センター A3B_No. 1-2, 3エアフィルタ 4, 009, 225 0 4, 009, 225 付原浄化センター A23_No. 2脱臭ファン 4, 009, 225 0 4, 009, 225 付原浄化センター A23_No. 2出壊脱臭床 30, 698, 810 0 30, 698, 810 が原浄化センター A36_No. 2スクリーンユニット 36, 890, 887 0 36, 890, 887 付原浄化センター A37_パイパヌ可動堰 5, 605, 276 0 5, 605, 276 中央第2雨木排ホポンブ場 No. 1雨ホポンプ 18, 675, 541 13, 950, 630 4, 724, 911 中央第2雨木排ホポンブ場 No. 1電動機 3, 679, 697 2, 748, 735 930, 962 中央第2雨木排ホポンブ場 No. 1 中、第2、南木排ホポンブ場 No. 1 中、第2、南木排ホポンプ場 No. 2 南木排ホポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第2雨木排ホポンプ場 No. 2 南木排ホポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第2雨木排ホポンブ場 No. 2 南木排ホポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中、第2、雨木排ホポンブ場 No. 2 高 大排・ボンブ場 No. 2 高 大排・ボンブ場 No. 3 電 動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中、東、第2、雨木排ホポンブ場 No. 2 電 動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中、東、第2、雨木排ホポンブ場 No. 2 電 動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中、東、第2、雨木排ホポンブ場 No. 2 電 動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中、東、第2 雨木排ホポンブ場 No. 2 電 動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中、東、第2 雨木排ホポンブ場 No. 2 世、新2 日、オオホポンブ場 No. 2 世、オオホポンブ場 No. 3 電 大2 日、オオホポルボンブ場 No. 2 世、オオホポンブ場 No. 3 電 大2 日、オオホポルブル No. 2 世、オオホポルブル No. 2 世、オオホル No. 2 世、オオホル No. 2 世、オオル No.	竹原浄化センター	A3A_1-2終沈スカムスキマ	10, 874, 907	0	10, 874, 907
竹原浄化センター A3B_No. 3送風機 6,797,395 0 6,797,395 付原浄化センター A3B_No. 3送風機吐出弁 1,269,664 0 1,269,664 付原浄化センター A3B_No. 3送風機逃し弁 1,269,664 0 1,269,664 付原浄化センター A3B_No. 3送風機逃し弁 1,269,664 0 1,269,664 付原浄化センター A3B_No. 1元1,3エアフィルタ 1,218,731 0 2,218,731 0 2,218,731 付原浄化センター A3B_No. 1元2,3エアフィルタ 2,218,731 0 2,218,731 0 2,218,731 付原浄化センター A3B_No. 1元2,3エアフィルタ 2,218,731 0 2,218,731 0 2,218,731 付原浄化センター A23_No. 2脱臭ファン 付原浄化センター A23_No. 2脱臭ファン 4,009,225 0 4,009,225 付原浄化センター A36_No. 2スクリーンユニット 36,890,887 0 36,890,887 付原浄化センター A36_No. 2スクリーンユニット 36,890,887 0 36,890,887 付原浄化センター A37_バイス可動堰 5,605,276 0 5,605,276 0 5,605,276 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 1雨水ポンプ 18,675,541 13,950,630 4,724,911 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 1電動機 3,679,697 2,748,735 930,962 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 1世出弁 2,084,547 1,557,155 527,392 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 1逆流防止弁 860,421 642,735 217,686 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,710 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,710 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,710 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,710 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,415 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2世出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2逆流防止弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2逆流防止弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2逆流防止弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893	竹原浄化センター	A3A_1-3返送汚泥ポンプ	7, 979, 098	0	7, 979, 098
特原浄化センター A3B_No. 3送風機吐出弁 1, 269, 664 0 1, 269, 664	竹原浄化センター	A3A_終沈汚泥引抜弁	3, 227, 982	0	3, 227, 982
行原浄化センター A3B_No. 3送風機吐出弁 1, 269, 664 0 1, 269, 664	竹原浄化センター	A3B_No. 3送風機	6, 797, 395	0	6, 797, 395
竹原浄化センター A3B_1-2曝気風量調節弁 6, 105, 271 0 6, 105, 271 付原浄化センター A3B_No. 1-1, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 が原浄化センター A3B_No. 1-2, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 が原浄化センター A23_No. 2脱臭ファン 4, 009, 225 0 4, 009, 225 が原浄化センター A23_No. 2脱臭ファン 4, 009, 225 0 4, 009, 225 が原浄化センター A23_No. 2土壌脱臭床 30, 698, 810 0 30, 698, 810 が原浄化センター A36_No. 2スクリーンユニット 36, 890, 887 0 36, 890, 887 が原浄化センター A37_バイパス可動堰 5, 605, 276 0 5, 605, 276 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 1雨水ポンプ 18, 675, 541 13, 950, 630 4, 724, 911 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 1電動機 3, 679, 697 2, 748, 735 930, 962 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 1世出弁 2, 084, 547 1, 557, 155 527, 392 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 1逆流防止弁 860, 421 642, 735 217, 686 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 2雨木ポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 3雨木ポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 3耐木ポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 3減速機 12, 390, 150 9, 255, 440 3, 134, 710 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 2世流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 2世流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 2世流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 2世流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 2世流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 2世流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 3世流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 3世流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 2世流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 3世流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨木排水ポンブ場 No. 3世流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893	竹原浄化センター	A3B_No. 3送風機吐出弁	1, 269, 664	0	1, 269, 664
竹原浄化センター A3B_1-2曝気風量調節弁 6, 105, 271 0 6, 105, 271 が原浄化センター A3B_No. 1-1, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 が原浄化センター A3B_No. 1-2, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731 が原浄化センター A23_No. 2脱臭ファン 4, 009, 225 0 4, 009, 225 が原浄化センター A23_No. 2光壌脱臭床 30, 698, 810 30, 698, 810 30, 698, 810 が原浄化センター A36_No. 2スクリーンユニット 36, 890, 887 0 36, 890, 887 が原浄化センター A37_バイパス可動堰 5, 605, 276 0 5, 605, 276 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 1電動機 3, 679, 697 2, 748, 735 930, 962 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 1電動機 3, 679, 697 2, 748, 735 930, 962 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 1世出弁 2, 084, 547 1, 557, 155 527, 392 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 1逆流防止弁 860, 421 642, 735 217, 686 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2雨水ポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3雨水ポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3減速機 12, 390, 150 9, 255, 440 3, 134, 716 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3世出弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2逆流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2逆流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2逆流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2逆流防止弁 3, 460, 010 2, 584, 625 875, 385	竹原浄化センター	A3B_No. 3送風機逃し弁		0	
竹原浄化センター A3B_No. 1-1, 3エアフィルタ 2, 218, 731 0 2, 218, 731		A3B_1-2曝気風量調節弁		0	
竹原浄化センターA3B_No. 1-2, 3エアフィルタ2, 218, 73102, 218, 731竹原浄化センターA23_No. 2脱臭ファン4, 009, 22504, 009, 225竹原浄化センターA23_No. 2土壌脱臭床30, 698, 810030, 698, 810竹原浄化センターA36_No. 2スクリーンユニット36, 890, 887036, 890, 887竹原浄化センターA37_バイパス可動堰5, 605, 27605, 605, 276中央第2雨水排水ボンブ場No. 1雨水ポンプ18, 675, 54113, 950, 6304, 724, 911中央第2雨水排水ボンブ場No. 1 電動機3, 679, 6972, 748, 735930, 962中央第2雨水排水ボンブ場No. 1 逆流防止弁2, 084, 5471, 557, 155527, 392中央第2雨水排水ボンブ場No. 2雨水ボンプ57, 408, 17642, 883, 90514, 524, 271中央第2雨水排水ボンブ場No. 3雨水ボンプ57, 408, 17642, 883, 90514, 524, 271中央第2雨水排水ボンブ場No. 2減速機12, 390, 1509, 255, 4403, 134, 710中央第2雨水排水ボンブ場No. 2電動機29, 021, 40921, 678, 9907, 342, 418中央第2雨水排水ボンブ場No. 2世出弁6, 019, 3334, 496, 4401, 522, 893中央第2雨水排水ボンブ場No. 3世出弁6, 019, 3334, 496, 4401, 522, 893中央第2雨水排水ボンブ場No. 2逆流防止弁6, 019, 3334, 496, 4401, 522, 893中央第2雨水排水ボンブ場No. 2逆流防止弁6, 019, 3334, 496, 4401, 522, 893中央第2雨水排水ボンブ場No. 2逆流防止弁6, 019, 3334, 496, 4401, 522, 893中央第2雨水排水ボンブ場No. 2逆流防止弁3, 460, 0102, 584, 625875, 385	竹原浄化センター	A3B_No. 1-1, 3エアフィルタ		0	
竹原浄化センター A23_No. 2脱臭ファン 4,009,225 0 4,009,225 付原浄化センター A23_No. 2土壌脱臭床 30,698,810 0 30,698,810 が原浄化センター A36_No. 2スクリーンユニット 36,890,887 0 36,890,887 が原浄化センター A37_パイパス可動堰 5,605,276 0 5,605,276 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 1雨水ポンプ 18,675,541 13,950,630 4,724,911 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 1電動機 3,679,697 2,748,735 930,962 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 1世出弁 2,084,547 1,557,155 527,392 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 1逆流防止弁 860,421 642,735 217,686 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2雨水ポンプ 57,408,176 42,883,905 14,524,271 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3雨水ポンプ 57,408,176 42,883,905 14,524,271 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,710 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,710 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,415 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2世出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3世計弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2逆流防止弁 3,460,010 2,584,625 875,385		1		0	
竹原浄化センター A23_No. 2土壌脱臭床 30, 698, 810 0 30, 698, 810 竹原浄化センター A36_No. 2スクリーンユニット 36, 890, 887 0 36, 890, 887 竹原浄化センター A37_バイパス可動堰 5, 605, 276 0 5, 605, 276 中央第 2 雨水排水ポンプ場 No. 1雨水ポンプ 18, 675, 541 13, 950, 630 4, 724, 911 中央第 2 雨水排水ポンプ場 No. 1電動機 3, 679, 697 2, 748, 735 930, 962 中央第 2 雨水排水ポンプ場 No. 1世出弁 2, 084, 547 1, 557, 155 527, 392 中央第 2 雨水排水ポンプ場 No. 1逆流防止弁 860, 421 642, 735 217, 686 中央第 2 雨水排水ポンプ場 No. 2雨水ポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第 2 雨水排水ポンプ場 No. 2減速機 12, 390, 150 9, 255, 440 3, 134, 710 中央第 2 雨水排水ポンプ場 No. 2電動機 12, 390, 150 9, 255, 440 3, 134, 710 中央第 2 雨水排水ポンプ場 No. 2電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 419 中央第 2 雨水排水ポンプ場 No. 2世曲弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第 2 雨水排水ポンプ場 No. 3 吐出弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第 2 雨水排水ポンプ場 No.				0	
が原浄化センター A36_No. 2スクリーンユニット 36,890,887 0 36,890,887 が原浄化センター A37_バイパス可動堰 5,605,276 0 5,605,276 で央第2雨水排水ポンブ場 No. 1雨水ポンプ 18,675,541 13,950,630 4,724,911 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 1電動機 3,679,697 2,748,735 930,962 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 1吐出弁 2,084,547 1,557,155 527,392 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 1逆流防止弁 860,421 642,735 217,686 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2雨水ポンプ 57,408,176 42,883,905 14,524,271 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3雨水ポンプ 57,408,176 42,883,905 14,524,271 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,710 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,710 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,419 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,419 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,419 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2吐出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 3吐出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンブ場 No. 2逆流防止弁 3,460,010 2,584,625 875,385					
竹原浄化センター A37_バイパス可動堰 5,605,276 0 5,605,276 中央第2雨水排水ポンプ場 No.1雨水ポンプ 18,675,541 13,950,630 4,724,911 中央第2雨水排水ポンプ場 No.1電動機 3,679,697 2,748,735 930,962 中央第2雨水排水ポンプ場 No.1世出弁 2,084,547 1,557,155 527,392 中央第2雨水排水ポンプ場 No.1逆流防止弁 860,421 642,735 217,686 中央第2雨水排水ポンプ場 No.2雨水ポンプ 57,408,176 42,883,905 14,524,271 中央第2雨水排水ポンプ場 No.3雨水ポンプ 57,408,176 42,883,905 14,524,271 中央第2雨水排水ポンプ場 No.3減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,716 中央第2雨水排水ポンプ場 No.3減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,716 中央第2雨水排水ポンプ場 No.3電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,415 中央第2雨水排水ポンプ場 No.3電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,415 中央第2雨水排水ポンプ場 No.3電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,415 中央第2雨水排水ポンプ場 No.3吐出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンプ場 No.3吐出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンプ場 No.2逆流防止弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンプ場 No.2逆流防止弁 3,460,010 2,584,625 875,385					
中央第2雨水排水ポンプ場 No. 1雨水ポンプ 18, 675, 541 13, 950, 630 4, 724, 911 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 1電動機 3, 679, 697 2, 748, 735 930, 962 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 1世出弁 2, 084, 547 1, 557, 155 527, 392 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 1逆流防止弁 860, 421 642, 735 217, 686 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2雨水ポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2減速機 12, 390, 150 9, 255, 440 3, 134, 710 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3減速機 12, 390, 150 9, 255, 440 3, 134, 710 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 415 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2世出弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3世出弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2逆流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2逆流防止弁 3, 460, 010 2, 584, 625 875, 385		 			
中央第2雨水排水ポンプ場 No. 1電動機 3, 679, 697 2, 748, 735 930, 962 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 1吐出弁 2, 084, 547 1, 557, 155 527, 392 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 1逆流防止弁 860, 421 642, 735 217, 686 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2雨水ポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3雨水ポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3雨水ポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3減速機 12, 390, 150 9, 255, 440 3, 134, 710 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2減速機 12, 390, 150 9, 255, 440 3, 134, 710 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 419 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 419 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2吐出弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3吐出弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2逆流防止弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893		 		·	
中央第2雨水排水ポンプ場 No. 1吐出弁 2,084,547 1,557,155 527,392 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 1逆流防止弁 860,421 642,735 217,686 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2雨水ポンプ 57,408,176 42,883,905 14,524,271 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3雨水ポンプ 57,408,176 42,883,905 14,524,271 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,710 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,710 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,419 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,419 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2世出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3世出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2逆流防止弁 3,460,010 2,584,625 875,385		+			
中央第2雨水排水ポンプ場 No. 1逆流防止弁 860, 421 642, 735 217, 686 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2雨水ポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3雨水ポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2減速機 12, 390, 150 9, 255, 440 3, 134, 710 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3減速機 12, 390, 150 9, 255, 440 3, 134, 710 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 419 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 419 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2世出弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3世出弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2逆流防止弁 3, 460, 010 2, 584, 625 875, 385			, i		
中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2雨水ポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3雨水ポンプ 57, 408, 176 42, 883, 905 14, 524, 271 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2減速機 12, 390, 150 9, 255, 440 3, 134, 710 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3減速機 12, 390, 150 9, 255, 440 3, 134, 710 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 419 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3電動機 29, 021, 409 21, 678, 990 7, 342, 419 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2吐出弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3吐出弁 6, 019, 333 4, 496, 440 1, 522, 893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2逆流防止弁 3, 460, 010 2, 584, 625 875, 385			, ,		
中央第2雨水排水ポンプ場No. 3雨水ポンプ57, 408, 17642, 883, 90514, 524, 271中央第2雨水排水ポンプ場No. 2減速機12, 390, 1509, 255, 4403, 134, 710中央第2雨水排水ポンプ場No. 3減速機12, 390, 1509, 255, 4403, 134, 710中央第2雨水排水ポンプ場No. 2電動機29, 021, 40921, 678, 9907, 342, 419中央第2雨水排水ポンプ場No. 3電動機29, 021, 40921, 678, 9907, 342, 419中央第2雨水排水ポンプ場No. 2吐出弁6, 019, 3334, 496, 4401, 522, 893中央第2雨水排水ポンプ場No. 3吐出弁6, 019, 3334, 496, 4401, 522, 893中央第2雨水排水ポンプ場No. 2逆流防止弁3, 460, 0102, 584, 625875, 385			í l		
中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,710 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,710 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,419 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,419 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2吐出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3吐出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2逆流防止弁 3,460,010 2,584,625 875,385					
中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3減速機 12,390,150 9,255,440 3,134,710 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,419 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,419 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2吐出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3吐出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2逆流防止弁 3,460,010 2,584,625 875,385					
中央第2雨水排水ポンプ場No. 2電動機29,021,40921,678,9907,342,419中央第2雨水排水ポンプ場No. 3電動機29,021,40921,678,9907,342,419中央第2雨水排水ポンプ場No. 2吐出弁6,019,3334,496,4401,522,893中央第2雨水排水ポンプ場No. 3吐出弁6,019,3334,496,4401,522,893中央第2雨水排水ポンプ場No. 2逆流防止弁3,460,0102,584,625875,385					
中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3電動機 29,021,409 21,678,990 7,342,419 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2吐出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3吐出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2逆流防止弁 3,460,010 2,584,625 875,385					
中央第2雨水排水ポンプ場No. 2吐出弁6,019,3334,496,4401,522,893中央第2雨水排水ポンプ場No. 3吐出弁6,019,3334,496,4401,522,893中央第2雨水排水ポンプ場No. 2逆流防止弁3,460,0102,584,625875,385					
中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3吐出弁 6,019,333 4,496,440 1,522,893 中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2逆流防止弁 3,460,010 2,584,625 875,385					
中央第2雨水排水ポンプ場 No. 2逆流防止弁 3, 460, 010 2, 584, 625 875, 385			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
A Little and the Little Company of the Littl					
中央第2雨水排水ポンプ場 No. 3逆流防止弁 3, 460, 010 2, 584, 625 875, 385	中央第2雨水排水ポンプ場		3, 460, 010		875, 385
	中央第2雨水排水ポンプ場	No. 3逆流防止弁	3, 460, 010	2, 584, 625	875, 385

				(単位:円)
施設区分	資産名称	取得価格	償却累計額	年度末現在高
中央第2雨水排水ポンプ場	燃料貯留タンク	768, 891	574, 360	194, 531
中央第2雨水排水ポンプ場	No.1燃料移送ポンプ	79, 947	59, 720	20, 227
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 2燃料移送ポンプ	79, 947	59, 720	20, 227
中央第2雨水排水ポンプ場	燃料小出槽	512, 590	382, 905	129, 685
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 1空気圧縮機	549, 204	410, 255	138, 949
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 2空気圧縮機	549, 204	410, 255	138, 949
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 2空気槽	979, 421	731, 630	247, 791
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 3空気槽	979, 421	731, 630	247, 791
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 1冷却水ポンプ	1, 549, 992	1, 157, 845	392, 147
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 2冷却水ポンプ	1, 549, 992	1, 157, 845	392, 147
中央第2雨水排水ポンプ場	高架水槽	1, 620, 168	1, 210, 265	409, 903
中央第2雨水排水ポンプ場	天井クレーン	4, 475, 372	4, 251, 603	223, 769
中央第2雨水排水ポンプ場	床排水ポンプ	119, 600	89, 340	30, 260
中央第2雨水排水ポンプ場	高架水槽給水弁	166, 598	124, 450	42, 148
中央第2雨水排水ポンプ場	No.1しさ搬出コンベア		2, 866, 800	970, 951
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 2しさ搬出コンベア	3, 837, 751	7, 661, 355	2, 594, 811
中央第2雨水排水ポンプ場中央第2雨水排水ポンプ場	しさ貯留ホッパー	10, 256, 166	5, 980, 665	2, 025, 582
中央第2雨水排水ポンプ場中央第2雨水排水ポンプ場	原水ポンプ	8, 006, 247		629, 906
	原水ストレーナ	2, 489, 746	1, 859, 840	
中央第2雨水排水ポンプ場中央第2雨水排水ポンプ場		5, 217, 480	3, 897, 460	1, 320, 020
中央第2雨水排水ポンプ場中央第2雨水排水ポンプ場	圧力水タンク	1, 263, 181	943, 595	319, 586
中央第2雨水排水ポンプ場	圧力水ポンプ	820, 155	612, 655	207, 500
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 1集砂装置	18, 471, 716	13, 798, 370	4, 673, 346
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 2集砂装置	18, 471, 716	13, 798, 370	4, 673, 346
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 3集砂装置	18, 471, 716	13, 798, 370	4, 673, 346
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 1揚砂機	9, 115, 651	6, 809, 390	2, 306, 261
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 2揚砂機	9, 115, 651	6, 809, 390	2, 306, 261
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 3揚砂機	9, 115, 651	6, 809, 390	2, 306, 261
中央第2雨水排水ポンプ場	沈砂分離器	11, 899, 526	8, 888, 945	3, 010, 581
中央第2雨水排水ポンプ場	沈砂ホッパー	6, 810, 190	5, 087, 210	1, 722, 980
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 1流入ゲート	6, 331, 763	4, 729, 825	1, 601, 938
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 2流入ゲート	6, 331, 763	4, 729, 825	1, 601, 938
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 3流入ゲート	6, 331, 763	4, 729, 825	1, 601, 938
中央第2雨水排水ポンプ場	放流ゲート	9, 615, 418	7, 182, 715	2, 432, 703
中央第2雨水排水ポンプ場	運転管理用ゲート	2, 209, 040	1, 650, 155	558, 885
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 1自動除塵機	14, 222, 674	10, 624, 340	3, 598, 334
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 2自動除塵機	14, 222, 674	10, 624, 340	3, 598, 334
中央第2雨水排水ポンプ場	No. 3自動除塵機	14, 222, 674	10, 624, 340	3, 598, 334
汚水中継ポンプ場	皆実マンホールポンプ更新工事	7, 955, 656	1, 432, 020	6, 523, 636
汚水中継ポンプ場	中通マンホールポンプ新設工事	14, 998, 931	1, 424, 900	13, 574, 031
竹原浄化センター	初沈バイパス可動堰	1, 117, 792	834, 990	282, 802
竹原浄化センター	No. 1初沈床排水ポンプ	165, 095	123, 325	41,770
竹原浄化センター	No. 2初沈床排水ポンプ	165, 095	123, 325	41,770
竹原浄化センター	1-1反応タンク流入可動堰	864, 846	646, 040	218, 806
竹原浄化センター	1-2反応タンク流入可動堰	864, 846	646, 040	218, 806
竹原浄化センター	No. 1返送汚泥分配槽	3, 612, 378	2, 698, 445	913, 933
竹原浄化センター	1-1第1脱窒槽撹拌機	2, 917, 165	2, 179, 120	738, 045
竹原浄化センター	1-1第2脱窒槽撹拌機	2, 917, 165	2, 179, 120	738, 045
竹原浄化センター	1-2第2脱窒槽撹拌機	2, 917, 165	2, 179, 120	738, 045
竹原浄化センター	反応タンク床排水ポンプ	165, 095	123, 325	41,770
竹原浄化センター	No. 6PAC注入ポンプ	1, 329, 089	992, 830	336, 259
竹原浄化センター	No. 7PAC注入ポンプ	1, 329, 089	992, 830	336, 259
竹原浄化センター	水中攪拌機吊上装置	471, 107	447, 552	23, 555
竹原浄化センター	1-1終沈汚泥掻寄機	13, 026, 543	9, 730, 830	3, 295, 713
竹原浄化センター	1-1終沈スカムスキマ	1, 491, 148	1, 113, 885	377, 263
竹原浄化センター	1-1返送汚泥ポンプ		1, 303, 970	441, 642
口が伊厄ピンクー	1 1 1 込ん17 1/5 小 / /	1, 745, 612	1, 505, 970	441,042

				(単位:円)
施設区分	資産名称	取得価格	償却累計額	年度末現在高
竹原浄化センター	1-2返送汚泥ポンプ	1, 745, 612	1, 303, 970	441,642
竹原浄化センター	1-1終沈汚泥引抜弁	680, 065	508, 010	172, 055
竹原浄化センター	終沈池排水ポンプ	1, 738, 797	1, 298, 880	439, 917
竹原浄化センター	No. 1終沈床排水ポンプ	165, 095	123, 325	41,770
竹原浄化センター	No. 2終沈床排水ポンプ	165, 095	123, 325	41,770
竹原浄化センター	原水槽流入ゲート	664, 917	496, 695	168, 222
竹原浄化センター	消毒タンクバイパスゲート	901, 956	673, 760	228, 196
竹原浄化センター	初期用固形次亜接触装置	22, 617	0	22, 617
竹原浄化センター	No. 3原水ポンプ	96, 943	72, 415	24, 528
竹原浄化センター	No. 4原水ポンプ	96, 943	72, 415	24, 528
竹原浄化センター	No. 3消泡水ポンプ	221, 133	165, 185	55, 948
竹原浄化センター	No. 4消泡水ポンプ	221, 133	165, 185	55, 948
竹原浄化センター	No. 3原水ストレーナ	1, 567, 632	1, 171, 020	396, 612
竹原浄化センター	No. 3消泡水ストレーナ	1, 734, 244	1, 295, 480	438, 764
竹原浄化センター	維用水用塩素接触装置		1, 233, 400	13, 304
竹原浄化センター	No. 1逆洗排水ポンプ	13, 304	80, 330	27, 208
	No. 2逆洗排水ポンプ	107, 538		
竹原浄化センター 竹原浄化センター		107, 538	80, 330	27, 208
	1-1第1硝化槽散気装置	3, 521, 505	2, 630, 565	890, 940
竹原浄化センター	1-1第2硝化槽散気装置	4, 626, 425	3, 455, 940	1, 170, 485
竹原浄化センター	反応槽中間ゲート	1, 809, 982	1, 352, 055	457, 927
竹原浄化センター	No. 1PAC貯留タンク	1, 158, 683	865, 535	293, 148
竹原浄化センター	No. 1送風機	1, 736, 520	1, 297, 180	439, 340
竹原浄化センター	No. 2送風機	1, 736, 520	1, 297, 180	439, 340
竹原浄化センター	No. 1送風機吐出弁	1, 022, 366	763, 705	258, 661
竹原浄化センター	No. 2送風機吐出弁	1, 022, 366	763, 705	258, 661
竹原浄化センター	No. 1送風機逃し弁	1, 022, 366	763, 705	258, 661
竹原浄化センター	No. 2送風機逃し弁	1, 022, 366	763, 705	258, 661
竹原浄化センター	1-1風量調節弁	1, 689, 559	1, 262, 100	427, 459
竹原浄化センター	No. 2エアフィルタ	1, 158, 683	865, 535	293, 148
竹原浄化センター	No.3ろ過器	3, 885, 010	2, 902, 105	982, 905
竹原浄化センター	雑用水給水装置	4, 119, 774	3, 077, 470	1, 042, 304
竹原浄化センター	No. 1脱臭ファン	1, 082, 958	808, 970	273, 988
竹原浄化センター	土壤脱臭装置	10, 439, 552	7, 798, 345	2, 641, 207
竹原浄化センター	初沈・反応タンク池排水ポンプ	1, 615, 352	1, 206, 670	408, 682
竹原浄化センター	1-1終沈スカムポンプ	1, 307, 126	976, 425	330, 701
竹原浄化センター	1-2終沈スカムポンプ	1, 307, 126	976, 425	330, 701
竹原浄化センター	1-1余剰汚泥ポンプ	1, 307, 126	976, 425	330, 701
竹原浄化センター	1-2余剰汚泥ポンプ	1, 307, 126	976, 425	330, 701
竹原浄化センター	No. 1汚水分配可動堰	989, 049	738, 820	250, 229
竹原浄化センター	No. 2汚水分配可動堰	989, 049	738, 820	250, 229
竹原浄化センター	No. 3汚水分配可動堰	989, 049	738, 820	250, 229
竹原浄化センター	1-1終沈流入ゲート	789, 121	589, 475	199, 646
竹原浄化センター	スクリーンユニット	15, 724, 653	11, 746, 315	3, 978, 338
竹原浄化センター	余剰汚泥しさ分離機	3, 664, 311	2, 341, 495	1, 322, 816
竹原浄化センター	No. 1余剰汚泥貯留槽攪拌機	1, 494, 838	955, 200	539, 638
竹原浄化センター	No.1余剰汚泥供給ポンプ	1, 175, 525	751, 160	424, 365
竹原浄化センター	No. 2余剰汚泥供給ポンプ	1, 175, 525	751, 160	424, 365
竹原浄化センター	No. 1常圧浮上装置	29, 737, 901	19, 002, 520	10, 735, 381
竹原浄化センター	No. 1脱気槽	1, 056, 560	675, 140	381, 420
竹原浄化センター	No. 1凝集剤溶解タンク	704, 373	450, 095	254, 278
竹原浄化センター	No. 1凝集剤供給機	3, 874, 054	2, 475, 520	1, 398, 534
竹原浄化センター	No. 1凝集剤供給ポンプ	738, 029	471, 600	266, 429
竹原浄化センター	No. 2凝集剤供給ポンプ	738, 029	471, 600	266, 429
竹原浄化センター	No. 1空気圧縮機	396, 019	253, 055	142, 964
竹原浄化センター	No. 2空気圧縮機		253, 055	142, 964
口界伊恒セングー	190,4年八江帕饭	396, 019	∠əɔ, ∪əə	142, 964

竹原浄化センター	14->n → /\	View when the state	T /8 /T /6	Ak te m ti et	(単位・口)
竹原浄化センター	施設区分	資産名称 資産名称	取得価格	償却累計額	年度末現在高
行原浄化センター			379, 582		
特原浄化センター No. 1汚泥脱水機 1, 494, 838 955, 200 539, 638			135, 390		
竹原浄化センター No. 1濃縮汚泥貯留槽撹拌機 1, 494, 838 955, 200 539, 638 付原浄化センター No. 1汚泥供給ポンプ 1, 175, 525 751, 160 424, 365 付原浄化センター No. 2汚泥供給ポンプ 1, 365, 707 872, 685 493, 022 付原浄化センター No. 1乗品供給ポンプ 738, 029 471, 600 266, 429 付原浄化センター No. 1乗品供給ポンプ 738, 029 471, 600 266, 429 付原浄化センター No. 1乗品溶解タンク 1, 463, 538 935, 200 528, 338 付原浄化センター No. 1乗品定量供給機 2, 304, 864 1, 472, 810 832, 054 付原浄化センター No. 1ず品で量供給機 3, 388, 038 2, 164, 955 1, 223, 083 で原浄化センター No. 1汚泥棟排水ポンプ 1, 355, 530 866, 185 489, 345 付原浄化センター No. 1汚泥棟排水ポンプ 1, 355, 530 866, 185 489, 345 付原浄化センター No. 2汚泥棟排水ポンプ 1, 355, 530 866, 185 489, 345 付原浄化センター No. 2汚泥棟排水ポンプ 1, 355, 530 866, 185 489, 345 付原浄化センター 居巣ファン 1, 314, 833 840, 180 474, 653 付原浄化センター 居地接吸着塔 11, 549, 395 7, 380, 065 4, 169, 330 付原浄化センター 脱水用薬品検入装置 538, 236 511, 324 26, 912 付原浄化センター 脱水用薬品検入装置 86, 067 81, 764 4, 303 付原浄化センター 脱水焦底検用用上装置 288, 513 255, 087 13, 426 付原浄化センター 粉離機用・基装置 676, 607 640, 877 337, 307 付原浄化センター No. 1脱臭切替グパー 173, 745 111, 025 62, 720 付原浄化センター No. 2脱臭切替グパー 173, 745 111, 025 62, 720 付原浄化センター No. 2脱臭切替グパー 173, 745 111, 025 62, 720 付原浄化センター No. 2脱臭切替グパー 173, 746 111, 025 62, 720 付原浄化センター No. 2股臭切替グパー 173, 746 111, 025 62, 720 付原浄化センター No. 2股臭切替グパー 173, 746 111, 025 62, 720 付原浄化センター No. 2股臭切替グパー 173, 746 111, 025 62, 720 付原浄化センター No. 2股臭切替グパー 173, 746 111, 025 62, 720 付原浄化センター No. 2股臭切替グパー 70, 435 45, 010 25, 425 付原浄化センター No. 2股泡用水ポンプ 70, 435 45, 010 25, 425 付原浄化センター No. 2階海形よ砂砂原浄化センター No. 2 洗剤形成機 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 付原浄化センター No. 2 洗剤形成機 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 付原浄化センター No. 2 洗剤形成機 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 付原浄化センター No. 2 洗剤形成用が砂砂を砂磨を砂磨を砂磨を砂磨を砂磨とフター 1, 185, 000 533, 250 651, 750 汚水管路(公共下水道) 404, 924 55, 858 600 749, 285 1, 936, 317 57 57 858 (公共下水道) 444, 924 57 47 858 (公共下水道) 444, 924 57 47 858 (公共下水道) 446, 924, 920 51, 156, 523 641, 936, 317 50 569, 80			3, 664, 311		
竹原浄化センター No. 1汚泥供給ボンブ 1, 175, 525 751, 160 424, 365 竹原浄化センター No. 2汚泥供給ボンブ 1, 365, 707 872, 685 493, 022 竹原浄化センター No. 1薬品供給ボンブ 738, 029 471, 600 266, 429 竹原浄化センター No. 1薬品供給ボンブ 738, 029 471, 600 266, 429 竹原浄化センター No. 1薬品保給ボンブ 738, 029 471, 600 266, 429 竹原浄化センター No. 1薬品保給ボンブ 738, 029 471, 600 266, 429 竹原浄化センター No. 1薬品溶解タンク 1, 463, 538 935, 200 528, 338 竹原浄化センター No. 1ケーキ膜出機 2, 304, 864 1, 472, 810 832, 054 竹原浄化センター No. 1ケーキ膜出機 3, 388, 038 2, 164, 955 1, 223, 083 66, 185 489, 345 竹原浄化センター No. 1汚泥棟排水ボンブ 1, 355, 530 866, 185 489, 345 竹原浄化センター No. 2汚泥棟排水ボンブ 1, 355, 530 866, 185 489, 345 竹原浄化センター No. 2汚泥棟排水ボンブ 1, 355, 530 866, 185 489, 345 竹原浄化センター 脱臭ファン 1, 314, 833 840, 180 474, 653 付原浄化センター 開水槽 140, 869 90, 015 50, 854 竹原浄化センター 開水構 140, 869 90, 015 50, 854 竹原浄化センター 機桶用薬品搬入装置 538, 236 511, 324 26, 912 竹原浄化センター 機械用薬品機入装置 538, 236 511, 324 26, 912 竹原浄化センター 脱水機点検用吊上装置 6674, 607 640, 877 33, 730 竹原浄化センター 内心. 1脱臭切替ダンパー 173, 745 111, 025 62, 720 竹原浄化センター No. 1と胞用水ボンブ 70, 435 45, 010 25, 425 竹原浄化センター No. 2と脱臭切替ダンパー 198, 004 126, 525 71, 479 竹原浄化センター No. 2と脱臭切替ダンパー 198, 004 126, 525 71, 479 竹原浄化センター No. 2と脱臭切替ダンパー 198, 004 126, 525 71, 479 竹原浄化センター No. 2と胞用水ボンブ 70, 435 45, 010 25, 425 竹原浄化センター No. 2と胞用水ボンブ 70, 435 45, 010 25, 425 竹原浄化センター No. 2と港商産・保持機 2, 454, 444 684, 790 1, 769, 654 竹原浄化センター No. 2表混溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素混溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素混溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素混溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素混溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素混溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素混溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素混溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素混溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2を素品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2を素品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2を素品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2を素品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2を素品溶解タンの 5, 661, 75			38, 505, 787	24, 605, 200	
特原浄化センター No. 2汚泥供給ポンプ 1, 365, 707 872, 685 493, 022 特原浄化センター No. 1薬品供給ポンプ 738, 029 471, 600 266, 429 付原浄化センター No. 1薬品供給ポンプ 738, 029 471, 600 266, 429 付原浄化センター No. 1薬品と解タンク 1, 463, 538 935, 200 528, 338 付原浄化センター No. 1薬品を解タンク 1, 463, 538 935, 200 528, 338 付原浄化センター No. 1薬品と量供給機 2, 304, 864 1, 472, 810 832, 054 付原浄化センター No. 1ケーキ機出機 3, 388, 038 2, 164, 955 1, 223, 083 付原浄化センター かーキ貯留ホッパ 7, 536, 802 4, 816, 015 2, 720, 787 付原浄化センター No. 1汚泥棟排水ポンプ 1, 355, 530 866, 185 489, 345 付原浄化センター No. 1汚泥棟排水ポンプ 1, 355, 530 866, 185 489, 345 付原浄化センター No. 2汚泥棟排水ポンプ 1, 344, 833 840, 180 474, 653 付原浄化センター 歴史ファン 1, 314, 833 840, 180 474, 653 付原浄化センター 居住炭吸着塔 11, 549, 395 7, 380, 065 4, 169, 330 付原浄化センター 開水槽 140, 869 90, 015 50, 854 付原浄化センター 機和用薬品機入装置 86, 067 81, 764 4, 303 (万原浄化センター 機和用薬品機入装置 86, 067 640, 877 33, 730 付原浄化センター 防性炭吊上装置 268, 513 255, 087 13, 426 付原浄化センター 防・2脱臭切替ダンパー 173, 745 111, 025 62, 720 付原浄化センター No. 1脱臭切替ダンパー 198, 004 126, 525 71, 479 「所原浄化センター No. 2脱月研替ダンパー 198, 004 126, 525 71, 479 「所原浄化センター No. 2配用水ポンプ 70, 435 45, 010 25, 425 付原浄化センター No. 2と濃稲汚泥貯留槽撹拌機 2, 454, 444 684, 790 1, 769, 654 付原浄化センター No. 2濃油溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 付原浄化センター No. 2素温溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 付原浄化センター No. 2素温溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 付原浄化センター No. 2素温溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 付原浄化センター No. 2素温溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 付原浄化センター No. 2素温溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 付原浄化センター No. 2素温溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 付原浄化センター No. 2素混溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 付原浄化センター No. 2素混溶量性治機 2, 685, 602 749, 285 1, 936, 515, 500 569, 800 569, 800	竹原浄化センター		1, 494, 838	955, 200	539, 638
竹原浄化センター No. 1薬品供給ポンプ 738,029 471,600 266,429 付原浄化センター No. 2薬品供給ポンプ 738,029 471,600 266,429 付原浄化センター No. 1薬品溶解タンク 1,463,538 935,200 528,338 付原浄化センター No. 1薬品定量供給機 2,304,864 1,472,810 832,054 付原浄化センター No. 1ケーキ検出機 3,388,388 2,164,955 1,223,083 付原浄化センター か. 1方正棟排水ポンプ 7,536,802 4,816,015 2,720,787 付原浄化センター No. 1汚泥棟排水ポンプ 1,355,530 866,185 489,345 付原浄化センター No. 2汚泥棟排水ポンプ 1,355,530 866,185 489,345 付原浄化センター 成臭ファン 1,314,833 840,180 474,653 付原浄化センター 成臭ファン 1,314,833 840,180 474,653 付原浄化センター 居住炭吸着塔 11,549,395 7,380,065 4,169,330 付原浄化センター 脱水用薬品搬入装置 538,236 511,324 26,912 付原浄化センター 脱水機点検用吊上装置 86,067 81,764 4,303 付原浄化センター 脱水機点検用吊上装置 86,067 81,764 4,303 付原浄化センター 分離機吊上装置 674,607 640,877 33,730 付原浄化センター 内生炭甲子ンパー 173,745 111,025 62,720 付原浄化センター No. 2脱臭切替ダンパー 198,004 126,525 71,479 付原浄化センター No. 1脱臭切替ダンパー 198,004 126,525 71,479 付原浄化センター No. 2股臭切替ダンパー 198,004 126,525 71,479 付原浄化センター No. 2股息切替ダンパー 70,435 45,010 25,425 付原浄化センター No. 2と泡用水ポンプ 70,435 45,010 25,425 付原浄化センター No. 2と泡用水ポンプ 70,435 45,010 25,425 付原浄化センター No. 2と湯脂が解タンク 74,789,106 20,866,160 53,922,946 付原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,769,634 付原浄化センター No. 2を黒品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,769,634 付原浄化センター No. 2を黒品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,769,634 付原浄化センター No. 2を黒品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,769,533 1,766 1,565,235 4,044,924 1,565 1,565,235 4,044,924 1,565 1,565,235 4,044,924 1,565 1,565,235 4,044,924 1,565 1,565,235 4,044,924 1,565 1,565,235 4,044,924 1,565 1,565,235 4,044,924 1,565 1,565,235 4,044,924 1,565 1,565,235 4,044,924 1,565 1,565,235 4,044,924 1,565 1,565,235 4,044,924 1,565 1,565,235 4,044,924 1,565 1,565,235 4,044,924 1,036,000 466,200 569,800 569,800 569,800 569,800 569,800 569,800 569,800 569,800 56	竹原浄化センター	No. 1汚泥供給ポンプ	1, 175, 525	751, 160	424, 365
竹原浄化センター No. 2薬品供給ポンプ 738,029 471,600 266,429 付原浄化センター No. 1薬品溶解タンク 1,463,538 935,200 528,338 付原浄化センター No. 1薬品溶解タンク 1,463,538 935,200 528,338 付原浄化センター No. 1薬品定量供給機 2,304,864 1,472,810 832,054 付原浄化センター No. 1ケーキ搬出機 3,388,038 2,164,955 1,223,083 付原浄化センター No. 1汚泥棟排水ポンプ 7,536,802 4,816,015 2,720,787 付原浄化センター No. 1汚泥棟排水ポンプ 1,355,530 866,185 489,345 付原浄化センター No. 2汚泥棟排水ポンプ 1,355,530 866,185 489,345 付原浄化センター 脱臭ファン 1,314,833 840,180 474,653 付原浄化センター 活性炭吸着塔 11,549,395 7,380,065 4,169,330 付原浄化センター 開水相 140,869 90,015 50,854 付原浄化センター 開水用薬品搬入装置 538,236 511,324 26,912 付原浄化センター 機和果品搬入装置 86,067 81,764 4,303 付原浄化センター 機・構工表搬入装置 86,067 81,764 4,303 付原浄化センター 防止機・用品上装置 268,513 255,087 13,426 付原浄化センター 防水機・原用品上装置 674,607 640,877 33,730 付原浄化センター 活性炭吊上装置 83,646 79,464 4,182 付原浄化センター No. 1脱臭切替ダンパー 173,745 111,025 62,720 付原浄化センター No. 2脱臭切替ダンパー 198,004 126,525 71,479 付原浄化センター No. 2脱臭切替ダンパー 198,004 126,525 71,479 付原浄化センター No. 2と池用水ポンプ 70,435 45,010 25,425 付原浄化センター No. 2と池用水ポンプ 70,435 45,010 25,425 付原浄化センター No. 2と満用水ポンプ 70,435 45,010 25,425 付原浄化センター No. 2と満に大機 74,789,106 20,866,160 53,922,946 付原浄化センター No. 2表品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,769,634 付原浄化センター No. 2表品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,769,634 付原浄化センター No. 2表品溶解タンク 2,455,743 665,105 1,769,634 付原浄化センター No. 2表品溶解タンク 2,455,743 665,105 1,769,634 付原浄化センター No. 2表品字供給機 74,789,106 20,866,160 53,922,946 付原浄化センター No. 2表日全供給機 74,789,106 20,866,160 53,922,946 付原浄化センター No. 2表日全供給機 74,789,106 20,866,160 53,922,946 付原浄化センター No. 2表日全供給機 74,789,106 20,866,160 53,922,946 付原浄化センター No. 2表日全機・機 74,789,106 20,866,160 53,922,946 付原浄化センター No. 2表日全供給機 74,789,106 20,866,160 53,922,946 付原浄化センター No. 2表日全供給機 74,789,106 20,866,160 53,922,946 付原浄化センター No. 2表日本保険等用トイン単衡能設置工事 1,185,000 533,250 651,750 55水管路 (公共下水道) 特殊正立にども開発等用トイン単衡能設置工事 1,185,000 533,250 651,750 55水管路 (公共下水道) 特殊正立にども開発等用トイン単衡能設置工事 1,185,000 569,800	竹原浄化センター	No. 2汚泥供給ポンプ	1, 365, 707	872, 685	493, 022
竹原浄化センター No.1薬品溶解タンク 1,463,538 935,200 528,338 竹原浄化センター No.1薬品定量供給機 2,304,864 1,472,810 832,054 竹原浄化センター No.1ケーキ酸出機 3,388,038 2,164,955 1,223,083 竹原浄化センター ケーキ貯留ホッパ 7,536,802 4,816,015 2,720,787 竹原浄化センター No.1汚泥棟排水ポンプ 1,355,530 866,185 489,345 付原浄化センター No.2汚泥棟排水ポンプ 1,355,530 866,185 489,345 付原浄化センター No.2汚泥棟排水ポンプ 1,355,530 866,185 489,345 付原浄化センター 脱臭ファン 1,314,833 840,180 474,653 付原浄化センター 居性炭吸着塔 11,549,395 7,380,065 4,169,330 付原浄化センター 脱水用薬品搬入装置 538,236 511,324 26,912 付原浄化センター 脱水用薬品搬入装置 86,067 81,764 4,303 付原浄化センター 脱水機点検用吊上装置 86,067 81,764 4,303 付原浄化センター 脱水機点検用吊上装置 674,607 640,877 付原浄化センター 分離機吊上装置 674,607 640,877 33,730 付原浄化センター No.1脱臭切替グンパー 173,745 111,025 62,720 付原浄化センター No.1脱臭切替グンパー 173,745 111,025 62,720 付原浄化センター No.2脱臭切替グンパー 198,004 126,525 71,479 付原浄化センター No.2經過用水ポンプ 70,435 45,010 25,425 付原浄化センター No.2經離形形計 付原浄化センター No.2經離形形計 付原浄化センター No.2經離形形計 付原浄化センター No.2經離形形計 付房浄化センター No.2經離形形計 付房浄化センター No.2經離形形計 付房浄化センター No.2經過所水池 74,789,106 20,866,160 53,922,946 付原浄化センター No.2薬品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,770,593 付原浄化センター No.2率品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,770,593 付房浄化センター No.2率品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,770,593 付房浄化センター No.2率品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,770,593 付房浄化センター No.2平品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,770,593 付房介化センター No.2平品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,770,593 付房介化センター No.2平品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,770,593 付房介化センター No.2平品溶解タンク 2,455,743 685,000 466,200 569,800	竹原浄化センター	No.1薬品供給ポンプ	738, 029	471,600	266, 429
竹原浄化センター No. 1薬品定量供給機	竹原浄化センター	No. 2薬品供給ポンプ	738, 029	471,600	266, 429
竹原浄化センター No. 1ケーキ搬出機 3, 388, 038 2, 164, 955 1, 223, 083 付原浄化センター ケーキ貯留ホッパ 7, 536, 802 4, 816, 015 2, 720, 787 付原浄化センター No. 1汚泥棟排水ポンプ 1, 355, 530 866, 185 489, 345 付原浄化センター No. 2汚泥棟排水ポンプ 1, 355, 530 866, 185 489, 345 付原浄化センター 脱臭ファン 1, 314, 833 840, 180 474, 653 行原浄化センター 居住炭吸着塔 11, 549, 395 7, 380, 065 4, 169, 330 付原浄化センター 脱水用薬品機入装置 538, 236 511, 324 26, 912 付原浄化センター 機が構造した関係 86, 067 81, 764 4, 303 付原浄化センター 脱水機点検用吊上装置 268, 513 255, 087 13, 426 付原浄化センター 防水機点検用吊上装置 674, 607 640, 877 33, 730 付原浄化センター 防水機点検用吊上装置 83, 646 79, 464 4, 182 付原浄化センター 防水機点検用吊上装置 83, 646 79, 464 4, 182 付原浄化センター No. 1脱臭切替ダンパー 173, 745 111, 025 62, 720 付原浄化センター No. 2脱臭切替ダンパー 198, 004 126, 525 71, 479 付原浄化センター No. 2配息用水ポンプ 70, 435 45, 010 25, 425 付原浄化センター No. 2滤縮汚泥貯留槽撹拌機 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 付原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 70, 435 45, 010 25, 425 付原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 付原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 付原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 付原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 付原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 付原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 付原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 付原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 付原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 付原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 付原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 付原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 付原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 74, 789, 106 53, 250 651, 750 75 N 管路(公共下水道) 125 125 18 18 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	竹原浄化センター	No.1薬品溶解タンク	1, 463, 538	935, 200	528, 338
竹原浄化センター ケーキ貯留ホッパ 7,536,802 4,816,015 2,720,787	竹原浄化センター	No.1薬品定量供給機	2, 304, 864	1, 472, 810	832, 054
竹原浄化センター No. 1汚泥棟排水ポンプ	竹原浄化センター	No.1ケーキ搬出機	3, 388, 038	2, 164, 955	1, 223, 083
竹原浄化センター No. 2汚泥棟排水ポンプ 1, 355, 530 866, 185 489, 345 竹原浄化センター 脱臭ファン 1, 314, 833 840, 180 474, 653 竹原浄化センター 活性炭吸着塔 11, 549, 395 7, 380, 065 4, 169, 330 竹原浄化センター 用水槽 140, 869 90, 015 50, 854 竹原浄化センター 脱水用薬品搬入装置 538, 236 511, 324 26, 912 竹原浄化センター 脱水用薬品搬入装置 86, 067 81, 764 4, 303 竹原浄化センター 脱水機点検用吊上装置 268, 513 255, 087 13, 426 何原浄化センター 脱水機点検用吊上装置 674, 607 640, 877 33, 730 竹原浄化センター 分離機吊上装置 83, 646 79, 464 4, 182 竹原浄化センター 活性炭吊上装置 83, 646 79, 464 4, 182 竹原浄化センター No. 1脱臭切替ダンパー 173, 745 111, 025 62, 720 竹原浄化センター No. 2脱臭切替ダンパー 198, 004 126, 525 71, 479 竹原浄化センター No. 1起泡用水ポンプ 70, 435 45, 010 25, 425 竹原浄化センター No. 2起泡用水ポンプ 70, 435 45, 010 25, 425 竹原浄化センター No. 2透離清汚泥貯留槽撹拌機 2, 454, 444 684, 790 1, 769, 654 竹原浄化センター No. 2素品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素品溶解のシク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素品溶解のシク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素品溶解のシク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2素品溶解のシク 3, 456, 602 749, 285 1, 936, 317 竹原浄化センター No. 2素品溶解のシク 3, 456, 602 749, 285 1, 936, 317 竹原浄化センター No. 2素品溶解のシク 3, 456, 602 749, 285 1, 936, 317 竹原浄化センター No. 2素品溶解のシク 3, 456, 600 749, 285 1, 936, 317 竹房浄化センター No. 2素品溶解のシク 3, 456, 600 749, 285 1, 936, 317 竹房浄化を対かのからに対しまたがのがらに対しまたがのがらに対しを対しまたがのがらに対しまたがのがらに対しまたがのがらに対しまたがのがらに対しまたがのがらに対しまたがのがらに対しまたがのがらに対しまたがのがらに対しまたがのがらに対しまたがのがらに	竹原浄化センター	ケーキ貯留ホッパ	7, 536, 802	4, 816, 015	2, 720, 787
	竹原浄化センター	No. 1汚泥棟排水ポンプ	1, 355, 530	866, 185	489, 345
竹原浄化センター 括性炭吸着塔 11,549,395 7,380,065 4,169,330 付原浄化センター 用水槽 140,869 90,015 50,854 付原浄化センター 脱水用薬品搬入装置 538,236 511,324 26,912 付原浄化センター 脱水用薬品搬入装置 86,067 81,764 4,303 付原浄化センター 脱水機点検用吊上装置 268,513 255,087 13,426 13,426 14,607 1	竹原浄化センター	No. 2汚泥棟排水ポンプ	1, 355, 530	866, 185	489, 345
竹原浄化センター	竹原浄化センター	脱臭ファン	1, 314, 833	840, 180	474, 653
竹原浄化センター 脱水用薬品搬入装置 538, 236 511, 324 26, 912 竹原浄化センター 濃縮用薬品搬入装置 86, 067 81, 764 4, 303 竹原浄化センター 脱水機点検用吊上装置 268, 513 255, 087 13, 426 竹原浄化センター 分離機吊上装置 674, 607 640, 877 33, 730 竹原浄化センター 内の. 1脱臭切替ダンパー 173, 745 111, 025 62, 720 竹原浄化センター No. 2脱臭切替ダンパー 198, 004 126, 525 71, 479 竹原浄化センター No. 1起泡用水ポンプ 70, 435 45, 010 25, 425 竹原浄化センター No. 2起泡用水ポンプ 70, 435 45, 010 25, 425 竹原浄化センター No. 2濃縮汚泥貯留槽撹拌機 2, 454, 444 684, 790 1, 769, 654 竹原浄化センター No. 2汚泥脱水機 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 竹原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2薬品定量供給機 2, 685, 602 749, 285 1, 936, 317 竹原浄化センター No. 2ケーキ搬出機 5, 610, 159 1, 565, 235 4, 044, 924 汚水管路(公共下水道) 竹原市立たけのこことも関係専用トロントの機能のよりのよりを開発しているのは、またりのことも関係を用いていたのとのは、またりのとのは、またりのとのは、またりのとのは、またりのとのは、またりのとのは、またりのとのは、またりのとの	竹原浄化センター	活性炭吸着塔	11, 549, 395	7, 380, 065	4, 169, 330
竹原浄化センター 脱水用薬品搬入装置 538,236 511,324 26,912 作原浄化センター 濃縮用薬品搬入装置 86,067 81,764 4,303 作原浄化センター 脱水機点検用吊上装置 268,513 255,087 13,426 作原浄化センター 分離機吊上装置 674,607 640,877 33,730 作原浄化センター 活性炭吊上装置 83,646 79,464 4,182 作原浄化センター No.1脱臭切替ダンパー 173,745 111,025 62,720 作原浄化センター No.2脱臭切替ダンパー 198,004 126,525 71,479 作原浄化センター No.1起泡用水ポンプ 70,435 45,010 25,425 作原浄化センター No.2起泡用水ポンプ 70,435 45,010 25,425 作原浄化センター No.2滤縮汚泥貯留槽撹拌機 2,454,444 684,790 1,769,654 作原浄化センター No.2清脆水機 74,789,106 20,866,160 53,922,946 作原浄化センター No.2素品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,770,593 作原浄化センター No.2素品定量供給機 2,685,602 749,285 1,936,317 作原浄化センター No.2 ケーキ搬出機 5,610,159 1,565,235 4,044,924 汚水管路(公共下水道) たけのこことも関発専用トイン建物他設置工事 1,185,000 533,250 651,750 汚水管路(公共下水道) が原市立たけのこことも関発専用トイン建物他設置工事 1,185,000 533,250 651,750 汚水管路(公共下水道) が原市立たけのこことも関発専用トイン建物他設置工事 1,036,000 466,200 569,800	竹原浄化センター	用水槽	140, 869	90, 015	50, 854
竹原浄化センター 脱水機点検用吊上装置 268,513 255,087 13,426 13,426 13,426 13,426 13,426 13,426 13,426 13,426 13,426 14,607 14,607 14,607 14,182 15,425 11,025 12,720 173,745 111,025 111,025 12,720 173,745 111,025 126,720 173,745 111,025 126,720 173,745 111,025 126,720 198,004 126,525 171,479 198,004 126,525 171,479 198,004 126,525 171,479 170,435 145,010 25,425 170,435 170,010 170,435 170,010 170,435 170,010 170,435 170,010 170,654 170,	竹原浄化センター	脱水用薬品搬入装置		511, 324	26, 912
竹原浄化センター 分離機吊上装置 83,646 79,464 4,182 173,745 111,025 62,720 173,745 111,025 62,720 173,745 111,025 62,720 198,004 126,525 71,479 198,004 126,525 71,479 198,004 126,525 71,479 198,004 126,525 71,479 198,004 126,525 71,479 198,004 126,525 71,479 198,004 126,525 71,479 198,004 126,525 71,479 198,004 126,525 71,479 198,004 126,525 71,479 198,004 126,525 71,479 198,004 126,525 71,479 198,004 126,525 198,000	竹原浄化センター	濃縮用薬品搬入装置	86, 067	81, 764	4, 303
竹原浄化センター 活性炭吊上装置 83,646 79,464 4,182 竹原浄化センター No.1脱臭切替ダンパー 173,745 111,025 62,720 竹原浄化センター No.2脱臭切替ダンパー 198,004 126,525 71,479 竹原浄化センター No.1起泡用水ポンプ 70,435 45,010 25,425 竹原浄化センター No.2起泡用水ポンプ 70,435 45,010 25,425 竹原浄化センター No.2濃縮汚泥貯留槽撹拌機 2,454,444 684,790 1,769,654 竹原浄化センター No.2汚泥脱水機 74,789,106 20,866,160 53,922,946 竹原浄化センター No.2薬品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,770,593 竹原浄化センター No.2薬品定量供給機 2,685,602 749,285 1,936,317 竹原浄化センター No.2本品定量供給機 2,685,602 749,285 1,936,317 竹原浄化センター No.2ケーキ搬出機 5,610,159 1,565,235 4,044,924 汚水管路(公共下水道) たけのここども闡災害用トイン2本が鉄蓋及び防災倉庫設置工事 1,185,000 533,250 651,750 汚水管路(公共下水道) 竹原市立たけのこことも闡災害用トイン建物他設置工事 1,036,000 466,200 569,800	竹原浄化センター	脱水機点検用吊上装置	268, 513	255, 087	13, 426
竹原浄化センター 活性炭吊上装置 83,646 79,464 4,182 竹原浄化センター No.1脱臭切替ダンパー 173,745 111,025 62,720 竹原浄化センター No.2脱臭切替ダンパー 198,004 126,525 71,479 竹原浄化センター No.1起泡用水ポンプ 70,435 45,010 25,425 竹原浄化センター No.2起泡用水ポンプ 70,435 45,010 25,425 竹原浄化センター No.2濃縮汚泥貯留槽撹拌機 2,454,444 684,790 1,769,654 竹原浄化センター No.2汚泥脱水機 74,789,106 20,866,160 53,922,946 竹原浄化センター No.2薬品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,770,593 竹原浄化センター No.2薬品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,770,593 竹原浄化センター No.2薬品定量供給機 2,685,602 749,285 1,936,317 竹原浄化センター No.2ケーキ搬出機 5,610,159 1,565,235 4,044,924 73,8° 1,036,000 533,250 651,750 75水管路(公共下水道) 大けのこことも園災害用トイン建物他設置工事 1,036,000 466,200 569,800	竹原浄化センター	分離機吊上装置	674, 607	640, 877	33, 730
竹原浄化センターNo. 1脱臭切替ダンパー173, 745111, 02562, 720竹原浄化センターNo. 2脱臭切替ダンパー198, 004126, 52571, 479竹原浄化センターNo. 1起泡用水ポンプ70, 43545, 01025, 425竹原浄化センターNo. 2起泡用水ポンプ70, 43545, 01025, 425竹原浄化センターNo. 2濃縮汚泥貯留槽撹拌機2, 454, 444684, 7901, 769, 654竹原浄化センターNo. 2汚泥脱水機74, 789, 10620, 866, 16053, 922, 946竹原浄化センターNo. 2薬品溶解タンク2, 455, 743685, 1501, 770, 593竹原浄化センターNo. 2薬品定量供給機2, 685, 602749, 2851, 936, 317竹原浄化センターNo. 2ケーキ搬出機5, 610, 1591, 565, 2354, 044, 924汚水管路(公共下水道)たけのここども園災害用トイン建物他設置工事1, 185, 000533, 250651, 750汚水管路(公共下水道)竹原市立たけのここども園災害用トイン建物他設置工事1, 036, 000466, 200569, 800	竹原浄化センター	活性炭吊上装置	83, 646	79, 464	4, 182
竹原浄化センター No. 1起泡用水ポンプ 70, 435 45, 010 25, 425 竹原浄化センター No. 2起泡用水ポンプ 70, 435 45, 010 25, 425 竹原浄化センター No. 2濃縮汚泥貯留槽撹拌機 2, 454, 444 684, 790 1, 769, 654 竹原浄化センター No. 2汚泥脱水機 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 竹原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2薬品定量供給機 2, 685, 602 749, 285 1, 936, 317 竹原浄化センター No. 2 本品定量供給機 5, 610, 159 1, 565, 235 4, 044, 924 万水管路(公共下水道) たけのここども圏災害用トインオー検索蒸及び防災倉庫設置工事 1, 185, 000 533, 250 651, 750 汚水管路(公共下水道) 竹原市立たけのこことも圏災害用トイン建物他設置工事 1, 036, 000 466, 200 569, 800	竹原浄化センター	No. 1脱臭切替ダンパー		111, 025	62, 720
竹原浄化センター No. 2起泡用水ポンプ 70, 435 45,010 25,425 竹原浄化センター No. 2濃縮汚泥貯留槽撹拌機 2,454,444 684,790 1,769,654 竹原浄化センター No. 2汚泥脱水機 74,789,106 20,866,160 53,922,946 竹原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 2,455,743 685,150 1,770,593 竹原浄化センター No. 2薬品定量供給機 2,685,602 749,285 1,936,317 竹原浄化センター No. 2本品定量供給機 2,685,602 749,285 1,936,317 竹原浄化センター No. 2ケーキ搬出機 5,610,159 1,565,235 4,044,924 汚水管路(公共下水道) たけのここども圏災害用トインは砂焼造置工事 1,185,000 533,250 651,750 汚水管路(公共下水道) 竹原市立たけのここととも圏災害用トイン建物他設置工事 1,036,000 466,200 569,800	竹原浄化センター	No. 2脱臭切替ダンパー	198, 004	126, 525	71, 479
竹原浄化センター No. 2起泡用水ポンプ 70, 435 45, 010 25, 425 竹原浄化センター No. 2濃縮汚泥貯留槽撹拌機 2, 454, 444 684, 790 1, 769, 654 竹原浄化センター No. 2汚泥脱水機 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 竹原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2薬品定量供給機 2, 685, 602 749, 285 1, 936, 317 竹原浄化センター No. 2ケーキ搬出機 5, 610, 159 1, 565, 235 4, 044, 924 汚水管路(公共下水道) たけのここども園災害用トインは今他設置工事 1, 185, 000 533, 250 651, 750 汚水管路(公共下水道) 竹原市立たけのここども園災害用トイン建物他設置工事 1, 036, 000 466, 200 569, 800	竹原浄化センター	No. 1起泡用水ポンプ	70, 435	45, 010	25, 425
竹原浄化センター No. 2濃縮汚泥貯留槽撹拌機 2, 454, 444 684, 790 1, 769, 654 竹原浄化センター No. 2汚泥脱水機 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 竹原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2薬品定量供給機 2, 685, 602 749, 285 1, 936, 317 竹原浄化センター No. 2ケーキ搬出機 5, 610, 159 1, 565, 235 4, 044, 924 汚水管路(公共下水道) たけのここども闡災害用トイン建物他設置工事 1, 185, 000 533, 250 651, 750 汚水管路(公共下水道) 竹原市立たけのこことも闡災害用トイン建物他設置工事 1, 036, 000 466, 200 569, 800	竹原浄化センター	No. 2起泡用水ポンプ		45, 010	25, 425
竹原浄化センター No. 2汚泥脱水機 74, 789, 106 20, 866, 160 53, 922, 946 竹原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2薬品定量供給機 2, 685, 602 749, 285 1, 936, 317 竹原浄化センター No. 2ケーキ搬出機 5, 610, 159 1, 565, 235 4, 044, 924 汚水管路(公共下水道) たけのここども闡災害用トルマルを映査及び防災倉庫設置工事 1, 185, 000 533, 250 651, 750 汚水管路(公共下水道) 竹原市立たけのこことも闡災害用トイレ建物他設置工事 1, 036, 000 466, 200 569, 800	竹原浄化センター	No. 2濃縮汚泥貯留槽撹拌機		684, 790	1, 769, 654
竹原浄化センター No. 2薬品溶解タンク 2, 455, 743 685, 150 1, 770, 593 竹原浄化センター No. 2薬品定量供給機 2, 685, 602 749, 285 1, 936, 317 竹原浄化センター No. 2ケーキ搬出機 5, 610, 159 1, 565, 235 4, 044, 924 汚水管路(公共下水道) たけのここども圏災害用トイマンボーが鉄蓋及び防災倉庫設置工事 1, 185, 000 533, 250 651, 750 汚水管路(公共下水道) 竹原市立たけのここととも圏災害用トイマンは一般を設置工事 1, 036, 000 466, 200 569, 800	竹原浄化センター	No. 2汚泥脱水機		20, 866, 160	53, 922, 946
竹原浄化センター No. 2薬品定量供給機 2,685,602 749,285 1,936,317 付原浄化センター No. 2ケーキ搬出機 5,610,159 1,565,235 4,044,924 汚水管路(公共下水道) たけのここども園災害用トインオール鉄蓋及び防災倉庫設置工事 1,185,000 533,250 651,750 汚水管路(公共下水道) 竹原市立たけのここども園災害用トイン建物他設置工事 1,036,000 466,200 569,800	竹原浄化センター	No. 2薬品溶解タンク		685, 150	1, 770, 593
竹原浄化センター No. 2ケーキ搬出機 5,610,159 1,565,235 4,044,924 汚水管路(公共下水道) たけのここども園災害用トイレ建物他設置工事 1,185,000 533,250 651,750 汚水管路(公共下水道) 竹原市立たけのここども園災害用トイレ建物他設置工事 1,036,000 466,200 569,800	竹原浄化センター	No. 2薬品定量供給機		749, 285	1, 936, 317
汚水管路(公共下水道) たけのここども園災害用トルマルト・鉄蓋及び防災倉庫設置工事 1,185,000 533,250 651,750 汚水管路(公共下水道) 竹原市立たけのここども園災害用トイレ建物他設置工事 1,036,000 466,200 569,800	竹原浄化センター	No. 2ケーキ搬出機		1, 565, 235	4, 044, 924
汚水管路(公共下水道) 竹原市立たけのここども園災害用トイレ建物他設置工事 1,036,000 466,200 569,800		たけのここども園災害用トイレマンホール鉄蓋及び防災倉庫設置工事			651, 750
		竹原市立たけのここども園災害用トイレ建物他設置工事			569, 800
		合計			

才 車両運搬具

(単位:円)

資産名称	備考	取得価格	償却累計額	年度末現在高
軽四輪車	H17年取得 福山480い424	35, 695	0	35, 695
軽四輪車	R5年取得 福山480せ7043	931, 700	209, 633	722, 067
	合計	967, 395	209, 633	757, 762

カ 工具器具及び備品

(単位:円)

				(1 1 1 1 1 7
資産名称	備考	取得価格	償却累計額	年度末現在高
パーソナルコンピュータ	R3年取得	155, 891	105, 228	50, 663
人孔用鉄蓋	中通小学校デザインマンホール蓋	143, 700	4, 551	139, 149
人孔用鉄蓋	竹原中学校デザインマンホール蓋	143, 300	4, 538	138, 762
	合計	442, 891	114, 317	328, 574

キ 無形固定資産

		種	長 別 帳簿価格 (円)				年度末現在高	備考
ソ	フ	7	ウ	エ	ア	企業会計システム (移行支援)	9, 250, 000	
ソ	フ	ト	ウ	工	7	企業会計システム	0	
ソ	フ	卜	ウ	工	ア	受益者負担金システム	2, 370, 000	
	•					合計	11, 620, 000	

管路延長 (イ)汚水管(公共下水道)

単位	:	m
⇒ī		

口径	塩化ビニル薄肉管	塩化ビニル厚肉管	ヒューム管	リブ付き塩化ビニル管	ホ゛ックスカルハ゛ート	その他	⇒I.
口住	VU	VΡ	ΗР	PRP	ВОХ	その他	計
φ75mm		19.60					19. 60
φ 1 5 0 mm	72. 30	7. 30		680.30			759. 90
φ 2 0 0 mm	15, 292. 73	4, 360. 45	1. 59	12, 862. 00			32, 516. 77
φ 2 5 0 mm		392.70	102. 40				495. 10
φЗООшш	235. 60		327. 08			1, 398. 25	1, 960. 93
ф 3 5 0 mm			305. 18				305. 18
φ600mm			328. 50				328. 50
φ 7 O O mm			180.00				180.00
φ 8 O O mm			1, 866. 80				1, 866. 80
全口径	15, 600. 63	4, 780. 05	3, 111. 55	13, 542. 30	0.00	1, 398. 25	38, 432. 78

(口) 汚水管 (特定環境保全公共下水道)

227 77		
単位	•	m
<u> → </u> 1/.		11

口径	塩化ビニル薄肉管	塩化ビニル厚肉管	ヒューム管	リブ付き塩化ビニル管	ホ゛ックスカルハ゛ート	その他	計		
口住	VU	VΡ	ΗР	PRP	ВОХ	その他	ĦΤ		
φ75mm		51.40					51.40		
ϕ 1 5 0 mm				918. 50			918. 50		
ϕ 2 0 0 mm	86. 30	562. 70		1, 201. 20			1,850.20		
φ 2 5 0 mm							0.00		
全口径	86. 30	614. 10	0.00	2, 119. 70	0.00	0.00	2, 820. 10		

(ハ) 雨水管

336	1.1.	
\blacksquare	477	٠

, / 	塩化ビニル薄肉管	塩化ビニル厚肉管	ヒューム管	リブ付き塩化ビニル管	ボックスカルバート	w - 11	71
口径	VU	VΡ	ΗР	PRP	вох	その他	計
φ 2 5 0 mm	25. 80						25. 80
ф 3 О О тт	4. 50						4. 50
φ 6 O O mm	133.00						133. 00
φ 7 O O mm						8. 50	8. 50
φ 8 O O mm			89. 50				89. 50
φ 9 O O mm			175. 30				175. 30
φ 1 0 0 0 mm			490.60		203. 39		693. 99
φ 1 1 0 0 mm			154. 50				154. 50
ϕ 1 3 0 0 mm					51.80		51.80
ϕ 1 4 0 0 mm					80. 73		80.73
φ 1 5 0 0 mm					160.00		160.00
ϕ 1 6 0 0 mm					146. 90		146. 90
ϕ 1 6 5 0 mm			146. 50				146. 50
φ 1 8 0 0 mm			183. 00		3. 11		186. 11
ϕ 2 0 0 0 mm			84. 00		133. 17		217. 17
ϕ 2 4 0 0 mm			81.00				81.00
ϕ 1100mm \times ϕ 1800mm					85. 60		85. 60
ϕ 1600mm \times ϕ 1200mm					91.00		91.00
ϕ 2000mm \times ϕ 1000mm					45. 00		45.00
$\phi~2400\text{mm}\times \phi~2000\text{mm}$					151. 77		151. 77
ϕ 2500mm \times ϕ 1400mm					122. 66		122. 66
ϕ 800mm \times ϕ 1200mm					127. 20		127. 20
全口径	163. 30	0.00	1, 404. 40	0.00	1, 402. 33	8. 50	2, 978. 53

_	(二) 総合計							単位: m
	口径	塩化ビニル薄肉管	塩化ビニル厚肉管	ヒューム管			その他	計
	- 12	VU	VΡ	ΗP	PRP	ВОХ	C - [D	н
	全口径	15, 850. 23	5, 394. 15	4, 515. 95	15, 662. 00	1, 402. 33	1, 406. 75	44, 231. 41