

## 平成15年度吹田分館新聞および和雑誌リスト

(別紙1)  
2003.7.30

番号	雑誌名	予定価格(概算)	年間冊数(概算)	製本	重複購入予算名(注1)	新着配架場所	備考	回答欄
1	ASCII	10,404	12	×	サイバー吹田、工原子力、工電子、産知シ知識	新館1階閲覧室		
2	Computer Report	11,964	12	×		新館1階閲覧室		×
3	JETI(エネルギー・化学プラント)	22,080	12+			新館1階閲覧室		×
4	MJ無線と実験	11,808	12	×		新館1階閲覧室		×
5	Newton(ニュートンブックも含む)	27,660	12+		工地球総合工	新館1階閲覧室		
6	O plus E	10,992	12		レーザー研、工物工共通	新館1階閲覧室		×
7	OHM	18,968	12			新館1階閲覧室		
8	Professional DTP	16,752	12	×		新館1階閲覧室		
9	Sheet Metal & Fabricator	11,964	12	×		新館1階閲覧室		
10	ある	0				新館1階閲覧室	寄贈	×
11	アルトピア	0				新館1階閲覧室	寄贈	×
12	遺伝(別冊とも)	12,169	6+			新館1階閲覧室		
13	インターフェース	10,292	12	×	工物工共通、工情報シス	新館1階閲覧室		
14	運輸と経済	10,260	12			新館1階閲覧室		×
15	エネルギー	14,808	12		工環境、レーザー研	新館1階閲覧室		×
16	オプトロニクス	11,964	12		工物工共通	新館1階閲覧室		
17	化学	9,576	12		工物化*2、工分化*2、工ベンチャー、産材料解析セ、産研国内雑誌	新館1階閲覧室		
18	科学	15,758	12		工地球総合工、工土木、核物理研、レーザー研	新館1階閲覧室		
19	化学経済	21,188	12+			新館1階閲覧室		×
20	化学工業(別冊とも)	27,566	12+			新館1階閲覧室		×
21	科学史研究	5,316	4			新館1階閲覧室		
22	化学装置	16,458	12			新館1階閲覧室		×
23	化学と生物	11,964	12		工環境	新館1階閲覧室		
24	学術月報	9,576	12		工生物セ、工情報シス、工土木、工電気共通、工原分イオン、工物工1、産研国内雑誌、産知	新館1階閲覧室		×
25	環境技術	20,160	12			新館1階閲覧室		×
26	環境情報科学(別冊とも)	10,500	4+			新館1階閲覧室		×
27	機械設計	23,700	12+		核物理研、工原分イオン、産試作室	新館1階閲覧室		
28	橋梁と基礎	12,756	12		接合研、工土木	新館1階閲覧室		×
29	金属	21,540	12			新館1階閲覧室		×
30	近代建築	22,788	12			新館1階閲覧室		×

## 平成15年度吹田分館新聞および和雑誌リスト

(別紙1)  
2003.7.30

番号	雑誌名	予定価格(概算)	年間冊数(概算)	製本	重複購入予算名(注1)	新着配架場所	備考	回答欄
31	空気調和・衛生工学	0				新館1階閲覧室	寄贈	×
32	軽金属	0				新館1階閲覧室	寄贈	×
33	軽金属溶接	0				新館1階閲覧室	寄贈	×
34	計装	18,236	12+			新館1階閲覧室		×
35	計測技術	25,162	13			新館1階閲覧室		
36	月刊環境自治体	22,788	12			新館1階閲覧室		×
37	月刊地球環境(PPM改題)	17,467	12+		工環境	新館1階閲覧室		×
38	原子力eye	18,684	12		工RIセ、工原子力	新館1階閲覧室		
39	建設機械	22,788	12			新館1階閲覧室		×
40	現代化学	9,108	12		工分化、産材料解析セ、産ナノデ情、産高制極微、産機能有金	新館1階閲覧室		
41	建築画報	12,600	不定期			新館1階閲覧室		×
42	建築技術	24,300	12+	×	工建築*2	新館1階閲覧室		×
43	建築雑誌	0				新館1階閲覧室	寄贈	×
44	高温学会誌	0				新館1階閲覧室	寄贈	×
45	光学	17,892	12		工物工共通、工機械系	新館1階閲覧室		
46	工業材料	15,720	12		工物質生命	新館1階閲覧室		
47	固体物理	45,480	12		工物工1*2、工電子、工物工共通、産量機量子、産高制極微、産高制セ機、産量機光電、産	新館1階閲覧室		
48	コンピュータ	9,108	12	×		新館1階閲覧室		
49	細胞	26,966	12+			新館1階閲覧室		×
50	材料と環境	31,752	12			新館1階閲覧室		
51	材料の科学と工学	10,770	6			新館1階閲覧室		
52	産業機械	0				新館1階閲覧室	寄贈	×
53	自動車技術	29,916	12			新館1階閲覧室		×
54	住宅建築(別冊とも)	35,472	12+			新館1階閲覧室		×
55	省エネルギー	16,934	12+		工環境	新館1階閲覧室		×
56	情報処理	19,152	12		工電気共通、産知シ知識	新館1階閲覧室		×
57	触媒	17,848	8			新館1階閲覧室		×
58	真空	16,380	12		核物理研	新館1階閲覧室		
59	新建築	28,771	12+		工建築*3、工環境*2、工地球総合工	新館1階閲覧室		×
60	人工知能学会誌	14,244	6			新館1階閲覧室		

## 平成15年度吹田分館新聞および和雑誌リスト

(別紙1)  
2003.7.30

番号	雑誌名	予定価格(概算)	年間冊数(概算)	製本	重複購入予算名(注1)	新着配架場所	備考	回答欄
61	数学	3,720	4			新館1階閲覧室		
62	数学セミナー	10,020	12		工船海、工物工共通	新館1階閲覧室		
63	数理科学	11,388	12		核物理研、工通信、工電気、レーザー研、工物工共通	新館1階閲覧室		
64	生化学	27,573	12+			新館1階閲覧室		×
65	静電気学会誌	17,844	6			新館1階閲覧室		×
66	生物科学	5,316	4			新館1階閲覧室		
67	生物環境調節	9,448	4			新館1階閲覧室		×
68	生物物理(含むSupple)	19,608	6+			新館1階閲覧室		
69	セラミックス	22,788	12			新館1階閲覧室		×
70	ターボ機械	22,788	12			新館1階閲覧室		×
71	太陽エネルギー	12,600	6		工建築	新館1階閲覧室		×
72	蛋白質・核酸・酵素(含む増刊)	36,426	12+		工物質生命、工応生、工物化、産生応生触、産生応生分、産量比量物	新館1階閲覧室		×
73	地球化学	7,980	4			新館1階閲覧室		×
74	土と基礎	18,228	12			新館1階閲覧室		×
75	鉄と鋼	0			工材料系共通、産研国内雑誌	新館1階閲覧室	寄贈	×
76	電気計算	19,681	12+			新館1階閲覧室		×
77	都市問題研究	7,404	12		工環境*2、工建築	新館1階閲覧室		×
78	トランジスタ技術	9,148	12		核物理研、工電気、工電子、工原分イオン、工物工共通、工物質生命、工情報シス、工ベンチャー、産ナノ量開	新館1階閲覧室		
79	日経エレクトロニクス	17,540	27		工先端科技セ、工知能機能、工電子*2、工情報シス*3、工通信、工電情エネ、工電子制御機、産知シ複知	新館1階閲覧室		
80	日経コンピュータ	17,158	26	×	工情報シス*2、産知シ知識	新館1階閲覧室		
81	日経サイエンス(含む別冊)	21,728	12+		レーザー研、核物理研、工物工共通、工応生、工情報シス、工原分イオン、工地球総合工、産知シ知識、産量比量発	新館1階閲覧室		
82	日経バイト	12,000	12	×		新館1階閲覧室		
83	日経メカニカル	12,000	12		工先端科技セ、工知能機能	新館1階閲覧室		×
84	日本エネルギー学会誌	20,988	12			新館1階閲覧室		×
85	日本ガスタービン学会誌	17,010	6			新館1階閲覧室		×
86	日本結晶学会誌	20,976	6			新館1階閲覧室		
87	人間工学	10,170	6		工建築*2	新館1階閲覧室		×

## 平成15年度吹田分館新聞および雑誌リスト

(別紙1)  
2003.7.30

番号	雑誌名	予定価格(概算)	年間冊数(概算)	製本	重複購入予算名(注1)	新着配架場所	備考	回答欄
88	配管技術	28,581	14			新館1階閲覧室		×
89	標準化ジャーナル	7,932	12			新館1階閲覧室		×
90	表面	24,396	12			新館1階閲覧室		
91	表面科学	41,992	12		工機械系	新館1階閲覧室		
92	プラスチック	16,366	12			新館1階閲覧室		×
93	プラスチックエージ	20,742	12+			新館1階閲覧室		×
94	粉体および粉末冶金	38,754	12			新館1階閲覧室		×
95	膜	16,218	6			新館1階閲覧室		×
96	水処理技術	18,348	12			新館1階閲覧室		×
97	油空圧技術	25,732	12+			新館1階閲覧室		×
98	溶接技術	0				新館1階閲覧室	寄贈	×
99	ラジオ技術	17,124	12	×		新館1階閲覧室		
100	理系への数学	11,957	12	×		新館1階閲覧室		
		<b>1,618,141</b>				<b>新館1階閲覧室 計</b>		
101	Japan Times	46,800		×		2階新聞コーナー		
102	朝日新聞	47,100		×		2階新聞コーナー		
103	科学新聞	22,020		×	レーザー研、工保全、工心生*2、工建築、工船海、工電子	2階新聞コーナー		
104	産経新聞	46,200		×		2階新聞コーナー		
105	人民日報	0		×		2階新聞コーナー	寄贈	
106	日刊工業新聞	55,080		×		2階新聞コーナー		
107	日経産業新聞	42,816		×		2階新聞コーナー		
108	日本経済新聞	52,596		×		2階新聞コーナー		
109	ハラルドトリビューン朝日	46,800		×		2階新聞コーナー		
110	毎日新聞	47,100		×		2階新聞コーナー		
111	読売新聞	47,100		×		2階新聞コーナー		
		<b>453,612</b>				<b>2階新聞コーナー 計</b>		
112	Car Styling	13,104	6	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	×
113	I/O	6,600	12	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	
114	Internet Magazine	11,160	12	×	サイバー吹田	新館1階閲覧室	ブラウジング用	
115	JR時刻表	11,964	12	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	

## 平成15年度吹田分館新聞および雑誌リスト

(別紙1)  
2003.7.30

番号	雑誌名	予定価格(概算)	年間冊数(概算)	製本	重複購入予算名(注1)	新着配架場所	備考	回答欄
116	Kazi	11,388	12+	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	×
117	Newsweek	37,097	52	×	留学生センター*2	新館1階閲覧室	ブラウジング用	
118	Number	12,460	27	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	×
119	Stereo	10,894	12	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	
120	アサヒカメラ	9,876	12+	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	
121	音楽の友	11,744	12	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	
122	暮しの手帖(含む別冊)	11,388	6+	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	×
123	芸術新潮	15,948	12	×	工建築	新館1階閲覧室	ブラウジング用	
124	航空情報	20,703	12+	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	
125	世界	10,019	12+	×	留学生センター	新館1階閲覧室	ブラウジング用	
126	旅	8,153	12	×	留学生センター	新館1階閲覧室	ブラウジング用	
127	中央公論	9,108	12	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	
128	鉄道ジャーナル	10,400	12	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	×
129	テニスマガジン	6,924	12	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	×
130	ニューハウス	10,812	12	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	×
131	文藝春秋	12,005	12+	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	
132	山と溪谷(別冊とも)	22,884	12+	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	
133	ユリイカ	19,840	12+	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	×
134	レコード芸術	14,518	12	×		新館1階閲覧室	ブラウジング用	×
		<b>308,989</b>				<b>新館1階閲覧室 計</b>		
		<b>2,380,742</b>	(注2)			<b>総計</b>		

注1: 図書館が使用している予算名称。配架場所は同一とは限りません(研究室配架のものを含む)。

注2: 新聞雑誌等購入費の平成15年度予算配分額は、1,084,000円で超過分(1,296,742円)は学生用図書購入費で負担することになっています。