倉吉市水道事業業務状況説明書

平成30年度下半期

自 平成30年10月1日

至 平成31年3月31日

倉吉市水道局

目 次

1 概	况
(1)	総括事項 1
(2)	議会議決事項 1
(3)	行政官庁認可事項 1
(4)	職員に関する事項 ····· 1
(5)	料金その他供給条件の設定及び変更に関する事項 ・・・・・・・・・・・ 1
2 工	事
(1)	改良工事の概況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・2
(2)	保存工事の概況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2
3 業	務
(1)	業務量
(2)	事業収入に関する事項 5
(3)	事業費に関する事項 5
4 会	計
(1)	重要契約の要旨 6
(2)	企業債及び一時借入金の概況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6
(3)	試算表
	キャッシュ・フロー計算書 7
	損益計算書 … 8
	貸借対照表 … 9~10
5 附着	背事項
(1)	給水工事の概況11
(2)	受託工事の概況
(3)	修繕工事の概況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・11
(4)	指定工事事業者11~13
別表 趸	建設工事等の概況表

1 概 況

(1) 総括事項

本年度下期は、建設改良工事として東巌城町配水管布設工事第1~3工区等の配水工事を実施し、老朽管布設替え等の漏水防止対策を行った。これらの工事により、良質で安全な水道水を確保し、もって住民サービスの向上を図り、水道事業の健全経営に努めた。

(2) 議会議決事項

議案番号	件 名	提出年月日	議決年月日
議案第72号	平成30年度倉吉市水道事業会計 補正予算(第1号)	平成30年12月3日	平成30年12月19日
議案第87号	平成30年度倉吉市水道事業会計 補正予算(第2号)	平成30年12月10日	平成30年12月19日
議案第25号	平成31年度倉吉市水道事業会計 予算	平成31年2月22日	平成31年3月20日
議案第25号	消費税法の一部改正等に伴う関係条例の制定について(倉吉市 上水道給水条例の一部改正)	平成31年2月22日	平成31年3月20日
議案第34号	倉吉市水道布設工事監督者及び 水道技術管理者の資格基準に関 する条例の一部改正について	平成31年2月22日	平成31年3月20日

(3) 行政官庁許認可事項

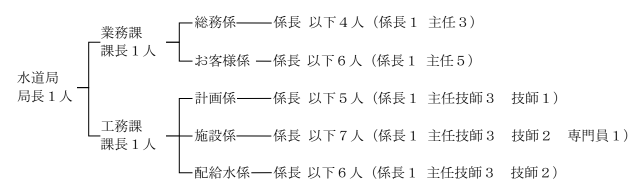
今期該当事項無し

(4) 職員に関する事項

ア 人事異動について

平成31年11月1日付けで市長事務局に対し2名の技術職員が災害復旧のため出向した。 平成31年3月31日付けで、2名の職員が退職した。

イ 水道局の職員構成は、次のとおりである。



ウ 平均給与

職種			諸手当	合計	合計 平均勤務年数		備考	
一般	月額	31人	9, 986, 657円	5,722,860円	15, 709, 516円	20年8月	44歳11月	
職員	一人	平均	322, 150円	184,608円	506, 759円	20年6月	44成11万	

(5) 料金その他供給条件の設定及び変更に関する事項 今期該当事項なし

2 工事

(1) 改良工事の概況

ア 配水工事

別表「建設工事等の概況表」のとおり

イ 施設改良工事

工事名	工事内容	契約の相手	工事費(税込)	契約年月日	工期	工事完成日 完成検査日
余戸谷町水源地発	発電機用蓄電池	鳥電商事㈱	928,800円	Н30. 11. 19	Н30. 11. 20	Н31. 1.31
電機用蓄電池取替			, , , ,		Н31. 1.31	Н30. 2. 1
工事	WI I V					
大原第1水源地次	薬液槽設置工一	山陰オーヤ	425,520円	Н30. 11. 29	Н30. 11. 30	Н31. 3.12
亜薬液槽及び附帯	式	ラックス販			Н31. 3.15	Н31. 3.14
配管更新工事		売㈱				
黒見第1水源地次	薬液槽設置工一	山陰オーヤ	887, 760円	Н30. 11. 29	Н30. 11. 30	Н31. 3.12
亜薬液槽及び附帯	式	ラックス販			Н31. 3.15	Н31. 3.14
配管更新工事		売㈱				
八屋水源地電磁流	電磁流量計取替	㈱スギテッ	464, 400円	Н30.12. 5	Н30.12. 6	Н31. 3.12
量計取替工事	工一式	ク			Н31. 3.18	Н31. 3.15
計			2,706,480円			·

ウ その他営業設備事業

事業名	事業内容	金額(税込)	備考
機械及び装置購入費	・湯梨浜町分水用水道メーター 1台 ・余戸谷町水源池水道用電動式バタフライ弁 1式 ・八屋水源地電磁流量計 1台 ・黒見第2水源地電動弁及び揚水管取替 1式	475, 200円 1, 166, 400円 663, 120円 4, 212, 000円	
計		6,516,720円	

(2) 保存工事の概況

ア 配・給水管の状況

別表「建設工事等の概況表」のとおり

イ 公道部分修繕の状況

(単位:件)

ľ	月別	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	備考
Ī	件数	56	/1.7	27	41	36	18	220	

ウ 量水器の取替状況

(単位:件)

月別\口径別	13mm	20mm	25mm	40mm	50mm	75mm	100mm	150mm	計	備考
10月	371	67	23	2	3	1	0	0	467	
11月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	業務完了
12月									0	
1月									0	
2月									0	
3月									0	
計	371	67	23	2	3	1	0	0	467	

3 業 務

(1) 業務量

ア 給水戸数

(単位:戸)

区分\期別	平成30年度下半期	前年同期	増 減
戸 数	18, 218	18, 248	△30

イ 総配水量

(単位: m³)

月別\区分	月間総配水量	1日最大配水量	1日最小配水量	1 日平均配水量	備考
10月	491, 028	16, 409	14, 554	15, 840	
11月	478, 128	16, 335	15, 055	15, 938	
12月	501, 169	17, 625	15, 047	16, 167	
1月	495, 179	16, 572	14,830	15, 974	
2月	444, 913	16, 620	14, 929	15, 890	
3月	488, 045	16, 479	14, 852	15, 743	
計	2, 898, 462	_	_	_	
平 均	483, 077	_	_	15, 926	

ウ 水源地別配水量

(単位: m³)

水源地別\月別	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	備考
余戸谷町水源地	111, 358	110, 851	117, 289	115, 451	102, 280	112, 484	669, 713	
東巌城町水源地	119, 219	148, 087	154, 047	154, 345	138, 951	153, 623	868, 272	
円谷町水源地	147, 887	119, 468	123, 880	121, 819	109, 731	120, 523	743, 308	
八屋水源地	32, 472	20, 969	24, 233	20, 964	20,031	20, 995	139, 664	
大原第1水源地	6,845	6,800	7, 574	7, 787	6, 765	7, 342	43, 113	
黒見第1水源地	30, 946	29, 983	30, 909	31, 090	28, 404	30, 340	181, 672	
黒見第2水源地	25, 081	24, 890	25, 289	25, 527	22, 329	24, 554	147, 670	
生竹水源地	17, 220	17,080	17, 948	18, 196	16, 422	18, 184	105, 050	
計	491, 028	478, 128	501, 169	495, 179	444, 913	488, 045	2, 898, 462	

工 有収水量

(単位: m³)

月別\用途別		用。这一分								
力加 \ (加速加	家事営業	官公署	学 校	病 院	工場会社	団体	湯屋	その他	計	備考
10月	316, 898	6,611	16, 492	23, 197	35, 980	12,602	0	949	412, 729	
11月	310, 918	6, 508	18, 345	23, 497	37, 576	12, 577	0	919	410, 340	
12月	305, 214	6, 256	16,846	22, 826	35, 407	12,090	0	1,022	399, 661	
1月	310, 908	5, 498	15, 360	23, 175	38, 241	12, 941	0	996	407, 119	
2月	303, 948	5, 580	15, 911	21,871	34, 573	11, 761	0	933	394, 577	
3月	290, 284	6, 249	15, 429	22, 918	34, 170	12, 236	0	919	382, 205	
計	1, 838, 170	36, 702	98, 383	137, 484	215, 947	74, 207	0	5, 738	2, 406, 631	

才 有収率

区分\期別	平成30年度下半期	前年同期	比 較	備考
有収水量	2, 406, 631 m ³	2, 533, 893 m³	\triangle 127, 262 m 3	
総配水量	2, 898, 462 m ³	3, 047, 362 m ³	$\triangle 148,900\mathrm{m}^3$	
有 収 率	83.0%	83. 2%	△0.2pt	

力 電動機運転時間

水源地別\月別	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	備考
余戸谷町水源地	333	322	337	330	293	323	1, 938	
東巌城町水源地	578	719	743	743	670	743	4, 196	
円谷町水源地	514	418	434	427	387	425	2,605	
八屋水源地	157	102	116	99	96	101	671	
大原第1水源地	253	245	277	260	230	256	1, 521	
大原第1取水井	49	22	34	49	45	56	255	
大原第2取水井	16	47	34	8	0	0	105	
大原第3取水井	93	32	49	41	50	45	310	
黒見第1水源地	232	221	228	228	210	223	1, 342	
黒見第1取水井	411	387	337	328	305	329	2,097	
黒見第2取水井	318	290	319	322	291	304	1,844	
黒見第2水源地	421	426	438	442	387	419	2, 533	
生竹水源地	581	571	595	597	540	598	3, 482	
計	3, 956	3,802	3, 941	3, 874	3, 504	3,822	22, 899	

キ 使用電力量 (単位:kWh)

水源地別\月別	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	備考
余戸谷町水源地	35, 763	34, 733	36, 725	36, 333	32, 315	35, 590	211, 459	
東巌城町水源地	33, 938	42, 035	43, 624	43, 817	39, 587	43, 831	246, 832	
円谷町水源地	37, 972	30, 821	32, 056	31, 495	28, 566	31, 380	192, 290	
八屋水源地	8, 736	6,022	6,895	6, 161	5, 885	6, 251	39, 950	
大原第1水源地	3, 307	3, 199	3, 426	3, 362	2, 973	3, 291	19, 558	
大原第1取水井	739	384	607	849	765	927	4, 271	
大原第2取水井	298	769	551	148	28	11	1,805	
大原第3取水井	14, 782	547	798	680	812	739	18, 358	
黒見第1水源地	5, 692	5, 415	5, 588	5, 609	5, 142	5, 479	32, 925	
黒見第1取水井	3,605	3, 392	1,929	1,625	1, 499	1,617	13, 667	
黒見第2取水井	1, 544	1, 412	1, 555	1, 568	1, 417	1, 477	8, 973	
黒見第2水源地	11,662	11,816	12, 150	12, 284	10, 749	11,622	70, 283	
生竹水源地	11,867	11,604	12, 120	12, 181	10, 961	12, 202	70, 935	
計	169, 905	152, 149	158, 024	156, 112	140,699	154, 417	931, 306	

ク 滅菌機塩及び次亜液使用状況

(単位:ℓ)

(単位:時間)

水源地別\月別	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	備考
余戸谷町水源地	1,000	0	0	0	0	1,000	2,000	
東巌城町水源地	1,000	0	0	0	1,000	0	2,000	
円谷町水源地	1,000	0	0	0	1,000	0	2,000	
八屋水源地	68	136	85	68	51	95	503	
大原第1水源地	34	17	34	17	0	136	238	
黒見第1水源地	136	136	52	68	0	340	732	
黒見第2水源地	34	68	129	85	0	126	442	
生竹水源地	68	51	51	51	17	0	238	
計	3, 340	408	351	289	2,068	1,697	8, 153	

(2) 事業収入に関する事項

事業収入の概況 (税込)

(平成30年10月~平成31年3月)

科目\区分		予算額(A)	収入額	構成比率 (100分比)	Aに対する 比 率	備考
	水道料金	675, 874, 000	332, 229, 611	78.9%	49. 2%	
冷 紫	量水器使用料	26, 513, 000	13, 266, 043	3.1%	50.0%	
営 業 収 益	受託工事収益	1, 294, 000	104, 300	0.0%	8.1%	
	その他営業収益	99, 759, 000	48, 782, 918	11.6%	48.9%	
	小 計	803, 440, 000	394, 382, 872	93.6%	49.1%	
営業外	長期前受金戻入	38, 761, 000	19, 328, 734	4.6%	49.9%	
収 益	その他	14, 724, 000	7, 280, 543	1.7%	49.4%	
1/2	小 計	53, 485, 000	26, 609, 277	6.3%	49.8%	
特別利	<u> </u>	148, 000	298, 012	0.1%	201.4%	·
	合 計	857, 073, 000	421, 290, 161	100.0%	49. 2%	

(3) 事業費に関する事項

事業費の概況 (税込)

(平成30年10月~平成31年3月)

科目\区分		予算額(A)	執行額	構成比率 (100分比)	Aに対する 比 率	備考
	人件費	235, 247, 000	135, 506, 671	28. 2%	57.6%	
冷 光	動力費	39, 066, 000	19, 309, 892	4.0%	49.4%	
営業費用	減価償却費	250, 622, 000	124, 817, 654	25.9%	49.8%	
員 /11	物件費・その他	234, 482, 000	146, 153, 393	30.4%	62.3%	
	小 計	759, 417, 000	425, 787, 610	88.5%	56. 1%	
	支払利息	41, 899, 000	20, 375, 985	4.2%	48.6%	
	消費税等	34, 489, 000	34, 150, 700	7.1%	99.0%	
費用	その他	15,000	0	0.0%	0.0%	
	小 計	76, 403, 000	54, 526, 685	11.3%	71.4%	
特別損	失	4,009,000	1, 128, 160	0.2%	28. 1%	
予備費		2,000,000	0	0.0%	0.0%	
	合 計	841, 829, 000	481, 442, 455	100.0%	57. 2%	

4 会 計

(1) 重要契約の要旨 今期該当事項なし

(2) 企業債及び一時借入金の概況

ア 企業債の状況 (単位:円)

借入先	平成30年9月30日 現 在 高	下半期中借入額	下半期中償還額	平成31年3月31日 現 在 高	備考
財務省財政融資資金	1, 029, 448, 825	0	43, 599, 532	985, 849, 293	
地方公共団体金融機構	991, 128, 093	69, 400, 000	27, 978, 755	1, 032, 549, 338	
山陰合同銀行	82, 275, 000	0	17, 255, 000	65, 020, 000	
計	2, 102, 851, 918	0	88, 833, 287	2, 083, 418, 631	

イ 一時借入金の状況

今期該当事項なし

(3) 試算表(平成31年3月31日現在)

(単位:円)

	- 1 0/1021. 201	•			
勘定科目	借方	貸方	勘定科目	借方	貸方
固定資産	5, 034, 340, 229		固定負債		2, 052, 199, 459
有形固定資産	5, 025, 334, 345		企業債		1, 909, 940, 897
無形固定資産	9, 005, 884		退職給付引当金		142, 258, 562
流動資産	1, 182, 431, 771		流動負債		326, 347, 670
現金預金	1, 148, 197, 007		企業債		173, 477, 734
未収金	24, 828, 761		未払金		50, 386, 975
貯蔵品	9, 406, 003		賞与引当金		16, 191, 428
前払金	0		法定福利費引当金	<u> </u>	3, 106, 812
その他流動資産	0		預り金		83, 184, 721
資本金		2, 308, 887, 840	その他流動負債		0
剰余金		857, 708, 649	繰延収益		622, 316, 888
資本剰余金		7, 133, 141	長期前受金		622, 316, 888
利益剰余金		850, 575, 508	水道事業収益		791, 420, 944
資本的収入整理勘定		0	営業収益		743, 919, 426
固定資産売却代金		0	営業外収益		47, 055, 608
資本的支出整理勘定	0		特別利益		445, 910
建設改良費	0		水道事業費用	742, 109, 450	
			営業費用	696, 504, 369	
			営業外費用	42, 078, 829	
			特別損失	3, 526, 252	
			合 計	6, 958, 881, 450	6, 958, 881, 450

平成30年度 倉吉市水道事業キャッシュ・フロー計算書 (平成30年10月1日から平成31年3月31日まで)

(単位:円)

			(七匹・11)
1 業務活動によるキャッシュ・フロー		A 44 000 04C	
(1)当年度下半期純利益 (2)当年度分損益勘定留保資金		△ 44, 020, 346	
イ 減価償却費	124, 817, 654		
口 固定資産除却損	6, 984, 312		
ハ 長期前受金戻入額(△)	\triangle 19, 328, 734		
ニ 国県補助金収益化過年度修正損 当年度分損益勘定留保資金 計	2, 346	112, 475, 578	
(3) 引当金の増加・減少(△は減少)		112, 410, 510	
イ 退職給付引当金の増減額	\triangle 3, 249, 136		
ロ賞与引当金の増減額	16, 191, 428		
ハ 法定福利費引当金の増減額 二 貸倒引当金の増減額	$3, 106, 812$ $\triangle 317, 773$		
ー 負角が当並の追機領 引当金の増加・減少 計	△ 511,115	15, 731, 331	
(4) 資産及び負債の増減(業務活動に伴うもの)		10, 101, 001	
イ 未収金の増減額(△は増加)	14, 410, 298		
口 未払金の増減額(△は減少)	48, 395, 082		
ハ たな卸資産の増減額(△は増加) 二 前払金の増減額(△は増加)	106, 544 22, 236, 580		
ホ その他流動資産の増減額(△は増加)	6, 626, 556		
へ 預り金の増減額(△は減少)	\triangle 9, 487, 787		
ト その他流動負債の増減額(△は減少)	\triangle 30, 675, 421	E1 011 0E0	
資産及び負債の増減 計 (5)その他業務活動以外のもの		51, 611, 852	
イ 受取利息及び受取配当金(△)	△ 86, 418		
ロ 支払利息	20, 375, 985		
その他業務活動以外のもの計		20, 289, 567	150 005 000
業務活動によるキャッシュ・フロー 小計			156, 087, 982
(6) 投資活動、財務活動以外のもの			
イ 利息及び配当金の受取額	86, 418		
口 利息の支払額(△)	\triangle 20, 375, 985	A 00 000 F6F	
その他業務活動以外のもの 計 業務活動によるキャッシュ・フロー 計		\triangle 20, 289, 567	135, 798, 415
未切自動によるモーノマエーノー			100, 100, 110
2 投資活動によるキャッシュ・フロー			
(1) 有形固定資産の取得による支出(△)		\triangle 102, 242, 087	
(2) 無形固定資産の取得による支出(△) (3) 工事負担金による収入		\triangle 1, 049, 000 6, 368, 881	
(4)他会計補助金による収入		3, 961, 779	
(5) 国県補助金返還による支出(△)		<u> </u>	
投資活動によるキャッシュ・フロー 計			\triangle 93, 794, 004
3 財務活動によるキャッシュ・フロー			
(1) 建設改良費等の財源に充てるための企業債に。	よる収入	69, 400, 000	
(2) 建設改良費等の財源に充てるための企業債の		<u>△ 88, 833, 287</u>	
財務活動によるキャッシュ・フロー 計			\triangle 19, 433, 287
4 資金増減額(△は減少)			22, 571, 124
5 資金期首残高			1, 125, 625, 883
6 資金期末残高			1, 148, 197, 007

平成30年度 倉吉市水道事業損益計算書 (平成31年10月1日から平成31年3月31日まで)

(単位:円)

			(,
1 営業収益(1) 給水収益(2) 受託工事収益(3) その他営業収益	320, 003, 466 96, 578 45, 218, 942	365, 318, 986	
2 営業費用 (1) 原水及び浄水費 (2) 配水及び給水費 (3) 受託工事費 (4) 業務費 (5) 総係費 (6) 減価償却費 (7) 資産減耗費 (8) その他営業費用	57, 282, 439 108, 757, 685 2, 791 38, 349, 458 78, 143, 137 124, 817, 654 6, 985, 097 231, 300	414, 569, 561	
営業利益			\triangle 49, 250, 575
3 営業外収益(1) 受取利息及び配当金(2) 他会計補助金(3) 長期前受金戻入(4) 雑収益	86, 418 2, 941, 949 19, 328, 734 4, 310, 318	26, 667, 419	
4 営業外費用 (1) 支払利息及び企業債取扱諸費 (2) 雑支出	20, 375, 985 231, 057	20, 607, 042	6, 060, 377
経常利益			△ 43, 190, 198
5 特別利益 (1) 過年度損益修正益	298, 012	298, 012	
6 特別損失 (1) 過年度損益修正損	1, 128, 160	1, 128, 160	<u>△ 830, 148</u>
当年度純利益			△ 44, 020, 346
前年度繰越利益剰余金			520, 519, 634
その他未処分利益剰余金変動額			12, 583, 729
当年度未処分利益剰余金			489, 083, 017

平成30年度 倉吉市水道事業貸借対照表 (平成31年3月31日)

(単位:円)

6, 216, 772, 000

				(単位:円)
	資 産	の部		
減価償却累計額	△ 1, 310, 345, 348	202, 577, 278		
ホ 車両運搬具	18, 814, 025			
減価償却累計額	△ 17, 222, 282	1, 591, 743		
へ 工具、器具及び備品	25, 441, 188			
減価償却累計額	\triangle 16, 378, 954	9, 062, 234		
ト 建設仮勘定	_	8,680,000		
有形固定資産合計			5, 025, 334, 345	
(2)無形固定資産				
イ 施設利用権		3, 994, 084		
口 電話加入権		221,800		
ハ その他無形固定資産	_	4, 790, 000		
無形固定資産合計			9, 005, 884	
固定資産合計				5, 034, 340, 229
2 流動資産				
(1) 現金・預金			1, 148, 197, 007	
(2) 未 収 金		25, 338, 206		
貸倒引当金	-	\triangle 509, 445	24, 828, 761	
(3) 貯蔵品			9, 406, 003	
流 動 資 産 合 計				1, 182, 431, 771

資 産 合 計

負債の部

4 固 定 負 債 (1) 企 業 債 イ 建設改良費等の財源に 充てるための企業債 企業債合計 (2) 引 当 金 イ 退職給付引当金 引当金合計 固 定 負 債 合 計	1, 909, 940, 897 142, 258, 562	1, 909, 940, 897 142, 258, 562	2, 052, 199, 459
5 流 動 負 債 (1)企業債 イ建設改良費等の財源に 充てるための企業債 企業債合計 (2)未払金 (3)引当金 イ賞与引当金	173, 477, 734 16, 191, 428	173, 477, 734 50, 386, 975	
ロ 法定福利費引当金 引当金合計 (4)預り金 流動負債合計 6 繰延収益	3, 106, 812	19, 298, 240 83, 184, 721	326, 347, 670
6 繰 延 収 益 (1)長期前受金	9, 830, 026 52, 419, 724 93, 424, 492 466, 642, 646	622, 316, 888	622, 316, 888 3, 000, 864, 017
資 z 7 資 本 金	本 の 部		2, 308, 887, 840
8 剰 余 金 (1)資本剰余金 イ 他会計補助金 ロ 受贈財産評価額 資本剰余金合計 (2)利益剰余金 イ 減債積立金 ロ 利益積立金 ロ 発設改良積立金 ハ 建設改良積立金 ニ 当年度未処分利益剰余金 利益剰余金合計 剰 余 金 合 計	710, 779 6, 422, 362 74, 000, 000 4, 000, 000 332, 803, 985 489, 083, 017	7, 133, 141 899, 887, 002	907, 020, 143
資 本 合 計		_	3, 215, 907, 983
負債資本合計		=	6, 216, 772, 000

5 附带事項

(1) 給水工事の概況

月別\種別	新設	増設	改造	撤去	計	備考
10月	13	0	18	1	32	
11月	7	0	19	0	26	
12月	14	0	17	0	31	
1月	6	0	16	0	22	
2月	6	0	15	0	21	
3月	9	0	12	0	21	
計	55	0	97	1	153	

(単位:件)

(2) 受託工事の概況

ア 配・給水管布設工事

別表「建設工事等の概況表」のとおり

(3) 修繕工事の概況(屋内部分)

月別	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	備考
件数	0	0	0	0	0	0	0	

(4) 指定工事事業者

指定番号	業者名	住 所
1	(有)長谷川商店	倉吉市清谷町2丁目80
5	中海工業㈱	倉吉市福庭町1丁目55
13	㈱トンボプロパンガス	倉吉市和田東町 196-1
20	早田設備㈱	倉吉市和田東町 115-1
22	(有)伯耆浄水	倉吉市古川沢 163
23	倉吉管機工業㈱	倉吉市福庭町1丁目573
24	㈱ベクト総業	倉吉市井手畑 158
25	㈱空研	倉吉市広栄町 931-2
28	(有)高橋設備工業所	倉吉市八屋 209-2
32	(有)中原設備商会	東伯郡北栄町西園 98-1
33	米原総業	東伯郡湯梨浜町はわい温泉 31-2
34	(有)いるか設備	東伯郡湯梨浜町久留 20-11
35	(有)信方水道設備	東伯郡琴浦町大字赤碕 1708-9
37	川口設備工業街	東伯郡湯梨浜町田後 450-3
39	(有)天神設備	東伯郡湯梨浜町はわい長瀬 1622-1
41	制新宮設備	倉吉市中江 227-6
42	日総工業㈱	東伯郡北栄町江北 473-4
43	オグラ管機(有)	東伯郡三朝町大柿 657
44	㈱ヘイセイ	東伯郡琴浦町徳万 731
46	豊岡設備	東伯郡北栄町江北 53-2
47	㈱伊藤建設	東伯郡琴浦町逢東 873
49	スミ管機設備	倉吉市住吉町 1-3
50	(有)キコー設備	東伯郡北栄町亀谷 950-4
51	森田設備	倉吉市巌城 1150-18
52	馬野建設㈱	東伯郡琴浦町大字赤碕 1840-1
53	㈱井木組	東伯郡琴浦町大字赤碕 2000-1
54	(有)ユアー設備計画	倉吉市和田 505-3

55	アイワ設備工業侑	東伯郡北栄町亀谷 952-15
56	カイク設備工業例 何あきやま総業	東旧郡北末町 亀台 952-15 倉吉市富海 877
58	相のさやよ総業 相山口設備	東伯郡三朝町森 618-9
60	(有)足立水道設備 (有)足立水道設備	東伯郡琴浦町大字赤碕 1942-3
61	(有) 中本建設	東伯郡湯梨浜町宇野 1994-1
62	(株)ヨシムラ	
		東伯郡北栄町由良宿 551-2
64	(村) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本	東伯郡琴浦町浦安 444-2
65	(相) 会別なり、工業は	東伯郡琴浦町浦安 233-16
68	(株)マツモト工務店	鳥取市千代水 3 丁目 59
70	勇輝建設侑	東伯郡湯梨浜町宇谷 735
71	(株) クラエー	倉吉市宮川町2丁目48-1
72	(株)吉村興産	倉吉市巌城 690 番地 1
73	(制アイティ設備	東伯郡琴浦町逢東 1213-3
74	すいどうや くらもと	東伯郡湯梨浜町宇野 1962-21
75	何ソケット (A) なっぱっぱ	倉吉市旭田町 32
76	何第一設備工業 本(4.75毫)(#)	鳥取市商栄町 122-1
78	東伯建設㈱	倉吉市三江 168
80	(有)花井設備	米子市富益町 677
81	大和設備倉吉㈱	倉吉市和田東町 190
82	加登脇建設㈱	東伯郡琴浦町徳万 362
83	日ノ丸産業㈱倉吉支店	倉吉市海田東町 401
84	一工業侑	米子市新開1丁目1400-22
85	㈱みたこ土建	米子市八幡 486 番地 1
87	社工業	倉吉市西福守町 717
88		倉吉市西福守町 601-2
89	㈱高野組	東伯郡琴浦町大字赤碕 817 番地 7
90	(有)前嶋組	東伯郡湯梨浜町大字久見 178-2
91	天野水道	倉吉市関金町大鳥居 91-11
92	ナガタ設備	東伯郡琴浦町下伊勢 216-1
93	野崎設備工業	東伯郡湯梨浜町龍島 157-2
94	㈱あさひほーむ	倉吉市昭和町2丁目236
96	(有)昇和設備	東伯郡湯梨浜町上浅津 135-6
98	(有)パイプフレンド	鳥取市湖山町北三丁目 468
100	㈱トラスト	倉吉市八幡町 3304 番地の 5
101	Japan 環境設備㈱	鳥取市東大路 280-1
102	河野設備	倉吉市大立 57
103	滝本設備	東伯郡湯梨浜町藤津 414-1
104	(有)大友設備工業	米子市皆生新田 3 丁目 24-36
105	水谷工業侑	倉吉市米田町2丁目23-2
106	吉野設備工業㈱	鳥取市岩吉 96-28
107	㈱ながお	鳥取市鹿野町鹿野 2338 番地 12
108	アキ設備	倉吉市上神 1054-2
111	(有)大伸設備工業	鳥取市興南町 148 番地
113	侑河本建設	倉吉市秋喜 485 番地 1
114	ベクトサービス侑	倉吉市河北町 57 番地
115	㈱白兎設備水道	鳥取市湖山町東3丁目72
117	西日本環境設備㈱	鳥取市千代水1丁目119番地
118	山陰冷暖設備㈱	鳥取市津ノ井 302 番地 8

120	(有)池原工業	鳥取市気高町勝見 184-2
121	㈱オグラ	鳥取市湖山町東 3-51-2
122	住マイル設備	東伯郡北栄町西園 504-1
123	山口水道設備	東伯郡北栄町西園 845-5
124	㈱岩見組	東伯郡琴浦町大字逢東 20 番地
125	ヨネダ設備商会	倉吉市昭和町 1-243
126	何西本機器水道	東伯郡琴浦町大字三保 99 番地 8
127	ヤマグチショウカイ	倉吉市福光 704-5
128	早島設備街	鳥取市福部町湯山 959 番地 3
129	明生管工術	鳥取市賀露町 4017
130	かすい電器設備	倉吉市小鴨 534-7
131	(有)ダイワ鋼商	西伯郡日吉津村大字日吉津 194 番地 9
132	何野藤商店	鳥取市青谷町善田 42-2
134	㈱オオヒロ	鳥取市松並町1丁目168番地24
135	(同)ニシモト	東伯郡琴浦町大字浦安 444 番地 9
136	(有)戸羽建設	東伯郡湯梨浜町大字園 2202 番地 17
137	林設備	鳥取市江津 971 番地 5
139	タカハシ管工㈱	倉吉市西倉吉町 477 番地 4
140	㈱すばる住設	東伯郡三朝町大字西小鹿 1148 番地
141	㈱ウォーターワークス	倉吉市大河内 369 番地 2
143	㈱ヤマタホーム	鳥取市千代水 2 丁目 130 番地
144	三菱電機システムサービス㈱	鳥取市千代水2丁目61番地1
145	㈱蒼進	鳥取市青谷町北河原 225 番地 3
146	(株)N. I. C	広島市中区舟入幸町 21-23-1F
147	イソエ設備	東伯郡北栄町江北 2348 番地 3
148	マキタ設備	東伯郡北栄町国坂 115 番地 10
149	TBUILD(株)	東伯郡琴浦町大字中尾 205
150	サトテック	東伯郡三朝町大瀬 929-2
151	㈱クラシアン岡山支社	岡山市南区下中野 1421-1
152	㈱アクアライン	広島県広島市中区上八丁堀 8-8

別表 建設工事等の概況表

(1) 工事

					工事費	(税込;円)				
工事名	 管種等		契約の相手	改良工事	保存工事	受託工事		契約年月日	工期	工事完成日
) (///3 / x H)	ア配水工事	ア配・給水管	ア配・給水管	合 計) (//-3 //		完成検査日
不入岡外消火栓設置工事	地下式単口消火栓	3 基	(有)高橋設備工業	(うち消火栓分)	工事	布設工事	4 020 200	Н30. 07. 09	H30, 07, 10	H30. 11. 02
个人叫外有久柱 放直工事	地下八里口仴久住	3 左	所 所	4, 039, 200 (4, 039, 200)			4, 039, 200	нзо. 07. 09	H30. 07. 10	Н30. 11. 02
				(4, 039, 200)					1130. 12. 13	1130. 11. 08
東巌城町配水管布設工事	DIP(GX) φ 150 L=	194.3 m	㈱ベクト総業	13, 074, 480	429, 840		13, 504, 320	Н30. 07. 17	Н30. 07. 18	Н30. 11. 16
第2工区	DIP(GX) ϕ 100 L=	8.0 m		(535, 680)					Н30. 11. 16	Н30. 11. 22
	DIP(GX) ϕ 75 L=	10.0 m								
	仕切弁φ150	3 基								
	仕切弁φ100	1 基								
	仕切弁φ75	1 基								
	給水管切替	5 ヶ所								
	地下式単口消火栓	1 基								
葵町配水管布設工事	DIP(GX) ϕ 150 L=	130.3 m	早田設備㈱	9, 879, 840	3, 140, 640		13, 020, 480	Н30. 09. 11	Н30. 09. 12	Н31.01.31
	仕切弁φ150	1 基		(443, 880)					Н31.01.31	Н31. 02. 08
	不断水仕切弁 ø 200-150	1 基								
	給水管切替	7 ヶ所								
	地下式単口消火栓	1 基								
県道倉吉青谷線配水管移設	DIP(GX) ϕ 150 L=	5.0 m	中海工業㈱	773, 280			773, 280	Н30. 08. 29	Н30. 08. 30	Н30. 10. 16
工事									Н30. 10. 15	Н30. 10. 19
堺町3丁目外舗装復旧工事	堺町3丁目 配水部		打吹建設㈱	2, 441, 880	151, 200		2, 593, 080	Н30. 09. 12	Н30. 09. 13	Н30. 11. 30
	再生密粒度As t=5cm A=	49.0 m²							Н30. 11. 30	Н30. 12. 12
	改良Ⅱ型再生密粒度As t=5cm A=	49.0 m²								
	再生密粒度As t=4cm A=	78.0 m²								
	堺町3丁目 給水部									
	再生密粒度As t=4cm A=	21.0 m^2								
	明治町 配水部									
	再生密粒度As t=4cm	141.0 m^2								
	明治町 給水部									
	再生密粒度As t=4cm	5.0 m ²								
	DIP (GX) ϕ 150 L=	108.7 m	タカハシ管工(株)	6, 487, 560	1, 372, 680		7, 860, 240	Н30. 09. 27	Н30. 09. 28	Н31.01.08
第3工区	DIP (GX) ϕ 75 L=	7.0 m							Н31.01.11	Н31.01.17
	仕切弁φ100	1 基								
	仕切弁φ75	2 基								
	給水管切替	7 ヶ所								

				工 事 費	(税込;円)				
工 事 名	管 種 等	契約の相手	改良工事 ア 配水工事 (うち消火栓分)	保存工事 ア 配・給水管 工事	受託工事 ア 配・給水管 布設工事	合 計	契約年月日	工期	工事完成日 完成検査日
県道倉吉環状線配水管布 設工事	DIP(GX) φ 150 L= 189.0 m DIP(GX) φ 100 L= 3.0 m 仕切弁φ 150 1 基 給水管切替 1 ヶ所 既設管撤去 1 式	中海工業㈱	11, 247, 120	7, 511, 400		18, 758, 520	H30. 09. 13	H30. 09. 14 H31. 01. 28	H31. 01. 07 H31. 01. 15
宮川町2丁目外舗装復旧 工事	配水管路部 再生密粒度As t=4c A= 405.0 m ² 給水管路部 再生密粒度As t=4c A= 20 m ²	㈱井中組	3, 345, 840	150, 120		3, 495, 960	H30. 10. 24	H30. 10. 25 H31. 01. 31	H31. 01. 31 H31. 02. 05
	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	㈱空研	12, 512, 880 (1, 094, 040)	2, 442, 960		14, 955, 840	H30. 10. 24	H30. 10. 25 H31. 02. 28	H31. 02. 28 H31. 03. 08
黒見既設管撤去工事	既設管撤去工 1式	制ソケット		1, 920, 240		1, 920, 240	Н30. 10. 31	H30. 11. 01 H31. 01. 31	H31. 01. 31 H31. 02. 08
横田配水管布設工事第2 工区	PE φ 50 L= 159.0 m PE φ 40 L= 27.9 m 仕切弁 φ 50 1 基 仕切弁 φ 75 2 基 給水管切替 8 ヶ所 地下式単口消火栓 1 基	旬長谷川商店	6, 926, 040 (517, 320)	1, 057, 320		7, 983, 360	Н30. 11. 27	H30. 11. 28 H31. 02. 16	H31. 02. 15 H31. 02. 22
	配水管路部 再生密粒度As t=4c A= 364 m ² 再生密粒度As t=3c A= 14 m ² 給水管路部 再生密粒度As t=4c A= 38 m ²	有河野建設	3, 238, 920	360, 720		3, 599, 640	H30. 12. 07	H30. 12. 10 H31. 01. 31	H31. 01. 31 H31. 02. 06
清谷町2丁目配水管移設 工事	PE φ 40 L= 18.4 m VU φ 75 保護管 L= 18.4 m 給水管移設工 2 ヶ所 で設配管工 1 式	タカハシ管工㈱		308, 880		308, 880	H30. 12. 18	H30. 12. 19 H31. 03. 25	H31. 03. 11 H31. 03. 12
上余戸舗装復旧工事(そ の2)	既設管撤去部 再生密粒度As t=4c A= 59 m ²	侑河野建設		540, 000		540,000	H31. 01. 10	H31. 01. 11 H31. 01. 31	H31. 01. 31 H31. 02. 05

工 事 名	管種	等	契約の相手	改良工事 ア 配水工事 (うち消火栓分)	工 事 費 保存工事 ア 配・給水管 工事	(税込;円) 受託工事 ア配・給水管 布設工事	습 計	契約年月日	工期	工事完成日 完成検査日
黒見既設管充填工事	既設管充填工	1式	インケット ポンケット		255, 690		255, 690	Н31. 01. 21	H31. 01. 22 H31. 02. 28	H31. 01. 29 H31. 02. 05
北野配水管移設工事	ΡΕ φ 100	L= 1.4 m	早田設備㈱	174, 960			174, 960	Н31. 01. 25	H31. 01. 28 H31. 03. 15	H31. 03. 07 H31. 03. 11
合 計	総 延 長 消火栓総数	L= 994.3 m 8 基		74, 142, 000 (6, 630, 120)	19, 641, 690	0	93, 783, 690			

⁽注) DIP(GX)…ダクタイル鋳鉄管(耐震継手) HIVP・HIVP(RRロンケー)…耐衝撃性硬質塩化ビニル管 PE管…ポリエチレン管 φ…口径(mm) L…管延長(m)

(2)業務

業務名	業務内容	契約の相手	改良工事 ア 配水工事 (うち消火栓分)	委託料保存工事ア配・給水管工事	(税込;円) 受託工事 ア配・給水管 布設工事	合 計	契約年月日	履行期間	業務完了日 完了検査日
		㈱日化技研中部	4, 072, 680			4, 072, 680	Н30.06.04	Н30. 06. 04	Н31. 01. 28
路)改良工事に伴う水道		事務所						Н31. 01. 28	Н31. 01. 28
橋設計業務	関係機関協議資料作成 1式								
		㈱日化技研中部	765, 720			765, 720	Н30. 10. 23	H30. 10. 24	Н31.01.28
路)改良工事に伴う水道	管路施設等設計 1式	事務所						Н31. 01. 28	Н31. 01. 28
橋設計業務その2									
倉吉市上水道中央集中監		㈱ウエスコ		1, 296, 000		1, 296, 000	Н30. 07. 31	Н30. 07. 31	H31. 02. 25
視制御装置設計業務(そ	中央集中監視制御装 1式							H31. 02. 28	Н31. 02. 26
の2)									