

■県立高校特別教室空調設備設置対象一覧

伊勢崎・東毛地区

基本事項					必要対策※1			検討を要する事項※2		備考	
学校番号	校名	対象特別教室	室位置 (室階数/ 建物階数)	面積 (㎡)	既存空調 熱源方式	粉塵等	衛生面 (食品)	空調環境要望 (ボツクラーの場合は希望台数記入)	空調方式	運転形式	具体的な授業内容
6	桐生	物理実験室	1階/4階	101	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	GHP	着座での授業、理科実験実習。
	桐生	化学実験室	1階/4階	101	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	GHP	着座での授業、理科実験実習。
	桐生	生物実験室	1階/4階	101	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	GHP	着座での授業、理科実験実習。
	桐生	地学実験室	1階/4階	101	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	GHP	着座での授業、理科実験実習。
	桐生	被服室	3階/3階	101	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	GHP	被服実習。
	桐生	調理室	3階/3階	135	GHP	不	要	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	GHP	調理実習。
	桐生清桜	食物室	2階/4階	132	EHP	不	要	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	調理実習。
	桐生清桜	被服室	2階/4階	132	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業及び実習。
	桐生清桜	生物室	3階/4階	132	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業及び実習。
	桐生清桜	化学室	2階/4階	132	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業及び実習。
5	桐生清桜	相談室	1階/3階	34	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	カウンセリングで使用。
	桐生工業	製図実習室2	3階/3階	134	GHP又はEHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃) 日差しのつよい部屋である。	全体空調	GHP	着座での授業。
	桐生工業	デザイン製図実習室	2階/3階	174	GHP又はEHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	GHP	着座での授業。または、立って実習。
	桐生工業	物理室	1階/4階	109	GHP又はEHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃) 日差しのつよい部屋である。	全体空調	GHP	着座での授業。または、立って実習。
	桐生工業	美術室	1階/4階	141	GHP又はEHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	GHP	着座での授業。
	桐生工業	第2機械実習室	1階/4階	291	GHP又はEHP	不	不	ボツクラー 5台 煙対策のため、窓等を開けて換気を行っている。	スポット	100V	各機械を使ての実習。
	桐生工業	服飾デザイン実習室	2階/3階	72	GHP又はEHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	GHP	着座での授業。または、立って実習。
	桐生工業	設計実習室(建築総合実習室(北))	3階/3階	147	GHP又はEHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	GHP	着座での授業。
	桐生工業	FMS実習室	1階/3階	182	GHP又はEHP	不	不	ボツクラー 5台 煙対策のため、窓等を開けて換気を行っている。	スポット	100V	各機械を使ての実習。
9	桐生工業	電気計測実習室	2階/3階	152	GHP又はEHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	GHP	着座での授業。または、立って実習。
	伊勢崎	美術室	3階/4階	128	E H P	不	不	普通教室等と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	着座での授業
	伊勢崎	家庭総合実習室	4階/4階	128	E H P	不	不	普通教室等と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	着座での授業
	伊勢崎	学習室3	2階/3階	29	E H P	不	不	普通教室等と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	着座での授業
	伊勢崎	学習室4	2階/3階	42	E H P	不	不	普通教室等と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	着座での授業
	伊勢崎	応接室	1階/4階	30	E H P	不	不	普通教室等と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	ベークハウス等による面談室として使用
6	伊勢崎	小会議室2	2階/2階	34	E H P	不	不	普通教室等と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	ベークハウス等による面談室として使用
	伊勢崎清明	美術室	4階/4階	100	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業(制作活動)
	伊勢崎清明	被服室	1階/3階	128	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業(制作活動)
2	伊勢崎興陽	被服室	3階/3階	174	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	伊勢崎興陽	農産加工実習室	1階/3階	170	EHP	不	要	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	食品加工実習
	伊勢崎工業	特別教室3	3階/4階	64	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業
	伊勢崎工業	機械科実習室(機械工場)	1階/4階	315	GHP	要	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	各機械を使ての実習
	伊勢崎工業	電気磁気実習室1	2階/3階	136	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	各機械を使ての実習
	伊勢崎工業	計測実習室	3階/3階	128	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	各機械を使ての実習
	伊勢崎工業	特別教室2	4階/4階	64	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業
	伊勢崎工業	特別教室1	3階/4階	85	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業
	伊勢崎工業	電子機器実習室1	3階/3階	85	GHP	不	不	スポットクーラ5台	スポット	100V	各機械を使ての実習
	伊勢崎工業	シーケンサ実習室	2階/3階	42	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	各PCにて着座での授業
	伊勢崎工業	溶接実習室	1階/1階	180	GHP	要	不	スポットクーラ5台	スポット	100V	各機械を使ての実習
	伊勢崎工業	通信実習室	3階/3階	68	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	各機械を使ての実習
	伊勢崎工業	自動制御実習室(NC実習室)	1階/4階	130	GHP	要	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	各機械を使ての実習
	伊勢崎工業	製造化学実習室	2階/4階	85	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	各機械を使ての実習
	伊勢崎工業	自動制御実習室	2階/3階	128	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	各PC、各機械を使ての実習
	伊勢崎工業	物理実験室	3階/3階	102	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	主に着座での授業
	伊勢崎工業	課題研究室	2階/4階	100	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	主に着座での授業
	伊勢崎工業	機械加工実習室(数値制御実習室)	1階/3階	128	GHP	要	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	各機械を使ての実習
	伊勢崎工業	化学実験室	3階/3階	102	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	主に着座での授業
	伊勢崎工業	材料試験実験室	1階/4階	90	GHP	要	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	各機械を使ての実習
	伊勢崎工業	工作・工事実習室1	1階/3階	103	GHP	要	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	各機械を使ての実習
	伊勢崎工業	電気計測実習室	1階/3階	93	GHP	要	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	各機械を使ての実習
21	伊勢崎工業	工作・工事実習室2	3階/3階	34	GHP	要	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	各機械を使ての実習
	伊勢崎商業	視聴覚室(音楽室)	3階/3階	242	E H P	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	音楽鑑賞や楽器の演奏など
	伊勢崎商業	第2理科室	1階/3階	117	E H P	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	着座での授業
	伊勢崎商業	芸術科室	1階/3階	81	E H P	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	着座での授業
	伊勢崎商業	カウンセリング室	1階/3階	22	E H P	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	着座でのカウンセリング
5	伊勢崎商業	第1教育相談室	3階/3階	32	E H P	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	面談等
	太田東	化学室	2階/3階	128	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	太田東	物理室	2階/3階	128	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
3	太田東	生物室	2階/3階	128	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	太田女子	美術室	3階/3階	90	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
2	太田女子	教育相談室	1階/2階	33	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での教育相談及び教育相談個別授業等
	新田暁	介護実習室	1階/3階	174	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	介護ベッド等を使用し室内で移動しながらの授業。
	新田暁	第1・第2学習室	3階/4階	137	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	着座での授業。(室内機は最低2台)
	新田暁	製図実習室	2階/3階	185	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	着座での授業。
	新田暁	第3・第4講義室	2階/3階	157	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	着座での授業。(室内機は最低2台)
	新田暁	微生物実験室	3階/3階	150	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	着座での授業。
	新田暁	被服実習室	2階/3階	185	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	E H P	着座での授業。家庭科技術検定会場で使用
	新田暁	数値制御実習室	1階/2階	161	EHP	不	不	普通教室より強(24~26℃) 温度管理を要する機器があるため。	全体空調	E H P	各機械を使ての実習。

学校番号	校名	対象特別教室	室位置 (室階数/ 建物階数)	面積 (㎡)	既存空調 熱源方式	粉塵等	衛生面 (食品)	空調環境要望 (ｽﾌﾟﾙｸﾞｰﾙｰの場合は希望台数記入)	空調方式	運転形式	具体的な授業内容
11	29 新田	計測試験実習室	1階/2階	101	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	各機械を使っでの実習。
	29 新田	食品化学実験室	3階/3階	117	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	29 新田	製パン実習室	1階/3階	125	EHP	不	要	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	調理実習
	29 新田	食品製造実習室	1階/3階	200	EHP	不	要	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	調理実習
	30 太田工業	学習室3-3	3階/3階	65	不	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業
	30 太田工業	第一製図実習室	3階/3階	157	不	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	設計製図の実習
	30 太田工業	基礎制御実習室	2階/3階	118	不	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	プログラミングや電気工事の実習
	30 太田工業	芸術室(音楽室)	4階/4階	134	不	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	音楽鑑賞や楽器の演奏など
	30 太田工業	調理室	4階/4階	98	不	不	要	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	調理実習
	30 太田工業	理科室	3階/4階	129	不	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	理科の実験
	31 太田フレックス	音楽室	3階/3階	157	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	音楽鑑賞や楽器の演奏など
6	31 太田フレックス	被服室	2階/3階	162	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業
	31 太田フレックス	物理室	3階/3階	128	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業
	31 太田フレックス	美術室	1階/2階	128	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業
	31 太田フレックス	生物室	1階/3階	128	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業
	31 太田フレックス	化学室	2階/3階	128	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業
	36 館林	食物実習室	1階/2階	182	EHP	不	要	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	調理実習、グループワーク授業、部活動
	36 館林	社会科教室	3階/3階	128	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	大人数での選択授業、進路講演、職員研修
	36 館林	化学室(化学教室)	2階/3階	141	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	化学の実験、部活動
	36 館林	被服室(総合実習室)	1階/2階	145	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	グループワーク授業、部活動
	36 館林	生物室(生物教室)	1階/3階	141	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	生物の実験、着座での授業
	36 館林	物理室(物理教室)	3階/3階	141	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	物理の実験、着座での授業
8	36 館林	教育相談室(二)	1階/3階	32	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	カウンセラーによる教育相談活動
	36 館林	生徒指導室	1階/3階	18	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	面談等
	37 館林女子	化学室	2階/3階	111	GHP	不	不	令和4年度設置済	全体空調	GHP	着座での授業、および、実験。
	37 館林女子	被服室	2階/3階	145	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	GHP	着座での授業、および、実習。
	37 館林女子	美術室	2階/3階	180	GHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	GHP	着座での授業、および、実習。
	49 大間々	美術室	4階/4階	111	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	49 大間々	講義室A	2階/2階	67	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	49 大間々	講義室B	2階/2階	67	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	49 大間々	被服室	3階/3階	171	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座及びミシン等を用いての授業。
	49 大間々	講義室C	1階/2階	67	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	49 大間々	講義室E	2階/3階	64	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
10	49 大間々	福祉生活室	2階/3階	171	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座及び福祉・保育教材を用いての授業。
	49 大間々	講義室F	2階/3階	64	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	49 大間々	生物地学室	3階/4階	111	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座及び資料を用いての授業。
	49 大間々	物理化学室	1階/4階	111	EHP	不	要	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座及び実験器具を用いての授業。
	55 玉村	西31教室	3階/4階	64	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	55 玉村	東31教室	3階/3階	67	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	55 玉村	東32教室	3階/3階	67	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	55 玉村	進路閲覧室	3階/4階	64	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業及びカウンセリング。
	56 板倉	美術室	4階/4階	101	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	56 板倉	簿記室	1階/4階	91	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	56 板倉	講義室II	2階/4階	68	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
6	56 板倉	講義室III	2階/4階	68	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	56 板倉	教育相談室1	3階/3階	17	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	56 板倉	教育相談室2	1階/3階	29	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
	57 館林商工	第三製図室	3階/3階	192	EHP	不	不	普通教室と同程度 (室温27℃になるよう設定)	全体空調	EHP	着座での製図(機械科1~3学年使用)
	57 館林商工	第二製図室	3階/3階	194	EHP	不	不	普通教室と同程度 (室温27℃になるよう設定)	全体空調	EHP	着座での製図(工業系1学年使用)
	57 館林商工	計測実習室	2階/3階	128	EHP	不	不	普通教室と同程度 (室温27℃になるよう設定)	全体空調	EHP	電気工士士についての実習 電流電圧の計測
	57 館林商工	試験計測実習室	1階/3階	170	EHP	不	不	普通教室と同程度 (室温27℃になるよう設定)	全体空調	EHP	シーケンス制御・硬式試験等の実習 着座での授業
	57 館林商工	視聴覚室	2階/3階	164	EHP	不	不	普通教室と同程度 (室温27℃になるよう設定)	全体空調	EHP	楽器演奏、歌唱、DVD視聴
	57 館林商工	被服室	3階/3階	118	EHP	不	不	普通教室と同程度 (室温27℃になるよう設定)	全体空調	EHP	着座での授業、グループワーク
	57 館林商工	調理室	3階/3階	116	EHP	不	要	普通教室と同程度 (室温27℃になるよう設定)	全体空調	EHP	調理実習
	5	58 西色楽	彫刻室	1階/2階	90	EHP	要	不	普通教室と同程度(26~28℃) +ｽﾌﾟﾙｸﾞｰﾙｰ3台 (教室と半外の作業場に別かれており、作業場にはｽﾌﾟﾙｸﾞｰﾙｰを設置したい。)	全体空調 100V	EHP
58 西色楽		物理・地学室	3階/3階	131	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
58 西色楽		化学室	2階/4階	128	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
58 西色楽		生物室	2階/3階	131	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。
58 西色楽		教育相談室	1階/3階	32	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	カウンセリング等にて使用。
59 大泉		生物学実験室 生物学南棟	2階/2階	86	EHP	不	不	普通教室より強(24~26℃) 温度管理を要する機器があるため。 準備室と壁で仕切られていないため。	全体空調	EHP	各機械を使っでの実験実習。
59 大泉		ドラフター実習室 北棟	2階/2階	162	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	生物生産科ゲーディングコースでの座学、 製図制作実習、各種検定の補習
59 大泉		生物学実験室 生物学北棟	1階/2階	127	EHP	不	不	普通教室より強(24~26℃) 温度管理を要する機器があるため。	全体空調	EHP	各機械を使っでの実験実習。
59 大泉		総合農場実習室	1階/1階	105	EHP	要	不	ｽﾌﾟﾙｸﾞｰﾙｰ2台、粉塵対策のため、窓の解放あり	スポット	200V	生物生産科(グリーンサイエンス科)総合 実習、課題研究における栽培作物、管理、 収穫調整のための実習、課題研究の記録・まとめ(座学等)
59 大泉		多目的教室3 南棟	2階/2階	67	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。

学校番号	校名	対象特別教室	室位置 (室階数/ 建物階数)	面積 (㎡)	既存空調 熱源方式	粉塵等	衛生面 (食品)	空調環境要望 (スポットクーラーの場合は希望台数記入)	空調方式	運転形式	具体的な授業内容	
59	大泉	農業実験室 生物生産北棟	2階/2階	114	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	生物生産科の座学、栽培植物の観察調査 課題研究の記録まとめ	
59	大泉	園芸デザイン室 生物生産南棟	2階/2階	112	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	生物生産科(園芸コース)の座学、栽培植物 の観察調査、課題研究の記録まとめ	
59	大泉	多目的教室4 南棟	2階/2階	67	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。	
59	大泉	造園デザイン実習室	1階/1階	200	EHP	要	不	スポットクーラー4台、粉塵対策のため、窓の解放 あり	スポット	200V	造園施工実習、課題研究施工実習・記録ま とめ	
59	大泉	食品化学実験室 食品科学科棟	3階/3階	117	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	実験器具や薬品を用いた食品成分の定性・ 定量実験。ガスバーナー等を使うこともあ る。	
59	大泉	微生物実験室 食品科学科棟	2階/3階	117	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	カビや細菌の培養や、顕微鏡による観察実 験を行う。無菌操作を行う際は、換気は出 来ない。	
59	大泉	作物実習室 生物生産北棟	1階/2階	289	EHP	要	不	スポットクーラー2台、粉塵対策のため、窓の解放 あり	スポット	200V	畑作物の栽培実習(種まき等、収穫物の調 整管理)、課題研究の調査、まとめ、記録 等	
59	大泉	用土室 生物生産南棟	1階/2階	168	EHP	要	不	スポットクーラー3台、粉塵対策のため、窓の解放 あり	スポット	200V	草花の種まきや鉢上げ、鉢替え等の栽培管 理、課題研究の調査、まとめ、記録等	
59	大泉	マルチメディア室 南棟	2階/2階	67	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	着座での授業。	
59	大泉	作物実習室 生物工学南棟	1階/2階	289	EHP	要	不	スポットクーラー2台、粉塵対策のため、窓の解放 あり	スポット	200V	野菜の栽培実習(種まき等、収穫物の調整 管理)、課題研究の調査、まとめ、記録等	
16	59	大泉	教育相談室本館	2階/4階	32	EHP	不	不	普通教室と同程度(26~28℃)	全体空調	EHP	教育相談、面接・小論文等の少人数指導。

143 室

21 校

※1	要求水準に加え提案に盛り込むこととする。 粉塵等の欄が「要」になっている室についてはフィルターの追加等粉塵対策を施すこと。 衛生面(食品)の欄が「要」になっている室については厨房用エアコンを設置すること。
※2	要望を提案時の参考とすること。ただし提案の方式を限定するものではありません。