

[25_01]九州大学大型計算機センター広報表紙奥付等

<https://hdl.handle.net/2324/1474978>

出版情報：九州大学大型計算機センター広報. 25 (1), 1992-01-25. 九州大学大型計算機センター
バージョン：
権利関係：

3年 10月

機種名 FACOM-VP200 主記憶 128MB

稼働日数 26 日 計算サービス時間 422.2 時間

ジョブ種別	パ ッ チ 処 理									
	A	B	C	E	F	G	L	N	D	合計
処 理 件 数										
合 計	1.275	1.881	0	0	674	0	0	0	2	3.832
ローカルバッチ	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
リモートバッチ	125	94	0	0	100	0	0	0	0	319
会務型リモートバッチ	1.150	1.787	0	0	574	0	0	0	0	3.511
1件当りのリソース平均使用量										
CPU時間 (秒)	30.42	181.76	0.00	0.00	1086.60	0.00	0.00	0.00	3915.22	292.50
EXCP回数	1.350	1.547	0	0	3.430	0	0	0	6.095	1.815

3年 11月

稼働日数 25 日 計算サービス時間 426.1 時間

機種名 FACOM-M780 主記憶 192MB

ジョブ種別	パ ッ チ 処 理										会 話 型 処 理	
	A	B	C	E	F	G	L	N	D	合 計	処 理 件 数	処 理 件 数
合 計	7.020	1.477	0	472	1.274	0	0	911	4	11.158	合 計	25,392
ローカルバッチ	360	0	0	0	0	0	0	3	4	367	公衆回線使用件数	6,605
リモートバッチ	767	16	0	0	296	0	0	0	0	1,079	専用回線使用時間	18,787
会話型リモートバッチ	5,893	1,461	0	472	978	0	0	908	0	9,712	カードパンチ使用件数	0
カードパンチ使用件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	カードパンチ使用件数	0
プロッタ使用件数	10	0	0	4	0	0	0	39	0	53	プロッタ使用件数	0
1件当りのリソース平均使用量											1件当りのリソース平均使用量	
リージョンサイズ (KB)	4.099	4.504	0	4.750	4.347	0	0	2.339	5.120	4.132	リージョンサイズ (KB)	5.104
CPU時間 (秒)	8.15	146.55	0.00	811.61	571.79	0.00	0.00	1.65	2897.21	122.08	CPU時間 (秒)	14.63
EXCP回数	984	2,947	0	10,554	3,215	0	0	2,983	13,150	1,990	EXCP回数	1,968
入力行数 (リモートバッチ)	509	469	0	0	3,127	0	0	0	0	1,320	入力行数	136
出力行数 (リモートバッチ)	1,957	1,783	0	0	2,339	0	0	0	0	2,073	出力行数	918
入力カード枚数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ラインプリンタ印刷行数	731	1,204	0	1,110	909	0	0	718	13,136	868	ラインプリンタ印刷行数	1,482
ラインプリンタ印刷枚数	18	24	0	26	17	0	0	16	237	20	ラインプリンタ印刷枚数	26
出力カード枚数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	出力カード枚数	0
プロッタステップ数 (×1000)	322	0	0	97	0	0	0	896	0	727	プロッタステップ数 (×1000)	8
平均経過時間 (分)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	平均接続時間 (分)	24

処理件数は、1件のジョブでM780とVP200の両方を利用した場合、VP200のジョブとする。

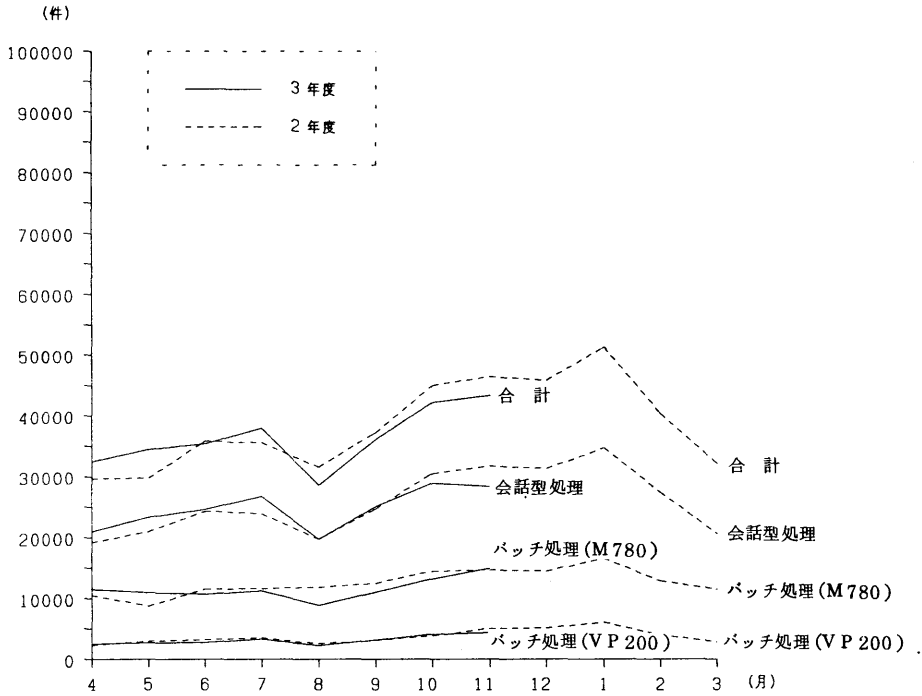
3年 11月

機種名 FACOM-VP200 主記憶 128MB

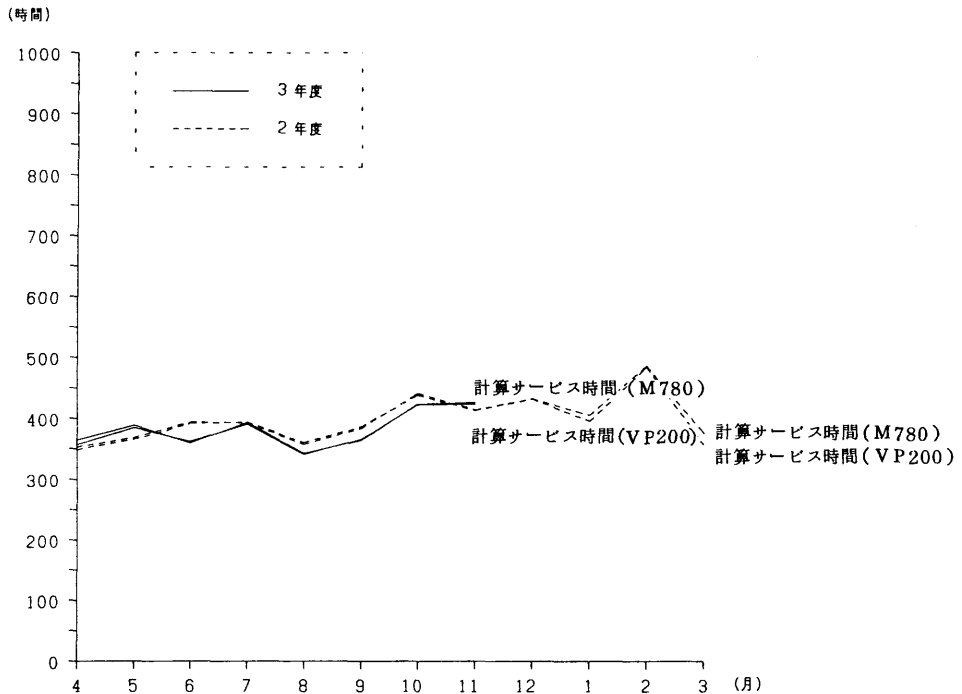
稼働日数 25 日 計算サービス時間 422.5 時間

ジョブ種別	A	B	C	E	F	G	L	N	D	合計
処理件数										
合計	1.782	1.659	0	0	761	0	0	0	1	4.203
ローカルバッチ	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
リモートバッチ	165	28	0	0	143	0	0	0	0	336
会話型リモートバッチ	1.617	1.631	0	0	618	0	0	0	0	3.866
1件当りのリソース平均使用量										
CPU時間 (秒)	28.06	202.74	0.00	0.00	1122.62	0.00	0.00	0.00	6716.68	296.78
EXCP回数	1.566	1.898	0	0	3.537	0	0	0	49.728	2.066

処理形態別ジョブ処理件数



計算サービス時間



C P U 使用時間

