

施設貸与料金表

令和7年4月1日

施設名		収容人員			面積	単価/h			空調設備		備考
		人 かけ				4月～6月、 10月	7月～ 9月	11月～3月	エアコン	ストーブ	
視聴覚棟	第1研修室	2	32	人	86 m <sup>2</sup>	300	350	300	○		土日のみ貸与可
視聴覚棟	大研修室	2	90	人	175 m <sup>2</sup>	500	550	550	○		
本館・第1研修棟	CAD室 1	2	32	人	128 m <sup>2</sup>	350	400	400	○		
本館・第1研修棟	201 号室	2	24	人	64 m <sup>2</sup>	150	150	150	○		
本館・第1研修棟	202 号室	2	24	人	64 m <sup>2</sup>	150	150	150	○		
本館・第1研修棟	203 号室	2	24	人	64 m <sup>2</sup>	150	150	150	○		
第2・研修棟	製図実習室		32	人	118 m <sup>2</sup>	200	250	200	○		
第2・研修棟	CAD室 2		32	人	85 m <sup>2</sup>	450	500	450	○		
第2・研修棟	パソコン室 2	2	36	人	91 m <sup>2</sup>	400	400	400	○		
第2・研修棟	電子実習室		12	人	75 m <sup>2</sup>	150	150	150	○		
第2・研修棟	自動制御実習室		32	人	135 m <sup>2</sup>	350	350	350	○		
警備員費用						550/1h					

施設名		収容人員			面積	単価/h			空調設備		備考
		人 かけ				4月～6月、 10月	7月～ 9月	11月～3月	エアコン	ストーブ	
第1実習棟・1階	仕上加工実習室				105 m <sup>2</sup>	100	150	100	○		土日のみ貸与可
第1実習棟・1階	機械加工実習室				456 m <sup>2</sup>	150	150	400		○	
第1実習棟・1階	NC加工実習室				148 m <sup>2</sup>	450	500	450	○		
第1実習棟・1階	NCプログラミング室	2	36	人	95 m <sup>2</sup>	200	250	200	○		
第1実習棟・2階	ビル管理実習室				291 m <sup>2</sup>	150	150	150	○		
第1実習棟・2階	住宅設備実習室				314 m <sup>2</sup>	100	100	350		○	
第1実習棟・2階	研修室 1	2	40	人	117 m <sup>2</sup>	150	200	150	○		
第1実習棟・3階	制御測定実習室				105 m <sup>2</sup>	250	250	250	○		
第1実習棟・3階	ハードウェア実習室		36	人	189 m <sup>2</sup>	450	500	450	○		
第1実習棟・3階	電気設備実習室 (高圧受変電実習室)				416 m <sup>2</sup>	50	50	50			
第1実習棟・3階	研修室 2	2	30	人	87 m <sup>2</sup>	250	250	250	○		
第2実習棟	溶接実習室				497 m <sup>2</sup>	100	100	600		○	
第3実習棟	設備実習室				260 m <sup>2</sup>	450	500	700	○	○	
第4実習棟	組立実習室				238 m <sup>2</sup>						
警備員費用						550/1h					

## 設備貸与料金表

設備名	用途	単価/h	規格等	備考
直立ボール盤	穴あけ	50	吉田鉄工 YD2-22	※
卓上ボール盤	穴あけ	50	日立工機 B13SH	※
旋盤	旋削	100	滝沢 TAL-460	※
フライス盤	旋削	100	静岡 SV-WII	※
マシニングセンタ	旋削	550	ヤマザキマザック FJV-200-II	※
NC旋盤	旋削	350		※
被覆アーク溶接機	溶接	200	ダイヘン 300A	※
炭酸ガスアーク溶接機(半自動)	溶接	200	松下 350A	※
TIG 溶接機	溶接	150	松下 300A	※
プラズマ切断機	切断	200	D-8000 80A	※
ポンチングマシン	穴あけ・切断	100	S505N 12t	※
プレスブレーキ	曲げ	100	FBDⅢ3512(35t) 1.2t×1250	※
コーナーシャー	ノッチング	50	アマダ CSW-250	※
曲げ試験機	曲げ試験	50	マサダ DM-20	※
給水バキュームクリーナー	汚水の吸取り	50	ナショナルML-G750W	※
ステッピングモーター	位置制御用	50	SM-1 100V、1A、100W	※
オシロスコープ	波形測定	50	SS-6123A 100V、2A、200W	※
空気圧トレーニングキット	空気圧制動	50	SA1002 100W、0.2A、20W	※
ロジックアナライザーシステム	パルス波形測定	50	IWATU SL-4122 100V、2A、200W	※
ファンクションジェネレーター	発信機	50	FG-273A 100V、0.4A、40W	※
ファンクションジェネレーター	発信機	50	458A 100V、0.5A、50W	※
シーケンストレーナー	制御器	50	ADWIN One ASM-1 100V、2A、200W	※
パソコン	OA	50	office、Auticad、Solid works、Jw_cad	※

※の該当機器等の利用については、安全かつ適切に利用していただくための指導員派遣費用が、1時間あたり別途5,000円(税込)必要になります。  
 詳しくは、ポリテクセンター鹿児島 訓練課 受講者係(099-254-3788)までお問い合わせください。