

表1 最近4年間の利用状況

		平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度
機械工作	依頼件数(件)	236	180	242	304
	消化件数(件)	230	195	217	307
	利用作業時間(H)	5481	6604	4830.5	6734.5
ガラス工作	依頼件数(件)	407	352	303	320
	消化件数(件)	407	351	305	319
	利用作業時間(H)	1898.5	1859	1245.5	1472.5
合計	依頼件数(件)	643	532	545	624
	消化件数(件)	637	546	522	626
	利用作業時間(H)	7379.5	8463	6076	8207
材料支給件数(件)		188	177	144	132

表2 最近4年間のガラス工作講習者数及び公開工作室利用取得者と利用状況

		平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度
ガラス工作講習者数		34	6	6	3
機械工作	取得者数	21	11	12	8
	利用件数	21	18	4	9
	利用時間	86時間20分	116時間30分	34時間30分	21時間

表3 最近4年間の利用トップ3

	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度
1	プラズマ研セ 1752時間 37件	プラズマ研セ 1994時間 27件	物質工学系 1368.5時間 132件	物理学系 1615時間 72件
2	化学系 1161時間 212件	化学系 1281時間 192件	機能工学径 1149.5時間 89件	物質工学系 1567.5時間 132件
3	物質工学系 1142.5時間 115件	構造工学系 1180.5時間 73件	プラズマ研セ 885.5時間 14件	機能工学系 1260.5時間 106件