

平成29年度(理研計器製)ガス検知器点検工程表

点検実施日:平成30年2月20日(火)  
 点検開始時間:9:20~(目安:20分/台)

	ガス検知器			設置場所		部署		点検作業実施日			
	種類	メーカー名	型番	建物名	部屋番号	専攻・施設	研究室名	点検実施日 (最終日)	センサー交換実施日 (最終日)		
1 班 ・ 2 班	1(1-a)	フッ素ガス検知器	理研計器	GD-70D	化学西館	2408号室	化学専攻	固体化学研究室	2017/1/25	2017/1/25	センサー交換実施
	2(2-a)	フッ素ガス検知器	理研計器	GD-70D	1号館西棟	B107b号室	物理学専攻	高木研究室	2017/1/25	2017/1/25	センサー交換実施
	3	可燃性ガス検知器	理研計器	GP-641A-A8	1号館西棟	B104号室	物理学専攻	酒井研究室	2017/1/25	2016/1/19	
	4	可燃性ガス検知器	理研計器	GP-641A-A8	1号館西棟	B102号室	物理学専攻	酒井研究室	2017/1/25	2016/1/19	
	5	可燃性ガス検知器	理研計器	GP-641A-A8	1号館中央棟	B137号室	地球惑星科学専攻	質量分析実験室	2017/1/25	2016/1/19	
	6	可燃性ガス検知器	理研計器	GP-641A-A8	1号館中央棟	449号室	物理学専攻	高木研究室	2017/1/25	2016/1/19	
	7	可燃性ガス検知器	理研計器	GP-641A	1号館中央棟	636号室	地球惑星科学専攻	高橋嘉夫研究室	新規		
	8	可燃性ガス検知器	理研計器	GP-641A	化学東館	0228号室	化学専攻	無機化学研究室	2017/1/25	2016/1/19	
	9(1-b)	フッ素ガス検知器	理研計器	GD-70D	化学西館	2408号室	化学専攻	固体化学研究室	2017/1/25	2017/1/25	ガス確認実施
	10(2-b)	フッ素ガス検知器	理研計器	GD-70D	1号館西棟	B107b号室	物理学専攻	高木研究室	2017/1/25	2017/1/25	ガス確認実施

次ページに続く

点検開始時間:13:30～(目安:20分/台)

1 班	1-1	酸素濃度計	理研計器	OX-600	1号館西棟	北側ELV1	環境安全管理室		2017/1/25	2017/1/25	
	1-2	酸素濃度計	理研計器	OX-600	1号館西棟	北側ELV2	環境安全管理室		2017/1/25	2017/1/25	
	1-3	酸素濃度計	理研計器	OX-600	1号館西棟	南側ELV1	環境安全管理室		2017/1/25	2017/1/25	
	1-4	酸素濃度計	理研計器	OX-600	1号館西棟	南側ELV2	環境安全管理室		2017/1/25	2017/1/25	
	1-5	酸素濃度計	理研計器	OX-600	1号館中央棟	北側ELV	環境安全管理室		2017/1/25	2017/1/25	
	1-6	酸素濃度計	理研計器	OX-600	1号館中央棟	南側ELV	環境安全管理室		2017/1/25	2017/1/25	
	1-7	酸素濃度計	理研計器	OX-600	1号館東棟	北側ELV	環境安全管理室		新規		
	1-8	酸素濃度計	理研計器	OX-600	1号館東棟	南側ELV	環境安全管理室		新規		
	1-9	酸素濃度計	理研計器	OX-600	2号館	ELV	環境安全管理室		2017/1/27	2017/1/27	
	1-10	酸素濃度計	理研計器	OX-600	3号館	ELV	環境安全管理室		2017/1/25	2017/1/25	
	1-11	酸素濃度計	理研計器	OX-600	4号館	ELV1	環境安全管理室		2017/1/25	2017/1/25	
	1-12	酸素濃度計	理研計器	OX-600	4号館	ELV2	環境安全管理室		2017/1/25	2017/1/25	
	1-13	酸素濃度計	理研計器	OX-600	7号館	ELV	環境安全管理室		2017/1/25	2017/1/25	
	1-14	酸素濃度計	理研計器	OX-600	化学本館	ELV	環境安全管理室		2017/1/25	2017/1/25	
	1-15	酸素濃度計	理研計器	OX-01	1号館西棟	103号室	環境安全管理室		2017/1/25	2017/1/25	
	1-16	酸素濃度計	理研計器	OX-01	1号館西棟	103号室	環境安全管理室		2017/1/25	2017/1/25	
	1-17	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館中央棟	B137号室	地球惑星科学専攻	質量分析実験室		2017/1/25	2017/1/25
2 班	2-1	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館西棟	1008号室	素粒子物理国際研究センター	山下了研究室		2017/1/25	2017/1/25
	2-2	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館西棟	513号室	物理学専攻	長谷川研究室		2017/1/25	2017/1/25
	2-3	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館西棟	410号室	物理学専攻	高木研究室		2017/1/26	2017/1/26
	2-4	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館中央棟	436号室	物理学専攻	学生実験室		2017/1/26	2017/1/26
	2-5	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館西棟	B101号室	物理学専攻	長谷川研究室		2017/1/25	2017/1/25
	2-6	酸素濃度計	理研計器	OX-600	1号館西棟	B114号室	物理学専攻	学生実験室		新規	
	2-7	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館西棟	B112号室	物理学専攻	長谷川研究室		2017/1/26	2017/1/26
	2-8	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館西棟	B107b号室	物理学専攻	高木研究室		2017/1/26	2017/1/26
	2-9	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館西棟	B108号室	物理学専攻	高木研究室		2017/1/26	2017/1/26

※1-1～1-16は事前に回収して点検を行う。

点検実施日:平成30年2月21日(水)  
点検開始時間:9:20~(目安:20分/台)

1班	1-1	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館中央棟	B142号室	物理学専攻	五神研究室	2017/1/26	2017/1/26
	1-2	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館中央棟	B243号室	物理学専攻	五神研究室	2017/1/26	2017/1/26
	1-3	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館中央棟	B241号室	物理学専攻	岡本研究室	2017/1/26	2017/1/26
	1-4	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館中央棟	B242号室	物理学専攻	岡本研究室	2017/1/26	2017/1/26
	1-5	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館中央棟	B245号室	物理学専攻	福山研究室	2017/1/26	2017/1/26
	1-6	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館西棟	B208号室(東)	物理学専攻	福山研究室	2017/1/26	2017/1/26
	1-7	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館西棟	B208号室(西)	物理学専攻	福山研究室	2017/1/26	2017/1/26
2班	2-1	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館西棟	B205号室	物理学専攻	主任預り	新規	
	2-2	酸素濃度計	理研計器	OX-500	1号館西棟	B212号室	物理学専攻	藤森研究室	2017/1/26	2017/1/26
	2-3	酸素濃度計	理研計器	OX-500	化学西館	2703号室	地殻化学実験施設	鍵研究室	2017/1/26	2017/1/26
	2-4	酸素濃度計	理研計器	OX-500	4号館	1716号室	地殻化学実験施設	鍵研究室	2017/1/26	2017/1/26
	2-5	酸素濃度計	理研計器	OX-500	4号館	1720号室	物理学専攻	共通 顕微鏡室	2017/1/26	2017/1/26
	2-6	酸素濃度計	理研計器	OX-500	化学西館	2506号室	化学専攻	固体化学(長谷川研)	2017/1/26	2017/1/26

点検開始時間:13:30~(目安:20分/台)

1班	1-8	酸素濃度計	理研計器	OX-500	化学東館	131号室	地殻化学実験施設	平田研究室	新規	
	1-9	酸素濃度計	理研計器	OX-500	化学東館	130号室	地殻化学実験施設	平田研究室	新規	
	1-10	酸素濃度計	理研計器	OX-500	化学東館	130号室	地殻化学実験施設	平田研究室	新規	
	1-11	酸素濃度計	理研計器	OX-500	化学東館	125号室	化学専攻	物性化学研究室	2017/1/26	2017/1/26
	1-12	酸素濃度計	理研計器	OX-500	化学東館	117号室	地殻化学実験施設	森研究室	新規	
	1-13	酸素濃度計	理研計器	OX-500	化学東館	0014号室	化学専攻	有機合成化学研究室	新規	
	1-14	酸素濃度計	理研計器	OX-500	化学東館	0001号室	化学専攻	有機合成化学研究室	2017/1/26	2017/1/26
	1-15	酸素濃度計	理研計器	OX-500	化学東館	0009号室	化学専攻	天然物化学研究室	2017/1/26	2017/1/26
	1-16	酸素濃度計	理研計器	OX-500	化学東館	0008号室	化学専攻	無機化学研究室	2017/1/26	2017/1/26
2班	2-7	酸素濃度計	理研計器	OX-500	3号館	425号室	生物科学専攻(3号館)	生物情報(程研究室)	2017/1/27	2017/1/27
	2-8	酸素濃度計	理研計器	OX-500	3号館	18号室	生物科学専攻(3号館)	濡木研究室	2017/1/27	2017/1/27
	2-9	酸素濃度計	理研計器	OX-500	3号館	24号室	生物科学専攻(3号館)	飯野研	2017/1/27	2017/1/27
	2-10	酸素濃度計	理研計器	OX-600	化学西館	2301号室	化学専攻	生物有機(菅研)	2017/1/26	2017/1/26
	2-11	酸素濃度計	理研計器	OX-600	化学西館	2302号室	化学専攻	生物有機(菅研)	2017/1/26	2017/1/26
	2-12	酸素濃度計	理研計器	OX-600	化学西館	2205号室	化学専攻	生物有機(菅研)	2017/1/26	2017/1/26
	2-13	酸素濃度計	理研計器	OX-500	化学西館	2107号室	化学専攻	スペクトル化学研究センター	2017/1/26	2017/1/26
	2-14	酸素濃度計	理研計器	OX-500	化学本館	1303号室	化学専攻	塩谷研究室	2017/1/26	2017/1/26
	2-15	酸素濃度計	理研計器	OX-500	化学本館	1404号室	化学専攻	塩谷研究室	2017/1/26	2017/1/26

点検実施日:平成30年2月22日(木)

点検開始時間:9:20~(目安:20分/台)

1 班	1-1	酸素濃度計	理研計器	OX-500	2号館	352号室	生物科学専攻(2号館)	分子人類・分子進化学	2017/1/27	2017/1/27
	1-2	酸素濃度計	理研計器	OX-500	2号館	246号室	生物科学専攻(2号館)	生体情報学	2017/1/27	2017/1/27
2 班	2-1	酸素濃度計	理研計器	OX-500	2号館	121号室	生物科学専攻(2号館)	植物生態学	2017/1/27	2017/1/27
	2-2	酸素濃度計	理研計器	OX-500	2号館	23号室	生物科学専攻(2号館)	植物生態学	2017/1/27	2017/1/27
	2-3	酸素濃度計	理研計器	OX-500	2号館	62号室	生物科学専攻(2号館)	分子生物学	2017/1/27	2017/1/27