

分類	機器名	個数	備考	年度	電池	備考
乾湿計	小型ゼンマイ式アスマン通風乾湿計	1	(株)安藤計器製作所 111-33	H27	不要	
	三脚	2	(株)安藤計器製作所 111-SKY	H27		
CO2	北川式真空法ガス検知器(新) APS	5	光明理化学研究所 APS	H13	不要	学薬備品
	二酸化炭素ガス濃度計(マルチ機能屋内空気モニター)	1	SenceLife Tim8	H23	電源	室内環境監視用 (検査にはハン ディCO2モニター を使用してくださ い)
	エアーチェッカー	1	グリーンテック株式会社 MB-520	H21	電源	
	ハンディCO2モニター	1	フソー FUS0-77535	H28	単3×4	
	ハンディCO2モニター	2	サトテック HJ-C02-SD	R3	充電式	アダプター
	ハンディCO2モニター	2	サトテック HJ-C02-SD	R7	充電式	アダプター
	ハンディCO2モニター	2	サトテック HJ-C02-SD	R8 NEW	充電式	アダプター
騒音計	普通騒音計(デジタル表示)	1	リオン NL-27	H28	単4×2	
	普通騒音計(デジタル表示)	1	リオン NL-27	H29	単4×2	
	普通騒音計(デジタル表示)	1	リオン NL-27	H30	単4×2	
	音響校正器(リオン用)	1	リオン NC-75	R1	単3×2	
微風速計	熱線式風速計	1	KANOMAX 6006-D0	H29	単3×4	
	熱線式風速計	1	KANOMAX 6006-D0	R3	単3×4	
ホルムアルデヒド	ホルムアルデヒド測定器	1	共立理化学研究所 FP-30	H16	単3×4	
		1	共立理化学研究所 FP-30	H22	単3×4	
	ホルムアルデヒド測定器 + NO2	1	共立理化学研究所 FP-30B	H18	単3×4	学薬備品
		1	共立理化学研究所 FP-30B	H20	単3×4	
		1	共立理化学研究所 FP-30B	不明	単3×4	学薬備品
※測定用タブ(ホルムアルデヒド・NO2)は有償です。1個500円(税込)+送料1回1,000円(税込)で販売しています。必要な方は機器借用申請に記入してください。(ホルムアルデヒドタブ期限:2027.1月)						
トルエン	トルエン測定器 (エアーサンプリングポンプ)	1	光明理化学工業 ASP-1200	R5	単3×4	アダプター
	三脚	1	EX-444 II Velbon	R5		
※検知管は有償です。1セット500円(税込)+送料1回1,000円(税込)で販売しています。必要な方は機器借用申請に記入してください。						
黒板色票	黒板検査用色票(2010年改訂)	2	村上色彩技術研究所	H24		
	黒板検査用色票(2013年改訂)	2	村上色彩技術研究所	H30		
粉塵計	デジタル粉じん計	1	柴田科学(株) LD-3C型	H25	単3×8	
	デジタル粉じん計	1	カノマックス Model 3442	R4	単3×6	アダプター
照度計	照度計(デジタルルクス計)	3	東京光電(株) CANA-0010	R6	単4×2	
	照度計(デジタルルクス計)	1	東京光電(株) CANA-0010	R7	単4×2	
	照度計(デジタルルクス計)	1	東京光電(株) CANA-0010	R8 NEW	単4×2	
紫外線	紫外線測定器「UVmate」	2	FUJI XEROX「UVmate」	H15	アダプター	学薬備品

残留塩素計	残留塩素測定用比色板(DPD法)	3	SIBATA 6型	H14	不要	学薬備品
濁色度計	デジタル濁色度計	1	共立理化学研究所 WA-PT-4DG	H21	単4×3	
		1	共立理化学研究所 WA-PT-4DG	H26	単4×3	学薬備品
		2	共立理化学研究所 WA-PT-4DG	H28	単4×3	
温度計	熱風消毒保管庫用温度記録計「マルチレコーダー」	1	㈱ヤザキ SRM120 TMR1000	H8	電源	
	データ・ロガ「Mini data logger」温湿度記録計	1	testo 174H インターフェイス付	R1	CR2032 × 2個	解析ソフトはHPよりダウンロード
孵卵器	フラン器(サンコリ・フードスタンプ可)	2	サン化学 L-101	H11	電源	学薬備品
	フラン器(サンコリ用恒温器)	1	サン化学 L-101	R6	電源	
その他	手洗い教育キットブラックライト(専用ローション付き)	3	三共電機(株) FPL-27BLB	H25	電源	
人形	人体模型	1	薬務課より寄贈	H24		
カプセル・錠剤	くすり授業用 模型見本(錠剤)	2	日本薬剤師会	H20		
	くすり授業用 模型見本(カプセル)	2	日本薬剤師会	H20		
本	新型タバコの本当のリスク アイコス、グロー、プルーム・テックの科学	2	㈱内外出版社 田淵貴大 R4年度購入	R4		
	GOPDのことがよくわかる本 長引くせき、たん、息切れで悩む人に	2	講談社 監修 桂 秀樹 R7年度購入	R7 NEW		

※機器備考欄空欄はすべて県教委備品