

Title	業務報告 大阪大学大型計算機センターニュース No.13
Author(s)	
Citation	大阪大学大型計算機センターニュース. 1974, 13, p. 30-33
Version Type	VoR
URL	https://hdl.handle.net/11094/65239
rights	
Note	

Osaka University Knowledge Archive : OUKA

<https://ir.library.osaka-u.ac.jp/>

Osaka University

昭和48年度計算機稼働状況
システム NEAC 2200 MODEL 700 (SYSTEM 1) 記憶容量 1024 KC (単位時間)

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	TOTAL	MEAN
サービス	185:10	261:13	324:08	322:36	332:49	323:33	373:15	404:17	388:30	358:20	434:40	322:50	4031:21	335:56
開発	7:45	31:30	19:25	3:05	6:50	2:10	2:10	0:15	2:05	2:20	2:25	3:55	83:55	6:59
講習	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
イニシャル	4:00	5:02	7:15	4:45	4:55	4:05	4:35	4:05	3:40	3:25	3:45	4:10	53:42	4:28
アイトドル	4:50	0:30	3:00	0:00	1:25	1:20	0:20	0:40	0:55	1:00	0:25	0:40	15:05	1:15
業務	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:10	00:00	0:00	0:00	0:00	0:00
小計	201:45	298:15	353:48	330:26	345:59	331:08	380:20	409:17	395:10	365:05	441:15	331:35	4184:03	348:40
(A)	49:30	58:40	38:30	40:30	41:55	34:25	48:50	34:15	34:00	30:55	34:35	34:00	480:05	40:00
(B)	1:50	0:00	22:57	11:05	9:15	6:35	21:10	6:05	2:40	9:10	0:00	0:00	90:47	7:33
(C)	253:05	356:55	415:15	382:01	397:09	372:08	450:20	449:37	431:50	405:10	475:50	365:35	4754:55	396:14
運転時間 (A+B+C)	79.7	83.5	85.2	86.4	87.1	88.9	84.4	91.0	91.5	90.1	92.7	90.6	87.9	87.9
稼働率 (A/A+B+C)%	24	26	26	26	27	23	26	24	23	21	23	25	294	24
運転日数 (D)	8:24	11:28	13:36	12:42	12:48	14:23	14:37	17:03	17:10	17:23	19:11	13:15	14:13	14:31
一日平均 (A/D)														

業務報告

昭和48年度計算機稼動状況

システム NEAC 2200 MODEL 500 (SYSTEM 2) 記憶容量 512 KC (単位時間)

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	TOTAL	MEAN
サービス	132:25	131:35	137:00	145:35	151:50	131:10	153:55	136:45	124:00	117:25	128:55	130:45	1621:20	135:06
開発	27:15	32:10	10:00	8:50	11:15	17:45	14:10	19:45	11:00	17:25	38:05	22:30	230:10	19:10
講習	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
イニシャル	4:35	4:30	4:30	4:50	4:30	4:00	4:20	4:15	3:45	3:30	3:55	3:50	50:30	4:12
アイドル	9:40	11:50	7:45	11:20	11:25	11:15	13:10	15:30	6:25	12:15	10:05	11:20	132:00	11:00
業務	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
小計 (A)	173:35	180:05	159:15	170:35	179:00	164:10	185:35	176:15	145:10	150:35	181:00	168:25	2034:00	169:30
保守 (B)	20:30	22:45	33:10	24:00	38:35	19:30	20:10	19:20	34:45	23:30	24:10	23:50	304:15	25:21
故障 (C)	3:20	13:05	2:45	1:35	0:00	0:00	0:25	1:20	10:45	0:00	0:35	3:55	37:45	3:08
運転時間 (A+B+C)	197:45	215:55	195:10	196:10	217:35	183:40	206:10	196:55	190:40	174:05	205:45	196:10	2376:00	198:00
稼働率 (A/A+B+C)%	87.9	83.4	81.5	86.9	82.2	89.3	90.0	89.5	76.1	86.5	87.9	85.8	85.6	85.6
運転日数 (D)	24	25	26	26	27	23	26	24	23	21	23	25	293	24
一日平均 (A/D)	7:14	7:12	6:07	6:33	6:37	7:08	7:08	7:20	6:18	7:10	7:52	6:44	6:56	7:03

昭和48年度計算機稼働状況

システムNEAC 2200 MODEL 500 (SYSTEM 3) 記憶容量 512 KC (単位時間)

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	TOTAL	MEAN
サービス	53:15	39:50	29:50	51:00	57:50	72:05	61:05	88:55	112:05	114:15	123:05	141:15	944:30	78:42
開発	68:55	101:30	74:15	58:15	61:55	53:35	51:50	51:40	39:00	22:00	28:45	12:10	623:50	51:59
講習	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
イニシャル	3:25	2:10	3:00	4:15	3:15	2:55	3:35	3:05	3:20	3:20	3:20	3:50	39:30	3:17
アイドル	33:40	40:10	65:35	52:50	49:35	35:35	39:45	29:15	12:25	7:20	8:10	5:30	379:50	31:39
業務	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
小計 (A)	159:15	183:40	172:40	166:20	172:35	164:10	156:15	172:55	166:50	146:55	163:20	162:45	1987:40	165:38
保守 (B)	19:00	21:25	22:20	27:35	29:20	19:30	21:10	21:10	18:50	21:25	34:20	20:25	276:30	23:02
故障 (C)	0:00	16:00	0:00	1:45	2:10	3:35	0:20	3:15	3:15	0:20	1:55	0:00	32:35	2:42
運転時間 (A+B+C)	178:15	221:05	195:00	195:40	204:05	187:15	177:45	197:20	188:55	168:40	199:35	183:10	2296:45	191:23
稼働率 (A/A+B+C)%	89.3	83.0	88.5	85.0	84.5	87.6	87.9	87.6	88.3	87.1	81.8	88.8	86.5	86.5
運転日数 (D)	24	25	26	26	27	23	25	24	23	21	23	24	291	24
一日平均 (A/D)	6:38	7:20	6:38	6:23	6:23	7:08	6:15	7:12	7:15	6:59	7:06	6:46	6:49	6:54

昭和48年度計算機稼動状況
システム NEAC 2200 MODEL 500 (SYSTEM 4) 記憶容量 128 KC (単位時間)

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	TOTAL	MEAN
サービス	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
開発	14:05	38:25	58:55	32:35	23:35	50:45	66:00	21:50	34:15	46:55	70:30	71:00	528:50	44:04
講習	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
イニシヤル	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
アイドル	10:00	13:15	44:10	46:30	17:05	13:15	13:30	33:30	19:00	9:15	18:20	5:50	243:40	20:18
業務	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
小計 (A)	24:05	51:40	103:05	79:05	40:40	64:00	79:30	55:20	53:15	56:10	88:50	76:50	772:30	64:22
保守 (B)	7:30	8:35	9:35	10:00	20:30	6:10	5:00	10:30	13:50	20:30	4:20	6:30	123:00	10:15
故障 (C)	0:00	0:00	2:10	0:00	12:30	0:00	0:00	6:30	0:00	2:45	0:00	0:00	23:55	1:59
運転時間 (A+B+C)	31:35	60:15	114:50	89:05	73:40	70:10	84:30	72:20	67:05	79:25	93:10	83:20	919:25	76:37
稼働率 (A/A+B+C)%	76.2	85.7	89.7	88.7	55.2	91.2	94.0	76.4	79.3	70.7	95.3	92.2	84.0	84.0
運転日数 (D)	11	12	23	16	15	13	21	12	14	18	19	19	193	16
一日平均 (A/D)	2:11	4:18	4:28	4:56	2:42	4:55	3:47	4:36	3:48	3:07	4:40	4:02	4:00	4:01