

施設貸与料金表

令和4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	通常期の 半数(※1)		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	16人	86 m ²	450	500	450	○		机16台
視聴覚棟	大研修室	2	50人	175 m ²	800	850	900	○		机50台
本館・第1研修棟	CAD室 1	2	16人	128 m ²	550	600	600	○		※2 PC36台
本館・第1研修棟	201 号室	3	18人	64 m ²	200	200	200	○		机12台
本館・第1研修棟	202 号室	2	18人	64 m ²	200	200	200	○		机12台
本館・第1研修棟	203 号室	2	18人	64 m ²	200	200	200	○		机12台
本館・第1研修棟	205 号室	2	10人	65 m ²	300	300	300	○		※2 机11台
第2・研修棟	製図実習室		16人	118 m ²	300	350	300	○		ドラフター36台
第2・研修棟	CAD室 2		16人	85 m ²	700	750	700	○		※2 PC32台
第2・研修棟	パソコン室 2	2	18人	91 m ²	600	650	600	○		※2 PC36台
第2・研修棟	電子実習室		6人	75 m ²	250	250	250	○		
第2・研修棟	自動制御実習室		16人	135 m ²	500	550	500	○		※2 PC30台
警備員費用	【土・日・祝日利用の場合は、対象となります】				1,356					

※1現在、新型コロナウイルス感染予防のため、各施設の最大収容可能人数を、通常時の半数に制限しております。あらかじめご了承ください。

※2の該当施設の利用については、安全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。

施設名	収容人員		面積	単価/h			空調設備		備考		
	人 かけ	通常期の 半数(※1)		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		人	105 m ²	200	200	200	○		作業台6台 卓上ボール盤2台	
第1実習棟・1階	機械加工実習室		人	456 m ²	250	250	450		○	※2 旋盤10台 フライス盤6台 直立ボール盤2台	
第1実習棟・1階	NC加工実習室		人	148 m ²	750	800	750	○		※2 マシニングセンタ1台	
第1実習棟・1階	NCプログラミング室	2	18	人	95 m ²	300	350	300	○		机16台、PC14台
第1実習棟・2階	ビル管理実習室		人	291 m ²	250	250	250	○			
第1実習棟・2階	住宅設備実習室		人	314 m ²	100	100	300		○		
第1実習棟・2階	研修室 1	2	20	人	117 m ²	250	250	250	○		机20台 プロジェクター(天吊)
第1実習棟・3階	制御測定実習室		15	人	105 m ²	350	400	350	○		机15台
第1実習棟・3階	ハードウェア実習室		18	人	189 m ²	700	750	700	○		作業台18台
第1実習棟・3階	電気設備実習室 (高圧受変電実習室)				416 m ²	100	100	100			
第1実習棟・3階	研修室 2	2	15	人	87 m ²	350	400	350	○		机15台 プロジェクター(天吊)
第2実習棟	溶接実習室				497 m ²	200	200	550		○	
第3実習棟	設備実習室		15		260 m ²	700	750	900	○	○	
第4実習棟	組立実習室		12		238 m ²	350	350	700	○	○	
警備員費用	【土・日・祝日利用の場合は、対象となります】					1,356					

※1現在、新型コロナウイルス感染予防のため、各施設の最大収容可能人数を、通常時の半数に制限しております。予めご了承ください。

※2の施設利用については、安全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。

設 備 貸 与 料 金 表

令和4年4月1日～

設備名	用途	単価/h	規格等	備考
旋盤	旋削	200	滝沢 TAL-460	※1
フライス盤	旋削	200	静岡 SV-W II	※1
マシニングセンタ	旋削	500	ヤマザキマザック FJV-200- II	※1
直立ボール盤	穴あけ	50	吉田鉄工 YD2-22	※2
卓上ボール盤	穴あけ	50	日立工機 B13SH	※2
被覆アーク溶接機	溶接	300	ダイヘン 300A	※2
炭酸ガスアーク溶接機(半自動)	溶接	350	松下 350A	※2
TIG 溶接機	溶接	200	松下 300A	※2
プラズマ切断機	切断	350	D-8000 80A	※1
ポンチングマシン	穴あけ・切断	200	S505N 12t	※1
プレスブレーキ	曲げ	200	FBDⅢ3512(35t) 1.2t×1250	※1
コーナーシャー	ノッチング	50	アマダ CSW-250	※1
曲げ試験機	曲げ試験	50	マサダ DM-20	※1
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	※1
ステッピングモーター	位置制御用	50	SM-1 100V、1A、100W	※1
オシロスコープ	波形測定	50	SS-6123A 100V、2A、200W	※1
空気圧トレーニングキット	空気圧制動	50	SA1002 100W、0.2A、20W	※1
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	※1
ファンクションジェネレーター	発信機	50	FG-273A 100V、0.4A、40W	※1
ファンクションジェネレーター	発信機	50	458A 100V、0.5A、50W	※1
シーケンストレーナー	制御器	50	ADWIN One ASM-1 100V、2A、200W	※1
パソコン	OA	50	office、Auticad、Solid works、Jw_cad	※1

※1の該当機器等の利用については、安全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。

※2の該当機器等の利用にあたっては、事前に来所いただき、起動方法、および使用上の注意点などの説明を受けていただく必要があります。

なお、機器の操作方法について説明が必要な場合は、別途指導員派遣費用が発生します。