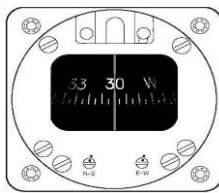
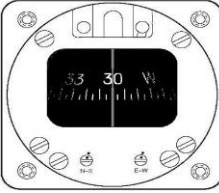


2019年版学科試験スタディガイド 正誤表

(修正;2020.1.10)

ページNO	例題番号	誤記	修正	修正内容
<b>航空工学(飛)</b>				
1-2	11004-1	解答(3)	解答(1)	例題11004と類似問題,正しくは静圧と動圧の和は一定
1-5	11017			例題11012と同一問題 よって問題削除
1-8	11032	解答(2)	解答(4)	解説文は誤り、全文削除
1-10	11041	解答(4)	解答(3)	解説文誤り、正しくは、ストール・ストリップは翼根に取り付ける。
1-41	14200			例題14185と同一問題 よって問題削除
1-49	16254			解説文修正→ 以上により(4)が正しい
<b>航空工学(回)</b>				
1-63	12065			問題と解説が不一致 よって問題削除
1-86	12249			例題12244と同一問題 よって問題削除
<b>航空工学(滑)</b>				
1-97	13011	解答(1)	解答(3)	解説文はそのまま
1-99	13017			選択肢(4)修正→誘導抗力が大きくなる。
1-101	13025-1			解説文修正,地価rが→下向きの力が大きく
1-105	13040			例題13036と同一問題 よって問題削除
<b>ページNO 例題番号 誤記 修正 修正内容</b>				
<b>航空気象(飛回)</b>				
2-2	21007			例題21013と同一問題 よって問題削除
2-8	21037			例題21020と同一問題 よって問題削除
2-8	21041			例題21029と同一問題 よって問題削除
2-32	24159	解答(1)	解答(4)	
<b>航空気象(滑空)</b>				
2-42	25010			解説文修正,「下野く転送」→逆転層
2-45	25026			問題選択肢修正(a)(b)(c)(d)→(1)(2)(3)(4)
2-54	25079			例題25064と同一問題 よって問題削除
2-57	25096			例題25094と同一問題 よって問題削除
<b>ページNO 例題番号 誤記 修正 修正内容</b>				
<b>空中航法(飛回)</b>				
3-3	31011	解答(1)	解答(4)	解説文そのまま
3-3	31015			例題31013と同一問題 よって問題削除
3-12	31062			資格欄 P219とあるがP19の誤り
3-35	33183	解答(4)	解答(3)	解説文そのまま
3-38	33193	解答(1)	解答(4)	解説文そのまま
3-39	33198			資格欄 空欄 P19 17/1を挿入
<b>空中航法(滑空)</b>				
3-41	34003			解説誤り→ この機体の機首方位は315° である。
3-52	34077			図入れ替え 正しくは→ 
3-53	34078			図入れ替え 正しくは→ 
<b>ページNO 例題番号 誤記 修正 修正内容</b>				
<b>航空通信</b>				
4-2	41009	解答(1)	解答(4)	解説文そのまま
4-4	41019	解答(3)	解答(4)	解説文そのまま
4-7	41030			例題41024と同一問題 よって問題削除
4-16	42079	解答(2)	解答(1)	解説文そのまま

追加;2020.1.10

2019年版学科試験スタディガイド 正誤表

(修正;2020.1.10)

ページNO	例題番号	誤記	修正	修正内容
<b>航空法規</b>				
5-1	51004			問題文、選択肢修正 (2)陸地以外のみをいう。
5-4	52016	解答(2)	解答(4)	(4)所有者の氏名又は名称及び住所 が正解
5-5	52017	解答(3)	解答(2)	(イ)、(ウ)が誤り
5-6	52024	解答(3)	解答(2)	(ア)、(エ)が誤り
5-14	52077	解答(3)	解答(1)	解説文はそのまま
5-15	52082	解答(4)	解答(2)	解説文はそのまま
5-17	52098	解答(2)	解答(4)	解説文はそのまま
5-36	52201	解答(3)	解答(1)	(ウ)のみが正しい
5-38	52219	解答(2)	解答(1)	
5-39	52222	解答(4)	解答(1)	
5-40	52226		解答(1)	例題52222と同一問題 問題削除
5-43	53002	解答(3)	解答(1)	
5-43	53003	解答(3)	解答(2)	
5-44	53005	解答(3)	解答(4)	
5-46	53018	解答(1)	解答(3)	
5-47	53025	解答(3)	解答(4)	
5-51	53046	解答(3)	解答(1)	解説文はそのまま
5-53	53068		解答(1)	例題53055と同一問題 問題削除
5-60	53110	解答(2)	解答(1)	
5-65	53142			問題文、選択肢修正 (4)300m
5-71	53173	解答(3)	解答(2)	解説文はそのまま
5-71	53175	解答(1)	解答(3)	解説文はそのまま
ページNO	例題番号	誤記	修正	修正内容
<b>計器飛行証明</b>				
7-3	71009-1	解答(1)	解答(3)	
7-8	71033	解答(2)	解答(3)	解説文はそのまま
7-11	71052	解答(1)	解答(2)	解説文はそのまま
7-21	71100	解答(3)	解答(4)	解説文はそのまま
7-24	71114	解答(1)	解答(2)	解説文はそのまま
7-25	71122	設問文		(1)～ん(5) → (1)～(5)
7-25	71126	選択肢文		管制国、情報国 → 管制圏、情報圏
7-27	71137	解答(1)	解答(3)	