

2013年度2学期 スタンダード物理① ~応用実戦講座リスト~

回数	内容	応用実戦講座	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	円運動	p34~37	07 解法 Check!				力学・熱力学編 p178~184
			重要問題 1 4				
			重要問題 1 5				
2	万有引力	p38~39	重要問題 1 6				力学・熱力学編 p185~198
			重要問題 1 7				
			重要問題 1 8				
3	単振動の基本	p40~47	08 解法 Check!				力学・熱力学編 p199~216
			重要問題 1 9				
			重要問題 2 0				
			09 解法 Check!				
			重要問題 2 1				
4	単振動の応用	p47~50	重要問題 2 2				力学・熱力学編 p217~234
			重要問題 2 3				
			重要問題 2 4				
			重要問題 2 5				
			重要問題 2 6				
5	重心運動・比熱	p51~52	重要問題 2 7				力学・熱力学編 p235~246
			重要問題 2 8				
6	気体	p58	重要問題 2 9				力学・熱力学編 p248~270
7	熱力学の基本	p53~59	10 解法 Check!				力学・熱力学編 p272~283
			重要問題 3 0				
			重要問題 3 1				
8	熱力学の応用(その1)	p59~60	重要問題 3 2				力学・熱力学編 p284~299
			重要問題 3 3				
9	熱力学の応用(その2)	p60~61	重要問題 3 4				力学・熱力学編 p300~308
			重要問題 3 5				
10	力学のレベルアップ (その1)	P21, 33	重要問題 6				
			重要問題 7				
			重要問題 1 2				
			重要問題 1 3				
11	力学のレベルアップ (その2)	p38~39, 43	重要問題 1 6				
			重要問題 1 7				
			重要問題 1 8				
			重要問題 1 9				
			重要問題 2 0				
12	力学のレベルアップ (その3)	p48~51	重要問題 2 3				
			重要問題 2 4				
			重要問題 2 6				
			重要問題 2 7				