資料 2

H30 設備の細目の見直し提案表

訓練基準の見直しは、基礎研究会において検討した見直し(基準の細目)案を踏まえて厚生労働省で審議されるものである。本提案表については厚生労働省改正省令(基準の細目)で変更されることもある旨を申し添える。



園芸サービス系園芸科

設備の細目	「人米園云科 ∃						
種別	 名称	摘要	I	数	建		
コエルリ	H 197	160 2K	高等学校	卒業者等		卒業者等	
			30人を1訓 練単位とし	50人を1訓 練単位とし		50人を1訓 練単位とし	変更・修正等事由
建物その他の工作	教室		60 m	100 m²	60 m²	100 m²	
物	屋内実習場		150 m			300 m²	
	屋外実習場		450 m			1, 330 m ²	
	温室	加温装置等を含む。	150 m ²				
	工具室		17 m				
	更衣室		15 m				
Ide I B	倉庫		50 m				
機械	耕うん機	2~5PS	1 台	1 台		1 台	
	動力芝刈機	乗用、歩行用及び携帯用	5 台				
	動力噴霧器 刈払機	エンジン式又は充電式	1 台			2 台	
	運搬用小型自動車	エクシク式又は元电式	1 台	1 台		1 台	
	プレゼンテーション機器		1 式				
その他	(工具及び用具類)		, 20	, 20	. 20	, 20	
	園芸用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	作業用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)						
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(教材類)						
	掛図等		必要数	必要数	必要数	必要数	

園芸サービス系造園科

設備の細目 種別	∃ 【名称	摘要		数	(量		
1277				卒業者等	中学校	卒業者等	
			練単位とし	練単位とし	30人を1訓練単位として訓練を行う場合	50人を1訓練単位として訓練を行う場合	変更・修正等事由
建物その他の工作	教室		60 m²	100 m²	60 m²	100 m²	
物	製図室		120 m²	200 m²	120 m²	200 m²	
	屋内実習場	床面が土	150 m²	200 m²	250 m²	300 m²	
	屋外実習場		450 m²	750 m²	800 m²	1, 330 m²	
	温室	加温装置等を含む。	50 m²	50 m²	50 m²	50 m²	
	工具室		17 m²	23 m²	25 m²	30 m²	
	更衣室		15 m ²	22 m²	25 m²	38 m²	
	倉庫		50 m ²	83 m ²	90 m ²	120 m²	
機械	パワーショベル	0. 05∼0. 1 m³	1 台	1 台	1 台	1 台	
	耕うん機	2~5 P S	1 台	2 台	2 台	2 台	
	動力ウインチ	1~1.5 t	1 台	2 台	2 台	2 台	
	動力噴霧器		1 台	2 台	2 台	2 台	
	刈払機	エンジン式または充電式	3 台	5 台			 緑地管理作業に伴い、1台/3人の整備 へ
	動力芝刈機	乗用、歩行用及び携帯用	10 1 台	15 1 台	10 1 台	15 1 台	
	ポータブルサンダ	0. 2~0. 4kW	1 台	1 台	1 台	1 台	
	コンクリート用ミキサ	0. 03∼0. 09㎡	1 台	1 台	1 台	1 台	
	バイブレータ	振動部径25~38mm	1 台	1 台	1 台	1 台	
	ランマ	50~60kg	1 台	1 台	1 台	1 台	
	チェンソー	0.2~0.5PS	1 台	1 台	2 台	2 台	
	電気ハンマ	コード式 又は 充電式	1 台	2 台	2 台	2 台	
	電気かんな	コード式 又は 充電式	1 台	2 台	2 台	2 台	
	電気丸のこ	コード式 又は 充電式	1 台	2 台	2 台	2 台	
	ドリルドライバー	コード式 又は 充電式	2 台	2 台	2 台	2 台	
	ヘッジトリマ	エンジン式 又は 電気式(コード式、充電	5 台	8 台	8 台	10 台	
	インパクトドライバー	式) コード式 又は 充電式	2 台	2 台	2 台	2 台	
	ブロア	エンジン式 又は 電気式(コード式、充電	3 台	5 台	3 台	5 台	
	ローラ	式) 60~120kg水量調節式	1 台	1 台	1 台	1 台	
	トランシット	標準形	2 台	3 台	3 台	3 台	
	レベル	標準形	2 台	3 台	3 台	3 台	
	平板測量器	 中測板、アリダードの曲率半径1.0~1.5m	2 台	3 台	3 台	3 台	
	複写機	複写幅1,000mm	1 台	1 台	1 台	1 台	
	エンジン発電機	2kW	1 台	1 台	1 台	1 台	
	両頭グラインダ	といし車径200~300mm、 集じん機付	1 台	1 台	1 台	1 台	
	コンプレッサ	き。 0.75~1.5kW	1 台	1 台	1 台	1 台	
	チッパーシュレッダ	7kW以上	1 台	1 台	1 台	1. 台	
	高所作業車	10m以上	1 台	1 台			
	運搬用小型自動車	クレーン付き。	1 台	1 台			
		1 - 1,2 - 3		' "	' "	' "	

機械	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	30 台	50 台	30 台	50 台	
	出力機器	プリンタ等	1 台	1 台	1 台	1 台	
	プレゼンテーション機器		1 式	1 式	1 式	1 式	
その他	(工具及び用具類)						
	造園用工具類	ドリルドライバー (充電式)を含む	必要数	必要数	必要数	必要数	ドリルドライバーを非常に多く活用 する場があるため、摘要に記述
	作業用工具類	造園用三脚・二連梯子・墜落防止用器具 (安全帯)を含む	必要数	必要数	必要数	必要数	造園作業で高いところでの作業が多いため、高所作業に必要な三脚、二 重梯子、墜落防止器具等の摘要への 記述
	(製図機 <mark>及び</mark> 製図用具類)						
	製図機及び製図用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)						
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(教材類)						
	ソフトウェア類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	ソフトウェア類		必要数	必要数	必要数	必要数	

森林系森林環境保全科

設備の細目	1						
種別	名称 *「設備の細目」は、設定されていませんが、規則別表第 2に以下の様に主要な設備等が記述されています。	摘要	30人を1訓 練単位とし	卒業者等 50人を1訓 練単位とし	量 中学校 ² 30人を1訓 練単位とし て訓練を行 う場合	卒業者等 50人を1訓 練単位とし て訓練を行 う場合	変更・修正等事由
他の工作	教室						
物	実習場						
機械	林業用機械類						
	測量及び測樹用機械類						
その他	器工具類						
	計測器類						
	製図器及び製図用具類						
	教材類						

印刷・製本系製版科

設備の細目 種別	名称	摘要			星		
			30人を1訓 練単位とし	練単位とし	30人を1訓	卒業者等 50人を1訓 練単位として訓練を行う場合	変更・修正等事由
建物その	教室		60 m²	100 m²	60 m²	100 m²	
他の工作 物	実習場	 印刷用評価光源使用	300 m ²	380 m²	500 m²	630 m²	
	デザイン実習場	印刷用評価光源使用	80 m²	95 m²	95 m²	110 m²	
	情報処理実習室	印刷用評価光源使用	120 m²				
	撮影室	撮影室用照明	30 m²				
	工具室	1政宗ン主 / ロ : ボック					
			17 m²				
	更衣室		15 m ²				
	倉庫		20 m²	33 m ²	35 m²	50 m ²	
	局所排気装置	フード、ダクト、サイクロン、モータ、 ファン等を含む。	1 式	1 式	1 式	1 式	
機械	オフセット印刷機	菊半裁	2 台	2 台	2 台	2 台	
	印刷校正システム	DDCP インクジェット方式含む。	2 台	3 台	2 台	3 台	
	デジタルカメラ		15 台	25 台	15 台	25 台	
	撮影室照明装置	照明装置、原稿台、バックシート	1 式	1 式	1 式	1 式	
	スキャナ	カラー A3以上	2 台	2 台	2 台	2 台	
	断裁機	自動式、菊全判、光電管式、安全器付	1 台	1 台	1 台	1 台	
	刷版用自動現像機	き 。	1 台	1 台	1 台	1 台	
	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	30 台	50 台	30 台	50 台	
	大判プリンタ	B0対応	3 台	5 台	3 台	3 台	
	レーザープリンタ	カラー、PostScript対応	3 台	5 台	3 台	5 台	
	プレゼンテーション機器		1 式	1 式	1 式	1 式	
	СТР	RIP機能付	1 台	1 台	1 台	1 台	
	RIP	面付け機能を含む。	1 台	1 台	1 台	1 台	
	サーバ装置	管理サーバ、ファイルサーバ、プリンタ	1 式	1 式	1 式	1 式	
	ネットワーク装置	サーバ等 プロシキサーバ、ルータ、スイッチング	1 式				
	配信表示装置	ハブ、ケーブル等 配信管理用パーソナルコンピュータ、配	1 式				
	比旧权小衣巨	信モニタ(配信モニタの数はパーソナルコンピュータの半数程度)、分配器等					
	タブレット	8インチ以上 電子書籍対応	15 台	25 台	15 台	25 台	
	デジタル印刷機	A3ノビ対応 RIP、面付け含む。	1 台	1 台	1 台	1 台	
	デジタル製本機		1 台	1 台	1 台	1 台	
	後加工機	ラミネータ含む。	1 台	1 台	1 台	1 台	
	印刷管理システム	CIP4含む。	1 式	1 式	1 式	1 式	
		カラーマネージメントシステム、プロファイル作成会か	3 台	5 台	3 台	5 台	
	グラフィック強化装置	ファイル作成含む。 グラフィックカード、メモリ、SSD	30 台	50 台	30 台	50 台	・印刷、デザイン業界で使用されて いる高グラフィック機能コンピュー タ化に対応するパソコン付属装置
	広色域ディスプレイ	AdobeRGB対応、色調整センサー内蔵	30 台	50 台	30 台	50 台	・印刷業界やWebデザイン等では広色 域に対応したモニターが必須。ディ スプレイはを調整・管理できるも のが必要

その他	(工具及び用具類)					
	作業用工具類	必要数	必要数	必要数	必要数	
	製版用工具類	必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)					
	計測器類	必要数	必要数	必要数	必要数	
	(製図用具類)					
	製図機及び製図用具類	必要数	必要数	必要数	必要数	
	(教材類)					
	色見本、掛図等	必要数	必要数	必要数	必要数	
	ソフトウェア	必要数	必要数	必要数	必要数	

印刷 • 製本系印刷科

整理	印刷・製料設備の細目							
部からの あます	種別		摘要					
(株の工作)				30人を1訓 練単位とし て訓練を行	50人を1訓 練単位とし て訓練を行	30人を1訓 練単位とし て訓練を行	50人を1訓 練単位とし て訓練を行	変更・修正等事由
## 本名名	建物その他の工作	教室		60 m²	100 m²	60 m²	100 m²	
福報処理実習室 部別問評価上限使用 120 m 180 m 120 m 120 m 180 m 120	物	実習場	印刷用評価光源使用	300 m²	380 m²	500 m²	630 m²	
展案室 報家盗用所明 30 m 40 m 30 m 40 m 30 m 40 m 12 m 17 m 20 m 20 m 30 m 30 m 30 m 30 m 30 m 30		デザイン実習場	印刷用評価光源使用	80 m²	95 m²	95 m²	110 m²	
工具室 17 m 20 m 20 m 30 m 30 m 30 m 30 m 30 m 30		情報処理実習室	印刷用評価光源使用	120 m²	180 m²	120 m²	180 m²	
度変重 15 m 22 m 38 m 38 m 36 m 37 m 36 m 37 m 37 m 36 m 37 m 37 m 37 m 37 m 37 m 38 m 37 m 37 m 38 m 3		撮影室	撮影室用照明	30 m²	40 m²	30 m²	40 m²	
 倉庫 局所様気器置 フード、ダクト、サイクロン、モータ、ファジ等合きむ。 カファジ等合きむ。 カランステム DDOP インクジェット方式合む。 2 台 3 台 2 台 2		工具室		17 m²	20 m²	20 m²	30 m²	
原版 フード、ダクト、サイクロン、モータ、		更衣室		15 m²	22 m²	25 m²	38 m²	
機械 ファン等を含む。		倉庫		20 m²	33 m ²	35 m²	50 m ²	
日朝校正システム		局所排気装置		1 式	1 式	1 式	1 式	
	機械	オフセット印刷機	菊半裁	5 台	7 台	8 台	14 台	
展彰室照明装置 照明装置、原稿合、パックシート 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1		印刷校正システム	DDCP インクジェット方式含む。	2 台	3 台	2 台	3 台	
PS版自動現像機 2 台		デジタルカメラ		15 台	25 台	15 台	25 台	
スキャナ カラー A3以上 2 台		撮影室照明装置	照明装置、原稿台、バックシート	1 式	1 式	1 式	1 式	
P S 版機き枠 A全版 2 台 2 台 2 台 2 台 2 台 2 台 2 台 2 台 2 台 2 台		PS版自動現像機		2 台	2 台	2 台	2 台	
断裁機 自動式、菊全判、光電管式、安全器付き。 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台		スキャナ	カラー A3以上	2 台	2 台	2 台	2 台	
き。 紙折り機 標準形 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1		PS版焼き枠	A全版	2 台	2 台	2 台	2 台	
穴あけ機 はと目用及びミシン用 1 台 1 台 1 台 1 台 無線つづり機 自動とじ式、0.4kW 1 台 1 台 1 台 1 台 新金つづり機 自動とじ式、0.4kW 1 台 1 台 1 台 1 台 紙締め機 電動式 1 台 1 台 1 台 1 台 パーソナルコンピュータ 本体、ディスプレイ等を含む。 30 台 50 台 30 台 50 台 大判プリンタ あラー、PostScript対応 1 台 1 台 1 台 1 台 プレゼンテーション機器 1 式 1 式 1 式 1 式 CIP RIP機能付 1 台 1 台 1 台 1 台 RIP 面付け機能を含む。 1 台 1 台 1 台 1 台 サーバ装置 ヴェンイ、ファイルサーバ、ブリンタ サーバ、ブリンタ サーバ等 1 式 1 式 1 式 1 式 ネットワーク装置 プロシ本サーバ、ルータ、スイッチング フラインカー、ファイルサージ・カース・アータ・配信電車用バーソナルコンピュータ、配信電車用バーソナルコンピュータ、配信電をよりの間信モニタの配信モニタの配信モニタの間信モニタの関係にデータの製材度の、分配器等 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 タブレット 8インチ以上 電子書籍対応 15 台 25 台 2 台 2 台 2 台 2 台		断裁機		1 台	1 台	1 台	1 台	
無線つづり機 自動とじ式、0.4kW 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1		紙折り機	標準形	1 台	1 台	1 台	1 台	
計金つづり機 自動とじ式、0.4kW 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1		穴あけ機	はと目用及びミシン用	1 台	1 台	1 台	1 台	
無締め機 電動式 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1		無線つづり機		1 台	1 台	1 台	1 台	
パーソナルコンピュータ 本体、ディスプレイ等を含む。 30 台 50 台 30 台 50 台 50 台 大判プリンタ B0対応 3 台 5 台 3 台 3 台 1 台		針金つづり機	自動とじ式、0.4kW	1 台	1 台	1 台	1 台	
大判プリンタ BO対応 3 台 5 台 3 台 3 台 レーザープリンタ カラー、PostScript対応 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 プレゼンテーション機器 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式		紙締め機	電動式	1 台	1 台	1 台	1 台	
レーザーブリンタ カラー、PostScript対応 1 台 1 台 1 台 ブレゼンテーション機器 1 式 1 式 1 式 1 式 CTP RIP機能付 1 台 1 台 1 台 1 台 RIP 面付け機能を含む。 1 台 1 台 1 台 1 台 サーバ装置 管理サーバ、ファイルサーバ、ブリンタ 1 式 1 式 1 式 1 式 ネットワーク装置 プロシキサーバ、ルータ、スイッチング 1 式 1 式 1 式 1 式 配信表示装置 配信管理用パーソナルコンピュータ、配信モニタの数はパーソナルコンピュータの半数程度)、分配器等 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 タブレット 8インチ以上 電子書籍対応 15 台 25 台 15 台 25 台 デジタル印刷機 A3ノビ対応 RIP、面付け含む。 2 台 2 台 2 台 2 台		パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。				50 台	
プレゼンテーション機器 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式				3 台	5 台	3 台		
CTP RIP機能付			カラー、PostScript対応					
RIP 面付け機能を含む。 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1 台 1								
サーバ装置 管理サーバ、ファイルサーバ、プリンタ 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1			RIP機能付		1 台			
サーバ等 ネットワーク装置 プロシキサーバ、ルータ、スイッチング 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 バブ、ケーブル等 配信表示装置 配信管理用パーソナルコンピュータ、配信モニタの数はパーソナルコンピュータの半数程度)、分配器等 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 2 式 1 式 1 式 2 式 2 式								
ハブ、ケーブル等 ハブ、ケーブル等 配信表示装置 配信管理用パーソナルコンピュータ、配信モニタの数はパーソナルコンピュータの半数程度)、分配器等 1 式 1 式 1 式 1 式 2 式 3 式 3 式 4 式 4 式 4 式 4 式 4 式 4 式 4 式 4			サーバ等					
信モニタ (配信モニタの数はパーソナル コンピュータの半数程度)、分配器等 タブレット 8インチ以上 電子書籍対応 15 台 25 台 デジタル印刷機 A3ノビ対応 RIP、面付け含む。 2 台 2 台 2 台			ハブ、ケーブル等					
デジタル印刷機 A3ノビ対応 RIP、面付け含む。 2 台 2 台 2 台 2 台		配信表示装置	信モニタ(配信モニタの数はパーソナル	1 式	1 式	1 式	1 式	
		タブレット	8インチ以上 電子書籍対応	15 台	25 台	15 台	25 台	
デジタル製本機 2 台 2 台 2 台		デジタル印刷機	A3ノビ対応 RIP、面付け含む。	2 台	2 台	2 台	2 台	
		デジタル製本機		2 台	2 台	2 台	2 台	

機械	後加工機	ラミネータ含む。	1 台	1 台	1 台	1 台	
	印刷管理システム	 CIP4含む。	1 式	1 式	1 式	1 式	
	<u>ل</u>	カラーマネージメントシステム、プロ ファイル作成含む。	3 台	5 台	3 台	5 台	
その他	(工具及び用具類)						
	作業用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	製版用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)						
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(製図用具類)						
	製図機及び製図用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(教材類)						
	色見本、掛図等		必要数	必要数	必要数	必要数	
	ソフトウェア		必要数	必要数	必要数	必要数	

印刷・製本系製本科

工具 更衣 倉庫 局所 機械 あ表 スト 紙折 針金	室 習場 報処理実習室 真室 大室 車 折排気装置 践機 トレートミシン 折り機	摘要 フード、ダクト、サイクロン、モータ、ファン等を含む。 安全器付き。 スロットライン 菊全判	30人を1訓 練単位とし	を 業者等 150人を1到 練単位として	30人を1訓 練単位と う場合 60 ㎡ 260 ㎡ 17 ㎡ 25 ㎡ 33 ㎡	て訓練を行 う場合 100 ㎡ 350 ㎡ 100 ㎡ 22 ㎡ 38 ㎡ 50 ㎡	
建物その作物を実情工更介属所裁トが、新金線を	室 習場 報処理実習室 真室 大室 車 折排気装置 践機 トレートミシン 折り機	フード、ダクト、サイクロン、モータ、ファン等を含む。 安全器付き。 スロットライン	30人を1訓 練単純を行う場合 60 m 260 m 60 m 10 m 15 m 20 m	を 業者等 150人を1到 練単位として	中学校2 30人を1期 練単位としてう場合 60 ㎡ 260 ㎡ 17 ㎡ 25 ㎡ 33 ㎡	50人を1訓 練単位と で割場合 100 ㎡ 350 ㎡ 100 ㎡ 22 ㎡ 38 ㎡ 50 ㎡	
他の 実情 工更 倉局 断ス 紙 針 無線	習場 報処理実習室 具室	フード、ダクト、サイクロン、モータ、ファン等を含む。 安全器付き。 スロットライン	練単位として調練を行う場合 60 m 260 m 60 m 10 m 15 m 1 式 1 台	練単位として訓練を行う場合 100 ㎡ 350 ㎡ 100 ㎡ 22 ㎡ 33 ㎡ 1 式 2 台	練単位として訓練を行う場合 60 ㎡ 260 ㎡ 17 ㎡ 25 ㎡ 33 ㎡ 1 式	練単位として訓練を行う場合 100 ㎡ 350 ㎡ 100 ㎡ 22 ㎡ 38 ㎡ 50 ㎡	
他の 実情 工更 高 局 断 ス 紙 針 無線	習場 報処理実習室 具室	安全器付き。	で訓練を行う場合 60 m 260 m 60 m 10 m 15 m 20 m	て訓練を行 う場合 100 ㎡ 350 ㎡ 100 ㎡ 17 ㎡ 22 ㎡ 33 ㎡ 1 式 2 台	て訓練を行 う場合 60 ㎡ 260 ㎡ 60 ㎡ 17 ㎡ 25 ㎡ 33 ㎡	て訓練を行	
他の 実情 工更 高 局 断 ス 紙 針 無線	習場 報処理実習室 具室	安全器付き。	う場合 60 m 260 m 60 m 10 m 15 m 20 m	う場合 100 ㎡ 350 ㎡ 100 ㎡ 17 ㎡ 22 ㎡ 33 ㎡ 1 式 2 台	う場合 60 ㎡ 260 ㎡ 60 ㎡ 17 ㎡ 25 ㎡ 33 ㎡	う場合 100 ㎡ 350 ㎡ 100 ㎡ 22 ㎡ 38 ㎡ 50 ㎡	
他物 実情 工 更 倉 局 断 ス 紙 針 金 線 無線	習場 報処理実習室 具室	安全器付き。	260 m 60 m 10 m 15 m 20 m	350 ㎡ 100 ㎡ 17 ㎡ 22 ㎡ 33 ㎡ 1 式	260 ㎡ 60 ㎡ 17 ㎡ 25 ㎡ 33 ㎡	350 ㎡ 100 ㎡ 22 ㎡ 38 ㎡ 50 ㎡	
物実報工更倉局所裁ス紙針金無線	級処理実習室 具室 大室 車 所排気装置 鼓機 トレートミシン 折り機 金つづり機	安全器付き。	60 m 10 m 15 m 20 m 1 式	100 ㎡ 17 ㎡ 22 ㎡ 33 ㎡ 1 式 2 台	60 ㎡ 17 ㎡ 25 ㎡ 33 ㎡	100 ㎡ 22 ㎡ 38 ㎡ 50 ㎡	
情報 工更衣 倉 局 所裁 スト 紙折 金 無線	級処理実習室 具室 大室 車 所排気装置 鼓機 トレートミシン 折り機 金つづり機	安全器付き。	10 m 15 m 20 m 1 式	17 ㎡ 22 ㎡ 33 ㎡ 1 式 2 台	17 ㎡ 25 ㎡ 33 ㎡ 1 式	22 ㎡ 38 ㎡ 50 ㎡	
工具 更衣 倉庫 局所 機械 万 紙折 針金	具室	安全器付き。	10 m 15 m 20 m 1 式	17 ㎡ 22 ㎡ 33 ㎡ 1 式 2 台	17 ㎡ 25 ㎡ 33 ㎡ 1 式	22 ㎡ 38 ㎡ 50 ㎡	
更衣 倉庫 局所 機械 断裁 スト 紙折 針金	太室 車 所排気装置	安全器付き。	15 m 20 m 1 式 1 台	22 m ² 33 m ² 1 式 2 台	25 ㎡ 33 ㎡ 1 式	38 ㎡ 50 ㎡ 1 式	
意庫 局所 機械 断裁 スト 紙折 針金	車 所排気装置	安全器付き。	20 m 1 式 1 台	33 ㎡ 1 式 2 台	33 ㎡ 1 式	50 ㎡ 1 式	
局所 機械 断裁 スト 紙折 針金	所排気装置	安全器付き。	1 式	2 台	1 式	1 式	
機械 断裁 スト 紙折 針金	裁機トレートミシン折り機金つづり機	安全器付き。	1 台	2 台			
スト 紙折針金	トレートミシン 折り機 金つづり機	スロットライン			2 台	3 台	
紙折針金無線	折り機 金つづり機		1 台) <u>)</u>			
針金無線	金つづり機	菊全判	i	2 台	2 台	3 台	
無線			1 台	2 台	2 台	3 台	
	^{迫つづり機}	自動とじ式	1 台	2 台	2 台	3 台	
紙締	かって フラス	電動式	1 台	1 台	1 台	1 台	
1	帝め機	電動式	1 台	1 台	1 台	1 台	
紙そ	そろえ機	В 3	1 台	1 台	1 台	1 台	
穴あ	あけ機	2連式	1 台	1 台	1 台	1 台	
結束	東機	標準形	1 台	1 台	1 台	1 台	
箔押	甲し機	半自動	1 台	1 台	1 台	1 台	
マー	-ブル巻き機	電動式	1 台	1 台	1 台	1 台	
パー	ーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	15 台	25 台	15 台	25 台	
入力	力機器	スキャナ等	1 式	1 式	1 式	1 式	
出力	力機器	プリンタ等	3 台	5 台	3 台	5 台	
プレ	レゼンテーション機器		1 式	1 式	1 式	1 式	
糸綴	憂じ機	ミシン綴じ、糸かがり綴じのどちらかで も可	1 台	1 台	1 台	1 台	・製本強度のある糸綴じ製本方法を行うため
その他 (工具	具及び用具類)						
作業	業用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
製版	返用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
(計	計測器類)						
計測	則器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
(教材	材類)						
紙、	工程見本等		必要数	必要数	必要数	必要数	
ソフ	フトウェア		必要数	必要数	必要数	必要数	

食品加工系製麺科

及吅加工不							
設備の細目							
種別	名称	摘要			:量		
				卒業者等		产業者等	
			30人を1訓	50人を1訓	30人を1訓	50人を1訓	変更・修正等事由
			練単位とし	練単位とし	30人を1訓 練単位とし	練単位とし	发史 吃止守事田
			て訓練を行	て訓練を行	て訓練を行	て訓練を行う場合	
			う場合	う場合	う場合	う場合	
建物その	教室						
建物その他の工作							
4.6	実習場						
	X 1 - 9						
機械	麺製造用機械類						
51							
その他	器工具類						
	計測器類						
	字X 171 大具						

食品加工系パン・菓子製造科

食品加工を設備の細胞	系パン・菓子製造科 						T
種別	= ■名称	摘要		数	(量		
				卒業者等		卒業者等	
			練単位とし	50人を1訓練単位として訓練を行 う場合		50人を1訓練単位として訓練を行う場合	変更・修正等事由
建物その他の工作	教室		60 m²	100 m²	60 m²	100 m²	
物	実習場	下処理用及び洗浄用流し台、換気装置等 を含む。	160 m²	200 m²	200 m²	260 m²	
	更衣室	200	15 m²	22 m²	25 m²	38 m²	
	倉庫		4 m ²	6 m²	4 m ²	6 m²	
	生地仕込み装置	製菓・製パン用	1 式	1 式	1 式	1 式	
	発酵装置又は焼き上げ装置	製菓・製パン用	1 式	1 式	1 式	1 式	
	給湯装置		1 式	1 式	1 式	1 式	
機械	ミキサ		2 台	3 台	2 台	3 台	
	モルダ		2 台	3 台	2 台	3 台	
	パイローラ		2 台	3 台	2 台	3 台	
	ホイロ		2 台	3 台	3 台	4 台	
	オーブン		2 台	3 台	3 台	4 台	
	フライヤ		2 台	3 台	3 台	4 台	
	冷凍庫		1 台	2 台	2 台	3 台	
	冷蔵庫		2 台	3 台	3 台	4 台	
	電子レンジ		1 台	2 台	2 台	3 台	
	アイスクリーマー		1 台	2 台	1 台	2 台	・アイスクリーム製造用
	食洗機	温水すすぎ、熱風乾燥	1 台	2 台	1 台	2 台	・製造揚器具洗浄用の機器で、多く のものを洗浄し、温水洗浄、熱風乾 燥での殺菌も行うもの
	製氷機		1 台	2 台	1 台	2 台	・多くの氷を製造するためのもの
	ショックフレーザー	プラストチラー機能付き	1 台	1 台	1 台	1 台	・超高速冷凍機で、調理したものや 果物等を瞬間に冷凍し、風味を損な わせずに保存するためのもの
	蒸し機(スチーマー)		1 台	1 台	1 台	1 台	・饅頭、きんつば、時雨、羊羹、蒸しパン等の蒸し機械
	攪拌機	三相、蒸気機能付きも可	1 台	1 台	1 台	1 台	・求肥や餡などをつくるための練る ための攪拌装置
	餅つき機	蒸し機能付きも可	1 台	1 台	1 台		・和菓子には欠かすことのできない 餅を製造するもので、餅米を蒸して つくもの
	製あん機		・式	1 式	1 式	1 式	・和菓子には欠かすことのできない 'あん'を製造するもの
	フードプロセッサ		2 台	3 台	2 台	3 台	・料理の下ごしらえ機器でみじん切 り、スライス、ミンチなどを行う
	プレゼンテーション機器		1 式	1 式	1 式	1 式	
その他	(工具及び用具類)						
	製菓用 <mark>工具器具</mark> 類	調理用大理石のし板台、あめ細エラフ ブ、調温機等を含む	必要数	必要数	必要数	必要数	・工具を器具へ変更 ・熱伝導が低い大理石のし台(生地 等が暖まりにくく、ベトつかな い)、飴生地の保温用、チョコレー トの溶解保温用テンパリング(調 温)
	製パン用工具器具類		必要数	必要数	必要数	必要数	・工具を器具へ変更
	(計測器類)						
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(教材類)						
	教材類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	I	I					1

食品加工系食肉加工科

設備の細目							
種別	名称	摘要	高等学校	数 :卒業者等	(量) 由学校2	卒業者等	
			30人を1訓 練単位とし	50人を1訓 練単位とし	30人を1訓	50人を1訓 練単位とし	変更・修正等事由
建物その	教室		60 m²	100 m ²	60 m²	100 m²	
他の工作 物	実習場	□ 下処理用及び洗浄用流し台、換気装置等 を含む。	360 m²	450 m²	450 m²	550 m ²	
	調理室	調理台、流し台を含む。	100 m²	120 m²	100 m²	120 m ²	
	配合室		10 m²	12 m²	10 m²	12 m²	
	加熱室		25 m²	25 m²	25 m²	25 m î	
	包装室		20 m²	20 m²	20 m²	20 m²	
	検査室		60 m²	75 m²	60 m²	75 m²	
	更衣室		15 m²	22 m²	25 m²	38 m²	
	倉庫		30 m²	40 m²	40 m²	50 m ²	
	ボイラー室		10 m ²	10 m ²	10 m ²	10 m ²	
	冷凍冷蔵室	原料用、塩漬け用、半製品用	36 m²	46 m ²	36 m²	46 m ²	
	冷凍冷蔵装置		1 式	1 式	1 式	1 式	
機械	給油ボイラー		1 台	1 台	1 台	1 台	
	蒸気ボイラー		1 台	1 台	1 台	1 台	
	真空包装機		1 台	1 台	1 台	1 台	
	チョッパ	400~1, 200kg/h	1 台	1 台	1 台	1 台	
	カッタ	20∼60 ℓ	2 台	2 台	2 台	2 台	
	スタッファ	12~20 Q	2 台	2 台	2 台	2 台	
	ミキサ	真空装置付き。	1 台	1 台	2 台	2 台	
	タンブラ	真空装置付き。	1 台	1 台	2 台	2 台	
	スモークハウス	1台車用	2 台	2 台	2 台	2 台	
	ボイル槽	200 l	1 台	1 台	1 台	1 台	
	ピックルインジェクタ	3 針用	1 台	1 台	1 台	1 台	
	熟成庫		1 台	1 台	1 台	2 台	
	製氷機		1 台	1 台	1 台	2 台	
	クリッパ	手動式、エア一式	2 台	2 台	3 台	3 台	
	ミートスライサ		3 台	5 台	6 台	10 台	
	冷凍スライサ		1 台	1 台	1 台	1 台	
	冷凍庫	—30°C用	1 台	1 台	2 台	2 台	
	ハンドリフト	1	1 台	1 台	2 台	2 台	
	グラインダ		1 台	1 台	1 台	1 台	
	調理用ミキサ	1	1 台	1 台	1 台	1 台	
その他	(工具及び用具類)						
	作業用工具類		必要数			必要数	
	加工用工具類		必要数				
	製造用工具類(計測器類)		必要数	必要数	必要数	必要数	
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(教材類)						
	模型、掛図等		必要数	必要数	必要数	必要数	

食品加工系水産加工科

	· 八座加工件						
設備の細目		1			_		
種別	名称	摘要			量		
	*「設備の細目」は、設定さ			卒業者等		产業者等	
	れていませんが、規則別表第		30人を1訓	50人を1訓	30人を1訓	50人を1訓	変更・修正等事由
	2に以下の様に主要な設備等		練単位とし	練単位とし	練単位とし	練単位とし	发史·修正寺争田
	が記述されています。		て訓練を行	て訓練を行	て訓練を行	て訓練を行	
			う場合	う場合	う場合	う場合	
			7.81	7.81	7.81	2.20	
7キ #/m フ. の	**						
建物その	教室						
他の工作							
物	実習場						
	, A - 30						
	ボイラー						
	. A +++ 1/+ III						
	冷蔵装置						
	くん煙装置						
	170柱表世						
機械	水産加工用機械類						
その他	器工具類						
ての他							
	計測器類						
	H I WITHE XX						
	教材類						
			l	l	l		

食品加工系発酵製品製造科

	* 光						
設備の細目					_		
種別	名称	摘要			量		
	*「設備の細目」は、設定さ			卒業者等		产業者等	
	れていませんが、規則別表第		30人を1訓	50人を1訓	30人を1訓	50人を1訓	変更・修正等事由
	2に以下の様に主要な設備等		練単位とし	練単位とし	練単位とし	練単位とし	发史·修正寺争由
	が記述されています。		て訓練を行	て訓練を行	て訓練を行	て訓練を行	
			う場合	う場合	う場合	う場合	
建造して	教室						
	郑 至						
他の工作							
物	実習場						
	7.1.9						
	アルコール又はしよう油製造装置						
	八七十里						
	分析装置						
機械							
1/30 1/30							
7 0 11							
その他	器工具類						
	分析用器具類						
	力切用储兵规						
1	計測器類						
	to I later						
1	教材類						
1							
	l .	l .					

化学系化学分析科

<u>設備の細</u> 目 種別	コ 名称	摘要	L		量		
				卒業者等		卒業者等	
				50人を1訓 練単位とし		50人を1訓 練単位とし	変更・修正等事由
			て訓練を行 う場合	て訓練を行 う場合	て訓練を行 う場合	て訓練を行 う場合	
7キサーフ へ	地中						
建物その 他の工作	教室	体与 外型 <i>从</i> *	60 m²	100 m²			
物	実験室	換気装置付き。	300 m²	400 m ²			
	準備室	換気装置付き。	20 m²	30 m ²	30 m ²		
	天びん室		15 m ²	20 m ²	20 m²		
	試験室	ブラインド、フード及び換気装置付き。	20 m ²	30 m ²	30 m²		
	器材室		20 m ²	30 m²			
	更衣室	W 15 - 7 - 1	15 m²	22 m²	25 m²		
	危険物貯蔵倉庫	消防法の条件を備えること。	10 m ²	10 m ²			
	化学実験台	給・排水及びガス設備付き。 - 大型工制型は一下を持ちます。	10 式	15 式			
	天びん台	大理石製又はコンクリート製	1 式	1 式			
	排ガス処理装置		1 式				
	実験室用廃液処理装置	シアン、重金属等	1 式	· ·			
	局所排気装置	化学実験用(フード又はブース、ダクト、ファン、モータ等を含む。)	1 式	1 式	1 式	1 式	
機械	精製水製造機	標準形	1 台	1 台	1 台	1 台	
	高純度精製水製造機	標準形	1 台	1 台	1 台	1 台	
	電気燃焼炉	2. 5kW	1 台	1 台	1 台	1 台	
	電気マッフル炉	2. 0kW	1 台	1 台	1 台	1 台	
	電気管状炉	1. 0kW	1 台	1 台	1 台	1 台	
	電気るつぼ炉	4. 0kW	1 台	1 台	1 台	1 台	
	恒温水そう	温度範囲室温~90℃	5 台	8 台	5 台	8 台	
	電気化学分析装置	4連式	1 台	1 台	1 台	1 台	
	オルザットガス分析装置	2重式、単管形、吸収びん付き。	1 台	1 台	1 台	1 台	
	鉄鋼炭素分析装置	酸素清浄装置、ガス分析装置等	1 台	1 台	1 台	1 台	
	鉄鋼いおう分析装置	酸素清浄装置、燃焼装置等	1 台	1 台	1 台	1 台	
	ガスクロマトグラフ	TCD、FID及びECD及び質量分析	2 台	3 台	2 台	3 台	
	高速液体クロマトグラフ	計付き。 標準形	2 台	2 台	2 台	2 台	
	可視・紫外分光光度計	波長節用220~900nm	2 台	2 台			
	赤外分光光度計	波長範囲4,000~650cm ⁻¹	1 台	1 台			
	原子吸光フレーム分光光度	波長範囲4,000~050cm 波長範囲190~900nm、誘導結合プラズマ	2 台	2 台			
	計	発光式を含む。					
	pHメータ		3 台				
	電導度計		2 台	3 台		3 台	
	マグネットスターラ		2 台	3 台	2 台	3 台	
	融点測定器	300°C	2 台	3 台	2 台	3 台	
	流量計	1m2∼5 l/min	1 台	1 台	1 台	1 台	
	イオンメータ	精度フルスケールの±0.5%	2 台	2 台	2 台	2 台	
	電気定温乾燥器	温度範囲 室温~200℃	1 台	1 台	1 台	1 台	
	赤外線乾燥器	平均放射照度0.377W/cm	1 台	1 台			
	振とう器	50~300回/min	1 台	1 台			
	金属試料研磨盤	0. 75kW	1 台	1 台	1 台		
	偏光顕微鏡	25~400倍	1 台	1 台	1 台		
	金属顕微鏡	100~600倍(写真撮影装置付き。)	1 台	1 台			
	冷凍冷蔵庫	200∼600 ℓ	1 台	1 台	1 台	1 台	
	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	4 台 15	1 台 25	4 台 15	4 台 25	・パーソナルコンピュータはツールとして使用するため、訓練生二人に
	111						台の割合で整備する
	出力機器	プリンタ等	1 台	* *			
スクル	プレゼンテーション機器		1 式	1 式	1 式	1 式	
その他	(工具及び用具類)		心 冊 坐	.V ## #L	.V == ¥-	.V === ¥-	
	定性分析用工具類		必要数				
	定量分析用工具類		必要数				
	機器分析用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)		心無坐	.V. ## #L	小生無少	小生事公	
			必要数	必要数	必要数	必要数	İ
	計測器類 (教材類)		222				

化学系公害検査科

設備の細目 種別	- 名称	摘要			量	L 116 - L L	
				卒業者等 50人を1訓		卒業者等 50人を1訓	
			練単位とし	練単位とし		練単位とし	変更・修正等事由
			う場合	う場合	う場合	う場合	
建物その	教室		60 m²	100 m²	60 m²	100 m²	
他の工作 物	実験室	換気装置付き。	350 m²	450 m²	450 m²	500 m²	
	準備室	換気装置付き。	30 m²	40 m²	40 m²	50 m²	
	天びん室		15 m ²	20 m ²	20 m ²	25 m²	
	測定室	ブラインド、フード及び換気装置付き。	50 m ²	90 m ²	60 m ²	100 m²	
	器材室		20 m²	30 m²	25 m²	33 m²	
	更衣室		15 m²	22 m²	25 m²	38 m²	
	危険物貯蔵倉庫	消防法の条件を備えること。	7 m²		7 m ²	7 m²	
	化学実験台	給・排水及びガス設備付き。	15 式	25 式	21 式		
	天びん台	大理石製又はコンクリート製	1 式	1 式	1 式	1 式	
	排ガス処理装置						
	実験室用廃液処理装置	シアン、重金属等、脱水ろ過装置を含む	1 式			1 式	
	局所排気装置	化学実験用(フード又はブース、ダクト、ファン、モータ等を含む。)	2 式		2 式	3 式	
機械	精製水製造機	標準形	2 台		3 台	3 台	
	高純度精製水製造機	標準形	1 台	1 台	1 台	1 台	
	電気燃焼炉	2. 5kW	1 台		1 台		
	電気マッフル炉	2. 0kW	1 台	1 台	1 台	1 台	
	電気管状炉	1. 0kW	1 台		1 台	1 台	
	電気るつぼ炉	4. 0kW	1 台	1 台	1 台		
	シアン測定装置	標準形	1 台		1 台		
	オキシダント測定装置	0~0.5ppm	1 台	1 台	1 台	1 台	
	COガス分析装置	赤外線式	1 台	1 台	1 台	1 台	
	オルザットガス分析装置	2重式、単管形、吸収びん付き。	1 台	1 台	1 台	1 台	
	クデルナダニッシュ濃縮装 置	ヒータ付き。	1 台	1 台	1 台	1 台	
	生物化学的処理装置	活性汚泥法	1 台	1 台	2 台	2 台	
	ガスクロマトグラフ	TCD、FID及びECD及び質量分析 計付き。	2 台	3 台	2 台	3 台	
	高速液体クロマトグラフ	標準形	2 台		* *	2 台	
	薄層クロマトグラフ	標準形	2 台				
	可視・紫外分光光度計	波長範囲220~900nm	2 台				
	赤外分光光度計	波長範囲4,000~650cm ⁻¹ 、フーリエ変換式を含む。	2 台				
	原子吸光フレーム分光光度計	波長範囲190~900nm、誘導結合プラズマ 発光式を含む。	3 台	3 台	4 台	4 台	
	亜硫酸ガス濃度計	0~1 p p m	1 台				
	デジタル粉じん計	携带形	1 台				
	ガス流量計	2~600 ℓ/h	2 台				
	流量計	1 ml~5 l/min	1 台				
	濁度計 	積分球式	1 台				
	オクターブ分析計	1. 8Hz ~ 14kHz	1 台		1 台	1 台	
	振動計	50~220 d B	1 台				
	騒音計	35~130 d B	1 台				
	窒素酸化物濃度計	測定範囲0~0.5ppm	1 台				
	ローボリュームエアサンプラ		1 台				
	ラ	自動定流量装置及び粉粒装置付き。	1 台				
	電気定温乾燥器	温度範囲 室温~200℃	2 台	* *	2 台	2 台	
	赤外線乾燥器	平均放射照度0.377W/cm	1 台		1 台		
	真空定温乾燥器	温度範囲室温~200℃	1 台				
	高周波加熱器	600W	1 台				
	超音波洗浄器	1. 2kW	1 台	1 台	1 台	1 台	

機械	ふるい振とう機	振動数200~800rpm、48~200メッシュ	1 台	1 台	1 台	1 台	
	恒温水そう	 温度範囲 室温~90℃	5 台	8 台	5 台	8 台	
	マントルヒータ	300∼1,000mℓ	5 台	8 台	5 台	8 台	
	マグネットスタラ	 かくはん容量50~200ml	6 台	10 台	6 台	10 台	
	真空ポンプ	 排気量350/min	2 台	3 台	2 台	3 台	
	ガスポンプ	10~180/min	2 台	3 台	2 台	3 台	
	液体ポンプ		2 台	3 台	2 台	3 台	
	高圧減菌器	最高温度121°C	2 台	2 台	2 台	2 台	
	万能攪拌器	35~75W	1 台	1 台	1 台	1 台	
	イオンメータ	***	1 台	1 台	1 台	1 台	
	標準気体発生機	SO ₂ 、CO、 NO ₂ 用	1 台	1 台	1 台	1 台	
	遠心分離機	3, 000rpm	1 台	2 台	1 台	2 台	
	顕微鏡	~1,000倍(テレビ装置付き1台を含	2 台	2 台	2 台	2 台	
	電気泳導装置	まり 標準形	1 台	1 台	1 台	1 台	
	冷凍冷蔵庫	15年 ルタ 200~400 ℓ	1 台	1 台	1 台	1 台	
	アペル 成 単 pHメータ	200-400 £	3 台	4 台	3 台	4 台	
	レベルレコーダ						
			1 台	1 台	1 台	1 台	
	ウォータ・バス	TE Mr. Tu	1 台	1 台	1 台	1 台	
	全有機体炭素計	標準型	1 台	1 台	1 台	1 台	
	低温恒温水槽	BOD測定用、20℃維持可能	1 台	1 台	1 台	1 台	
	溶存酸素計		3 台	3 台	3 台	3 台	
	ふ卵器 		1 台	1 台	1 台	1 台	
	クリーンベンチ		1 台	1 台	1 台	1 台	
	振とう培養器		1 台	1 台	1 台	1 台	
	排ガス測定用ボイラー	2時間以上連続燃焼可能(重油炊き)	1 台	1 台	1 台	1 台	
	傾斜マノメータ		1 台	1 台	1 台	1 台	
	ピト一管	ウェスタン型、L型	3 本	3 本	3 本	3 本	
	水分測定用天秤		1 台	1 台	1 台	1 台	
	偏光顕微鏡	石綿分析用	1 台	1 台	1 台	1 台	
	位相差顕微鏡	石綿分析用	1 台	1 台	1 台	1 台	
	ボーリングマシン	土壌採取用	1 台	1 台	1 台	1 台	
	ボーリングバー	土壌ガス採取用	3 本	3 本	3 本	3 本	
	土壌ガスサンプリングポンプ		1 台	1 台	1 台	1 台	
	コアカッタ	 アスファルト用	1 台	1 台	1 台	1 台	
	振とう器	 サンプル抽出用	1 台	1 台	1 台	1 台	
	排ガス分析計		1 台	1 台	1 台	1 台	・大気汚染における排ガス測定機器 が十分でないため整備する
	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	1 台 15	1 台 25	4 台 15	4 台 25	・パーソナルコンピュータはツール として使用するため、訓練生二人に1 台の割合で整備する
	出力機器	プリンタ等	1 台	1 台	1 台	1 台	
	プレゼンテーション機器		1 式	1 式	1 式	1 式	
その他	(工具及び用具類)						
	定性分析用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	定量分析用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	機器分析用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)						
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(教材類)						
	模型、掛図、化学標本等		必要数	必要数	必要数	必要数	

塗装系金属塗装科

登場が立場で表示で							
種別	名称	摘要	古华兴县		量	卒業者等	
			30人を1訓		30人を1訓	50人を1訓	変更・修正等事由
				練単位とし て訓練を行		練単位とし て訓練を行	XX 1921771
			う場合	う場合	う場合	う場合	
建物その	教室		60 m²	100 m ²	60 m ²	100 m²	
他の工作 物	実習場		480 m ²	650 m ²	650 m²	800 m²	
123	測定実習室		30 m ²	50 m ²	30 m ²	50 m²	
	塗料調合室	 換気装置付き。	30 m ²	30 m ²	30 m ²		
	電着塗装室	DANGE IT CO	50 m²				
	粉体静電塗装室		50 m²				
	自動車塗装室		70 m ²				
	前処理室		30 m ²				
	コンプレッサ室		15 m ²				
	工具室		10 m ²			22 m ²	
	更衣室		15 m ²	22 m²	25 m²	38 m²	
	倉庫		30 m ²	50 m²	50 m²	65 m²	
	危険物貯蔵倉庫	消防法の条件を備えること。	20 m ²	30 m²	30 m²	50 m²	
	熱風乾燥炉	5 ~15kW	2 式	2 式	2 式	2 式	
	赤外線乾燥炉	250W × 70 ~ 300球、遠赤外線、超赤外	1 式	1 式	1 式	1 式	
		線も可。					
	静電塗装装置	60 ~ 600kW (高圧発生機、塗装タンク ガン、電撃防止器を含む。)	1 式	1 式	1 式	1 式	
	粉体静電塗装装置	ガン、供給機、高圧発生機、回収機、	1 式	1 式	1 式	1 式	
		ブース等を含む。	4 -15	4 -6	4 -15	4 - 15	
	電着塗装装置	塗料そう、電源装置等を含む。	1 式				
	自動車塗装ブース	4,400 × 6,880 × 2,500mm	1 式				
	局所排気装置	水洗ブース又は乾式ブース、フード、ダ クト、ファン、モータ等を含む。	3 式	3 式	3 式	3 式	
		被膜化作用、侵潰フそう式各そう1㎡	2 式	2 式	2 式	2 式	・コンパクト化や新しい装置でも対
		(公害規定の条件を備えること。)					応できるため ・摘要のそうに係る部分は削除
	とぎ場		2 式	2 式	2 式	2 式	
機械	エアレススプレー	ホット形又はコールド形	3 台				
155 175	エア コンプレッサ		3 台				
	エアコンフレッサ	1.5 ~ 11.5kW (空気清浄圧力調整器付き。)	3 🗖	2 =	3 台	2 🖹	・コンプレッサは気体を圧縮して、 圧力を高めたものを送り出すもの
							で、気体が限定していないため、空 気であるエアを追加(他にガスがあ
	赤外線乾燥スタンド	250W × 12球、250W × 24球	8 台	8 台	8 台	8 台	る)
	がが終れなスプラー 増拌機	標準形	3 台				
	現 分 後						
	1	標準形	5 台				
	両頭グラインダ	といし車径200~300mm 集じん機付き。	1 台				
	集じん機	可搬式	1 台	2 台	1 台	2 台	
	サンドブラスト	電気式、エア一式	1 台			1 台	
	標準光源	100V	3 台	5 台	3 台	5 台	
	電気掃除機	標準形	2 台	2 台	2 台	2 台	
	表面かたさ試験機	標準形	2 台	2 台	2 台	2 台	
	膜厚計	標準形	5 台				・低価格化が進み、塗装での品質管
			10	15	10	15	理では膜厚が重要視されているた め、整備台数を増加
	色差計	標準形	3 台	5 台	3 台	5 台	
	光沢計	標準形	3 台			5 台	
		標準形	1 台				
	塗面試験機						
	塗膜折曲げ試験機	標準形	2 台				
	付着性試験機	標準形	1 台				
	衝撃試験機	標準形	1 台				
	高圧洗浄機	0.4 ~ 1.0MPa	1 台	1 台	1 台	1 台	

機械	画像編集加工装置 (PC)	画像編集ソフト含む。	6 台	10 台	6 台	10 台	・ものが何かをわかりやすくするた めに追加
	画像入力機器	カメラ、スキャナ	3 台	5 台	3 台	5 台	
	画像出力機器	プリンタ、プロッタ	3 台	5 台	3 台	5 台	
	顕微鏡	100 ~ 1,000倍(写真撮影装置付き。)	3 台	3 台	3 台	3 台	
	圧送用ポンプ	エアー式、塗料用、吹付機用	2 台	3 台	2 台	3 台	
	スポット溶接機	ミニスポット形	3 台	5 台	3 台	5 台	
	溶接機	電気式	3 台	5 台	3 台	5 台	
	シャーリングカッタ	切断幅 1,200mm~2,000mm	1 台	1 台	1 台	1 台	
	オービタルサンダ	電気式、エアー式	10 台	15 台	10 台	15 台	
	ダブルアクションサンダ	電気式、エアー式	10 台	15 台	10 台	15 台	
	水性塗料用塗装装置	水性塗料用スプレーガン、攪拌機	3 台	5 台	3 台	5 台	・水性塗料化が進んでおり、現在の 溶剤系装置との併用ができないため
	デジタルはかり	最小計測0.1g、電源コード式/電池式 (調色、調合用)	3 台	5 台	3 台	5 台	・計量調色が主体となり、計量計は 必須であるため
	調色ライト	電源コード式/電池式	3 台	5 台	3 台	5 台	・メタリック、パールの調色作業に は欠かせない機器のため
	ポリッシャ	電気式、エアー式	10 台	15 台	10 台	15 台	・磨き作業には欠かせない機器のため
	シングルサンダ	電気式、エアー式	10 台	15 台	10 台	15 台	・パリ取り、面取り、錆落とし、塗装剥がし等の高い研磨力必要な時に 使用する機器
	ストレートサンダ	電気式、エアー式	3 台	5 台	3 台	5 台	・平らな面を研磨するときに用いる 角形の振動する研磨機器
その他	(工具及び用具類)						
	作業用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	金属塗装用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)						
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(製図用具類)						
	製図器及び製図用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(教材類)						
	模型、掛図等		必要数	必要数	必要数	必要数	

塗装系木工塗装科

設備の細目							
種別	名称	摘要			量		
				卒業者等 50人を1訓		卒業者等 50人を1訓	
			練単位とし	練単位とし	練単位とし	練単位とし	変更・修正等事由
			て訓練を行 う場合	て訓練を行 う場合	て訓練を行 う場合	て訓練を行 う場合	
建物その 他の工作	教室		60 m ²	100 m ²	60 m ²	100 m²	
物	実習場		480 m²	650 m²	650 m²	800 m²	
	測定実習室		30 m²	50 m²	30 m²	50 m²	
	塗料調合室	換気装置付き。	30 m²	30 m²	30 m²	30 m²	
	静電塗装室		50 m ²	50 m ²	50 m ²	50 m ²	
	前処理室		30 m ²	30 m ²	30 m²	30 m²	
	コンプレッサ室		15 m²	15 m ²	15 m²	15 m ²	
	工具室	_	10 m²				
	更衣室		15 m²	22 m²			
	倉庫		30 m ²	50 m ²			
	危険物貯蔵倉庫	消防法の条件を備えること。	20 m²	30 m ²	30 m ²	50 m²	
	熱風乾燥炉	5 ∼15kW	2 式	2 式	2 式	2 式	
	赤外線乾燥炉	250W × 70 ~ 300球、遠赤外線、超赤外	1 式	1 式	1 式	1 式	
	热雨涂壮壮哭	線も可。 60 ~ 600kW (高圧発生機、塗装タンク	1 ===	1 ===	1 ==	1 ===	
	静電塗装装置	60 ~ 600kW (高圧発生機、塗装タンク	1 式	1 式	1 式	1 式	
	局所排気装置	水洗ブース又は乾式ブース、フード、ダ	3 式	3 式	3 式	3 式	
	L INIT	クト、ファン、モータ等を含む。					
	とぎ場	給・排水設備を含む。	2 式	2 式			
機械	エアレススプレー	ホット形又はコールド形	3 台	5 台	3 台	5 台	
	エア コンプレッサ	1.5 ~ 11.5kW (空気清浄圧力調整器付	3 台	5 台	3 台	5 台	・コンプレッサは気体を圧縮して、 圧力を高めたものを送り出すもの
		き。)					で、気体が限定していないため、空
							気であるエアを追加(他にガスがある)
	赤外線乾燥スタンド	250W × 12球、250W × 24球	8 台	8 台	8 台	8 台	
	攪拌機	標準形	3 台	5 台	3 台	5 台	
	調色機	標準形	5 台	7 台	5 台	7 台	
	 両頭グラインダ	といし車径200~300mm 集じん機付き。	1 台	1 台	1 台	1 台	
	 集じん機		1 台	2 台	1 台	2 台	
	サンドブラスト	電気式、エアー式	1 台	1 台			
	-		3 台				
	標準光源	100V					
	電気掃除機	標準形	2 台	2 台			
	表面かたさ試験機	標準形	2 台	2 台	2 台	2 台	
	膜厚計	標準形	5 10	7 台 15			・低価格化が進み、塗装での品質管理では膜厚が重要視されているた
			10	15	10	15	め、整備台数を増加
	色差計		3 台	5 台	3 台	5 台	
	光沢計	標準形					
		Pr. 7 11	3 台	5 台			
	塗面試験機	標準形	1 台	1 台			
	塗膜折曲げ試験機	標準形	2 台	3 台	2 台		
	付着性試験機	標準形	1 台	1 台	1 台	1 台	
	衝撃試験機	標準形	1 台	1 台	1 台	1 台	
	画像編集加工装置 (PC)	画像編集ソフト含む。	6 台	10 台	6 台	10 台	・ものが何かをわかりやすくするた
							めに追加
	画像入力機器	カメラ、スキャナ	3 台	5 台	3 台	5 台	
	画像出力機器	プリンタ、プロッタ	3 台	5 台	3 台	5 台	
	顕微鏡	 100 ~ 1,000倍(写真撮影装置付き。)	3 台	3 台	3 台	3 台	
	圧送用ポンプ	エアー式、塗料用、吹付機用	2 台	3 台			
	パネルソー	木材切断用	1 台	1 台			
	丸鋸	木材切断用	1 台	1 台			
	糸鋸盤	木材切断用	2 台	3 台	2 台	3 台	

機械	トリマ	木材切削用	2 台	3 台	2 台	3 台	
	漆室	蒸気発生器を含む。	1 台	1 台	1 台	1 台	
	オービタルサンダ	電気式、エアー式	10 台	15 台	10 台	15 台	
	シングルサンダ	電気式、エア一式	10 台	15 台	10 台	15 台	
	ダブルアクションサンダ	電気式、エアー式	10 台	15 台	10 台	15 台	
	ストレートサンダ	電気式、エア一式	3 台	5 台	3 台	5 台	
	ポリッシャ	電気式、エアー式	10 台	15 台	10 台		・磨き作業には欠かせない機器のため
その他	(工具及び用具類)						
	作業用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	木工塗装用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)						
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(製図用具類)						
	製図器及び製図用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(教材類)						
	模型、掛図等		必要数	必要数	必要数	必要数	

塗装系建築塗装科

<u>設備の細</u> 種別	<u>∃</u> 	摘要		数	元 量		
				交業者等 50人を1訓		卒業者等 50人を1訓	
			練単位とし	練単位とし	練単位とし	練単位とし	変更・修正等事由
			う場合	う場合	て訓練を行 う場合	で訓練を行う場合	
建物その	教室		60 m ⁸	100 m ²	60 m ²	100 m²	
他の工作 物	実習場		480 m ⁸	650 m ⁸	650 m²	800 m²	
	測定実習室		30 m²	50 m ²	30 m²	50 m²	
	塗料調合室	換気装置付き。	30 m ²	30 m ²	30 m²	30 m²	
	粉体静電塗装室		50 m ⁸	50 m ⁸	50 m ²	50 m ²	
	コンプレッサ室		15 m ⁸	15 m ⁸	15 m ²	15 m ²	
	工具室		10 m ²	17 m ²	17 m²	22 m²	
	更衣室		15 m ²	22 m²	25 m²	38 m²	
	倉庫		30 m ²	50 m ²	50 m²	65 m²	
	危険物貯蔵倉庫	消防法の条件を備えること。	20 m²	30 m²	30 m²	50 m²	
	熱風乾燥炉	5 ~ 15kW	2 式	2 式	2 式	2 式	
	赤外線乾燥炉	250W × 70 ~ 300球、遠赤外線、超赤外線も可。	1 式	1 式	1 式	1 式	
l	静電塗装装置	60 ~ 600kW (高圧発生機、塗装タンク ガン、電撃防止器を含む。)	1 式	1 式	1 式	1 式	
l	粉体静電塗装装置	ガン、供給機、高圧発生機、回収機、 ブース等を含む。	1 式				
	局所排気装置	水洗ブース又は乾式ブース、フード、ダ クト、ファン、モータ等を含む。	3 式	3 式	3 式	3 式	
	とぎ場	給・排水設備を含む。	2 式	2 式	2 式	2 式	
機械	エアレススプレー	ホット形又はコールド形	3 台	5 台	3 台	5 台	
	エア コンプレッサ	1.5 ~ 11.5kW (空気清浄圧力調整器付き。)	3 台	5 台	3 台	5 台	・コンプレッサは気体を圧縮して、 圧力を高めたものを送り出すもの で、気体が限定していないため、空 気であるエアを追加(他にガスがあ る)
	携帯用電気サンダ	0. 2~0. 4k₩	10 台				るため、現行の携帯用は削除 (オービタル、ダブルアクション、 シングル、ストレート)、
	携帯用電気 ポリッシャ	0.2~0.4kW電気式、エア式	<mark>6</mark> 台 10	<mark>8</mark> 台 15	8 10	10 台 15	・携帯用に限定していたが、他科と 統一して研磨等の磨き作業には欠か せない機器として設定
	赤外線乾燥スタンド	250W × 12球、250W × 24球	8 台	8 台	8 台	8 台	
	攪拌機	標準形	3 台	5 台	3 台	5 台	
	調色機	標準形	3 台	5 台	3 台	5 台	
	両頭グラインダ	といし車径200~300mm 集じん機付き。	1 台	1 台	1 台	1 台	
	集じん機	可搬式	1 台	2 台	1 台	2 台	
	オービタルサンダ	電気式、エア一式	6 台	10 台	10 台	15 台	
	ダブルアクションサンダ	電気式、エア一式	5 台	8 台	5 台	8 台	
	標準光源	100V	3 台	5 台	3 台	5 台	
	電気掃除機	標準形	2 台	2 台	2 台	2 台	
	表面かたさ試験機	標準形	2 台	2 台	2 台	2 台	
	膜厚計	標準形	5 台 10	7 台 15	5 10	7 台 15	・低価格化が進み、塗装での品質管 理では膜厚が重要視されているた め、整備台数を増加
	色差計	標準形	3 台	5 台	3 台	5 台	
	光沢計	標準形	3 台	5 台	3 台	5 台	
	塗面試験機	標準形	1 台	1 台	1 台	1 台	
	塗膜折曲げ試験機	標準形	1 台	1 台	1 台	1 台	
	付着性試験機	標準形	1 台	1 台	1 台	1 台	
	衝撃試験機	標準形	1 台	1 台	1 台	1 台	
	蒸気発生機	単管強制再循環式	1 台	1 台	1 台	1 台	
	高圧洗浄機	0.4 ~ 1.0MPa	1 台				
	画像編集加工装置 (PC)	画像編集ソフト含む。	6 台				 ・ものが何かをわかりやすくするために追加

機械	画像入力機器	カメラ、スキャナ	3 台	5 台	3 台	5 台	
1/5% 1/5%	四	37 37 27 ()		0 1	0 1	0 1	
	画像出力機器	プリンタ、プロッタ	3 台	5 台	3 台	5 台	
	顕微鏡	100 ~ 1,000倍(写真撮影装置付き。)	3 台	3 台	3 台	3 台	
	圧送用ポンプ	エアー式、塗料用、吹付機用	2 台	3 台	2 台	3 台	
	シングルサンダ	電気式、エアー式	10 台	15 台	10 台	15 台	・バリ取り、面取り、錆落とし、塗装剥がし等の高い研磨力必要な時に 使用する機器
	ストレートサンダ	電気式、エア一式	3 台	5 台	3 台	5 台	・平らな面を研磨するときに用いる 角形の振動する研磨機器
その他	(工具及び用具類)						
	作業用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	建築塗装用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	足場一式		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)						
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(製図用具類)						
	製図器及び製図用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(教材類)						
	模型、掛図等		必要数	必要数	必要数	必要数	

デザイン系広告美術科

設備の細網 種別	⁹ 【名称	摘要					
7至刀リ	1 ¹ 1 ¹ / ₁ 1	JIN 35C		卒業者等		卒業者等	
l			練単位とし	50人を1訓 練単位とし て訓練を行 う場合	練単位とし	50人を1訓 練単位とし て訓練を行 う場合	変更・修正等事由
建物その他の工作	教室		60 m²	100 m²	60 m²	100 m²	
物	情報処理実習室		60 m ²	100 m²	60 m²	100 m²	
	実習場		380 m²	520 m²	560 m ²	700 m²	
ı	塗装場		50 m²	50 m²	50 m²	50 m²	
	準備室		20 m²	20 m ²	20 m²	20 m²	
	工具室		13 m²	20 m²	20 m²	33 m²	
	更衣室		15 m ²	22 m²	25 m²	38 m²	
	倉庫		30 m²	50 m²	50 m ²	65 m²	
	木工機械用局所排気装置	フード、ダクト、ファン、モータ等を含 む。	1 式	1 式	1 式	1 式	
	塗装用局所排気装置	水洗ブース又は乾式ブース、ダクト、 ファン、モータ等を含む。	1 式	1 式	1 式	1 式	
機械	手押しかんな盤		2 台	2 台	2 台	2 台	
	自動一面かんな盤		1 台	1 台	1 台	1 台	
	パネルソー		1 台	1 台	1 台	1 台	
	丸のこ盤		1 台	2 台	2 台	2 台	
	横引き丸のこ盤		1 台	1 台	1 台	1 台	
	糸のこ盤		3 台	5 台	6 台	10 台	
	角のみ盤		1 台	2 台	2 台	3 台	
	電気かんな		2 台	3 台	3 台	5 台	
	電気ルータ		1 台	2 台	2 台	2 台	
	電気丸のこ		1 台	2 台	2 台	2 台	
	電気ジグソー		2 台	2 台	2 台	2 台	
	電気グラインダ		1 台	2 台	2 台	3 台	
	電気ディスクサンダ		2 台	3 台	3 台	5 台	
	電気ポリッシャ		1 台		2 台	3 台	
	電気ドリル		10 台		20 台		
	フートプレス 足踏みシャー		1 台		1 台		
	た脳のシャー 一 万能折曲げ機		1 台		2 台		
	三本ロール		1 台	1 台	1 台		
	交流アーク溶接機		1 台				
	点溶接機		1 台		1 台		
	卓上ボール盤		1 台		2 台		
	トレースボード		15 台				
	両頭グラインダ		1 台		2 台		
	バフ盤		1 台				
	プラスチックカッタ		2 台	3 台	3 台		
	電熱線切断機		2 台				
	プラスチック曲げ機		2 台		3 台	5 台	
	ホットジェット溶接機		1 台	2 台	2 台	2 台	
İ	プラスチックシート加熱機		1 台	2 台	2 台	2 台	
İ	スクリーン印刷機		1 台	1 台	1 台	1 台	
	絹張り機	1	2 台	2 台	2 台	2 台	

機械	エアレススプレー		1 台	2 台	2 台	2 台	
	赤外線乾燥スタンド		1 台	2 台	2 台	2 台	
	コンプレッサ		3 台	5 台	3 台	5 台	
	カメラ	各種	5 台	8 台	10 台	16 台	
	複写機	A 3 判以上 カラー	1 台	1 台	1 台	1 台	A3に限定せず、A3以上
	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	30 台	50 台	30 台	50 台	
	大型出力機 大型出力機	大判インクジェット <mark>プリンタ出力機等</mark>	5 台	5 台	5 台	5 台	・名称の出力機に合わせた摘要とす
			0 ()	0 ()	0 ()	0 /	るように変更
	カッティングマシン		3 台	3 台	3 台	3 台	
	ラミネータ	大型出力機対応	1 台	1 台	1 台	1 台	
	ネットワーク機器	ルータ、スイッチ、サーバPC、タブレット端末等	1 式	1 式	1 式	1 式	
	入力機器	スキャナ等 各種	5 台	5 台	5 台	5 台	・スキャナに限定しない各種の入力 機をターゲットとするよう摘要を変 更
	プレゼンテーション機器		1 式	1 式	1 式	1 式	
	レーザ加工機	デザイン用、試作用	1 台	2 台	1 台	2 台	・現在の広告物の製作のニーズに合わせて、各種材料の加工が必要であり、生産現場で普及している微細加工等に活用されている機器の整備。
	3Dプリンタ		1 台	2 台	1 台	2 台	・立体物のデータを出力する機器と して急速に普及しており、その操作 方法等を学ぶ必要がある。
	3Dスキャナ		1 台	2 台	1 台	2 台	・立体物をデータ化する必要があり、リバースエンジニアリングとして3Dスキャンの活用が進んでに、とから、スキャンデータを元に、後の対象物からの設計の改変、復元、改修を行い、スピーディーな製品開発、時間や開発コストの節約に対象できであるため
その他	(工具及び用具類)						
	作業用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	木工用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	溶接用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)						
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(製図器及び製図用具類)						
	製図器及び製図用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(什器類)						・新規にその他の項目として什器類を設定
	デザイン実習机及び椅子		必要数	必要数	必要数	必要数	・新規に什器類にデザイン作業向け の机、椅子の設定。 数量は、必要数とする。
	(教材類)						
	模型、掛図等		必要数	必要数	必要数	必要数	
	ソフトウェア		必要数	必要数	必要数	必要数	

デザイン系工業デザイン科

設備の細目			T	riet.	, -		
種別	名称	摘要	1	卒業者等		卒業者等	
			練単位とし	練単位とし		50人を1訓 練単位とし て訓練を行 う場合	変更・修正等事由
建物その	教室		60 m²	100 m²	60 m²	100 m²	
他の工作 物	情報処理実習室		60 m²	100 m²	60 m ²	100 m²	
	実習場		200 m²	300 m²	300 m²	400 m²	
	準備室		20 m²	20 m ²	20 m²	20 m²	
	工具室		10 m ²	17 m ²	20 m ²	33 m ²	
	更衣室		15 m ²	22 m²	25 m ²	38 m²	
	倉庫		10 m²	17 m ²	20 m²	33 m ²	
	局所排気装置	フード、ダクト、ファン、モータ等を含む。	1 式	1 式	1 式	1 式	
機械	カメラ	各種	5 台	8 台	10 台	16 台	
	色校正機	A 3 判	1 台	1 台		1 台	
	複写機	A 3 判以上 カラー	1 台	1 台	1 台		 A3に限定せず、A3以上
	コンプレッサ	N 0 112XII 73 7	3 台	5 台			THE THE PARTY OF T
	糸のこ盤	標準形	1 台	1 台		1 台	
	パーソナルコンピュータ	^{情宗学} 	30 台	50 台			
	大型出力機	大判インクジェット <mark>プリンタ</mark> 出力機等	5 台	5 台			名称の出力機に合わせた摘要とする ように変更
	カッティングマシン		5 台	5 台		5 台	
	入力機器	スキャナ等 各種	5 台	5 台	5 台	5 台	スキャナに限定しない各種の入力機 をターゲットとするよう摘要を変更
	プレゼンテーション機器		1 式	1 式	1 式	1 式	
	ネットワーク機器	ルータ、スイッチ、サーバPC、タブレット端末等	1 式	1 式	1 式	1 式	
	カラーマネジメントシステム	トリカラー マネージメント マネジメントシステム、プロファイル作成含む。	1 台	1 台	1 台	1 台	- マネジメントに修正 - マネジメントに修正
	レーザ加工機	デザイン用、試作用	1 台	2 台	1 台	2 台	・現在の広告物の製作のニーズに合わせて、各種材料の加工が必要であり、生産現場で普及している微細加工等に活用されている機器の整備。
	3Dプリンタ		1 台	2 台	1 台	2 台	・立体物のデータを出力する機器として急速に普及しており、その操作 方法等を学ぶ必要がある。
	3Dスキャナ		1 台	2 台	1 台	2 台	・立体物をデータ化する必要があり、リバースエンジニアリングとして3Dスキャナの活用が進んでいることから、スキャンデータを元に、実際の対象物からの設計の改変、復元、改修を行い、スピーディーな製品開発、時間や開発コストの節約に
その他	(工具及び用具類)						<u>効果できであるため</u>
	器具及び用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)						
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(製図器及び製図用具類)						
	製図器及び製図用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(什器類)						・新規にその他の項目として什器類
	デザイン実習机及び椅子		必要数	必要数	必要数	必要数	を設定 ・新規に什器類にデザイン作業向けの机、椅子の設定。 数量は、必要数とする。
L	1	100	L	L	L	L	l

その他	(教材類)					
	模型、掛図等	必要数				
	ソフトウェア	必要数	必要数	必要数	必要数	

デザイン系商業デザイン科

設備の細目		Lie		alet		-	
種別	名称	摘要	高等学校	数 :卒業者等	₹量 中学校2	卒業者等	
			練単位とし	練単位とし	30人を1訓 練単位とし て訓練を行 う場合	練単位とし	変更・修正等事由
建物その他の工作	教室		60 m²	100 m²	60 m²	100 m²	
物	情報処理実習室		60 m²	100 m²	60 m ²	100 m²	
	実習場		200 m ²	300 m²	300 m ²	400 m²	
	準備室		20 m²	20 m²	20 m²	20 m²	
	工具室		10 m²	17 m²	20 m²	33 m ²	
	更衣室		15 m²	22 m²	25 m²	38 m²	
	倉庫		10 m²	17 m ²	20 m²	33 m ²	
	局所排気装置	フード、ダクト、ファン、モータ等を含む。	1 式	1 式	1 式	1 式	
機械	カメラ	各種	5 台	8 台	10 台	16 台	
	色校正機	A 3 判	1 台	1 台	1 台	1 台	
	複写機	A 3 判 以上 カラー	1 台	1 台	1 台	1 台	A3に限定せず、A3以上
	コンプレッサ		3 台	5 台	3 台	5 台	
	糸のこ盤	標準形	1 台	1 台	1 台	1 台	
	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	30 台	50 台	30 台	50 台	
	大型出力機	大判インクジェット <mark>プリンタ</mark> 出力機等	5 台	5 台	5 台	5 台	名称の出力機に合わせた摘要とする
	カッティングマシン		5 台	5 台	5 台	5 台	ように変更
	入力機器	スキャナ等 各種	5 台	5 台	5 台	5 台	スキャナに限定しない各種の入力機
	プレゼンテーション機器		1 式	1 式	1 式	1 式	をターゲットとするよう摘要を変更
	ネットワーク機器	ルータ、スイッチ、サーバPC、タブレット端末等	1 式	1 式	1 式	1 式	
	カラーマネジメントシステ ム	カラー マネージメント マ ネジメント システム、プロファイル作成含む。	1 台	1 台	1 台	1 台	・マネジメントに修正
	レーザ加工機	デザイン用、試作用	1 台	2 台	1 台	2 台	・現在の広告物の製作のニーズに合わせて、各種材料の加工が必要であり、生産現場で普及している微細加工等に活用されている機器の整備。
	3Dプリンタ		1 台	2 台	1 台	2 台	・立体物のデータを出力する機器として急速に普及しており、その操作 方法等を学ぶ必要がある。
	3Dスキャナ		1 台	2 台	1 台	2 台	・立体物をデータ化する必要があり、リバースエンジニアリングとして3Dスキャナの活用が進んでにに、とから、スキャンデータをでに、実際の対象物からの設計の改変、復元、改修を行い、スピーディーな製品開発、時間や開発でコストの節約に効果できであるため
その他	(工具及び用具類)						
	器具及び用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)						
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(製図器及び製図用具類)						
	製図器及び製図用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(什器類)						・新規にその他の項目として什器類を設定
	デザイン実習机及び椅子		必要数	必要数	必要数	必要数	・新規に什器類にデザイン作業向けの机、椅子の設定。 数量は、必要数とする。

その他	(教材類)					
	模型、掛図等	必要数	必要数	必要数	必要数	
	ソフトウェア	必要数	必要数	必要数	必要数	

オフィスビジネス系電話交換科

	ごジネス系電話交換科									-
設備の細目	名称	摘要	1		址	量				
種別	石 が	摘安 	宣笙学	歩え		<u> </u>	学标:	卒業者等		
			30人を1訓 練単位とし	5 シ テ マ		30人を 練単位	訓 とし	50人を1 練単位と	: し	変更・修正等事由
建物その他の工作	教室		60 r	mÎ	100 m	60	m	100	m [†]	
物	実習場	しゃ熱、防じん構造とする。照度(JISの 照度基準) フリーアクセスフロア式	100 r	mÎ	165 m	100	m			
	更衣室		15 r		22 m		m		m ¹	
	電源			式	1 式		_,		式	
機械	自動式構内交換電話装置	内線(回線は定員数分とする)、デジタル式	1 5		1 式		式		式	
	指導用電話機	電話機を含む。	2 7		2 台		台		台	
	無ひも中継台	デジタル式用	3 7		4 台		台		台	
	一般電話機	標準形	10 7		15 台		台		台	
	多機能電話機	標準形	5 1		10 台		台		台	
	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	10 30	台	17 台 50	30	台	17 50	台	・パーソナルコンピュータはツール としての活用から、訓練生一人1台 の割合で整備する
その他	(工具及び用具類)									
	作業用工具類		必要	数	必要数	必	要数	必要	要数	
	保管庫類		必要数	数	必要数	必	要数	必要	要数	
	(計測器類)									
	計測器類		必要数	数	必要数	必	要数	必要	要数	
	(教材類)									
	ソフトウェア等		必要	数	必要数	必	要数	必要	要数	

オフィスビジネス系経理事務科

設備の細目	ごジネス糸経埋事務科 ヨ						T
政 開 の 和 日	= ┃名称	摘要		- ***	量		
リエカリ		順支	高等学标	交车業者等 交车業者等		卒業者等	
			30人を1訓			50人を1訓	<u> </u>
				練単位とし		練単位とし	変更・修正等事由
			て訓練を行	て訓練を行	て訓練を行	て訓練を行	
			う場合	う場合	う場合	う場合	
建物その	教室		60 m	ຳ 100 m ⁴	60 m ²	100 m ²	
他の工作							
物	実習室	しゃ熱、防じん構造とする。照度(JISの	105 m	156 m ²	165 m ²	256 m ²	
		照度基準) フリーアクセスフロア式					
			15	2 00 2	0.5	00 2	
	更衣室		15 m	i 22 m	25 m²	38 m ²	
機械	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	30 台	50 台	30 台	50 台	
	デジタル電子交換機		1 쉼	1 台	1 台	1 台	
	実習用電話装置	多機能型	3 ∄	5 式	3 式	5 式	
	人名加电站装置	ラ I成化主	"		0 20	0 20	
	ビデオ装置	カリニ ガビンガ壮学 エーカ生と合む	1 -	1 +	1 +	1 🕂	
	レ 「 ク 表 但	カメラ、ダビング装置、モニタ等を含む。	1 코	1 式	1 式	1 式	
			ļ				
	複写機	A3判	1 4	2 台	2 台	2 台	
	輪転機		1 4	1 台	1 台	1 台	
	サーバ装置	ファイルサーバ等の機能を有する。	1 封	: 1 式	1 式	1 式	
		3.40 32.13 2 17.7 30		1			
	無停電電源装置	+	1 코	1 式	1 式	1 式	
	無行电电源表直		' -	. 1 1	1 1	1 1	
	- L		1 1	1 -	4	4	
	ネットワーク機器	ルータ、ハブ、ケーブル等	1 코	1 式	1 式	1 式	
			ļ				
	入力機器	スキャナ、音声入力装置等を含む	1 🖠	: 1 式	1 式	1 式	・障害者差別解消法が施行され、都
							道府県の高等技術専門校へ障がい者 の入校が増えてきているから、より
							効果的な訓練の実施のために、指導
							員の言葉を変換して表示するための
							入力装置の整備
	出力機器	プリンタ等	3 ±	5 台	3 台	5 台	
	ш 73 1% на	2,72,74	"				
		_	1 -	1 +	1 +	1 🕂	
	プレセンナーション機器		1 豆] 1 式	1 式	1 式	
その他	(工具及び用具類)						
	事務用品類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	応接用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
			~~~		~~~	22%	
	各種保管庫	+	必要数	V 必要数	必要数	必要数	
	口注外日件		北安东	少女奴	少女奴	心女奴	
	(=1 'Pd PD #E \		ļ	1	1		
	(計測器類)						
				ļ	L		
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(教材類)						
	ソフトウェア等		必要数	必要数	必要数	必要数	
						.3.2.2	
	1	1	1	1	1	I .	I

#### オフィスビジネス系一般事務科

おりて入り	ごジネス系一般事務科 ヨ						
種別	-  名称	摘要		数	量		
				卒業者等		卒業者等	
			30人を1訓	50人を1訓	30人を1訓	50人を1訓	変更・修正等事由
				練単位とし			友文 修正寺事田
				て訓練を行			
			う場合	う場合	う場合	う場合	
74470	## <del> </del>		CO	1002	CO ::-3	100	
建物その 他の工作	教室		60 m	100 m²	60 m²	100 m ²	
物			150			201 2	
עפר	実習室	しゃ熱、防じん構造とする。照度(JISの	150 m	231 m ²	210 m ²	331 m ²	
		照度基準) フリーアクセスフロア式					
	更衣室		15 m	22 m²	25 m²	38 m²	
機械	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	30 台	50 台	30 台	50 台	
15% 15%	,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	TH. 7177714660.	00 1	00 1	00 1	00 1	
	ごだちょ雨マカ梅機		1 4	1 4	1 4	1 4	
	デジタル電子交換機		1 台	1 台	1 台	1 台	
			ļ				
	実習用電話装置	多機能型	3 式	5 式	3 式	5 式	
					<u> </u>		
	ビデオ装置	カメラ、ダビング装置、モニタ等を含む。	1 式	1 式	1 式	1 式	
	複写機	A3¥IJ	1 台	2 台	2 台	2 台	
	12 7 12	76 13	' "				
	  輪転機		1 台	1 台	1 台	1 台	
	平冊 平立 10茂		' -	'	' -	' "	
	ALL THE					4 5	
	サーバ装置	ファイルサーバ等の機能を有する。	1 式	1 式	1 式	1 式	
	無停電電源装置		1 式	1 式	1 式	1 式	
	ネットワーク機器	ルータ、ハブ、ケーブル等	1 式	1 式	1 式	1 式	
	入力機器	スキャナ、音声入力装置等を含む	1 式	1 式	1 式	1 式	・障害者差別解消法が施行され、都
	7 7 3 100 HH	A TOTAL PROPERTY CELO	' -				道府県の高等技術専門校へ障がい者
							の入校が増えてきているから、より
							効果的な訓練の実施のために、指導
							員の言葉を変換して表示するための 入力装置の整備
							人力表直の登開 ー
	出力機器	プリンタ等	3 台	5 台	3 台	5 台	
	プレゼンテーション機器		1 式	1 式	1 式	1 式	
その他	(工具及び用具類)				<u> </u>		
10							
	事務用品類	+	必要数	必要数	必要数	必要数	
	デカルの一切		少女效	少女 数	必女奴	心女奴	
	c- ++ m = **		St and state	St are sto	Sr are stor	Si me sici	
	応接用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	各種保管庫		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)						
	計測器類	+	必要数	必要数	必要数	必要数	
	HI WI HI AK		20.54.30	2.23	2.23	2.28	
	(おたまナ米百)			1	<del>                                     </del>		
	(教材類)						
	ソフトウェア等		必要数	必要数	必要数	必要数	
					1		

#### オフィスビジネス系OA事務科

カ ノィ へ に 設備の細目	ごジネス系OA事務科						I
種別	=  名称	摘要		数	量		
				卒業者等		卒業者等	
			30人を1訓 練単位として訓練を行う場合	50人を1訓 練単位とし て訓練を行 う場合	30人を1訓練単位として訓練を行う場合	50人を1訓練単位として訓練を行う場合	変更・修正等事由
建物その 他の工作	教室		60 m	100 m ²	60 m ²	100 m²	
物	プログラム実習室	しゃ熱、防じん構造とする。照度(JISの 照度基準) フリーアクセスフロア式	120 m	180 m ²	200 m ²	300 m ²	
	オフィス機器実習場	しゃ熱、防じん構造とする。照度(JISの 照度基準) フリーアクセスフロア式	120 m	180 m ²	200 m²	300 m²	
	接遇実習場		50 m	50 m ²	50 m ²	50 m ²	
	更衣室		15 m	22 m ²	25 m²	38 m²	
	倉庫		20 m				
機械	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	30 台				
	デジタル電子交換機		1 台				
	実習用電話装置	多機能型	3 式				
	ビデオ装置	カメラ、ダビング装置、モニタ等を含む。	1 式				
	輪転機		1 台				
	複写機	A 3 判	1 台				
	サーバ装置	ファイルサーバ等の機能を有する。	1 式				
	無停電電源装置		1 式		1 式		
	ネットワーク機器	ルータ、ハブ、ケーブル等	1 式				
	配信表示装置	配信モニタ、分配器等	1 式				
	入力機器	スキャナ、音声入力装置等を含む	左 1	1 式	1 式	1 式	・障害者差別解消法が施行され、都 道府県の高等技術専門校へ障がい者 の入校が増えてきているから、より 効果的な訓練の実施のために、指導 員の言葉を変換して表示するための 入力装置の整備
	出力機器	プリンタ等	3 台	5 台	3 台	5 台	
	プレゼンテーション機器		左 1	1 式	1 式	1 式	
その他	(工具及び用具類)						
	事務用品類		必要数				
	応接用具類		必要数				
	各種保管庫		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)		<b>.</b>			S. — //··	
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(教材類)		्रभ सक्त थें।	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	.N	
	ソフトウェア等		必要数	必要数	必要数	必要数	

# オフィスビジネス系貿易事務科

設備の細目	ごジネス系貿易事務科 B										
種別	= ┃名称	摘要	数量								
, 277			学校卒業	(者等	<u> </u>	中等	学校卒業者等	<u>F</u>			
			30人を 1訓練と 単位で訓 練を行		50人を 1訓練 単位と訓 練を行		30人を 1訓練 単位と して訓 練を行	1割単し	人を   練 位と訓 を行		変更・修正等事由
建物その 他の工作	教室		60	mi	100	m ^²	60 m	า๋	100	m ¹	
sk.fem	実習室	しゃ熱、防じん構造とする。照度(JISの 照度基準) フリーアクセスフロア式	120	m ²	180	m ²	200 m	î	300		
	更衣室		15	mÎ	22	m [*]	25 m	า้	38	mÎ	
機械	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	30	台	50	台	30 ∉	ì	50	台	
	デジタル電子交換機		1	台	1	台	1 🖆	ì	1	台	
	実習用電話装置	多機能型	3	式	5	式	3 ∄	t	5	式	
	ビデオ装置	カメラ、ダビング装置、モニタ等を含む。	1	式	1	式	1 🕏	t	1	式	
	複写機	A3¥IJ	1	台	2	台	2 台	ì	2	台	
	輪転機		1	台	1	台	1 🖆	ì	1	台	
	サーバ装置	ファイルサーバ等の機能を有する。	1	式	1	式	1 🕏	t	1	式	
	無停電電源装置		1	式	1	式	1 🕏	t	1	式	
	ネットワーク機器	ルータ、ハブ、ケーブル等	1	式	1	式	1 🕏	t	1	式	
	入力機器	スキャナ、音声入力装置等を含む	1	式	1	式	1 豆	t	1	式	・障害者差別解消法が施行され、都 道府県の高等技術専門校へ障がい者 の入校が増えてきているから、より 効果的な訓練の実施のために、指導 員の言葉を変換して表示するための 入力装置の整備
	出力機器	プリンタ等	3	台	5	台	3 ±	ì	5	台	
	プレゼンテーション機器		1	式	1	式	1 🕏	t	1	式	
その他	(工具及び用具類)										
	事務用品類		必	要数	必要	数	必要数	Þ	必要	要数	
	応接用具類		必	要数	必要	数	必要数	Þ	必要	要数	
	各種保管庫		必	要数	必要	数	必要数	Þ	必要	要数	
	(計測器類)										
	計測器類		必	要数	必要	数	必要数	Þ	必要	要数	
	(教材類)										
	ソフトウェア等		必	要数	必要	数	必要数	Þ	必要	要数	

## 流通ビジネス系ショップマネジメント科

設備の細目	*人糸ショップマネンメント: 3	14					
種別	-  名称	摘要		娄	量		
1277		1100	高等学校	· 卒業者等		卒業者等	
			30人を1訓 練単位とし	50人を1訓 練単位とし		50人を1訓 練単位とし	変更・修正等事由
他の工作	教室		60 m	100 m	60 m²	100 m²	
物	実習場		80 m	130 m	130 m²	200 m²	
	ディスプレイ工作室		52 m	82 m	52 m ²	82 m²	
	更衣室		15 m				
	倉庫		20 m	30 m	30 m ²	40 m ²	
	室内電話装置		九 1			1 式	
機械	金銭登録機	電子式、光学式自動読み取り装置付き含む。	6 台				
	電話機	相互式含む。	5 台				
	複写機	A3判	1 台			1 台	
	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	<del>7</del> 台 <b>30</b>	50	30	50	・パーソナルコンピュータはツール としての活用から、訓練生一人1台 の割合で整備する
	出力機器	プリンタ等	1 台				・パソコン等の出力機器として整備
	プレゼンテーション機器		1 式	1 式	1 式	1 式	・プレゼンテーションや集合教育で の表示機器として整備
その他	(工具及び用具類)						
	作業用工具類		必要数				
	事務用品類		必要数				
	応接用具類 各種保管庫		必要数			必要数	
	合種保官庫 (計測器類)		必要数	必要数	必要数	必要数	
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(教材類)		必安奴	必安奴	必安奴	必安奴	
	ソフトウェア等		必要数	必要数	必要数	必要数	
			~ ~ ~	~~~	222	~~~	

## 流通ビジネス系流通マネジメント科

設備の細目	ト人糸流通マインメント科 3						
種別	-  名称	摘要		数	量	1	
1277			高等学校	卒業者等		卒業者等	
			30人を1訓 練単位とし	50人を1訓 練単位とし		50人を1訓 練単位とし	変更・修正等事由
建物その 他の工作	教室		60 m ²	100 m ²	60 m²	100 m²	
物	実習場		80 m	130 m ²	130 m ²	200 m²	
	ディスプレイエ作室		52 m				
	更衣室		15 m				
	倉庫		20 m				
Ide I B	室内電話装置		1 式				
機械	金銭登録機	電子式、光学式自動読み取り装置付き含む。	6 台				
	電話機	相互式含む。	5 台				
	複写機	A3判	1 台	1 台			
	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	7 30	50	30	50	・パーソナルコンピュータはツール としての活用から、訓練生一人 1 台 の割合で整備する
	出力機器	プリンタ等	1 台	2 台			・パソコン等の出力機器として整備
	プレゼンテーション機器		1 式	1 式	1 式	1 式	・プレゼンテーションや集合教育で の表示機器として整備
その他	(工具及び用具類)		2. 777 161	\$1 TOTAL SEC.	\$	S	
	作業用工具類		必要数				
	事務用品類 応接用具類		必要数				
	各種保管庫		必要数				
	(計測器類)		必安奴	少女奴	少女奴	必安奴	
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(教材類)						
	ソフトウェア等		必要数	必要数	必要数	必要数	

## 写真系写真科

名称	摘要	<b>宣传兴</b> 县			- * * *	
*「設備の袖日」は、設定さ						
2に以下の様に主要な設備等		練単位とし	練単位とし	練単位とし	練単位とし	変更・修正等事由
が記述されています。		て訓練を行	て訓練を行	て訓練を行	て訓練を行	
		う場合	う場合	う場合	う場合	
教室						
CD 22.18						
<b>美</b> 百场						
カメラ						
引伸機						
プリンタ <del>ー</del>						・語句最後の一は削除
器具及び用具類						
計測器類						
教材類						
	名称 *「設備の細目」は、設定されていませんが、規則別法等 2に以下の様に主要な設備等 が記述されています。  教室 実習場 カメラ 引伸機 プリンター 器具及び用具類 計測器類	名称 * 「設備の細目」は、設定されていませんが、規則別表第 2に以下の様に主要な設備等 が記述されています。  教室 実習場  カメラ 引伸機 プリンター 器具及び用具類 計測器類	名称 *「設備の細目」は、設定さ れていませんが、規則別表す 2に以下の様に主要な設備等 が記述されています。  教室 実習場  カメラ 引伸機  プリンター  器具及び用具類 計測器類	名称 <ul> <li>「</li></ul>	指要   数量	A 称

# 社会福祉系介護サービス科

設備の細E 種別	∃   名称	摘要			₹量		
				卒業者等  50人を1訓	中学校3 30人を1訓	卒業者等  50人を1訓	
			練単位とし	練単位とし		練単位とし	変更・修正等事由 
			う場合	う場合	う場合	う場合	
建物その	教室		60 m ²	100 m²			
他の工作 物	調理実習場	換気、洗浄用及び下処理用流し付き。	180 m²	300 m²			
	介護実習場	和室を含む。	250 m ²	400 m²			
	家政実習場		180 m ²	300 m ²			
	入浴実習場		60 m ²	96 m ²			
	レクレーション実習場		180 m ²	300 m ²			
	洗濯・乾燥室		60 m ²	96 m ²			
	図書室		60 m ²	96 m ²			
	更衣室		25 m²	38 m²			
	倉庫		30 m²	40 m ²			
	機材室		20 m ²	30 m ²			
	局所排気装置		1 式	1 式			
			1 式	1 式			
	ナースコール装置		1 式	1 式			
	洗面設備		1 式	1 式			
	トイレ設備	   身体障 <mark>害がい</mark> 者用	1 式				・「障害」→「障がい」へ変更
	T T BANK	27174 40 5 1171	~				
	シャンプー台	給湯装置付き。	3 台	5 台			
	調理台	給湯装置、ガスレンジ付き。	6 台	10 台			
	入浴装置	特殊入浴装置ストレッチャー付き。	1 式	1 式			
機械	電動式ベッド		3 台	5 台			
	ギャッチベッド		10 台	17 台			
	成人用ベッド		2 台	3 台			
	電動車イス		3 台	3 台			
	車イス	折りたたみ式を含む。	10 台	17 台			
	リフトチェア		1 式	1 式			
	ストレッチャー		3 台	5 台			
	床頭台		15 台	25 台			
	トロリー		3 台	5 台			
	吸入器		6 台	10 台			
	製氷機		1 台	1 台			
	洗髮車		2 台	3 台			
	消毒器		1 台	1 台			
	ヘアドライヤ		6 台	10 台			
	電子レンジ		6 台	10 台			
	電子オーブン		6 台	10 台		<del>                                     </del>	
	炊飯器		6 台	10 台			
	冷凍冷蔵庫		3 台	5 台		1	
	ジューサミキサ		6 台	10 台			
	電気掃除機		6 台				
	電気ポリシャ		6 台			-	
	電気洗濯機		6 台			-	
	乾燥機		3 台			-	
	家庭用ミシン		10 台			1	
						<u> </u>	

機械	実習用電話装置		1 式	1 式	
	テレビジョン受信機		1 台	1 台	
	ビデオ装置		1 式	1 式	
	オーディオ再生装置		1 式	1 式	
	点字器		30 台	50 台	
	簡易浴槽		2 台	3 台	
	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	10 台	16 台	・パーソナルコンピュータはツール
			30	50	としての活用から、訓練生一人1台 の割合で整備する
	入力機器	スキャナ等	1 式	1 式	
	出力機器	プリンタ等	1 台	2 台	
	プレゼンテーション機器		1 式	1 式	
その他	(工具及び用具類)				
	介護用具類		必要数	必要数	
	浴室用具類		必要数	必要数	
	家事・調理用具類		必要数	必要数	
	寝具類		必要数	必要数	
	<b>縫製用具類</b>		必要数	必要数	
	応接用具類		必要数	必要数	
	障 <mark>害がい</mark> 代償用具類		必要数	必要数	・「障害」→「障がい」へ変更
	作業用工具類		必要数	必要数	
	掃除用具類		必要数	必要数	
	レクレーション用具類		必要数	必要数	
	(計測器類)				
	計測器類		必要数	必要数	
	(教材類)				
	実習用モデル人形		1	1	
	清拭用人形		1	1	
	包带人形		1	1	
			1	1	
	沐浴人形		1	1	
	人工呼吸訓練人形			- 1	
	人体解剖模型		1	1	
	人体骨格模型		1	1	
	掛図		必要数	必要数	
	図書等		必要数	必要数	
	ソフトウェア等		必要数	必要数	
	l .				

## 理容·美容系理容科

理容·美容系	代理谷科								
設備の細目									
	名称	摘要			娄	量			
			高等	学校	卒業者等	中学校	卒業者等	1	
			30人を1		50人を1訓	30人を1訓		· 変更·修正等事由	
							練単位として		
			訓練を行	ワ	訓練を行う	訓練を行う	訓練を行う		
			場合		場合	場合	場合		
建物その他	教室		60	mi	100 m	60 m	100 m	<ul><li>・中学校等卒業者向け設備の細目整備</li></ul>	
の工作物	3/2				100				
OLTF#J	実習場		150	2	2502	1502	2502	・中学校等卒業者向け設備の細目整備	
	夫首场		150	111	250 m	150 m	250 m	・中子仅等卒業有内の設備の和日金浦	
	消毒室		15	m	25 m²	15 m	25 m ²	・中学校等卒業者向け設備の細目整備	
	更衣室		25	m	35 m	25 m	35 m	<ul><li>・中学校等卒業者向け設備の細目整備</li></ul>	
	洗い場	給・排水設備含む。	- 1	-	1 式	4 =	4 =	・中学校等卒業者向け設備の細目整備	
	流い場	給・排水設備呂の。	1	式	1 1	1 式	1 1	・中子仪寺学来有内の設備の神日登備	
			ļ						
	給湯設備	ガス式又は電気式	1	式	1 式	1 式	1 式	・中学校等卒業者向け設備の細目整備	
機械	理容椅子		15	台	25 台	15 台	25 台	·H27.3.31厚生労働省健康局長通知	
1/20 1/20	21133			_		10 1		「理容師養成施設の指導要領について」	
								の別紙「理容師養成施設の指導要領」に	
								よる	
								・中学校等卒業者向け設備の細目整備	
	殺菌用消毒器		1	台	1 台	1 台	1 台	<ul><li>・中学校等卒業者向け設備の細目整備</li></ul>	
	ヘアーケア用機器		- 1	力	1 式	1 式	1 =	・中学校等卒業者向け設備の細目整備	
	パアークア用機器		1	I	1 1	1 10	1 10	・中子仪寺子来も内の政備の桐口走帰	
	顕微鏡		1	台	1 台	1 台	1 台	・中学校等卒業者向け設備の細目整備	
	マイクロスコープ		1	台	1 台	1 台	1 台	<ul><li>・中学校等卒業者向け設備の細目整備</li></ul>	
	洗濯機		- 1	台	1 台	1 台	1 台	<ul><li>・中学校等卒業者向け設備の細目整備</li></ul>	
	/元/往/成		1		1 0	1 12	1 1	・中子校寺卒業有内の設備の和日金浦	
	乾燥機		1	台	1 台	1 台	1 台	・中学校等卒業者向け設備の細目整備	
その他	(器具及び用具類)								
	理容用器具類		5 Xi.	要数	必要数	必要数	.公面粉	・中学校等卒業者向け設備の細目整備	
	<del>生台川谷</del>		火雪	女女人	<b>少女</b> 奴	少女奴	心安奴	・中子校寺卒業有内の設備の和日金浦	
			ļ						
	理容用具類		必要	要数	必要数	必要数	必要数	・中学校等卒業者向け設備の細目整備	
			<u></u>						
	作業用具類		必	要数	必要数	必要数	必要数	<ul><li>・中学校等卒業者向け設備の細目整備</li></ul>	
			~						
	(教材類)		1				<b>†</b>		
1	(子X个/大具/		1						
			<u> </u>		_	<b>.</b>	<b>_</b>		
	模型		必要	要数	必要数	必要数	必要数	・中学校等卒業者向け設備の細目整備	

## 理容·美容系美容科

理谷・美谷糸	· 天台行						
設備の細目	to the	l to an		244			-
種別	名称	摘要			量		-
				卒業者等		卒業者等	-
					30人を1訓		変更·修正等事由
			練単位として	練単位として	練単位として	練単位として	
			訓練を行う	訓練を行う	訓練を行う	訓練を行う	
			場合	場合	場合	場合	
建物その他	教室		60 m	100 m	60 m	100 m	・中学校等卒業者向け設備の細目整備
の工作物	3/1		00 111	100 111	00	200	1 3 72 3 1 2 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 3 7 2 2 2 3 7 2 2 2 3 7 2 2 2 3 7 2 2 2 2
O)1 F400	実習場		150 m	250 m	150 m	2E0 m²	・中学校等卒業者向け設備の細目整備
	大自物  		130 111	230 111	130 111	230 111	十一大会十来日間の設備の幅口を開
			4 F2	25 m ²	15 m	2F2	<ul><li>・中学校等卒業者向け設備の細目整備</li></ul>
	/		15 m	25 111	15 m	25 M	・中子仪寺卒業有内の設備の和日金浦
			1	2		2	
	更衣室		25 m²	35 m	25 m	35 m	・中学校等卒業者向け設備の細目整備
	洗い場	給・排水設備含む。	1 式	1 式	1 式	1 式	・中学校等卒業者向け設備の細目整備
	シャンプー台		5 台	8 台	5 台	8 台	<ul><li>・中学校等卒業者向け設備の細目整備</li></ul>
	給湯設備	ガス式又は電気式	1 式	1 式	1 式	1 =1.	・中学校等卒業者向け設備の細目整備
	THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE POOL OF THE PO	カスエリスはもスパエリ		1 10	1 - 20	1 14	13/01/2013/02/03/03/04/04
機械	美容椅子		15 台	25 台	15 台	25 4	・H27.3.31厚生労働省健康局長通知
7茂/批	夫谷何丁		12 日	25 🛱	12 日	25 🛱	
							「美容師養成施設の指導要領について」
							の別紙「美容師養成施設の指導要領」に
							よる
							・中学校等卒業者向け設備の細目整備
	ドレッサー		5 台	8 台	5 台	8 台	・中学校等卒業者向け設備の細目整備
	殺菌用消毒器		1 台	1 台	1 台	1 台	<ul><li>・中学校等卒業者向け設備の細目整備</li></ul>
	顕微鏡		1 台	1 台	1 台	1 #	・中学校等卒業者向け設備の細目整備
	型员 [55] 业元		1 1	+ 1			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	マイクロスコープ		1 4	1 台	1 台	4 4	・中学校等卒業者向け設備の細目整備
	マイクロスコーフ		1 台	1 0	TH	1 =	・中子仪寺学来有内り設備の神日登備
	M 477 I/I						
	洗濯機		1 台	1 台	1 台	1 台	・中学校等卒業者向け設備の細目整備
	乾燥機		1 台	1 台	1 台	1 台	・中学校等卒業者向け設備の細目整備
その他	(器具及び用具類)						
	美容用器具類		必要数	必要数	必要数	心亜数	・中学校等卒業者向け設備の細目整備
	X LI / II LI X X		222	2022	~ ~ ~ ~	222	
	美容用具類		必要数	必要数	必要数	.公面粉	・中学校等卒業者向け設備の細目整備
	天台用共規		(V) 女奴	<u> </u>	少女奴	必安奴	・ 中子仅等子来も同り設備の相合を帰し
	// All CD 197		N. 77-101	S 111	>	>- ==	
	作業用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	・中学校等卒業者向け設備の細目整備
	(教材類)						
	模型		必要数	必要数	必要数	必要数	<ul><li>・中学校等卒業者向け設備の細目整備</li></ul>
		1					

## 接客サービス系ホテル・旅館・レストラン科

設備の細目	ごス糸ホテル・旅館・レスト ∃	) = I-I					
種別	- 名称	摘要		娄	量		1
				交卒業者等	中学校	]	
			30人を1訓			50人を1訓	変更・修正等事由
					練単位として訓練を行		
			う場合	う場合	て訓練を行 う場合	う場合	
					7 2.1		
建物その	教室		60 m	ຳ 100 m ^ຄ	60 m ²	100 m ²	
他の工作							
物	実習場	フロント、客室等	144 m	1 230 m	230 m²	368 m²	
			F0	2 00 1	F0 2	00 2	
	ディスプレイエ作室		52 m	i 82 m	52 m²	82 m ²	
			15 m	i 22 m	25 m ²	38 m²	
	<del>艾</del> 衣至		10 11	22   11	25 111	30 111	
			20 m	1 30 m	30 m²	40 m ²	
			20 11		00 111	10 111	
	室内電話装置		1 ±	: 1 式	1 式	1 式	
機械	電話機	相互式含む。	5 台	8 台	10 台	17 台	
	複写機	A3判	1 台	1 台	1 台	1 台	
	掃除機	標準形	2 台	3 台	4 台	6 台	
			<u> </u>	10.6		10 /	
	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	7 ± 30	1 <del>2</del> 台 50	·	<del>12</del> 台 50	・パーソナルコンピュータはツール としての活用から、訓練生一人1台
			30	90	30	50	の割合で整備する
	ビデオ装置	カメラ、ダビング装置、モニタ等を含	1 ±	1 式	1 式	1 式	*****
		む。		1			
	入力機器	スキャナ、音声入力装置等を含む	1 封	1 式	1 式	1 式	・障害者差別解消法が施行され、都
							道府県の高等技術専門校へ障がい者
							の入校が増えてきているから、より 効果的な訓練の実施のために、指導
							員の言葉を変換して表示するための
							入力装置の整備
	出力機器	プリンタ等	1 台	2 台	1 台	2 台	
	プレゼンテーション機器		1 式	: 1 式	1 式	1 式	
その他	(工具及び用具類)						
			S No.	S	N - TE 161	S. TE MI	
	作業用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	事務用品類		米西公	】 【 必要数	必要数	必要数	
	争伤用印料		必要数	2 必安数	. 必安致	- 必安奴	
			必要数	V 必要数	必要数	必要数	
			2.53	2.22	2.23	2.23	
	接客用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	各種保管庫		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)						
	= Lynd DD Mrz		S. Tree stell	N == 40	. No	Se The state	
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	( 老4 * * * * * * * * * * * * * * * * * *		1	1			
	(教材類) 						
	 ソフトウェア等		必要数	V 必要数	必要数	必要数	
	7 7 1 7 1 7		少女双	20 安敦	20.安敦	必妥双	
L	ļ	1		I	1	L	ļ

## 接客サービス系観光ビジネス科

設備の細目	ロスポープでスター						
種別	コ  名称	摘要		数	(量		
リエカリ	-10.	间交	高等学校	卒業者等		卒業者等	
				50人を1訓		50人を1訓	
				練単位とし		練単位とし	変更・修正等事由
			て訓練を行	て訓練を行	て訓練を行	て訓練を行	
			う場合	う場合	う場合	う場合	
建物その	教室		60 m ²	100 m²	60 m ²	100 m ²	
他の工作	***		00 111	100 111	00 111	100 111	
物	実習室		00	1002	100 m ²	1002	
123	夫百至		60 m ²	100 m ²	100 m	160 m ²	
	ディスプレイエ作室		52 m ²	82 m ²	52 m²	82 m ²	
	更衣室		15 m ²	22 m ²	25 m ²	38 m ²	
			20 m ²	30 m²	30 m²	40 m ²	
	后件		20 111	30 111	30 111	40 111	
	<u></u>		4 - 15	4 -1	4 -15	4 -1	
	室内電話装置		1 式	1 式	1 式	1 式	
				<u> </u>			
機械	電話機	相互式含む。	5 台	8 台	10 台	17 台	
	複写機	A3¥I	1 台	1 台	1 台	1 台	
	18 <del>3</del> 18	710 11	' "	l		' "	
	.8 >1-11-> 18 -5	++	7 />	10 /	7 />	10 />	.8 >1-11 -> 13 - 51-51 11
	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	7 台				・パーソナルコンピュータはツール
			30	50	30	50	としての活用から、訓練生一人1台 の割合で整備する
	ビデオ装置	カメラ、ダビング装置、モニタ等を含	1 式	1 式	1 式	1 式	
		む。					
	入力機器	スキャナ、音声入力装置等を含む	1 式	1 式	1 式	1 式	・障害者差別解消法が施行され、都
							道府県の高等技術専門校へ障がい者
							の入校が増えてきているから、より
							効果的な訓練の実施のために、指導
							員の言葉を変換して表示するための
							入力装置の整備
	出力機器	プリンタ等	1 台	2 台	1 台	2 台	
	12 73 1% HI	- , - , .,	' "				
	プレゼンテーション機器		1 式	1 式	1 式	1 式	
	プレセンナーション機器		1 1	1 1	1 = 1	1 五	
その他	(工具及び用具類)			1	1		
				1	1		
1	作業用工具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
1	事務用品類	-	必要数	必要数	必要数	必要数	
	于1万川城		心女奴	必要級	必安奴	心女奴	
			St TE MI	S. TE NU	S. T. Nu	N 7 10	
	応接用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
1							
	接客用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
				I	I		
	各種保管庫		必要数	必要数	必要数	必要数	
1			2.23	2.23	2.28	2.23	
1	(元上:田川 巴巴 米石)		+	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		
	(計測器類)			I	I		
1							
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
				1	1		
	(教材類)	+		<b>†</b>	<b>†</b>		
	\3X19 XK/			I	I		
	V-1-1	+	Si are sio	Sr == 80	Sr == 301	Sr === 30	
	ソフトウェア等		必要数	必要数	必要数	必要数	
				1	1		

## 調理系日本料理科

調理系日本設備の細胞	3						
種別	名称	摘要	宣答学品		量	5 <del>** *</del> *	
			高寺子校30人を1訓	卒業者等 50人を1訓		卒業者等 50人を1訓	変更・修正等事由
			練単位とし	練単位とし	練単位とし	練単位とし	发史 防止守护田
			て訓練を行 う場合	て訓練を行 う場合	て訓練を行 う場合	て訓練を行 う場合	
建物その	<u> </u>		60 m²				
性の工作	<b>叙主</b>		00 111	100 111	00 111	100 111	
物	調理実習場	  換気、流し台、給湯装置を含む。	160 m ²	200 m ²	200 m ²	250 m²	
	材料仕込み室		125 m ²	125 m ²	125 m ²	125 m ²	
	al start			25 3	25.	200 2	
	洗浄室		20 m²	25 m²	25 m²	30 m ²	
			75 m ²	100 m ²	75 m ²	100 m ²	
			75 111	100 111	75 111	100 111	
	倉庫		20 m²	25 m ²	25 m ²	30 m²	
	更衣室		15 m ²	22 m²	25 m ²	38 m²	
	局所排気装置	フード、ダクト、サイクロン、ファン、モータ等を含む。	1 式	1 式	1 式	1 式	
	<b>6人 1日 =□. /</b> ±		1	1	1 🖶	1	
	給湯設備		1 式	1 式	1 式	1 式	
機械	オーブンレンジ	  電子又はガス式	3 台	5 台	5 台	8 台	
1/36 1/36						V 1	
	炊飯器		3 台	5 台	5 台	8 台	
	フードプロセッサ		5 台	8 台	8 台	12 台	
	洗濯機		1 台	1 台	1 台	2 台	
	<b>公本公共庁</b>		2 台	0 4	2 4	3 台	
	冷凍冷蔵庫		2 百	2 台	3 台	3 🗖	
	急速冷凍庫		1 台	1 台	1 台	1 台	
	心是仍然年			' -		. ц	
	解凍機		1 台	1 台	1 台	1 台	
	洗米機		1 台	1 台	1 台	2 台	
	製めん機		1 台	1 台	1 台	1 台	
	加熱用調理器	  揚物器、焼物器、蒸し機、ガスコンロ、	1 式	1 式	1 式	1 式	
	加烈用副生命	ガス回転釜等を含む。	1 1	I IL	1 1	1 五	
	消毒保管庫		1 台	2 台	2 台	2 台	
	食器洗浄器		1 台	2 台	2 台	2 台	
	プレゼンテーション機器		1 式	1 式	1 式	1 式	
7. D/H	(空日ながて日装)						
その他	(器具及び工具類)						
	各調理料理用器具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	_ = = 1 - 1 H / CAR		~ ~ ~ ~	~~~	222	~ ~ ~ ~	
	各調理料理用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	作業用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
			小事业	少無坐	华無公	.V == %-	
	調理実験器具及び食品衛生 実験器具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	保管庫類		必要数	必要数	必要数	必要数	
			~ ~ ~ ~	~~~	222	~ ~ ~ ~	
	調理台		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)						
	会上 2011 BB 米五		N == 10	S) == 30	S) <del>m</del> w	シー型	
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
			-				
	(3A I.I. VK)						
	教材類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	*	•	•				

## 調理系中国料理科

調理系中国設備の細目						1	
種別	名称	摘要			量		
			高等学校 30人を1訓	卒業者等		卒業者等  50人を1訓	*** ****
			練単位とし	練単位とし	練単位とし	練単位とし	変更・修正等事由
			て訓練を行	て訓練を行	て訓練を行	て訓練を行	
			う場合	う場合	う場合	う場合	
建物その 他の工作	教室		60 m²	100 m ²	60 m²	100 m ²	
物工作	-m -m -to 30 H		100 3	0002	0002	0002	
175	調理実習場	換気、流し台、給湯装置を含む。	160 m ²	200 m²	200 m²	250 m²	
	   材料仕込み室		125 m ²	125 m ²	125 m ²	125 m ²	
			120 111	120 111	120 111	120 111	
	 洗浄室		20 m ²	25 m ²	25 m ²	30 m ²	
	試食室		75 m²	100 m ²	75 m ²	100 m ²	
	倉庫		20 m²	25 m ²	25 m²	30 m ²	
						1	
	更衣室		15 m ²	22 m²	25 m²	38 m²	
	局所排気装置	フード、ダクト、サイクロン、ファン、モータ等を含む。	1	1 🕸	1 🕸	1 🕸	
	向	フード、ラグド、サイグロン、ファン、モータ寺を召む。	1 式	1 式	1 式	1 式	
	給湯設備		1 式	1 式	1 式	1 式	
	中口 /勿 立义   川		1 1	1 1	1 1	1 1	
機械	オーブンレンジ	  電子又はガス式	3 台	5 台	5 台	8 台	
1000 1000			, ,	, ,	, ,		
	炊飯器		3 台	5 台	5 台	8 台	
	フードプロセッサ		5 台	8 台	8 台	12 台	
	洗濯機		1 台	1 台	1 台	2 台	
	冷凍冷蔵庫		2 台	2 台	3 台	3 台	
	急速冷凍庫		1 4	1 4	1 4	1 4	
			1 台	1 台	1 台	1 台	
	解凍機		1 台	1 台	1 台	1 台	
	<b>万十</b> 本19x		' '	' -	' '	' -	
	上 洗米機		1 台	1 台	1 台	2 台	
	製めん機		1 台	1 台	1 台	1 台	
	加熱用調理器	揚物器、焼物器、蒸し機、ガスコンロ、	1 式	1 式	1 式	1 式	
		ガス回転釜等を含む。					
	消毒保管庫		1 台	2 台	2 台	2 台	
	<b>企</b> 明 并 洛 明		1 4	0 4	0 4	0 4	
	食器洗浄器		1 台	2 台	2 台	2 台	
			1 式	1 式	1 式	1 式	
			1	1 1	1	, 1	
その他	(器具及び工具類)						
	各調理料理用器具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	各調理料理用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	/- * n = *		, d	V 0	V 4	V == 401	
	作業用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	調理実験器具及び食品衛生		必要数	必要数	必要数	必要数	
	実験器具類		20女奴	少女奴	少女奴	少女奴	
	保管庫類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	- Here		~ ~ ~ ~	~~~	~~~	~~~	
	調理台		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)						
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(def 1.1 stern)						
	(教材類)						
	教材類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	3X171 块		必安剱	<b>少</b> 安致	- 必安剱	<b>少安</b> 致	
	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>		

## 調理系西洋料理科

調理系西洋 設備の細	3						
種別	名称	摘要	<b>三</b>	数 卒業者等	(量) 由学校2	卒業者等	
			30人を1訓 練単位とし	50人を1訓 練単位とし	30人を1訓 練単位とし て訓練を行 う場合	50人を1訓 練単位とし	変更・修正等事由
建物その	教室		60 m ²				
他の工作 物	調理実習場	換気、流し台、給湯装置を含む。	160 m²	200 m²	200 m²	250 m²	
		授れ、加し口、和勿衣但で占む。					
	材料仕込み室		125 m²	125 m²	125 m²	125 m [*]	
	洗浄室		20 m²	25 m²	25 m²	30 m²	
	試食室		75 m²	100 m²	75 m²	100 m²	
	倉庫		20 m²	25 m²	25 m ²	30 m²	
	更衣室		15 m²	22 m²	25 m²	38 m [*]	
	局所排気装置	フード、ダクト、サイクロン、ファン、モータ等を含む。	1 式	1 式	1 式	1 式	
	給湯設備		1 式	1 式	1 式	1 式	
機械	オーブンレンジ	電子又はガス式	3 台	5 台	5 台	8 台	
	炊飯器		3 台	5 台	5 台	8 台	
	フードプロセッサ		5 台	8 台	8 台	12 台	
	洗濯機		1 台	1 台	1 台	2 台	
	冷凍冷蔵庫		2 台	2 台	3 台	3 台	
	急速冷凍庫		1 台	1 台	1 台	1 台	
	解凍機		1 台	1 台	1 台	1 台	
	洗米機		1 台	1 台	1 台	2 台	
	製めん機		1 台	1 台	1 台	1 台	
	加熱用調理器	揚物器、焼物器、蒸し機、ガスコンロ、 ガス回転釜等を含む。	1 式	1 式	1 式	1 式	
	消毒保管庫		1 台	2 台	2 台	2 台	
	食器洗浄器		1 台	2 台	2 台	2 台	
	プレゼンテーション機器		1 式	1 式	1 式	1 式	
その他	(器具及び工具類)						
	各調理料理用器具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	各調理料理用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	作業用具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	調理実験器具及び食品衛生 実験器具類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	保管庫類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	調理台		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(計測器類)						
	計測器類		必要数	必要数	必要数	必要数	
	(教材類)						
	教材類		必要数	必要数	必要数	必要数	

## 保健医療系臨床検査科

保健医療を設備の細胞	系臨床検査科 3						
種別	=  名称	摘要			量		- - 変更・修正等事由
			高等学校卒業者等 30人を1訓 50人を1訓		中学校卒業者等 30人を1訓 50人を1訓		
			練単位とし	練単位とし	練単位とし	練単位とし	文文  沙正寸于田
			う場合	う場合	う場合	う場合	
建物その他の工作物	教室		60 m ²	100 m ²			
	実習室		300 m ²	450 m			
	冷蔵室	冷凍機を含む。	12 m ²	15 m ⁴			
	恒温室		12 m ²	12 m ⁴			
	暗室	換気扇、暗室ランプボックス、現像用水洗設備を含む。	17 m²	20 m ²			
	調剤室		10 m²	15 m			
	更衣室		30 m²	50 m			
	ウイルス室		20 m ²	20 m			
	電子顕微鏡室		33 m²	33 m			
	心電図室		33 m ²	33 m ⁴			
	筋電図室		33 m ²	33 m ⁴			
	脳波室		33 m²	33 m ²			
	基礎代謝室		33 m²	33 m ²			
	図書室		10 m ²	10 m ²			
	動物舎		50 m²	50 m ²			
	倉庫		50 m²	65 m ²			
	化学実験台	   給・排水及びガス設備付き。	18 式	30 式			
	顕微鏡用暗視野装置	標準形	3 式	3 式			
	顕微鏡用写真撮影装置	標準形	1 式	1 式			
	與	標準形	3 式	5 式			
	熱膨張実験装置	標準形	3 式	3 式			
	光学実験装置	標準形	6 式	10 式			
	呼吸機能検査装置	標準形	2 式	2 式			
	医用增幅装置	標準形	3 式	3 式			
	生体現象変換装置	標準形	2 式	2 式			
	医用工学実験装置	標準形	3 式	3 式			
	電子顕微鏡蒸着装置	標準形	1 式	1 式			
	基礎代謝測定装置	プルモテスト	1 式	1 式			
	超音波検査装置	標準形	1 式	1 式			
	ガス検知装置	標準形	2 式	2 式			
	騒音分析記録装置	標準形	1 式	1 式			
	電気泳動装置	標準形	3 式	5 式			
	蒸溜水製造装置	WS-30A	2 式	2 式			
	定電流刺激装置	標準形	1 式	1 式			
	自動式固定包理装置	標準形	1 式	1 式			
	電子回路実験装置	標準形	9 式	15 式			
	血中ガス分析装置	標準形	1 式	1 式			
	キエルダー酸化装置	標準形	9 式	15 式			
	金属蒸溜水装置	標準形	2 式	2 式			
	プレグルパルナス水装置	標準形	2 式	2 式			
機械	遠心沈でん器	15m2, 50m2	6 台	10 台			
	卓上用小形遠心器	10m2	5 台	5 台			
	ふ卵器	60°C自動調節	5 台	5 台			
	乾熱滅菌器	200°C電熱式	3 台	3 台			
	高圧滅菌器	2 気圧	3 台	3 台			
	コッホ蒸気滅菌器	中形、電気式、内径300mm	3 台	3 台			
	煮沸滅菌器	標準形	3 台	3 台			
	(京)	万能形、200本	1 台				
	血清凝固器	標準形	3 台	3 台			

設備の糾 種別	名称	摘要	数量				
			30人を1訓 練単位とし	練単位とし	30人を1訓 練単位とし		変更・修正等事由
			て訓練を行 う場合	て訓練を行 う場合	て訓練を行 う場合	て訓練を行 う場合	
機械	振湯器	水平振湯形	3 台	3 台			
	恒温乾燥器	150°C	3 台	3 台			
	水平回転器	標準形	1 台	1 台			
	ミクロトーム自動研磨器	標準形	1 台	1 台			
	顕微投影器	標準形	2 台	2 台			
	懸吊形遠心器	平衡はかり付き。	3 台	3 台			
	純水製造器	標準形	3 台	3 台			
	ピペット洗浄器	標準形	6 台	10 台			
	融点測定器	標準形	3 台	5 台			
	集じん機	標準形	1 台	1 台			
	一酸化炭素検知器	標準形	1 台	1 台			
	紫外線測定器	標準形	1 台	1 台			
	BOD自動測定器	標準形	1 台	1 台			
	パラフィン溶融器	標準形	1 台	1 台			
	ヘマトクリット遠心器	標準形	3 台	3 台			
	嫌気性培養器	標準形	3 台	3 台			
	高速遠心器	冷却式	1 台	1 台			
	水平振とう器	標準形	3 台	3 台			
	梅毒ガラス板用水平回転器	標準形	3 台	3 台			
	牛乳脂肪分離器	標準形	2 台	2 台			
	暗視野集光器	標準形	6 台	10 台			
	白血球分類器	標準形	1 台	1 台			
	血球振とう器	標準形	1 台	1 台			
	水素イオン濃度測定器	標準形	1 台	1 台			
	心電計	標準形	1 台	1 台			
	筋電計	標準形(写真撮影装置付き。)	1 台	1 台			
	検圧計	標準形	1 台	1 台			
	脳波計	標準形	1 台	1 台			
	光度計	標準形	6 台	10 台			
	胎児心音心電計	単独運搬用	1 台	1 台			
	気圧計	標準形	1 台	1 台			
	騒音計	標準形	1 台	1 台			
	塵芥計	労研式	1 台	1 台			
	照度計	標準形	1 台	1 台			
	自己濃度計	標準形	2 台	2 台			
	水素イオン濃度計	標準形	3 台	5 台			
	光電光度計	標準形	6 台	10 台			
	炎光光度計	標準形	3 台	3 台			
	紫斑計	標準形	3 台	3 台			
	呼吸計	ベネディクトロス形	3 台	3 台			
	分光光度計	標準形	3 台	3 台			
	血糖、コレステロール計	標準形	1 台	1 台			
	血液粘ちょう計	標準形	3 台	3 台			
	蛋白屈折計	標準形	1 台	1 台			
	化学天びん	1 mg	6 台	10 台			
	自動直示天びん	標準形	3 台	3 台			
	上皿天びん	標準形	6 台	10 台			
	顕微鏡	油浸装置及び十字机付き。	30 台	50 台			
	蛍光顕微鏡	写真撮影装置付き。	3 台	3 台			
	双眼顕微鏡		3 台	3 台			
	複双眼顕微鏡		1 台	1 台			

設備の細 種別	l⊟ 名称	摘要		数	7量		
	H 13.			卒業者等	中学校	卒業者等	<u>-</u>
			練単位とし	50人を1訓 練単位とし て訓練を行 う場合		50人を1訓 練単位とし て訓練を行 う場合	変更・修正等事由   
機械	位相差顕微鏡		1 台	1 台			
	倒立顕微鏡		1 台	1 台			
	偏光顕微鏡	+	1 台	1 台			
	立体顕微鏡		1 台	1 台			
	電子顕微鏡	中形	1 台				
	真空ポンプ	+ · · ·	1 台	1 台			
	ミクロトーム		9 台				
	ホモジナイザ	ポータ型、ユニバーサル型	6 台	10 台			
	オシログラフ	標準形(ペン式を含む)	5 台	7 台			
	ポーラログラフ	標準形	1 台	1 台			
	カウンタカレント	標準形	2 台	2 台			
	フラクションコレクタ	標準形	2 台	2 台			
	オートアナライザ	標準形	2 台	2 台			
	恒温水そう	標準形	3 台	5 台			
	集落計算盤	手動式	3 台				
	凝集鏡	標準形	3 台	5 台			
	クリオスタット	標準形	1 台	1 台			
	超ミクロトーム	標準形	1 台	1 台			
	デープクリザ		2 台	2 台			
	薄層クロマトグラフ	標準形	6 台	10 台			
	ガスクロマトグラフ	標準形	2 台				
	ヘモグロビンメータ	標準形	2 台	2 台			
	ユニライザ	標準形	2 台	2 台			
	エルマミキサ	標準形	3 台	3 台			
	オキシメータ	標準形	1 台	1 台			
	オートペット	標準形	6 台	10 台			
	クロットレコーダ	標準形	1 台	1 台			
	クロットバス	標準形	1 台	1 台			
	コアグロメータ	標準形	1 台	1 台			
İ	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	<del>10</del> 台 30	16 台 50			・パーソナルコンピュータはツール としての活用から、訓練生一人1台 の割合で整備する
	ビデオ装置		6 台	6 台			
	コンプレッサ		1 台	1 台			
	サーバ装置	ファイルサーバ等の機能を有する。	1 式	1 式			
	無停電電源装置		1 式	1 式			
	ネットワーク機器	ルータ、ハブ、ケーブル等	1 式	1 式			
	配信表示装置	配信モニタ、分配器等	1 式	1 式			
	入力機器	スキャナ等	1 式	1 式			
	出力機器	プリンタ等	1 台	1 台			
	  プレゼンテーション機器		1 式	1 式			
その他	(工具及び用具類)	+					
	作業用工具類	+	必要数	必要数			
	実験用工具類	+	必要数				
	(計測器類)						
	計測器類		必要数	必要数			
	(教材類)		2000	~~~			
	標本、模型等		心西米	必要数			
	惊 化		必要数	必安剱			

## 装飾系フラワー装飾科

設備の細目							
種別		摘要	30人を1訓	卒業者等  50人を1訓	練単位とし 練単	、を1訓 単位とし 川練を行	変更・修正等事由
他の工作	教室		250 m²	400 m²			
物	実習場		180 m²	300 m²			
			60 m ²	96 m²			
機械	情報処理用機器類		180 m²	300 m²			
			60 m²	96 m²			
	器工具類		60 m²	96 m²			
	計測器類		25 m²	38 m²			
	教材類		30 m ²	40 m²			