

# 2015年度1学期 スタンダード物理① 最強 復習リスト

回数	内容	旺文社 最強の88題	問題	チェック			中経出版 面白いほどわかる本
				1回目	2回目	3回目	
1	力のつりあい		なし				力学・熱力学編 p34~41
2	弾性力		なし				力学・熱力学編 p42~46
3	力のモーメント 浮力	p14~17	0 2 解法 Check!				力学・熱力学編 p47~51、116~131
			重要問題0 4				
			重要問題0 5				
4	運動方程式	p18~20	0 3 解法 Check!				力学・熱力学編 p52~65
5	加速度運動	p8~12	0 1 解法 Check!				力学・熱力学編 p8~33、66~75
			重要問題0 1				
			重要問題0 2				
6	放物運動	p13	重要問題0 3				力学・熱力学編 p106~115
7	仕事とエネルギー	p22~24	0 4 解法 Check!				力学・熱力学編 p76~95
8	力学的エネルギー保存	p25	重要問題0 8				力学・熱力学編 p96~103
			重要問題0 9				
9	力積と運動量		なし				力学・熱力学編 p132~142
10	衝突	p29	重要問題1 0				力学・熱力学編 p143~149
11	斜衝突	p26~29	0 5 解法 Check!				力学・熱力学編 p150~159
			重要問題1 1				
12	保存則の活用法	p30~33	0 6 解法 Check!				力学・熱力学編 p160~171
			重要問題1 2				
			重要問題1 3				

# 2015年度1学期 スタンダード物理② 最強 復習リスト

回数	内容	旺文社 Do シリーズ 最強の88題	問題	チェック			中経出版 面白いほどわかる本
				1回目	2回目	3回目	
1	波のグラフ		なし				波動・原子編 p8~22
2	反射波		なし				波動・原子編 p24~41
3	波の式	p61~65	1 1 解法 Check!				波動・原子編 p74~89
			重要問題3 6				
			重要問題3 7				
4	水面波		なし				波動・原子編 p42~47
5	弦・気柱	p66~69	1 2 解法 Check!				波動・原子編 p48~71
			重要問題3 8				
			重要問題3 9				
6	ドップラー効果 (基本)		なし				波動・原子編 p90~103
7	ドップラー効果 (応用)	p70~73	1 3 解法 Check!				波動・原子編 p104~111
			重要問題4 0				
			重要問題4 1				
8	光の屈折	p77	重要問題4 2				波動・原子編 p112~136
9	レンズ	p74~77	1 4 解法 Check!				波動・原子編 p138~157
			重要問題4 3				
10	光の干渉 (1)	p78~80	1 5 解法 Check!				波動・原子編 p158~189
11	光の干渉 (2)	p81~83	重要問題4 4				波動・原子編 p190~195、203~213
			重要問題4 5				
			重要問題4 8				
12	光の干渉 (3)	p82	重要問題4 6				波動・原子編 p196~202
			重要問題4 7				
			重要問題4 9				

\*「最強」は「大学受験 Do Series 漆原晃の物理 物理・物理基礎 最強の88題(旺文社)」の略です。