

2013年度1学期 スタンダード物理②

回数	内容	復習教材	問題	チェック			面白いほどわかる本 対応範囲
				1回目	2回目	3回目	
1	波のグラフ	テキスト 明快 p108~113	演習問題 § 2-1				波動・原子編 p8~22
			補充問題 14				
			出題/パターン 38				
2	反射波	テキスト 明快 p114~115	演習問題 § 2-2				波動・原子編 p40~61
			補充問題 15				
			出題/パターン 39 出題/パターン 40				
3	波の式	テキスト 明快 p116~121	演習問題 § 2-3				波動・原子編 p24~39
			出題/パターン 41				
4	水面波	テキスト 明快 p144~145	演習問題 § 2-4				波動・原子編 p152~163
			演習問題 § 2-5				
5	弦・気柱	テキスト 明快 p122~127	演習問題 § 3-1				波動・原子編 p62~78
			演習問題 § 3-2				
			補充問題 16				
			補充問題 17				
			出題/パターン 42 出題/パターン 43				
6	ドップラー効果 (基本)	テキスト 明快 p128~132	演習問題 § 4-1				波動・原子編 p80~105
			補充問題 18				
			出題/パターン 44 出題/パターン 45				
7	ドップラー効果 (応用)	テキスト 明快 p133~135	演習問題 § 4-2				波動・原子編 p106~109
			補充問題 19				
			出題/パターン 46 出題/パターン 47				
8	光の屈折	テキスト 明快 p136~141	演習問題 § 1-1				波動・原子編 p110~134
			補充問題 12				
			出題/パターン 48 出題/パターン 49				
9	レンズ	テキスト 明快 p142~143	演習問題 § 1-2				波動・原子編 p136~151
			補充問題 13				
10	光の干渉 (1)	テキスト 明快 p144~149	演習問題 § 5-1				波動・原子編 p152~183
			補充問題 20				
11	光の干渉 (2)	テキスト 明快 p150 p154~155	演習問題 § 5-2				波動・原子編 p197~207
			演習問題 § 5-3				
			補充問題 21				
12	光の干渉 (3)	テキスト 明快 p151~153	演習問題 § 5-4				波動・原子編 p184~196
			演習問題 § 5-5				
			補充問題 22				
			出題/パターン 53 出題/パターン 54				