

理学部第一部 数学科

1	複素解析	413.52//Ta33
2	代数入門:群と加群	411.6//H96
3	関数解析	415.5//Mi75
4	偏微分方程式論:基礎から展開へ	413.63//Ts93
5	微分積分	413.3//Sa75

理学部第一部 物理学科

4 4		
1	固体物理学入門(上)	428.4//Ki79//1
2	大学演習熱学・統計力学	426.56//Ku11
3	量子力学(2)	421.3//124//2
4	量子力学(1)	421.3//I24// 1
5	現代の量子力学(上)	420.8//B97//108

理学部第一部 化学科

1	アトキンス物理化学(上)	431//A94//1
2	アトキンス物理化学(下)	431//A94// 2
3	界面・コロイド化学の基礎	431.8//Ki64
4	物理化学:分子論的アプローチ(上)	431//Ma23//1
5	基本の考え方16章(1)	431.19//N43//1

理学部第一部 応用数学科

1	数値計算	501.108//Sa17// 15
2	初等整数論	410.8//Ko98//16
3	入門・演習数理統計	417//N92
4	最適化とその応用:工学基礎	417//Y11
5	ノンパラメトリック法	417//Mu43
5	複素関数入門	413.52//J52

試験期 貸出ランキング

対象期間 2024/07/01~2024/07/31



天理学部第一部 応用化学科

•4	1	分析化学	433//Ku72
7°	2	有機化学(中)	437//Ma22//2
	3	有機化学 (上)	437//Ma22//1
	4	反応速度論: 化学を新しく理解する ためのエッセンス	431.34//Sa25
	5	Study guide and student solutions manual: organic chemistry	437//Ma22

理学部第二部 数学科

•,		演習群・環・体入門	411.6//N 72
•	2	解析演習;多変数関数編	413//Mi81
	3	入門・演習数理統計	417//N92
	4	群・環・体入門	411.6//N72
	5	じっくり学ぶ曲線と曲面:微 分幾何学初歩	414.7//N43

」 理学部第二部 物理学科

	1	電場と磁場	427//N 18//1
٦.	2	例解電磁気学演習	427//N 18
•	3	固体物理学入門(上)	428.4//Ki79//1
	4	固体物理学演習	428.4//N99
	5	量子力学	421.3//H 31

理学部第二部 化学科

1	有機化学(中)	437//Ma22//2
2	有機化学(下)	437//Ma22//3
3	有機化学(上)	437//Ma22//1
4	コットン/ウィルキンソン/ガウス基 礎無機化学	435//C88
5	Study guide and student solutions manual: organic chemistry	437//Ma22