

旧(改正前)

電気・電子系電気機器科

新(改正後)

設備の種別	名称	概要	数量		備考	設備の種別	名称	概要	数量	
			30人以上訓練 単位として訓 練を行う場合	50人以上訓練 単位として訓 練を行う場合					30人以上訓練 単位として訓 練を行う場合	50人以上訓練 単位として訓 練を行う場合
建物その他 他の工作 物	教室		60	100		建物その他 他の工作 物	教室		60	100
	実習場		350	450			実習場		350	450
	電気正統装置		80	100			電気正統装置		80	100
	制御装置		33	33			制御装置		33	33
	測電装置		30	30			測電装置		30	30
	測電装置		130	130			測電装置		130	130
	車台車		30	30			車台車		30	30
	車台車		17	22			車台車		17	22
	車台車		20	33			車台車		20	33
	車台車		2	2			車台車		2	2
	車台車		1	1			車台車		1	1
	車台車		4	4			車台車		4	4
	車台車		6	10			車台車		6	10
	車台車		1	1			車台車		1	1
	車台車		2	2			車台車		2	2
車台車		3	3		車台車		3	3		
機械	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	2	2		機械	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	2	2
	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	3	3			シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	3	3
	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1			シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1
	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1			シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1
	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1			シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1
	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1			シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1
	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1			シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1
	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1			シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1
	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1			シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1
	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1			シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1
	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1			シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1
	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1			シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1
	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1			シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1
	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1			シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1
	シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1			シミュレーション実習装置	有線点及び無線点(制御器模型、センサー及び負荷、付属品等を含む)	1	1

旧(改正前)

電気・電子系コンピュータ制御科

新(改正後)

設備の種別	名称	概要	数量		設備の種別	名称	概要	数量	
			高等学校卒業等 30人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	中学校卒業等 50人を1訓練 単位として訓 練を行う場合				高等学校卒業等 30人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	中学校卒業等 50人を1訓練 単位として訓 練を行う場合
建物その他 他の工作 物	教室		60	100	建物その他 他の工作 物	教室		60	100
	フロアワーク実習室		130	180		フロアワーク実習室		130	180
	サーバ・ネットワーク機器室	しゃ熱、吸音、防じん構造	130	190		サーバ・ネットワーク機器室	しゃ熱、吸音、防じん構造	130	190
	理容室		20	25		理容室		20	25
	衣室		15	22		衣室		15	22
	水室		3	3		水室		3	3
	炊事室		20	23		炊事室		20	23
	図書室		1	1		図書室		1	1
	空室		1	1		空室		1	1
	ネットワー装置	基幹となるネットワークに関するケーブル、スイッチ、ルータ、ファイアウォール等の装置	1	1		ネットワー装置	基幹となるネットワークに関するケーブル、スイッチ、ルータ、ファイアウォール等の装置	1	1
機械	無線電源装置		1	1	機械	無線電源装置		1	1
	接続装置		1	1		接続装置		1	1
	サーバ装置	Webサーバ、メールサーバ、ファイルサーバ、ドメインサーバ等の機能を有する。	2	2		サーバ装置	Webサーバ、メールサーバ、ファイルサーバ、ドメインサーバ等の機能を有する。	2	2
	電源貯蔵化電源		15	25		電源貯蔵化電源		15	25
	直圧モーター駆動	最大0.5mm	2	3		直圧モーター駆動	最大0.5mm	2	3
	フロント基板加工装置		30	50		フロント基板加工装置		30	50
	ハンソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ、プリンタ等を含む。	2	3		ハンソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ、プリンタ等を含む。	2	3
	イメージスキャナ		2	3		イメージスキャナ		2	3
	ネットワーク実習機器	スイッチ、ルータ等	2	2		ネットワーク実習機器	スイッチ、ルータ等	2	2
	液圧実習装置	高圧使用	2	2		液圧実習装置	高圧使用	2	2
制御実習装置	図形使用、ロボットの制御等	2	2	制御実習装置	図形使用、ロボットの制御等	2	2		
デジタルカメラ	2現象、1又は3レイジンジ形又はメモリ形	13	25	デジタルカメラ	2現象、1又は3レイジンジ形又はメモリ形	13	25		
パーソナルコンピュータ	20Hz~50MHz	13	25	パーソナルコンピュータ	20Hz~50MHz	13	25		
デジタルカメラカメラ		2	3	デジタルカメラカメラ		2	3		
デジタルカメラカメラ		2	3	デジタルカメラカメラ		2	3		
その他	フレキシブル機器		1	1	その他	フレキシブル機器		1	1
	(器具類)		必要数	必要数		(器具類)		必要数	必要数
	作業用工具類		必要数	必要数		作業用工具類		必要数	必要数
	電子機器工作用工具類		必要数	必要数		電子機器工作用工具類		必要数	必要数
	(計測器類)		必要数	必要数		(計測器類)		必要数	必要数
	制御器類		必要数	必要数		制御器類		必要数	必要数
	(観測器及び観測用器具類)		必要数	必要数		(観測器及び観測用器具類)		必要数	必要数
	CADソフト		必要数	必要数		CADソフト		必要数	必要数
	(教材類)		必要数	必要数		(教材類)		必要数	必要数
	マイクロコンピュータボード		必要数	必要数		マイクロコンピュータボード		必要数	必要数
トレーニングボード類		必要数	必要数	トレーニングボード類		必要数	必要数		
ソフトウェア		必要数	必要数	ソフトウェア		必要数	必要数		

旧(改正前)

新(改正後)

電気・電子系電気製図科		電気・電子系電気製図科					
種別	名称	概要	種別	名称	概要		
建物その他 他の工作 物	数寄	60 台	100 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合	60 台	100 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合
	和室	205 台	335 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合	205 台	335 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合
	衣笠	15 台	22 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合	15 台	22 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合
	和室機軸	30 台	50 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合	30 台	50 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合
	黒板昇降機	1 台	1 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合	1 台	1 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合
	パソコンコンピュータ	30 台	50 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合	30 台	50 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合
	カメラフラッシュ	2 台	2 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合	2 台	2 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合
	複写機	1 台	1 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合	1 台	1 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合
	超音波洗浄機	1 台	1 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合	1 台	1 台	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合
	フラッシュメモリ	1 式	1 式	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合	1 式	1 式	30人を1組編成 単位として訓 練を行う場合
機械	木工用鋸	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
その他	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数
	木工用墨線	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数	必要数

旧(改正前)

アパレル系縫製科

設備の種目	名称	概要	数量		備考
			高等学校卒業者等 30人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	中学校卒業者等 50人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	
建築物その他 他の工作 物	教室		60 ㎡	100 ㎡	
	校舎		330 ㎡	410 ㎡	
	仮設い草		20 ㎡	20 ㎡	
	倉庫		23 ㎡	33 ㎡	
	車庫		22 ㎡	30 ㎡	
	本棟シンシ		30 ㎡	30 ㎡	
	本棟シンシ		3 ㎡	17 ㎡	
	車上ボイラー		3 ㎡	4 ㎡	
	接骨プレス機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
機械	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
その他	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	

新(改正後)

アパレル系縫製科

設備の種目	名称	概要	数量		備考
			高等学校卒業者等 30人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	中学校卒業者等 50人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	
建築物その他 他の工作 物	教室		60 ㎡	100 ㎡	
	校舎		330 ㎡	410 ㎡	
	仮設い草		20 ㎡	20 ㎡	
	倉庫		23 ㎡	33 ㎡	
	車庫		22 ㎡	30 ㎡	
	本棟シンシ		30 ㎡	30 ㎡	
	本棟シンシ		3 ㎡	17 ㎡	
	車上ボイラー		3 ㎡	4 ㎡	
	接骨プレス機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
機械	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
その他	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	

旧(改正前)

アパレル系洋服科

設備の種目	名称	概要	数量		備考
			高等学校卒業者等 30人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	中学校卒業者等 50人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	
建築物その他 他の工作 物	教室		60 ㎡	100 ㎡	
	校舎		290 ㎡	390 ㎡	
	仮設い草		20 ㎡	20 ㎡	
	倉庫		23 ㎡	33 ㎡	
	車庫		15 ㎡	22 ㎡	
	本棟シンシ		30 ㎡	30 ㎡	
	本棟シンシ		9 ㎡	12 ㎡	
	車上ボイラー		3 ㎡	3 ㎡	
	接骨プレス機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
機械	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
その他	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	

新(改正後)

アパレル系洋服科

設備の種目	名称	概要	数量		備考
			高等学校卒業者等 30人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	中学校卒業者等 50人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	
建築物その他 他の工作 物	教室		60 ㎡	100 ㎡	
	校舎		290 ㎡	390 ㎡	
	仮設い草		20 ㎡	20 ㎡	
	倉庫		23 ㎡	33 ㎡	
	車庫		15 ㎡	22 ㎡	
	本棟シンシ		30 ㎡	30 ㎡	
	本棟シンシ		9 ㎡	12 ㎡	
	車上ボイラー		3 ㎡	3 ㎡	
	接骨プレス機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
機械	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
その他	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	
	縫製用縫製機		1 台	1 台	

旧(改正前)

アパレル系縫製科

設備の種目	名称	概要	数量		備考
			高等学校卒業者等 30人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	中学校卒業者等 50人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	
建築物その他 の工作 物	教室		60	100	
	実習場		310	480	
	倉庫		33	50	
	更衣室		30	22	
	水栓		6	50	
	電気設備		3	3	
	空調設備		1	1	
	エレベーター		3	3	
	自動昇降機		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
機械	縫製機		3	3	
	縫製機		3	3	
	縫製機		3	3	
	縫製機		3	3	
	縫製機		3	3	
	縫製機		3	3	
	縫製機		3	3	
	縫製機		3	3	
	縫製機		3	3	
	縫製機		3	3	
	縫製機		3	3	
	縫製機		3	3	
	縫製機		3	3	
	縫製機		3	3	
	その他	パソコン		1	1
パソコン			1	1	
パソコン			1	1	
パソコン			1	1	
パソコン			1	1	
パソコン			1	1	
パソコン			1	1	
パソコン			1	1	
パソコン			1	1	
パソコン			1	1	
パソコン			1	1	
パソコン			1	1	
パソコン			1	1	
パソコン			1	1	

新(改正後)

アパレル系縫製科

設備の種目	名称	概要	数量		備考
			高等学校卒業者等 30人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	中学校卒業者等 50人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	
建築物その他 の工作 物	教室		60	100	
	実習場		310	480	
	倉庫		33	50	
	更衣室		30	22	
	水栓		6	50	
	電気設備		3	3	
	空調設備		1	1	
	エレベーター		3	3	
	自動昇降機		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	機械	縫製機		3	3
縫製機			3	3	
縫製機			3	3	
縫製機			3	3	
縫製機			3	3	
縫製機			3	3	
縫製機			3	3	
縫製機			3	3	
縫製機			3	3	
縫製機			3	3	
縫製機			3	3	
縫製機			3	3	
縫製機			3	3	
縫製機			3	3	
その他		パソコン		1	1
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	

旧(改正前)

裁縫系和裁科

設備の種目	名称	概要	数量		備考
			高等学校卒業者等 30人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	中学校卒業者等 50人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	
建築物その他 の工作 物	教室		60	100	
	実習場		110	140	
	倉庫		30	50	
	更衣室		15	22	
	水栓		2	3	
	電気設備		2	2	
	空調設備		1	1	
	エレベーター		2	2	
	自動昇降機		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	機械	縫製機		2	2
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
その他		パソコン		1	1
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	

新(改正後)

裁縫系和裁科

設備の種目	名称	概要	数量		備考
			高等学校卒業者等 30人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	中学校卒業者等 50人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	
建築物その他 の工作 物	教室		60	100	
	実習場		110	140	
	倉庫		30	50	
	更衣室		15	22	
	水栓		2	3	
	電気設備		2	2	
	空調設備		1	1	
	エレベーター		2	2	
	自動昇降機		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	エレベーター		2	2	
	機械	縫製機		2	2
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
縫製機			2	2	
その他		パソコン		1	1
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	
	パソコン		1	1	

旧(改正前)

新(改正後)

設備の種類	名称	概要	数量		備考	設備の種類	名称	概要	数量		備考
			高等学校卒業等 30人未満 単位として 集積を行う場合	中学校卒業等 50人未満 単位として 集積を行う場合					高等学校卒業等 30人未満 単位として 集積を行う場合	中学校卒業等 50人未満 単位として 集積を行う場合	
建築物その他 の工作 物	教室		60	100		建築物その他 の工作 物	教室		60	100	
	設備室		500	660			設備室		500	660	
	給湯室		33	70			給湯室		33	70	
	給水用配管設備		30	80			給水用配管設備		30	80	
	給排水処理場		100	150			給排水処理場		100	150	
	車庫		15	22			車庫		15	22	
	車庫室		60	90			車庫室		60	90	
	集合廊下		1	1			集合廊下		1	1	
	集合廊下設備		1	1			集合廊下設備		1	1	
	集合廊下設備		1	1			集合廊下設備		1	1	
	水栓装置		1	1			水栓装置		1	1	
	床暖房		1	1			床暖房		1	1	
	床暖房		1	1			床暖房		1	1	
	床暖房		1	1			床暖房		1	1	
	床暖房		1	1			床暖房		1	1	
機械	エアコン		3	3		機械	エアコン		3	3	
	エアコン		1	2			エアコン		1	2	
	エアコン		1	2			エアコン		1	2	
	エアコン		1	2			エアコン		1	2	
	エアコン		1	2			エアコン		1	2	
	エアコン		1	2			エアコン		1	2	
	エアコン		1	2			エアコン		1	2	
	エアコン		1	2			エアコン		1	2	
	エアコン		1	2			エアコン		1	2	
	エアコン		1	2			エアコン		1	2	
	エアコン		1	2			エアコン		1	2	
	エアコン		1	2			エアコン		1	2	
	エアコン		1	2			エアコン		1	2	
	エアコン		1	2			エアコン		1	2	
	その他	エアコン		1	1			その他	エアコン		1
エアコン			1	1		エアコン			1	1	
エアコン			1	1		エアコン			1	1	
エアコン			1	1		エアコン			1	1	
エアコン			1	1		エアコン			1	1	
エアコン			1	1		エアコン			1	1	
エアコン			1	1		エアコン			1	1	
エアコン			1	1		エアコン			1	1	
エアコン			1	1		エアコン			1	1	
エアコン			1	1		エアコン			1	1	
エアコン			1	1		エアコン			1	1	
エアコン			1	1		エアコン			1	1	
エアコン			1	1		エアコン			1	1	
エアコン			1	1		エアコン			1	1	

旧(改正前)

新(改正後)

石材系石材加工科		石材系石材加工科			
種別	名称	概要	種別	名称	概要
建物その他 他の工作 物	数量	概要	種別	数量	
				必要数	必要数
機械	数量	概要	種別	数量	
				必要数	必要数
その他	数量	概要	種別	数量	
				必要数	必要数
建物その他 他の工作 物	教室	60 ㎡	60 ㎡	100 ㎡	100 ㎡
	校舎	200 ㎡	700 ㎡	1,100 ㎡	1,100 ㎡
	倉庫	20 ㎡	20 ㎡	30 ㎡	30 ㎡
	倉庫	100 ㎡	100 ㎡	100 ㎡	100 ㎡
	倉庫	0 ㎡	0 ㎡	0 ㎡	0 ㎡
	倉庫	3 ㎡	3 ㎡	3 ㎡	3 ㎡
	倉庫	3 ㎡	3 ㎡	3 ㎡	3 ㎡
	倉庫	3 ㎡	3 ㎡	3 ㎡	3 ㎡
	倉庫	3 ㎡	3 ㎡	3 ㎡	3 ㎡
	倉庫	3 ㎡	3 ㎡	3 ㎡	3 ㎡
機械	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
その他	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台
	型抜き機	1 台	1 台	1 台	1 台

旧(改正前)

工業系鉄金属・寶石科

新(改正後)

工業系鉄金属・寶石科

設備の種別	名称	概要	数量		備考	備考	備考	備考
			30人未満 単位として 継ぎ合わせ 継ぎ合わせ	30人未満 単位として 継ぎ合わせ 継ぎ合わせ				
建物その他 他の工作 物	教室		60	100				
	養育室		300	460				
機械	金庫		33	33				
	車庫		10	10				
その他	車庫		19	22				
	車庫		1	1				
建物その他 他の工作 物	教室		60	100				
	養育室		300	460				
機械	金庫		33	33				
	車庫		10	10				
その他	車庫		19	22				
	車庫		1	1				
建物その他 他の工作 物	教室		60	100				
	養育室		300	460				
機械	金庫		33	33				
	車庫		10	10				
その他	車庫		19	22				
	車庫		1	1				

旧(改正前)

第一種情報処理系データベース管理科

新(改正後)

第一種情報処理系データベース管理科

設備の種目 種別	名称	概要	数量		備考	数量	備考
			高等学校卒業等 30人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	中学校卒業等 50人を1訓練 単位として訓 練を行う場合			
建物その他 他の工作 物	教室		60 ㎡	100 ㎡		60 ㎡	100 ㎡
	プログラム実習室	フリーアクセスフロア	240 ㎡	360 ㎡		240 ㎡	360 ㎡
	設け実習室	フリーアクセスフロア	120 ㎡	180 ㎡		120 ㎡	180 ㎡
	衣室		5 ㎡	8 ㎡		5 ㎡	8 ㎡
	衣室		20 ㎡	30 ㎡		20 ㎡	30 ㎡
	衣室		1 ㎡	1 ㎡		1 ㎡	1 ㎡
機械	空調機	クーリングパワ等	1 式	1 式		1 式	1 式
	サーバ装置	Webサーバ、メールサーバ、ファイルサーバ、データベースサーバ、アプリケーションサーバ等の機能を有する。バックアップ装置、無停電電源装置を備え、通信モジュール(通信モジュールの半数程度)、分配器等	1 式	2 式		1 式	2 式
その他	配信表示装置	配信管理用パーソナルコンピュータ 配信モジュール(通信モジュールの半数程度)、分配器等	1 式	2 式		1 式	2 式
	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
	複写機		1 台	1 台		1 台	1 台
	スキャナ		1 式	2 式		1 式	2 式
	出力機器		2 台	3 台		2 台	3 台
	ネットワーク学習機器	ルータ、スイッチ、サーバ、HPC、タブレット端末等	3 組	3 組		3 組	3 組
	測定器具及び用具類						
	各種器具類						
	(計測器類)						
	(教材類)						
	教材類						
	ソフトウェア類						

旧(改正前)

第二種情報処理系プログラム設計科

新(改正後)

第二種情報処理系プログラム設計科

設備の種目 種別	名称	概要	数量		備考	数量	備考
			高等学校卒業等 30人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	中学校卒業等 50人を1訓練 単位として訓 練を行う場合			
建物その他 他の工作 物	教室		60 ㎡	100 ㎡		60 ㎡	100 ㎡
	プログラム実習室	フリーアクセスフロア	240 ㎡	360 ㎡		240 ㎡	360 ㎡
	設け実習室	フリーアクセスフロア	120 ㎡	180 ㎡		120 ㎡	180 ㎡
	更衣室		15 ㎡	22 ㎡		15 ㎡	22 ㎡
	倉庫		20 ㎡	30 ㎡		20 ㎡	30 ㎡
	空調機		1 式	1 式		1 式	1 式
機械	ネットワーク装置	Webサーバ、メールサーバ、ファイルサーバ、データベースサーバ、アプリケーションサーバ等の機能を有する。バックアップ装置、無停電電源装置を備え、通信モジュール(通信モジュールの半数程度)、分配器等	2 式	2 式		2 式	2 式
	サーバ装置	Webサーバ、メールサーバ、ファイルサーバ、データベースサーバ等の機能を有する。バックアップ装置、無停電電源装置を備え、通信モジュール(通信モジュールの半数程度)、分配器等	2 式	2 式		2 式	2 式
その他	配信表示装置	配信管理用パーソナルコンピュータ 配信モジュール(通信モジュールの半数程度)、分配器等	2 式	2 式		2 式	2 式
	パーソナルコンピュータ	本体、ディスプレイ等を含む。	60 台	100 台		60 台	100 台
	複写機		1 台	1 台		1 台	1 台
	スキャナ		2 式	2 式		2 式	2 式
	出力機器		4 台	6 台		4 台	6 台
	ネットワーク学習機器	ルータ、スイッチ、サーバ、HPC、タブレット端末等	6 組	10 組		6 組	10 組
	測定器具及び用具類						
	各種器具類						
	(計測器類)						
	(教材類)						
	教材類						
	ソフトウェア類						

旧(改正前)

第二種情報処理系システム設計科

新(改正後)

第二種情報処理系システム設計科

設備の種別	設備の種目	名称	概要	数量		備考	備考
				高等学校卒業等 30人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	中学校卒業等 50人を1訓練 単位として訓 練を行う場合		
建物その他 他の工作 物	建物その他 他の工作 物	教室		100 ㎡	100 ㎡		
		プログラム実習室		240 ㎡	380 ㎡		
		図社実習室		120 ㎡	180 ㎡		
		衣室		5 ㎡	35 ㎡		
		衣室		20 ㎡	30 ㎡		
		衣室		1 ㎡	1 ㎡		
		衣室		1 ㎡	1 ㎡		
		衣室		2 ㎡	2 ㎡		
		衣室		2 ㎡	2 ㎡		
		衣室		2 ㎡	2 ㎡		
機械	機械	カーブ装置		2 式	2 式		
		Webサーバ、メールサーバ、ファイナルサーバ、ドメインサーバ、FTPサーバ等の機能を含む。バックアップ装置、無停電電源装置を含む。					
		通信管理用パーソナルコンピュータ 配信モジュール(配信モジュールの半数程度)、分配器等		2 式	2 式		
		パーソナルコンピュータ		60 台	100 台		
		複写機		2 台	2 台		
		スキャナ等		4 台	6 台		
		プリンタ等		6 組	10 組		
		ネットワーク実習機器 (サーバ、スイッチ、サーバハブ、PC、タブレット端末等)					
		測定器具及び用具類					
		各種伝送機					
その他	その他	カーブ装置		2 式	2 式		
		Webサーバ、メールサーバ、ファイナルサーバ、ドメインサーバ、FTPサーバ等の機能を含む。バックアップ装置、無停電電源装置を含む。					
		通信管理用パーソナルコンピュータ 配信モジュール(配信モジュールの半数程度)、分配器等		2 式	2 式		
		パーソナルコンピュータ		60 台	100 台		
		複写機		2 台	2 台		
		スキャナ等		4 台	6 台		
		プリンタ等		6 組	10 組		
		ネットワーク実習機器 (サーバ、スイッチ、サーバハブ、PC、タブレット端末等)					
		測定器具及び用具類					
		各種伝送機					

旧(改正前)

第二種情報処理系システム設計科

新(改正後)

第二種情報処理系システム設計科

設備の種別	設備の種目	名称	概要	数量		備考	備考
				高等学校卒業等 30人を1訓練 単位として訓 練を行う場合	中学校卒業等 50人を1訓練 単位として訓 練を行う場合		
建物その他 他の工作 物	建物その他 他の工作 物	教室		100 ㎡	100 ㎡		
		プログラム実習室		240 ㎡	380 ㎡		
		図社実習室		120 ㎡	180 ㎡		
		更衣室		5 ㎡	35 ㎡		
		倉庫		20 ㎡	30 ㎡		
		衣室		1 ㎡	1 ㎡		
		衣室		1 ㎡	1 ㎡		
		衣室		2 ㎡	2 ㎡		
		衣室		2 ㎡	2 ㎡		
		衣室		2 ㎡	2 ㎡		
機械	機械	カーブ装置		2 式	2 式		
		Webサーバ、メールサーバ、ファイナルサーバ、ドメインサーバ、FTPサーバ等の機能を含む。バックアップ装置、無停電電源装置を含む。					
		通信管理用パーソナルコンピュータ 配信モジュール(配信モジュールの半数程度)、分配器等		2 式	2 式		
		パーソナルコンピュータ		60 台	100 台		
		複写機		2 台	2 台		
		スキャナ等		4 台	6 台		
		プリンタ等		6 組	10 組		
		ネットワーク実習機器 (サーバ、スイッチ、サーバハブ、PC、タブレット端末等)					
		測定器具及び用具類					
		各種伝送機					
その他	その他	カーブ装置		2 式	2 式		
		Webサーバ、メールサーバ、ファイナルサーバ、ドメインサーバ、FTPサーバ等の機能を含む。バックアップ装置、無停電電源装置を含む。					
		通信管理用パーソナルコンピュータ 配信モジュール(配信モジュールの半数程度)、分配器等		2 式	2 式		
		パーソナルコンピュータ		60 台	100 台		
		複写機		2 台	2 台		
		スキャナ等		4 台	6 台		
		プリンタ等		6 組	10 組		
		ネットワーク実習機器 (サーバ、スイッチ、サーバハブ、PC、タブレット端末等)					
		測定器具及び用具類					
		各種伝送機					