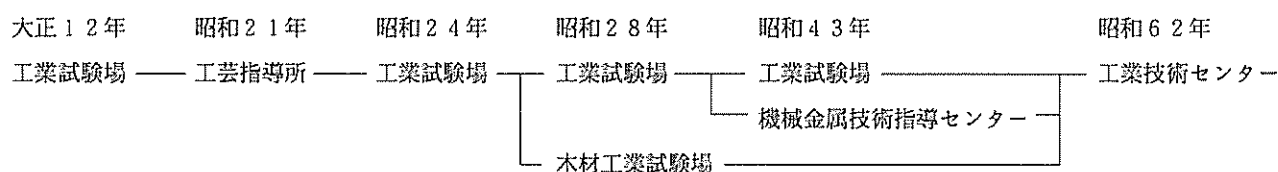


1 総 括

1-1 沿 革



- 大正12年 4月 鹿児島市高麗町に工業試験場を設立し、染色、機織の2部を設置
- 昭和 4年 6月 鹿児島市原良町に移転
原料糸検査、醸造、玉糸製紙、撚糸、図案の各部を増設
- 昭和15年 4月 窯業部を増設
- 昭和17年 1月 木工、化学部を増設
- 昭和21年 4月 工業試験場に木工養成所を併設
- 昭和21年12月 工芸指導所と改称し、化学、木工、窯業及び工芸振興の4部に改編
- 昭和23年 1月 竹工部を増設
- 昭和24年 4月 工業試験場と改称し、庶務、化学、及び工芸（木工、竹工、窯業）に改編
- 昭和26年 4月 発酵工業部を新設
- 昭和27年 4月 工芸部より木竹工部を分離・新設、揖宿市に揖宿分場を設置
- 昭和28年 4月 木竹工部と木工養成所を工業試験場より分離して木材工業試験場を設置
- 昭和34年11月 鹿児島市武町に移転
- 昭和38年 6月 揖宿分場を廃止
- 昭和39年 4月 工芸部を窯業部に改め、化学部に機械金属班を設置
- 昭和43年 2月 工業試験場の新庁舎竣工
- 昭和43年 8月 機械金属班を分離して鹿児島市宇宿町に機械金属技術指導センターを設置
- 昭和48年 3月 鹿児島市東開町に木材工業試験場を移転
- 昭和62年12月 工業試験場、機械金属技術指導センター及び木材工業試験場を再編・統合し、現住所に工業技術センターを設立、企画情報、デザイン開発、電子の2室1部を新設し、2室7部に改編

1-2 業務の概要

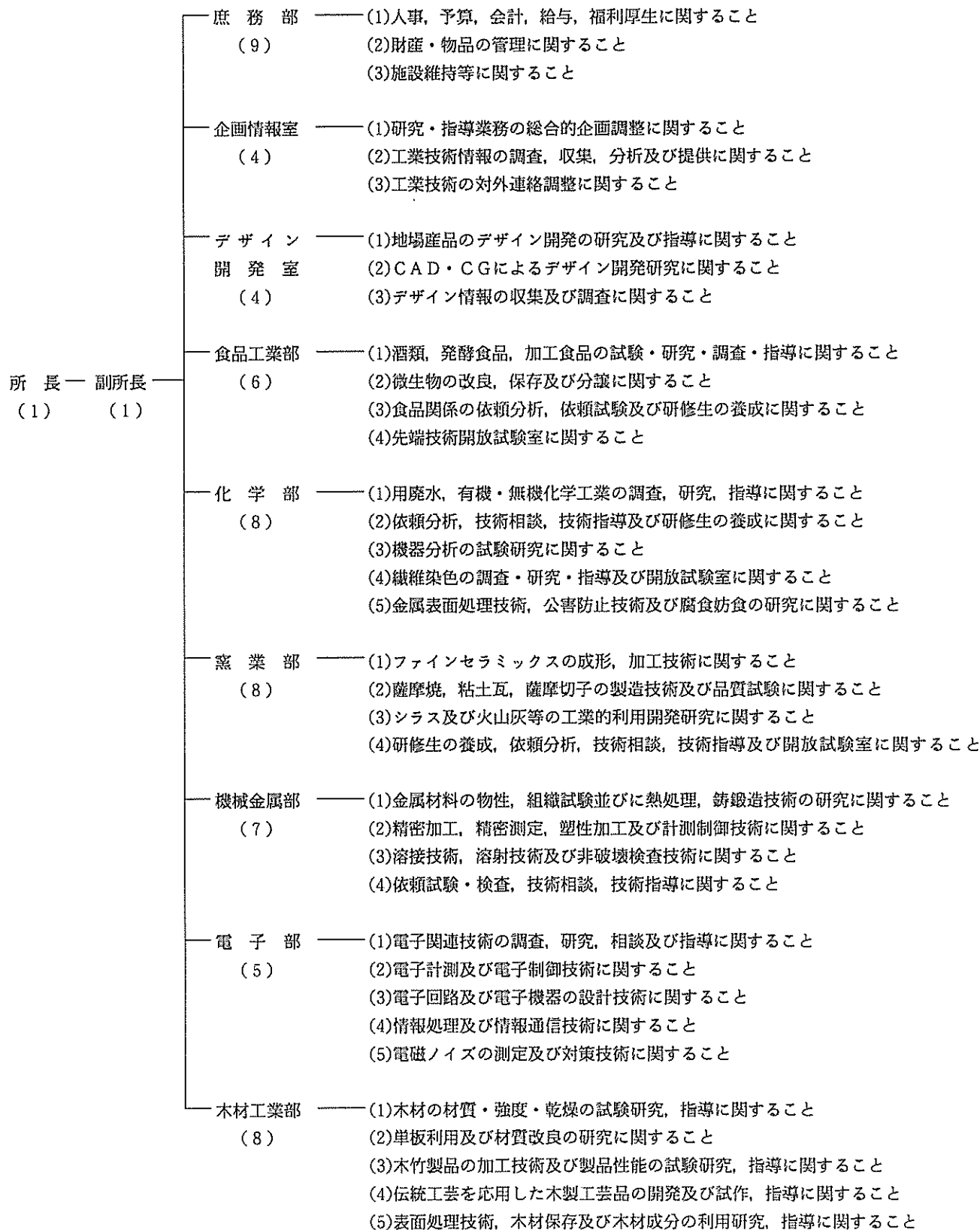
近年の技術革新の進展や著しい先端化に伴い、公設試験研究機関においては研究開発、技術指導の高度化が要求されている。このため地域産業の「技術的拠りどころ」としての機能を果たしていくためには、地域資源の高度利用、生産・加工システム、新素材・新材料、バイオ・食品及び環境保全などの研究開発が不可欠であり、これらの研究開発を推進することによって、技術水準の高度化を促進し、地域資源や技術の活用による新製品・新商品の開発を行い、新たな産業興しを図る必要がある。

業務の概要としては、県内中小企業を主対象とする技術相談・指導業務、依頼分析・試験業務及び工業技術に資する研究開発業務を主要業務とし、その他JOIS、PATOLISなど技術情報データベースのオンライン検索を実施すると共に、センター独自で全国工業系国立、公設試験研究機関の研究報告をデータベース化した研究報告サービスシステム「メビウス」を運用し、情報提供業務の強化に努めている。さらに、センターをホスト局とする技術交流ネットワーク「KITnet」を平成3年9月から本格運用し、電子メディアを通じて産学官の技術情報の交流を図っている。

1-3 機 構

1-3-1 組織と業務

(平成7年3月31日現在)



1-3-2 職員配置表

(平成7年3月31日現在)

所長(研) 原 尚道 副所長(研) 山田 式典	庶務部 部長 九万田 登	主査 川畑 妙子 " 海江田 勝巳 " 岩下 照明 工業技師 宮内 孝昭 主事 越 美帆 運転技師 名原 良一 技師 伊藤 博雅 所付員 牟禮 雅二 研究員
	企画情報室 室長 水元 弘二	主任研究員 間世田 春作 " 中村 俊一 研究員 矢崎 誠
	デザイン開発室 室長 滝下 隼人	主任研究員 上原 守峰 " 藤田 純一人 " 山田 淳
	食品工業部 部長 長谷場 彰	主任研究員 吉村 浩三 " 瀬戸口 真則 " 高峯 和毅 " 安藤 浩毅 技術補佐員 亀澤 浩幸
	化学部 部長 出雲 茂人	主任研究員 仁科 勝海 " 田中 耕善 " 新西 孝了 " 西村 研一 " 井上 さより " 井古 郁子 " 西川 郁枝 研究員 技術補佐員
	窯業部 部長 田畑 一郎	主任研究員 肥後 盛英 " 中國 重生 " 寺尾 徹郎 " 神野 好孝 " 袖山 研一 " 澤崎 ひとみ 研究員 技術補佐員
	機械金属部 部長 清藤 純一	主任研究員 浜前 石和 人朗 " 野田 一春 美和 " 森田 正浩 一 " 瀬戸口 来一 " 市来 本竜 一 " 岩本 竜一
	電子部 部長 泊 誠	主任研究員 永吉 弘己 " 仮屋 一昭 " 久保 敦宏 " 尾前 宏
	木材工業部 部長 遠矢 良太郎	主任研究員 森田 慎一 " 山中 角一 " 山之内 達一 " 福留 清竜 " 日高 重人 " 関高 富男 " 師朋 弘

* (株)鹿児島頭脳センターへ出向

1-3-3 職員現況表 (平成7年3月31日現在)

区 分	事務職	技術職	現業職	計	非常勤員	備 考
庶務部	5	5	1	11		所長・副所長を含む
企画情報室		4		4	1	
デザイン開発室		4		4		
食品工業部		5	1	6		
化学部		6	2	8		
窯業部		7	1	8		
機械金属部		7		7		
電子部		5		5		
木材工業部		8		8		
計	5	51	5	61	1	

1-3-4 人事異動 (H. 6. 4. 1~H. 7. 3. 31)

発令年月日	氏 名	旧 任	新 任	備 考
6. 4. 1	大 迫 陽 一	工業技術センター副所長	大島紬技術指導センター館長	転出
	山 内 康 平	工業技術センター庶務部長	新技術情報課電算管理監	〃
	盛 永 敏 幸	工業技術センター庶務部	曾於福祉事務所	〃
	向 吉 郁 朗	工業技術センター化学部	大島紬技術指導センター	〃
	米 藏 優	工業技術センター木材工業部	宮之城高等技術専門校	〃
	九 万 田 登	道路維持課長補佐	工業技術センター庶務部長	転入
	岩 下 照 明	名瀬保健所	工業技術センター庶務部	〃
	滝 下 隼 人	教育委員会	工業技術センターデザイン開発室長	〃
	吉 村 浩 三	衛生研究所	工業技術センター食品工業部	〃
	新 村 孝 善	大島紬技術指導センター	工業技術センター化学部	〃
	福 留 重 人	宮之城高等技術専門校	工業技術センター木材工業部	〃
	山 田 式 典	工業技術センター木材工業部長	工業技術センター副所長	部内異動
	水 元 弘 二	工業技術センター食品工業部	工業技術センター企画情報室長	〃
	遠 矢 良 太 郎	工業技術センター木材工業部	工業技術センター木材工業部長	〃
6. 6. 1	中 村 俊 一	工業技術センター木材工業部	工業技術センター企画情報室	所内異動
	山 角 達 也	工業技術センター企画情報室	工業技術センター木材工業部	〃
	名 越 美 帆		工業技術センター庶務部	新規採用
	関 師 朋 弘		工業技術センター木材工業部	〃
7. 3. 31	陣 内 和 彦	工業技術センター所長	九州工業技術研究所所長	退職
	原 尚 道	九州工業技術研究所ファイン素材部長	工業技術センター所長	転入
	瀬戸口 幸子	工業技術センター食品工業部		退職
7. 3. 31	長谷場 彰	工業技術センター食品工業部長		〃

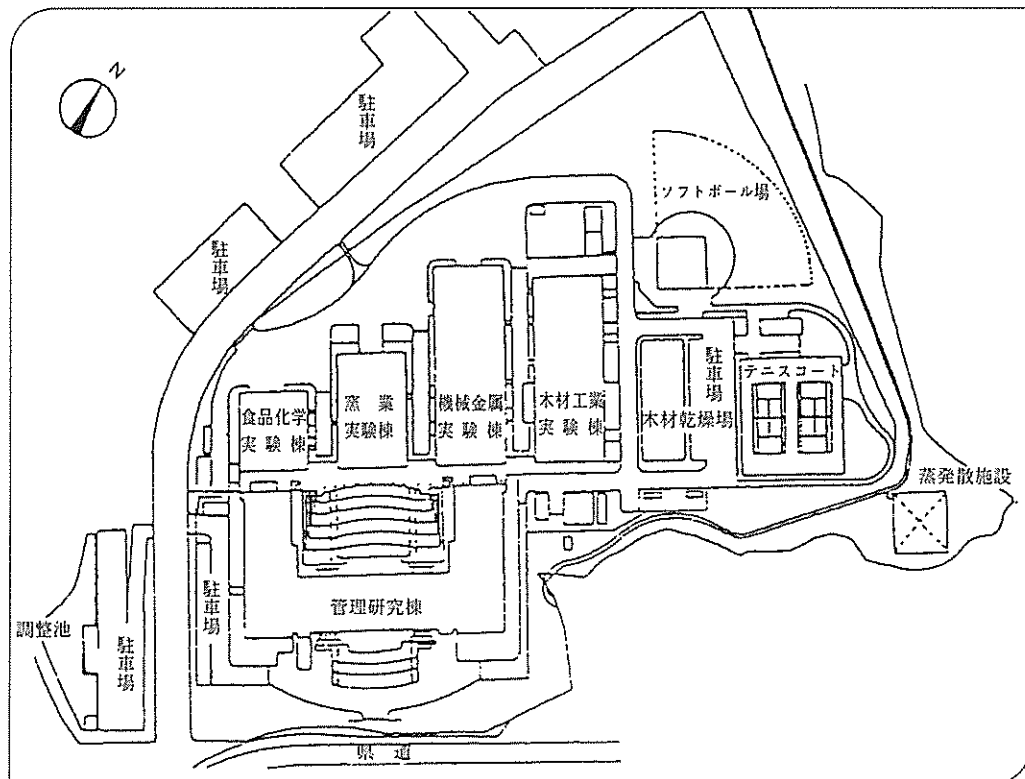
1-4 規 模

1-4-1 土地・建物

土地面積 69,157.16㎡
 建物延べ面積 15,199.90㎡

区 分	面 積 (単位㎡)	内 訳			
		階 別	面積 (単位㎡)	備 考	
管 理 研 究 棟 鉄筋コンクリート造 地下 1階 地上 3階	9,468.53	地 階	911.49	機械室・中央監視盤室 他	
		1 階	2,884.14	庶務部・企画情報室 研究員室・ショールーム 会議室 他	
		2 階	3,097.77	電子計算機室 食品工業部・化学部 窯業部・電子部	
		3 階	2,219.06	デザイン開発室 機械金属部・化学部 木材工業部	
		棟 屋	356.07	機械室	
実 験 棟 鉄骨造 平屋建	食品・化学実験棟	656.10	1 階	656.10	食品工業部・化学部
	窯業実験棟	951.35	1 階	951.35	窯業部
	機械金属実験棟	1,640.25	1 階	1,640.25	機械金属部
	木材工業実験棟	1,541.84	1 階	1,541.84	木材工業部
そ の 他 付 属 棟	941.83			941.83	浄化槽機械室・車庫 他

1-4-2 配 置 図



1-5 決算

1-5-1 歳入

(単位：円)

款	項	目	収 入 額	備 考
使用料及び手数料	使 用 料 手 数 料	商 工 使 用 料	1,022,220	
		商 工 手 数 料	2,995,468	
財 産 収 入	財 産 運 用 収 入 財 産 売 払 収 入	財 産 貸 付 収 入	7,500	
		生 産 物 売 払 収 入	154,000	
諸 収 入	県 預 金 利 子 雑 入	県 預 金 利 子	18	
		雑 入	33,660	
合 計			4,212,866	

1-5-2 歳出

(単位：円)

款	項	目	支 出 額	備 考
総 務 費	総 務 管 理 費 企 画 費	人 事 管 理 費	93,512	
		国 際 交 流 促 進 費	840,000	
		技 術 情 報 管 理 費	225,000	
農 林 水 産 業 費	農 業 費 林 業 費	農 業 振 興 費	439,000	
		林 業 振 興 指 導 費	1,559,750	
商 工 費	商 業 費 工 鉱 業 費	商 業 総 務 費	200,000	
		工 業 振 興 費	3,698,900	
		中 小 企 業 振 興 費	7,791,900	
		工 業 試 験 場 費	493,269,649	
教 育 費	社 会 教 育 費	社 会 教 育 総 務 費	280,400	
合 計			508,398,111	人件費を含まず

1-5-3 補助事業等調べ

補助事業の 区 分	補助事業の名称	事 業 名	事 業 費 (千円)	補助率	補 助 額 (千円)	交付決定 年 月 日	備 考
国庫補助	地域技術活性化事業費 補 助 金	地域人材不足対策技術開発事業	58,162	1/2	29,081	6. 8.24	
"	技術開発研究費補助金	スマート・ストラクチャー セラミックスに関する研究	23,652	1/2	11,826	"	
"	指導事業等補助金	技術アドバイザー指導事業	3,077	1/2	1,538	6. 8.24	
"	"	巡回技術指導事業	1,773	1/2	886	"	
"	"	技術指導育成事業	1,290	1/2	645	"	
"	"	技術情報事業	526	1/2	263	"	
"	杉一般材主産地総合 対策事業補助金	杉一般材技術開発用途開発推進 事業	1,560	1/2	780	6.11.29	
日自振補助	自転車等機械工業振興 補 助 金	工業技術センター機器整備事業	49,646	1/2	24,823	6. 5.12	
			139,686		69,842		

1-6 各種会議・研究会・講習会等への参加

1-6-1 試験研究機関連絡会議

庶務部

会 議 名	期 日	会 場	出 席 者
第60回九州地方公設試験研究機関事務連絡会議	6.7~8	牧園町	九万田・川畑 海江田・岩下
第67回公立鉦工業試験研究機関長協議会総会	6.2~5	水戸市	原(尚)
工業技術連絡会議第2回資源環境連合部会総会	6.8~11	佐世保市	〃
九州沖縄ブロック技術市場交流プラザ鹿児島大会	6.8	鹿児島市	山田(式)
工業技術連絡会議物質工学連合部会総会	6.22~24	つくば市	原(尚)
地方公共団体建設技術試験研究機関連絡協議会	9.13~14	鹿児島市	〃
全国公設鉦工業試験研究機関事務連絡会議	7.17~19	東京	川畑
工業技術連絡会議物質工学連合部会中国・四国・九州地方 製品科学専門部会	7.20~22	岡山市	山田(式)
工業技術連絡会議第1回九州・沖縄地方工業技術連絡会議	8.3~4	福岡市	〃
全国公設試事務連絡会議	9.7~10	大津市	岩下・宮内
九州地方公設試験機関事務連絡会議	10.26~28	佐世保市	川畑・名越
工業技術連絡会議物質工学連合部会3ブロック・九州地方部会	10.19~21	柳川市	原(尚)
第3回九州沖縄地域工業技術連絡会議	12.1~3	大分市	山田(式)
第35回工業技術連絡会総会	1.22~24	東京	原(尚)

企画情報室

会 議 名	期 日	会 場	出 席 者
九州沖縄地域公設研究機関企画担当者会議	6.14	鳥栖市	水元
全国技術指導研究会	10.6~7	徳島市	間世田

デザイン開発室

会 議 名	期 日	会 場	出 席 者
物質工学連合部会総会・デザイン分科会	6.22~24	つくば市	滝下
九州デザイン担当者会議	6.30~7.1	名瀬市	藤田・山田(淳)
工業技術連絡会議物質工学連合部会九州地方部会製品 科学専門部会	10.19~21	柳川市	藤田

食品工業部

会 議 名	期 日	会 場	出 席 者
工業技術連絡会議第2回生命工学連合部会総会	6.9~10	弘前市	長谷場
全国酒造技術指導機関合同会議	10.18	東京	瀬戸口(真)
九州・沖縄地域食品関係試験研究場所長会・研究会	10.20~21	那覇市	長谷場・吉村
工業技術連絡会議生命工学連絡部会九州地方部会	1.26~27	鹿児島市	長谷場・吉村・瀬戸口(真) 高峯・安藤・亀澤
全国食品試験研究連絡会議	2.20	つくば市	吉村・瀬戸口(真)

化 学 部

会 議 名	期 日	会 場	出 席 者
物質工学連合部会繊維部会総会及び第60回全国繊維工業技術協会総会	6. 9～10	徳 島 市	仁科
第2回資源環境連合部会総会	6. 9～10	佐世保市	田中
物質工学連合部会繊維部会中国・四国・九州地方総会及び全国繊維工業技術協会	7.14～15	鳥 取 市	仁科
物質工学連合部会九州地方部会	9.27～28	鳥 栖 市	新村
工業技術連絡会議物質工学連合部会第32回高分子分科会	10.20～21	郡 山 市	西元
工業技術連絡会議物質工学連合部会分析分科会	10.27～28	盛 岡 市	新村
資源環境連合部会第2回資源環境シンポジウム及び合同分科会講演会	3. 8～ 9	水 戸 市	西元
第28回化学・環境担当者会議及び物質工学連合部会九州地方部会	3. 9～10	鳥 栖 市	新村

窯 業 部

会 議 名	期 日	会 場	出 席 者
工業技術連絡会議第41回窯業連合部会	5.25～28	秋 田 市	田畑
地方公共団体建設技術試験研究機関連絡協議会九州ブロック	9.13	鹿 児 島 市	田畑・中重
第18回ファインセラミックス分科会	11.16	名 古 屋 市	國生
工業技術連絡会議第29回窯業技術担当者会議	11.17～18	”	”
工業技術連絡会議中国・四国・九州地方合同窯業専門部会及び第7回資源研究担当者会議	12. 8～ 9	有 田 町	中重・澤崎
地方公共団体建設技術試験研究機関連絡協議会総会	2. 1～2	東 京	中重
工業技術連絡会議九州地方窯業専門部会	2.16～17	大 分 市	寺尾

機 械 金 属 部

会 議 名	期 日	会 場	出 席 者
工業技術連絡会議第39回機械金属連合部会総会	5.18～19	米 子 市	清藤
第4回インテリジェント生産システム研究会	6. 9～10	田 沢 湖 町	市来
第24回金属技術研究者会議	6.16	高 知 市	浜石
第19回中国四国九州地方接合・表面改質技術担当者会議	10.20～21	高 松 市	瀬戸口(正)
第5回インテリジェント生産システム研究会	10.28～29	大 阪 市	市来
第1回中国四国九州地方合同機械金属専門部会(機械関係)	11. 9～10	高 知 市	前野
第2回中国四国九州地方合同機械金属専門部会(金属関係)	2. 2～ 3	佐 賀 市	浜石
第37回九州機械技術研究者会議	3. 2	宮 崎 市	前野

電 子 部

会 議 名	期 日	会 場	出 席 者
工業技術連絡会議第10回電子連合部会	5.26～27	熊 本 市	泊
工業技術連絡会議電子連合部会第9回コンピュータ応用分科会	9. 8～9	青 森 市	泊・永吉

電 子 部

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
工業技術連絡会議電子連合部会コンピュータ応用分科会 第4回EMC研究会	10.20~21	浜 松 市	尾前
工業技術連絡会議電子連合部会第10回九州地方部会	12. 8~ 9	飯 塚 市	永吉・久保

木 材 工 業 部

会 議 名	期 日	会 場	出 席 者
工業技術連絡会議物質工学連合部総会	6.22~24	つくば市	遠矢
工業技術連絡会議物質工学連合部会中国・四国・九州地方 合同部会製品科学専門部会	7.20~22	岡 山 市	〃
工業技術連絡会議物質工学連合部会九州地方部会	10.19~21	柳 川 市	〃
工業技術連絡会議物質工学連合部会第3回木質科学分科会	11.10~11	高 崎 市	山角・図師

1-6-2 学会・研究会・講習会・その他各種会議

庶 務 部

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
さつま鋼玉研究会総会	4.26	鹿 児 島 市	山田(式)
A・I交流会	5.12~13 10.4	鹿 屋 市 鹿 児 島 市	〃
金型治工具工業会総会	5.13	鹿 児 島 市	陣内・山田(式)
江蘇省工業技術研修調査団懇話会	5.16	〃	〃
研究開発推進連絡会	5.20 7.15	〃	山田(式)
県農産物加工推進懇話会	5.24 1.31	〃	陣内・原(尚)
日本溶接協会鹿児島県支部通常総会	5.24	〃	山田(式)
工業デザイン研究会総会	5.25	〃	〃
県工業倶楽部総会	5.26 9.6	〃	陣内・原(尚) 山田(式)
県精密板金工業会通常総会	6. 3	〃	山田(式)
平成6年度技術市場交流プラザ設立総会	6. 8	〃	〃
県木材需要総合開発協議会	6.15	〃	〃
発明協会鹿児島県支部理事会総会	6.15	〃	原(尚)
県資源開発協議会総会	6.20 11.4	〃	原(尚)・山田(式)
地域共同研究センター利用推進連絡会	6.24	〃	〃
第3回技術立県会議	7.10~13	盛 岡 市	原(尚)
かごしまウディテック・フォーラム幹事会	7. 7	鹿 児 島 市	山田(式)
国分市誘致企業交流会	7. 7	国 分 市	原(尚)
県農産物加工研究指導センター運営協議会	7.15	鹿 児 島 市	〃
活性化情報編集委員会	7.15 11.25	〃	山田(式)

庶務部

研究会・講習会名	期日	会場	出席者
県産学交流推進会議	7.19	川内市	山田(式)
地域産業活性化委員会	7.28 2.17	鹿児島市	原(尚)・山田(式)
金型技術開発推進協議会	9.27	〃	〃
下請取引問題懇話会	9.27	〃	山田(式)
木材の化学加工研究会シンポジウム	10.6~7	〃	〃
第26回南九州化学工学懇話会	10.7	〃	原(尚)
特産品等販路開拓広報商品企画小委員会	10.18	〃	山田(式)
鹿児島国際火山フォーラム	11.2	〃	原(尚)
石膏石灰学会西部支部理事評議員会	11.7~9	小郡市	〃
鹿児島総合研究所創立フォーラム	11.18	鹿児島市	山田(式)
南九州電磁波技術研究会	11.22	〃	原(尚)
塑性加工技術講演会	12.6	国分市	山田(式)
金型治工具工業会交流会	12.20	鹿児島市	原(尚)
県工業倶楽部新年大会	1.27	〃	原(尚)・山田(式)
地域技術交流会議	2.2~3	宮崎市	原(尚)
95ザ・焼酎フェスタ	2.6	鹿児島市	山田(式)
デザインフェア'95開場式	2.15	〃	〃

企画情報室

研究会・講習会名	期日	会場	出席者
'94電力空調・加熱フェア	5.18	福岡市	矢崎
研究開発推進連絡会議	5.20 7.15 9.13	鹿児島市	水元・間世田
県中小企業診断指導調整推進会議	5.26 3.10	〃	間世田
県試験研究機関研究開発協議会企画部会	7.19 3.22	知覧町	中村(俊)
工業振興に関わる3機関会議(工振課・K I F)	8.12 2.8	鹿児島市	水元・中村(俊)
県工業倶楽部夏季大会	9.6	〃	水元
組織化推進会議(県中小企業団体中央会)	10.4	〃	〃
県土木部技術委員会	10.7	〃	中村(俊)
特許公報類地方閲覧所連絡会議	11.9	福岡市	矢崎
県政懇話会	11.24	鹿児島市	水元

企画情報室

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
改正特許・実用新案説明会	11.30	鹿児島市	中村(俊)・矢崎 齋田
県中小企業診断指導調整推進会議・電気合理化利用協議会	12.16	〃	水元
人材育成センター運営連絡協議会	3.13	国分市	矢崎
情報化セミナー・システム開発委託等実務セミナー	3.15	鹿児島市	〃

デザイン開発室

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
県工業倶楽部通常総会・講演	5.26	鹿児島市	滝下
県工業倶楽部デザイン開発委員会	7.29	〃	〃
デザインフェア実行委員会	8.25 10.19 12.15 3.24	〃	〃
県工業倶楽部夏季大会	9.6	〃	〃
大島紬染色加工研究会	10.26	〃	〃
新さつま大使の楯デザイン検討委員会	11. 1 12.13 3.28	〃	上原 滝下
県人材育成センターカリキュラム編成委員会	12.12	〃	滝下
大島紬帯開発専門部会	1.17 2. 6	〃	〃
県工業倶楽部新年大会	1.27	〃	〃
かごしまデザインフェア・デザインシンポジウム	2.16	〃	滝下・上原・藤田 山田(淳)

食品工業部

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
日本醤油研究所研究発表会	5.12~13	東 京	吉村
農産物加工推進懇話会総会	5.24	鹿児島市	長谷場
本格焼酎技術研究会	6.21	熊 本 市	〃
食品産業協議会総会	6.23	鹿児島市	〃
本格焼酎研究会	7. 7	〃	長谷場・吉村 瀬戸口(真)・安藤
南九州化学工学懇話会	7. 8	〃	長谷場・安藤
ふるさと認証食品協議会総会	7.22	〃	長谷場
日本応用糖質科学会九州支部鹿児島部会講演会	8.19	〃	長谷場・吉村 瀬戸口(真)・安藤
さつま味噌研究会	8.23	〃	長谷場・吉村
食品関係技術研究会・近赤外線研究会	9. 6~ 9	つくば市	吉村・瀬戸口(真)
伝統製法食品認証事業推進会議	10.31	山 川 町	長谷場

食品工業部

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
資源開発協議会部会・研究成果報告会	11. 4	鹿児島市	吉村
ニューバイオ技術検討会	11.24～25	つくば市	高峰・安藤
人材育成センターカリキュラム編成委員会	12.12	鹿児島市	長谷場
酒類技術連絡会議	12.15	宮崎 市	瀬戸口(真)
農産物加工推進懇話会	1.13	鹿児島市	長谷場
食品産業協議会異業種交流会	1.19	〃	〃
九州産業技術懇話会	2. 3	宮崎 市	安藤
酒類産業行政懇話会	2.14	大分 市	瀬戸口(真)
化学・環境研究担当者会議	3. 9～10	鳥 栖 市	高峰
地域食品活性化促進研修会	3.16	鹿児島市	長谷場
本格焼酎技術開発研究システム委員会	3.28	〃	長谷場・瀬戸口(真)
日本食品科学工学会大会	3.28～30	名古屋市	吉村
化学工学会第60年会	3.28～30	大阪 市	安藤

化 学 部

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
日本化学会九州支部幹事会	4.14～15 6.30～7. 1	宮崎 市 福岡 市	出雲
大島紬美術工芸展	4.15	鹿児島市	仁科
海水淡水化検討委員会	4.25	〃	出雲
大島紬技術指導センター研究発表会	4.27	〃	出雲・仁科・新村 西元
界面活性剤講演会	5.20	〃	新村
イオンクロマトアナライザー講習会	5.25	熊 本 市	〃
腐食防食'94	5.25～26	つくば市	出雲
腐食防食協会技術セミナー	6.17	東 京	井上
表面分析講習会	6. 9	鹿児島市	出雲・新村・井上
オゾン層保護対策連絡会議	7.19～20	福岡 市	田中
フッ素樹脂塗料セミナー	7. 7	鹿児島市	出雲・井上
通産局めっき巡回指導員会議	7.13～15	京 都 市	出雲
家畜ふん尿・澱粉工場排水対策連絡会議	7.15	鹿児島市	新村
セラミックス協会セミナー	7.21～22	〃	出雲・田中・井上

化 学 部

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
焼酎廃液指導協議会	7.26	鹿児島市	新村
海水淡水化検討委員会	9. 9~10 2.14~15	与 論 町	出雲
第24回南九州化学工学懇話会講演会	9. 9	鹿児島市	新村
家畜ふん尿処理施設選定委員会	9.13~14	鹿 屋 市	出雲
第41回腐食防食討論会	10. 4~ 5	松 山 市	〃
鹿児島大学公開講座	10. 4	鹿児島市	田中
仏壇フェスタ	10.21	〃	出雲
加工組立型産業関連研究会	11. 9	〃	〃
高分子学会第3回ポリマー材料フォーラム	11.17~18	名古屋市	西元
廃棄物セミナー	11.18	鹿児島市	新村
産業廃棄物シンポジウム	11.29	〃	出雲・新村
製糸絹研究会	12. 2	東 京	仁科
焼酎粕処理技術研究会	12. 2	鹿児島市	新村
海水淡水化検討委員会	12. 6	〃	出雲
地域水質環境管理計画推進本部幹事会	12.27	〃	新村
焼酎廃液適正施用基準策定検討会	1.17	〃	〃
地域水質環境管理計画幹事会	1.25	〃	〃
産業技術懇話会	2. 2	宮 崎 市	〃
かごしまデザインフェア'95	2.16	鹿児島市	仁科
局所・表面分析懇話会	2.17	福 岡 市	田中
焼酎蒸留陸上処理対策連絡会議	2.17	大 口 市	新村
環境基本計画推進庁内会議	2.21	鹿児島市	〃
日本化学会九州支部第3回幹事会	2.23~24	延 岡 市	田中
脱トリクロロエタンセミナー	3. 1	樋 脇 町	出雲・田中
紬デザインコンクール	3. 2	鹿児島市	仁科

窯 業 部

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
さつま鋼玉研究会総会	4.26	鹿児島市	田畑・寺尾
薩摩焼フェスタ実行委員会	4.27	〃	〃

案 業 部

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
V S I 研究会総会	5.25～29	札 幌 市	神野
広域共同研究第5回共通課題検討委員会	6. 2～ 4	二日市市	〃
防災気象講演会	6. 7	鹿児島市	國生・神野
V S I ニュース編集委員会	7.13～14	鳥 栖 市	神野
第28回日本セラミックス協会基礎科学部会セミナー	7.21～22	鹿児島市	田畑・中重・國生 神野
環境科学技術セミナー	8. 4	〃	神野
薩摩焼フェスタ実行委員会	8.18	〃	寺尾
広域共同研究第1回推進会議	9. 1～ 3	佐 賀 市	國生・神野
県工業倶楽部夏季大会	9. 6	鹿児島市	田畑
薩摩焼フェスタ実行委員会	10. 6	〃	寺尾
県土木部技術委員会	10. 7	〃	中重
第54回応化工セミナー	10.14	〃	國生
V S I ニュース編集委員会	10.19～20	鳥 栖 市	神野
国際火山フォーラム	11. 2	鹿児島市	田畑・國生
資源開発協議会	11. 4	〃	田畑
薩摩焼フェスタ実行委員会	11.10	〃	〃
'94粉体工業展・研究発表会	11.15～17	東 京	中重
シラスガラス発表会	11.16	鹿児島市	田畑
薩摩焼フェスタ	11.23～27	〃	田畑・中重・國生 寺尾・神野・沢崎
S E 研究会	11.25～26	霧 島 町	田畑
広域共同研究第7回共通課題検討委員会	12. 1～ 2	指 宿 市	田畑・國生・神野
第33回セラミックス基礎科学討論会	1.18～21	名 古 屋	國生・神野
V S I 研究会企画運営委員会	1.26～28	東 京	田畑
統計研修	1.26～27	鹿児島市	袖山
九工研究講演会	2. 2～ 3	北九州市	國生・神野
ライフプランセミナー	2. 9～10	指 宿 市	國生
鹿児島大学工学部研究討論会	2.20	鹿児島市	田畑・國生・神野
電力利用合理化講演会	2.21	〃	田畑
鹿児島大学地域共同研究センター特別講演会及び見学会	2.23	〃	〃

窯 業 部

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
鹿児島大学工学部卒業論文発表会	2.27	鹿児島市	神野
広域共同研究第2回推進協議会	3.9~10	熊本市	國生・神野
第4回インテリジェント材料シンポジウム	3.22~25	東京	神野
県環境技術協会技術委員会	3.29	鹿児島市	田畑
日本セラミックス協会1995年会	3.31~4.3	東京	袖山

機 械 金 属 部

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
ISO9000セミナー	4.19	鹿児島市	清藤
佐賀県品質工学研究成果発表会	4.20	佐賀市	森田(春)
金型治工具工業会分析検討会	4.26 7.21	鹿児島市	清藤・前野
SE研究会通常総会	4.27 8.30	工技センター	〃
第1回溶接協会鹿児島県支部技術交流会	4.28	鹿児島市	清藤・森田(春)
第1回九州地区溶接技術検定委員会	5.13	北九州市	清藤
県金型治工具工業会通常総会	5.13	鹿児島市	浜石・前野・森田(春) 瀬戸口(正)・市来
A・I交流会	5.12~13 8.25 10.4 2.6	鹿屋市 鹿児島市 阿久根市	清藤・岩本
日本溶接協会鹿児島県支部通常総会	5.24	鹿児島市	清藤・森田(春) 瀬戸口(正)
県農機具協同組合総会	5.26	〃	浜石
県金型技術開発推進協議会総会	5.30	〃	清藤・市来
融合化開発促進事業研究開発成果発表会	5.31	〃	清藤
広域共同研究第5回共通課題検討委員会	6.2~4	二日市市	森田(春)
県精密板金工業会通常総会	6.3	鹿児島市	清藤
県海外技術研修青年受入事業第1回受入機関連絡会議	6.6	〃	市来・岩本
前期技能検定委員会	6.7	〃	前野・森田(春)
第2回品質工学研究成果発表大会	6.8	東京	森田(春)
第4回インテリジェント生産システム研究会	6.9~10	秋田市	市来
塑性加工基礎講座	7.19 9.91 2.16	国分市	清藤・市来
県工業倶楽部94プラザ第1回定例会	7.26	工技センター	清藤
金型治工具工業会人材育成委員会	8.3	鹿児島市	〃
九州地区溶接技術検定委員会	8.20	〃	〃

機 械 金 属 部

研 究 会 ・ 講 習 会 名	期 日	会 場	出 席 者
広域共同研究第1回推進会議	9. 1～ 3	佐 賀 市	浜石・森田(春)
県工業倶楽部夏季大会	9. 6	鹿 児 島 市	清藤
熊本県農業研究センター研究成果発表会	9.12	合 志 町	前野・岩本
海外技術研修青年受入事業第3回受入機関連絡会議	9.22	鹿 児 島 市	市来
第1回ソフトウェア技術者等養成講座カリキュラム編成委員会	10. 3	〃	清藤
特別技能検定委員会	10. 5	出 水 市	森田(春)
県機械製缶工業会通常総会	10.14	鹿 児 島 市	清藤
第54回応化工セミナー	10.14	〃	浜石・森田(春)
鹿児島頭脳センターソフトウェア等基礎講座カリキュラム編成研究会	10.24 1.13	国 分 市	市来
第16回真空産業展	10.26～28	千 葉 市	浜石
加工組立型基盤強化研修事業講演会	11. 9	鹿 児 島 市	清藤
人材育成に関する意見交換会	11.14	〃	〃
農産物非破壊評価技術に関する講習会	11.21	〃	〃
広域共同研究第7回共通課題検討委員会	12. 1	指 宿 市	清藤・浜石 森田(春)
後期技能検定委員会	12. 8	工技センター	森田・瀬戸口(正)
県人材育成センターカリキュラム編成委員会	12.12	鹿 児 島 市	清藤
県試験研究機関技術開発部会	12.14	鹿 屋 市	清藤・岩本
日本機械学会地区キーマン会議	1. 6	宮 崎 市	清藤
鹿児島頭脳センターソフトウェア等養成講座カリキュラム編成委員会	1.30	鹿 児 島 市	〃
県金型治工具工業会研修会	2. 3	〃	清藤・前野・岩本
海外技術研修青年研修成果報告会	2. 3	〃	前野・市来
県人材育成センター運営委員会	2.13	国 分 市	清藤
関東地区企業誘致懇話会	2.17	東 京	〃
広域共同研究第2回推進協議会	3. 9～10	熊 本 市	浜石・森田(春)
加工組立型産業基盤強化研修会	3.20	鹿 児 島 市	清藤
第4回インテリジェント材料シンポジウム	3.23～24	東 京	森田(春)

電 子 部

研 究 会 ・ 講 習 会 名	期 日	会 場	出 席 者
ISO9000セミナー	4.19	鹿 児 島 市	泊・永吉・仮屋 久保・尾前

電 子 部

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
A・I交流会	5.12~13 10.4 12.6 2.6	鹿屋市 鹿児島市 出水市	泊・仮屋
鹿児島地域経済研究所経営セミナー	5.16	鹿児島市	泊
情報ネットワーク技術研究会	5.23	〃	永吉
'94 I S D Nセミナー	6. 8	〃	永吉・久保・尾前
九州地域研究ネットワーク協会(KARRN)総会	6.24	福岡市	永吉
知的情報処理技術研究会	6.27	鹿児島市	久保
加工組立型産業基盤強化対策会議	7. 8	〃	泊
大島紬技術指導センター地域人材不足対策技術開発事業推進会議	7.20	名瀬市	〃
94プラザ第1回定例会	7.26	工技センター	仮屋
南九州電磁波技術研究会	8. 1 11.22 12.9	山川町 鹿児島市	泊・仮屋・尾前
九州・沖縄産学官共同研究発表会	9.21	福岡市	永吉
電子情報通信学会秋期大会	9.26~28	仙台市	仮屋・久保
中小企業振興公社下請取引問題懇談会	9.27	鹿児島市	泊
鹿児島頭脳センターソフトウェア等基礎講座カリキュラム編成研究会	10.24 1.13	国分市	〃
鹿児島インターネットセミナー	10.28	鹿児島市	泊・永吉・仮屋・久保
日本機械学会次世代生産技術セミナー	11. 4	神戸市	泊
加工組立型産業基盤強化研修会	11. 9 3.20	鹿児島市	〃
人材育成に関する意見交換会	11.14	〃	〃
日本電子計測展・セミナー	11.17~18	東京	尾前
設備貸与巡回指導会議	11.18	鹿児島市	泊
非破壊評価技術研修会	11.21	〃	泊・仮屋
S E研究会	11.25~26	霧島町	泊
改正特許・実用新案説明会	11.30	鹿児島市	〃
精密工学会画像応用技術専門委員会講演会 (外観検査の自動化セミナー)	12. 1~ 2	東京	仮屋
三次元工学研究会	12. 7~ 8	〃	〃
マルチメディア研修会	12. 8	国分市	泊・尾前
県人材育成センターカリキュラム編成委員会	12.12	鹿児島市	泊
ニューラルネットワークセミナー	12.14~15	東京	久保

電 子 部

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
県試験研究機関研究交流推進会議	12.14～15	鹿 屋 市	泊・仮屋
県工業倶楽部研修会・新年会	1.27	鹿 児 島 市	泊
鹿児島ニューメディア懇談会	2.13	〃	永吉
ソフトウェアセミナー	2.15	〃	永吉・仮屋・久保
県大島紬技術指導センター地域人材不足対策技術開発事業推進会議	2.28	名 瀬 市	泊
情報機器展・セミナー	2.28～3.2	東 京	永吉
EMCセミナー	3. 1～ 2	大 阪 市	尾前
経営者意識改革セミナー(情報セミナー)	3. 9	国 分 市	泊・永吉・仮屋・久保

木 材 工 業 部

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
第44回日本木材学会大会	4. 2～ 5	奈 良 県 高 取 町	遠矢・森田(慎)
農林事務所長会議	4.19	鹿 児 島 市	遠矢
かごしまウッディテック・フォーラム編集委員会	4.28 10.20 10.28 2.10 3.2	鹿 児 島 市 蒲 生 町	森田(慎)・山之内
地域ミニプロ共同研究担当者会議	5.12～13 1.25～27	工 技 セ ン タ ー 鳥 栖 市	森田(慎)
木材乾燥研究会	5.18	始 良 町	遠矢・山角・森田(慎)
県建具組合連合会総会	5.27	指 宿 市	遠矢
屋久杉事業協同組合総会	5.30	鹿 児 島 市	〃
木構造計算実務講座	6.28～30	国 分 市	遠矢・福留・図師
かごしまウッディテック・フォーラム幹事会	7. 7	鹿 児 島 市	遠矢
かごしまウッディテック・フォーラム通常総会及び定例会	7.15 9.22 11. 9 12. 2 1.27 3.16	鹿 児 島 市 工 技 セ ン タ ー	遠矢・山角・山之内 森田(慎)・福留 日高・図師
県林業試験場試験研究計画協議会	8. 4～ 5	蒲 生 町	山角
第1回日本木材学会九州支部大会	8. 8～ 9	福 岡 市	遠矢・森田(慎) 福留 日高
日本木材学会木材強度・木質構造研究会秋期シンポジウム	8.25～28	能 代 市	福留
木材産業等高度化推進資金運営協議会	9. 7	鹿 児 島 市	遠矢
九州・国際テクノフェア'94	9.18～19	福 岡 市	山角
日本木材学会木材の化学加工研究会シンポジウム	10. 6～ 7	鹿 児 島 市	遠矢・森田(慎) 山角 山之内・日高 図師
地域木質資源高度利用技術開発促進事業先端技術シンポジウム・交流会	10. 7	熊 本 市	山角

木材工業部

研究会・講習会名	期 日	会 場	出 席 者
塗装技術開発委員会	10.11～14	東 京	森田(慎)
中小企業庁技術開発事業研究成果普及講習会	10.18～20	奈良県 高取町	福留
川辺仏壇みこしフェア	10.22	鹿児島市	遠矢
奄美群島林業振興対策検討会	11.18	〃	森田(慎)・中村(寿)
木材保存セミナー	11.23～25	広島市	日高
S E研究会	11.25～26	霧 島 町	遠矢
「日本のスギ」シンポジウム	11.26～28	屋 久 町	遠矢・森田(慎) 日高
「スギ建築用材」乾燥技術講習会	11.30～12.2	大 分 市	山之内・図師
集成材製造利用技術講習会	12. 1～ 3	東 京	山角
林業試験場研究成果発表会	1.27	鹿児島市	遠矢・中村(寿)
塗装技術開発委員会	3.15～17	東 京	森田(慎)
木と建築展 [木造建築テクノフェア]	3.17～19	〃	福留
新技術を活かした木材利用のシンポジウム	3.28	〃	日高

1-6-3 展示会

展示会名	期 日	会 場	出 品 内 容	担 当 部 質
九州・国際テクノフェア'94	9.19～21	福岡市	展開竹平板利用化製品 (壁面材・化粧柱・床材)	木材工業部
さつま工芸会デビュー展	9.20～26	鹿児島市	各種工芸品・モニュメントビデオ	デザイン開発室
鹿児島の夕べ	1.23	東 京	展開竹平板利用化製品 (壁面材・化粧柱・床材)	木材工業部
かごしまデザインフェア'95	2.15～19	鹿児島市	コンピュータ・グラフィックス作品事例	デザイン開発室
鹿児島・竹の世界	2.10～3.12	〃	展開竹平板利用化製品 (壁面材・化粧柱・床材)	木材工業部

1-7 設備 <研究設備一覧表 (重要物品)>

企画情報室

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
電 子 フ ァ イ ル	TOSFILE3200HT, 550	(株) 東 芝	S62	賃 貸 借
C D - R O M 公 報 読 取 装 置	CD-CUT2	中 央 工 学 出 版 (株)	H6	

デザイン開発室

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
図 面 拡 大 縮 小 装 置	アートグラフィカ-C601-C	大 日 本 ス ク リ ー ン (株)	S57	国 補
平 面 彫 刻 盤	K I S D - 4 0 6	(株) 飯 田 製 作 所	"	"
パ ソ コ ン C A D	GMM-75	(株) 日 立 製 作 所	S62	"
製 版 用 焼 付 機	MSプリンター	村 上 ス ク リ ー ン (株)	"	"
カ ラ ー シ ミ ュ レ ー シ ョ ン ・ シ ス テ ム	IM-9800M	(株) Y D K	S63	
X - Y プ ロ ッ タ	F-910P	武 藤 工 業 (株)	H1	
カ ラ ー シ ミ ュ レ ー シ ョ ン ・ シ ス テ ム 用 画 像 入 出 力 装 置	HC-240B	池 上 通 信 機 (株)	H2	
コ ン ピ ュ ー タ ・ グ ラ フ ィ ッ ク ス 装 置	IM-9800SE	(株) Y D K	"	国 補
静 止 画 ・ 動 画 ファ イ ル シ ス テ ム	LVR-5000	ソ ニ ー (株)	H3	
グ ラ フ ィ ッ ク 専 用 パ ソ コ ン	Macintosh II fx	ア ッ プ ル コ ン ピ ュ ー タ (株)	H4	
フ ル カ ラ ー 入 出 力 装 置	A c o l o r 6 3 1	富 士 ゼ ロ ッ ク ス (株)	H6	賃 貸 借

食品工業部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
ジ ャ ー フ ァ メ ン タ ー	30L型	(株) 丸 菱 理 化 装 置 研 究 所	S52	国 補
製 麩 試 験 機	河内式50Kg用	(株) 河 内 源 一 郎 商 店	"	"
低 温 保 蔵 庫	クーリングタワー付6㎡	日 経 プ レ ハ ブ (株)	S54	"
ガ ス ク ロ マ ト グ ラ フ	GC-7AG	(株) 島 津 製 作 所	"	"
生 物 顕 微 鏡	BH-2写真装置付	オ リ ン パ ス 光 学 工 業 (株)	S56	"
高 速 液 体 ク ロ マ ト グ ラ フ	TRIROTAR-V	日 本 分 光 工 業 (株)	S60	"
凍 結 乾 燥 機	FD-1型	東 京 理 科 機 器 (株)	"	"
回 転 振 と う 培 養 機	TB-30RLV	高 崎 科 学 機 械 (株)	"	"

食品工業部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
成分分析用インテリジェント タ ー ミ ナ ル	EWS4800	(株) 日 本 電 気	S60	国 補
有機酸分析計	LCDG-1	昭 光 通 商 (株)	"	"
微生物培養装置	KMJ-30型30L	ミツワ理化学工業(株)	"	"
炭酸ガス測定装置	島津GC-7APT	(株) 島 津 製 作 所	"	"
製 麴 実 験 装 置	河内式	(株) 河 内 源 一 郎 商 店	"	"
蒸 留 装 置	内田式	内 田 鉄 工 (株)	"	"
繊維定量装置	ファイバーテックE	日 本 ゼ ネ ラ ル (株)	S61	"
菌体篩別分離装置	—————	(株) フ ジ ヤ マ	"	"
糖アナライザー	TRIROTAR-V	日 本 分 光 工 業 (株)	"	"
蒸留器自動制御装置	—————	(株) フ ジ ヤ マ	"	"
分光光電光度計	DU-50	ベックマンジャパン(株)	"	"
二軸型エクストルーダー	TCV-30-24-E	(株) 神 戸 製 鋼 所	"	"
倒立顕微鏡	インジェクションスコープ SYF-2型	オ リ ン パ ス 光 学 工 業	"	"
ガスクロマトグラフ	GC-9AMPF	(株) 島 津 製 作 所	"	"
恒温恒湿器	U-202型-20 120℃	(株) い す ず 製 作 所	"	"
焼酎生産ラインシミュレーション 装 置	PC-98XAmodel12	(株) 日 本 電 気	"	"
製麴装置計測記録計	河内式SDP-50K型	(株) 河 内 源 一 郎 商 店	"	"
飼料製造試験装置	—————	(株) フ ジ ヤ マ	"	"
蒸留器コンピュータ導入機器	—————	"	S62	"
廃棄物処理用データ処理装置	PC-9801VX41	(株) 日 本 電 気	"	"
定量フィーダー装置	—————	(株) フ ジ ヤ マ	"	"
ペレット飼料製造装置	—————	"	"	"
ガス流量制御器機	—————	(株) 河 内 源 一 郎 商 店	"	"
完全密封型製麴装置用 風 量 測 定 装 置	—————	"	"	"
微生物制御培養装置	MD-500型	(株) 丸 菱 バ イ オ エ ン ジ	"	"
生体細胞自動識別分取装置	EPICS-C型	コ ー ル タ ー 社	"	"
マイクロマニピュレータ	ナリシゲ/ニコンNT88	ナ リ シ ゲ / ニ コ ン	S63	"
アルコール密度計	DM61	横 河 北 辰 電 機 (株)	"	"
高速冷却遠心機	SCR-20B2	(株) 日 立 製 作 所	"	"

食品工業部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
電 気 泳 動 セ ッ ト	AE-6150	ア ト ー (株)	S63	国 補
水 分 活 性 測 定 装 置	DT型	グ ン ゼ 産 業 (株)	〃	〃
温 度 勾 配 培 養 装 置	TN-206	アドバンテック東洋(株)	〃	〃
フ ィ ル タ ー プ レ ス	MMDF200-10	N S K エ ン ジ ニ ア リ ン グ (株)	〃	〃
窒 素 蛋 白 自 動 分 析 装 置	VS-KT・PS	三 田 村 理 研 工 業 (株)	〃	〃
バ イ オ リ ア ク タ ー 装 置	ST-1型	柴 田 科 学 器 械 工 業 (株)	〃	〃
二 次 元 ス ラ ブ デ ス ク 装 置	ST1060DC	ア ト ー (株)	〃	〃
デ ン シ ト メ ー タ ー	ACD-25DX	〃	〃	〃
膜 透 析 装 置	XX42型	日 本 ミ リ ポ ア ・ リ ミ テ ッ ド	〃	〃
成 分 分 取 用 液 体 ク ロ マ ト グ ラ フ	600E-マルチソルベント 送液システム	ウ ォ ー タ ー ズ	〃	〃
細 胞 破 砕 装 置	ポリトロンホモジナイザー 2型	K I N E M A T I K A 社	〃	〃
メ ン ブ ラ ン フ ィ ル タ ー ろ 過 装 置	XX42型-OOK型	日 本 ミ リ ポ ア ・ リ ミ テ ッ ド	〃	〃
炭 酸 ガ ス 培 養 器	BL-160型	十 慈 科 学 工 業 (株)	〃	〃
肥 料 化 試 験 装 置	—————	(株) フ ジ ヤ マ	〃	〃
フ ェ イ ル サ ー バ ー	—————	(株)南日本情報処理センター	〃	〃
最 終 破 棄 物 処 理 実 験 装 置	—————	(株) フ ジ ヤ マ	〃	〃
麴 品 質 評 価 装 置	—————	(株)河内源一郎商店	〃	〃
酵 母 連 続 培 養 装 置	—————	(株)サツマ化工	〃	〃
ペレット飼料製造装置冷却装置	—————	(株)フジヤマ	〃	〃
恒 温 恒 湿 装 置	—————	(株)サツマ化工	〃	〃
真 空 包 装 機	GK8型	常 陸 電 気 工 業 (株)	〃	〃
走 査 電 子 顕 微 鏡	JSM-5300	日 本 電 子 (株)	H1	〃
ガ ス ク ロ マ ト グ ラ フ	HP5800シリーズII	横 河 ヒ ュ ー レ ッ ト パ ッ カ ー ド (株)	〃	〃
ア ミ ノ 酸 分 析 装 置	PICOTAGシステム	ウ ォ ー タ ー ズ	〃	〃
赤 外 分 光 光 度 計	FTIR-4200	(株)島津製作所	〃	〃
蛍 光 分 光 光 度 計	FP-770F	日 本 分 光 工 業 (株)	〃	〃
ア フィ ニ テ ィ ク ロ マ ト グ ラ フ	FPLCシステム	フ ェ ル マ シ ア (株)	〃	〃
抽 出 装 置	KF-50	(株)東京理化	〃	〃
バ イ オ フ ォ ト レ コ ー ダ ー	TN-112D	アドバンテック東洋(株)	〃	〃

食品工業部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
スプレードライヤー	モービルマイナー型	アシザワ・ニロアトマイザー(株)	H1	国 補
アルコール自動制御装置	UP25型, UT35型	横河電気(株)	H3	〃
ろ 過 機	66D-4型	藪田機械(株)	H4	
糖 化 槽	—————	(株)大脇エンジニアリング	H5	
限外膜ろ過装置	RUW-5A(特)	日東電工(株)	〃	
微量成分濃縮導入装置	CHROMPACKCP4010	ジエールサイエンス(株)	H6	

化 学 部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
段ボール箱圧縮試験機	SC23	(株)丸東製作所	S38	
分光けい光光度計	204型	(株)日立製作所	S46	国 補
原子吸光光度計	208型	〃	〃	〃
赤外分光光度計	IR-27G型	(株)島津製作所	〃	〃
デジタル自動分光光度計	330型	(株)日立製作所	S48	〃
ガスクロマトグラフ	GC-4BMPF	(株)島津製作所	〃	〃
万能有機微量分析装置	UM-30, MDP-7	〃	〃	〃
デジタルイオンメーター	901型	オリオン社	S54	
全有機炭素全窒素分析装置	GCT-12N型	(株)島津製作所	S55	国 補
記 録 計	R-106型	理科電気工学(株)	〃	〃
カロリメーター	CA-3P	(株)島津製作所	〃	〃
比表面積測定装置	2100E	マイクロメリテックス社	S59	〃
水分吸着測定装置	P-850	柴田化学器械工業(株)	〃	〃
高感度NCアナライザー	NC-80	住友化学(株)	〃	〃
原子吸光光度計	Z-8000	(株)日立製作所	〃	〃
イオンクロマトグラフ	YEW-IC-500P	横河北辰電気(株)	〃	〃
ポロシメーター	ポロシメータ2000, マクロポアユニット120	カルロエルバ社	S60	〃
フーリエ変換赤外分光光度計	FT-IR-3型	日本分光工業(株)	〃	〃
フローインジェクション分析装置	K-1000	(株)日立製作所	〃	〃
炭化物製造装置	—————	(株)島津製作所	〃	〃

化 学 部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
分光光度計	DU-50	東芝ベックマン(株)	S60	国 補
ガスクロマトグラフ質量分析計	JMX-DX-303	日本電子(株)	S62	
反射型赤外顕微鏡測定装置	M-300/R	日本分光工業(株)	〃	
超純水測定装置	DO25A, HM-60S	東亜電波工業(株)	〃	
染色装置	—————	(株)フジヤマ	〃	
蛍光X線微小部膜厚計	SFT-157SLC	セイコー電子工業(株)	S63	
低温灰化装置	PR-503	ヤマト科学(株)	〃	
硫黄分析計	TAMEC-QS-2	吉田科学器械(株)	〃	
繊維引張試験機	AGS-500B	(株)島津製作所	〃	
洗濯試験機	LM-8DS型	スガ試験機(株)	H1	
燃料分析用全窒素自動分析装置	TN-05	三菱化成(株)	〃	
分子量測定装置	117型	コロナ電気(株)	〃	
塩水噴霧試験機	ST-ISO-3	スガ試験機(株)	〃	
ポテンショ・ガルバノスタット	HA-50IA	北斗電工(株)	〃	
小型培養装置	FO-10	東京理化学器械	H2	
BOD迅速測定装置	SOXIL	焼津水産化学工業(株)	〃	
回分式活性汚泥法処理装置	BAS-10	(株)宮本製作所	H3	
純曲げ試験機	KES-FB2	カトーテック(株)	〃	
自動総糸染色機	ミニカラー12EL	(株)テクサム技研	〃	
熱変形試験機	S3-EH	(株)東洋精機製作所	〃	国 補
混練機	DSI-5M型	(株)森山製作所	〃	〃
表面試験機	KES-FB4	カトーテック(株)	H4	
多項目迅速分析計	DREL/2000-10	H A C H 社	〃	
プラスチック試料作成機	No. 529	(株)東洋精機製作所	〃	国 補
押出装置	PR3600	(株)森山製作所	〃	〃
繊維識別装置	H-MSC	スガ試験機(株)	H5	
圧縮試験機	KES-FB3	カトーテック(株)	H6	
衝撃試験機	No.555DG-U型	(株)東洋精機製作所	〃	
混練押出試験装置	PL2000-6	B R A B E N D E R 社	〃	

窯 業 部				
機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
小 型 万 能 試 験 機	M-116	森 試 験 機 (株)	S45	
島 津 オ ー ト グ ラ フ 圧 縮 曲 げ 試 験 装 置	IM-100	(株) 島 津 製 作 所	S48	国 補
恒 温 恒 湿 機	PL-2A	タ バ イ エ ス ペ ッ ク (株)	"	"
自 動 製 版 印 刷 装 置	GO519	日 本 文 化 精 工 (株)	"	"
熱 伝 導 率 測 定 装 置	TC-1000M	真 空 理 工 (株)	"	"
静 的 粘 弾 性 測 定 装 置	No. 74102	(株) 岩 本 製 作 所	"	"
油 圧 式 成 形 機	アムスラー型	(株) 東 京 試 験 機 製 作 所	S53	"
熱 流 計	ShothermHFM	昭 和 電 工 (株)	S56	"
赤 外 線 熱 画 像 装 置	アガサーモビジョン782	カ テ リ ウ ス (株)	"	"
電 力 コ ン サ ル テ ー シ ョ ン 装 置	KN4L型	東 京 芝 浦 電 気 (株)	"	"
迅 速 熱 伝 導 率 計	ShothermQTM	昭 和 電 工 (株)	"	"
瓦 曲 げ 試 験 機	TN-500	(株) 東 京 試 験 機 製 作 所	S57	"
測 色 色 差 計	SM-4	ス ガ 試 験 機 (株)	"	"
自 動 制 御 ガ ス 窯	—————	(株) 熱 研	"	"
電 子 式 水 分 計	709301	カ ー ル ツ ア イ ス (株)	"	"
純 粋 装 置	ミリRO60ミリQシステム	日 本 ミ リ ポ ア ・ リ ミ テ ッ ド (株)	S58	"
粒 度 分 布 測 定 装 置	SA-CP2-20	(株) 島 津 製 作 所	"	"
高 周 波 プ ラ ズ マ 発 光 分 光 分 析 装 置	ICAP-575	日 本 ジ ャ ー レ ル ア ッ シ (株)	"	"
真 空 熱 処 理 炉	VCA-161616	(株) 日 本 ヘ イ ズ	"	"
走 査 顕 微 鏡	JSM-840860-500J	日 本 電 子 (株), L I N K	"	"
マ イ ク ロ 波 真 空 乾 燥 装 置	MVD-100	旭 物 産 (株)	S59	"
蛍 光 X 線 分 析 装 置	System3080E2型	理 学 電 機 工 業 (株)	"	"
ピ ス コ メ ー タ ー	E型	(株) 岩 本 製 作 所	"	"
自 動 X 線 回 析 装 置	RAD-II B	理 学 電 機 (株)	"	"
熱 分 析 装 置	PTC-10A	理 学 電 機 (株)	"	"
超 高 温 炉	SDS-46-4	進 成 電 炉 製 作 所	"	"
シ ス テ ム 硬 度 計	MS-5	(株) 明 石 製 作 所	"	"
ス プ レ ー ド ラ イ ヤ ー	モービルマイナー型	サ シ ザ ワ ニ ロ ア ト マ イ ザ ー (株)	S60	"
超 微 粉 砕 分 級 装 置	IDS-2	日 本 ニ ュ ー マ チ ッ ク 工 業 (株)	"	"

窯 業 部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
ファインセラミック曲げ強度試験治具	A-028-011	(株)島津製作所	S60	国 補
精密万能試験機	AG-10TA	"	"	"
面取り加工機付き精密研削盤	CFG-52B	(株)岡元工作機械製作所	"	"
画像解析装置	ルーゼックスII	(株)ニレコ	"	"
発色試験用電気炉	—————	(株)田中化学機械製作所	"	"
水 簾 装 置	—————	(株)旺計社	S62	"
自動制御電気窯	OK-EH-282	"	"	
超音波加工機	UM-1500EAP	日本電子工業(株)	S63	
吸音率測定装置	SG-3E	リオン(株)	H1	
超高速昇温電気炉	KSH-2	アドバンテック東洋(株)	"	
万能攪拌機	ACM-20LVT	(株)小平製作所	"	
冷間静水圧装置	CL4-22-60	日機装(株)	"	
小型モデリングマシン	CAMM-3	ローランド(株)	"	
原型製作装置	CAM3	"	H2	
遠赤外線測定装置	SA-100CVF	バーンズ・エンジニアリング(株)	"	
超微粉碎装置	BMC-15型	中央化工機(株)	H3	国 補
粒度分析装置	HEROS&RODOS	日本電子(株)	"	"
微粉碎装置	YAMT-50GWVC	(株)井上精機工作所	"	"
実体顕微鏡	SZH-151	オリンパス光学工業(株)	"	"
分級装置	YACA-132HL	(株)安川商事	H4	"
表面処理装置	AM-15F	ホソカワミクロン(株)	"	"
高温用動的弾性率測定装置	MIN-001-08	(株)マールイ	H5	"
ドクターブレード	DP-150	(有)津川精機製作所	"	"
導電率測定装置	TR6847, 2322 EP-400A	(株)マールイ	"	"
誘電率測定装置	4285A	横河ヒューレット パッカード(株)	"	
自動凝結試験機	MIC308-1-01	(株)マールイ	"	
振動ふるい	703C	(株)ダルトン	"	
油圧サーボ式材料強度試験機	EHF-UG100KN-40L	(株)島津製作所	H6	国 補
スタンプミル	自動鉢混ぜ装置・集塵機付き	第一宮崎鉄工所	"	

窯業部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
粒 度 分 布 付 加 装 置	0.5~875 μ m	日 本 電 子 (株)	H6	
攪 拌 播 漬 機	UT22	ヤ マ ト 化 学	〃	
試 料 切 断 機	MC-430	マ ル ト -	〃	
遊 星 型 ボ ー ル ミ ル	PM-400	三 田 村 理 研	〃	

機械金属部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
焼 鈍 炉	—————	西 日 本 耐 火 工 業 所	S39	日自振補
施 盤	HL-300U型倣い装置付き	三 菱 重 工 業 (株)	〃	国 補
フ ラ イ ス 盤	ZIC型	豊 田 工 機 (株)	〃	〃
工 業 用 X 線 装 置	200EG型携帯用	理 学 電 機 (株)	〃	〃
磁 気 探 傷 機	EZ-1型	電 子 磁 気 工 業 (株)	S40	日自振補
形 削 盤	DS-24型	大 日 金 属 工 業 (株)	〃	〃
齒 車 試 験 機	GT-1105型	カ ー ル ツ ァ イ ス イ エ ナ 社	〃	〃
汎 用 ホ ブ 盤	KR-600型	(株) 檜 藤 鉄 工 所	〃	国 補
精 密 平 面 研 削 盤	PSG-6F型	(株) 岡 本 工 作 機 械 製 作 所	〃	〃
万 能 研 削 盤	RV28-100型内研装置	豊 田 工 機 (株)	〃	〃
万 能 工 具 研 削 盤	C-40型	(株) 牧 野 フ ラ イ ス 製 作 所	〃	〃
工 具 顕 微 鏡	LTM-10573型	〃	〃	〃
熱 膨 張 試 験 機	KD-6型	成 瀬 科 学 2 (株)	S43	日自振補
万 能 金 属 顕 微 鏡	NUM型, 高温装置付	ユ ニ オ ン 光 学 (株)	S44	〃
赤 外 線 温 度 計	マーク1	バ ー ン ズ	〃	〃
自 動 形 彫 フ ラ イ ス 盤	KC-CF55型	牧 野 フ ラ イ ス 製 作 所	〃	〃
セ ン タ ー 穴 研 削 盤	GC-12-130型	豊 田 工 機 (株)	〃	〃
タ レ ッ ト 施 盤	P-B-F3P-133	日 立 精 機 (株)	S45	〃
プ レ ス	TP-32	(株) ア マ ダ	〃	〃
高 温 鋳 物 砂 試 験 機	力量500Kg最高温度1450℃	(株) 東 京 衝 器	S46	〃
浸 漬 腐 食 試 験 機	DW-UD-2型	東 洋 理 科 工 業 (株)	〃	〃
ガ ス 腐 食 試 験 機	GS-3型	〃	〃	〃

機械金属部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
原子吸光分析装置	208型-0100	(株)日立製作所	S47	日自振補
オートクレーブ	NU-5型ナックドライブ式	日東オートクレーブ(株)	"	"
真円度測定器	タリロンド100型	テーラーホブソン社	"	"
プラズマ溶接切断兼用機	PCW-100型	メッサーグリスハイム	"	"
ドリル研削装置	DG18A・DG80A・DT50D	(株)藤田製作所	S49	"
小型精密円筒研削盤	T-CGD150型	(株)津上	"	"
形状あらし測定器	SEF-10A	(株)小坂研究所	S52	"
超音波探傷器	SM-80	(株)東京計器	"	"
走査電子顕微鏡	JSM-T20S	日本電子(株)	S53	"
イオン濃度計	IM-20B	東亜電波工業(株)	S54	"
動ひずみ測定器	DPM-110B	(株)共和電業	"	"
ヒューム濃度測定装置	HV-5	柴田科学(株)	"	"
自動ポンプ熱量計	CA-3P	(株)島津製作所	S55	"
自動滴定装置	TIC-21型(卓上型)	電気化学計器(株)	S56	"
精密騒音計	NA-61他	リオン(株)	"	"
スペクトラム・アナライザー	SA-80他	"	"	"
データレコーダー	SR-30	ティアック(株)	"	"
多機能形立向自動溶接装置	ダイナオート350GTX他	大阪変圧器他	"	"
イオン窒化装置	JINC-1S(特)	日本電子工業(株)	"	"
湿潤試験機	CT-3型	スガ試験機(株)	S57	"
デジタルオシロスコープ	DMS-6430型	岩崎通信機(株)	"	"
機械振動計	VM-21B	リオン(株)	"	"
MAGパルス半自動溶接機	YM-350ZCS	松下電器産業(株)	"	"
深絞り試験機	TF102-12型	(株)東京衡器	S58	"
数値制御フライス盤	AGHUNC-85	(株)マキノフライス製作所	"	"
X線応力測定装置	MSF-2M	理学電気(株)	"	"
活性炭製造装置	M-P特型	(株)島津製作所	S59	"
三次元測定機	FT-1006	(株)ミットヨ	"	"
真空熱処理炉	VCQ-ME-081012C	(株)日本ヘイズ	"	"

機械金属部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
荷 重 計	CLP-100B100リットル力計	(株) マ ル イ	S59	
ワイヤカット放電加工機	DWC90PH	三 菱 電 気 (株)	S60	日自振補
雰囲気熱処理炉	クイックマスター-EQ3	(株) 不 二 越	"	"
万能材料試験機	UH-100A	(株) 島 津 製 作 所	S62	
ブラスト装置	MY-30E	新東ブレーター(株)	"	
パーソナルコンピューター	PC9801	(株) 日 本 電 気	"	
プラズマ溶射装置	メテコ9M型	パーキン・エルマー社	S63	日自振補
精密材料切断機	パワーメット10-1073	ビ ュ ー ラ ー 社	"	"
無段変速精密施盤	ST-5	(株) 昌 運 工 作 所	"	"
硬 さ 計	MVK-G2	(株) 明 石 製 作 所	"	"
立 フ ラ イ ス 盤	2MF	平 岡 工 業 (株)	"	"
精密無段変速平面研削盤	PSG-63DX	(株)岡本工作機械製作所	"	"
C S 同 時 分 析 装 置	CS-444	L E C O 社	"	"
二波長分光光度計	UV-265FS	(株) 島 津 製 作 所	"	"
マシニングセンター	VS5A型	三井精機工業(株)	H1	"
ねじり試験機	UET-300型	(株) 島 津 製 作 所	"	"
摩擦摩耗試験機	EFM-III-F型	(株)オリエンテック	"	"
電子線プローブマイクロアナライザー	JXA-8621MX	日 本 電 子 工 業 (株)	H2	"
アーク溶射装置	EAS-200	溶 射 技 研	"	
ロックウェル硬度計	DXT-3	松 沢 精 機	"	
CAD/CAMシステム	U-GRAPT	セイコー電子工業(株)	H3	日自振補
非接触表面粗さ計	サーフテスト701	(株) ミ ッ ト ヨ	"	"
サーキュラーテーブル	NCT-400	三井精機工業(株)	"	"
スペクトラムアナライザ	R3361A	(株)アドバンテスト	"	"
ガス溶射装置	JETP・M・R	ラ イ ト ン (株)	"	国 補
溶射ブース	DZ-1617V	(株) 小 畑 製 作 所	"	"
万能投影機	V-12A	(株) ニ コ ン	"	
破壊じん性測定機	MZ-603S	(株) マ ル ト ー	H4	日自振補
熱間等方圧プレス	O2Dr. HIP	(株) 神 戸 製 鋼 所	"	"

機械金属部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
D N C シ ス テ ム	F-DM a t e	フ ァ プ ト (株)	H4	日自振補
エ レ マ 電 気 炉	B S H - 3 0 6 0	シリコニット工業(株)	"	"
エキスパートシステム	NEXPERTOBJECT	ニューロンデータ ジ ャ パ ン	"	"
画像処理コントローラ	F 3 0 0	オムロン(株)	"	"
精密万能強度試験機	A G - 1 0 T E	(株) 島津製作所	"	"
マイクロスコープシステム	V H - 6 1 0 0	(株) キーエンス	"	"
溶射皮膜評価試験機	A C T - J P	高橋エンジニアリング	"	国 補
G R C 吹き付け装置	コンセントリックス プレーガン	POWER-SPRAYS	"	"
C A T シ ス テ ム	マイクロパック2720	(株) ミ ッ ト ヨ	H5	日自振補
高温摩擦摩耗試験機	F P D - 5 0 0 N - H V G	J T ト ー シ (株)	"	"
横型平面研削盤	Y C C H - 1	ヨコハマセラミックス	"	"
画像処理装置	C S C 9 0 1 a	(株) フ ァ ー ス ト	"	"
微細加工装置	I N C - 2 0	(株) 井上高速機械	"	"
プラズマ粉体処理装置	P T - 5 0 0 S	(株)サムコインターナショナル 研 究 所	"	"
X線CTスキャナ装置	S C T - 4 5 0 0 T C	(株) 島津製作所	"	国 補
倒立金属顕微鏡	T M E - U N R	(株) ニ コ ン	"	"
圧電型切削動力計	9257B, 5019A	日本キスラー(株)	H6	
P V D 装 置	I P B - 1 5 0	日本真空技術(株)	"	日自振補

電 子 部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
マイコン開発支援装置	S A 3 0 0 0	(株)ソフィアシステムズ	S62	
ロジックアナライザ	1 6 5 0 A	横河ヒューレット パ ッ カ ー ド (株)	"	
オシロスコープ(350MHz)	2 4 6 5 A	ソニーテクトロニクス(株)	"	
デジタルストレージオシロスコープ	2 2 3 0	"	"	
シンセサイズド標準信号発生器	8 6 5 6 B	横河ヒューレット パ ッ カ ー ド (株)	"	
画像処理装置	I M M - 5 1 2 V 8	三 谷 商 事 (株)	"	
研究用ロボット	R V - M 1	三 菱 電 機 (株)	"	
恒温恒湿試験装置	E C - 1 2 6 M H 2	日 立 冷 熱 機 器 (株)	"	

電 子 部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
半導体パラメーターアナライザ	4145B	横河ヒューレット パッカード(株)	S63	
デジタルストレージスコープ	2430A	ソニーテクノロジクス(株)	〃	
ロジックパターンジェネレータ	16500A	横河ヒューレット パッカード(株)	〃	
ネットワークアナライザ	4195A	〃	〃	
スペクトラムアナライザ	R3261A	(株)アドバンテスト	〃	
プリント基板ノイズ観測装置	NDR-552	(株)ノイズ研究所	〃	
A S I C 設 計 装 置	PLDDS	横河ヒューレット パッカード(株)	〃	
ワンチップマイコン開発支援装置	SA98	(株)ソフィアシステムズ	〃	
放射ノイズ測定装置	D2101AV	(株)アドバンテスト	〃	
インピーダンス測定器	4284A	横河ヒューレット パッカード(株)	〃	
ジェネレータ	16500A	〃	〃	
デジタルデータレコーダ	3655E	横河電機(株)	〃	
三相用電力量計	2533	〃	〃	
デスクトップコンピュータ	PC-9801RA	(株)日本電気	〃	
雷サージ許容度試験装置	LSS-720B	(株)ノイズ研究所	〃	
ハードディスク	C2200A	横河ヒューレット パッカード(株)	H2	
電子計算機システム	PCX-720	ソニー(株)	〃	賃貸借
電子系CADシステム	CR-3000	(株) 関 研	〃	〃
X Y テ ー ブ ル	AX3030E	T H K (株)	H6	
デジタイジングオシロスコープ	54522A	横河ヒューレット パッカード(株)	〃	
静電気許容度試験機	ESS-200AX	(株)ノイズ研究所	〃	
回路設計支援装置	A-D330	横河デジタル コンピュータ(株)	〃	国 補

木材工業部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
コッピングレース	ALB-100	(株)菊川鉄工所	S37	
ダボ穴ボーリングマシン	Piccolo	B i l l e k	S38	
材料試験機	RH-50	(株)島津製作所	S41	国 補
真空含浸装置	—————	〃	〃	〃

木材工業部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
高 周 波 加 熱 機	FDY-1001	(株) 富士電波工機	S48	国 補
万 能 疲 れ 試 験 機	UF-500	(株) 島津製作所	"	"
ド ラ イ ホ ー ニ ン グ	TDH-501	東京芝浦電気(株)	"	"
平面立体両用倣い彫刻機	R248	Reichenbacher	"	"
万 能 圧 縮 引 張 試 験 機	DSS-500	(株) 島津製作所	S51	"
収納家具繰返し疲労試験機	HFF-60-60	(株) 東京試験機製作所	"	"
ポ デ ィ プ レ ス	KB-P(46)	小林機械工業(株)	S53	
走査型電子顕微鏡	S-405	(株) 日立製作所	S54	国 補
木材高周波真空乾燥装置	FDY-601V	安島製罐(株)	"	"
クロスヘッドストローク測定装置	RH-50用	(株) 島津製作所	"	
塗料用退色試験機	FM-1	スガ試験機(株)	S55	
SMカラーコンピュータ	SM-3	"	S56	
恒 温 恒 湿 機	PR-3GM	タバイエスツベク(株)	S58	国 補
学習実験用油圧ホットプレス	HPF-1	(株) セ イ ブ	"	"
赤 外 分 光 光 度 計	1R-810	日本分光(株)	S60	"
高速液体クロマトグラフ	TRIROTAR-V1	"	"	"
横形オートクレーブ	—————	(有) 中川鉄工所	"	"
縦つきスライサー	SL-20A	(株) 丸伸鉄工所	S61	"
水洗式塗装ブース	WBC-30C	岩田塗装機工業(株)	"	
乾式塗装ブース	BBC-30C	"	"	
ドラフトチャンバー	DEC-8T1700	(株) 三英製作所	"	
"	DEC-N-8T2500	"	"	
U V 乾 燥 機	ASE-48S	日本電池(株)	"	国 補
高速木材乾燥機	HD78/KR-10	日本ヒルデプラント(株)	"	
ウェザーメーター	WEL-SUN-DC-BEM	スガ試験機(株)	"	
紫外可視分光光度計	UV-2100	(株) 島津製作所	S62	
小型丸棒削機	RB-3B	北産工業(株)	"	
自動一面かな盤	CX-632	飯田工業(株)	"	
リ ッ プ ソ ー	RS-121AS	庄田鉄工(株)	"	

木材工業部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
家具性能試験機	AFS-02	(株)東京試験機製作所	S62	
パネルソー	SZMG-8000F	新鋼工業(株)	"	
帯鋸盤	JB-M650S	(株)丸仲鉄工所	"	
木材乾燥実験装置	—————	(株)旺計社	S63	国 補
表面粗さ測定機	550A	(株)東京精密	"	
ダブルテーブルマシン	FD8-2	(株)藤原鉄工所	"	
恒温恒湿機	EC-10MHP	日立冷熱(株)	"	
木材衝撃試験機	—————	(株)東京試験機製作所	"	
丸鋸盤	TWC-16	(株)永和工業所	"	
大型恒温恒湿機	TBR-3W	タバイエスベック(株)	"	
NCルーター	MC37-1	(株)菊川製作所	"	
平削型切削試験機	平削り型	(株)ホーセイ	H1	国 補
ホットプレス	FHP-200	横井工業(株)	"	"
フィンガージョイント装置	FD-6, U-1	(株)伴鉄工所	"	"
糊つけ機	CP-35	(株)田之内鉄工	"	"
丸鋸型切削試験機	丸鋸型	(株)ホーセイ	"	
粉砕機	P-14, P-15, A-3	フリチュ	"	
プランジャーポンプ	GP-OB	(株)島津製作所	"	
実大試験機	UH-25A	(株)島津製作所	"	
燃焼試験機	F1-RE3	(株)東洋精機	"	
建材用熱伝導率計	AR-2737	(株)チノ	"	
音圧測定装置	2234	B & K	"	
大型電気定温機	PH-400M	タバイエスベック(株)	"	
展開装置	NKB-001	(株)西中製作所	"	国 補
マイクロ波加熱装置	NJE2206	新日本無線(株)	"	"
ルーターレス	DNC110	(株)菊川鉄工所	"	
画像性測定器	ICM-IDP	スガ試験機(株)	H2	国 補
精密分溜装置	MS-300	柴田科学器機工業(株)	"	"
超臨界抽出装置	X-10S	サーモインストルメントシステム(株)	"	"

木材工業部

機 器 名	型 式	メ ー カ ー 名	設 置 年 度	備 考
単 板 裁 断 機	モーター0.75KW	横 山 産 業 (株)	H2	国 補
単 板 乾 燥 機	PVH-330	タバイエスベック(株)	"	"
ワイルドベルトサンダー	NSE-65AV	ア ミ ッ テ ク (株)	"	"
動的粘弾性測定装置	DDV-II C	(株)オリエンテック	H3	"
ほ ぞ 取 り 盤	BT-4	(株) 伴 鉄 工	"	"
ル ー タ ー	ROA-113	庄 田 鉄 工 (株)	"	"
フ ロ ー コ ー タ	FL-W3F	岩田塗装機工業(株)	"	"
多点変位測定器	UD-1100	(株)キーンズ	"	
多点圧力測定器	3760-31-02/RS232C/LM	横 河 電 気 (株)	"	
高周波加熱装置	F.DY-802NG	富士電波工機(株)	"	
ファイバ式多点温度計	755(H・G・S)	ア ス テ ッ ク (株)	"	
加 圧 注 入 装 置	SBK-500AB	(株)ヤスジマ	H4	国 補
ミ ク ロ ト ー ム	ライツ-1400	(株)ラ イ カ	"	"
接 触 角 測 定 器	CA-A	(株)共和界面科学	"	"
圧力分布解析装置	I-SCAN50,100	ニ ッ タ (株)	"	
制御プログラミング装置	FTH-850C	富士電波工機(株)	"	
屋 外 暴 露 試 験 機	OER-PG-1-2, PH-11M-2AT	ス ガ 試 験 機 (株)	"	国 補
遠 赤 外 線 乾 燥 装 置	—————	(株)大川鉄工	"	"
3次元デジタイザー	FAPTDIEIII	(株)ファナック	H5	
デ ー タ ー ロ ガ ー	UCAM-10B	共 和 電 業 (株)	"	
摩 耗 試 験 機	NUS-ISO-3	ス ガ 試 験 機 (株)	"	
プ ル ー フ ロ ー ダ ー	T-90	(株)島津製作所	H6	
ク ロ ス カ ッ ト ソ ー	UX-400	シ ン ク ス (株)	"	

(注)国 補 …… 国の補助を受けて購入したもの
日自振補 …… 日本自転車振興会の補助を受けて購入したもの