

令和7年1月期専用

一陸技

無線工学B

计(計算問題)

【最短合格】

一陸技/一陸特の演習サイト



専用ノートの概要

- ・過去問を直近10期分収録 (令和2年01月期~令和6年7月期)
- ・直近1期の問題は「おまけ」に収録
- ・効率的に勉強できるように同じパターンの問題を 除いて収録
- ・同じパターンの問題がある場合は、【過去の出題例】欄に掲載
- ・一部、参考書や問題集の解説箇所を【解説のある本】欄に掲載

専用ノートの使い方

- ・勉強した内容を余白に書き込んで、 自分だけのオリジナルノートを作りましょう。
- ・「おまけ」以外を勉強することで直近1期と同じパターンの問題を省略できます。



免責事項

この電子書籍の著作権は当サイト(ムセンボーヤ!!)管理人に帰属し、日本の著作権法および国際条約等により保護されています。 掲載している問題および解答の著作権は日本無線協会にあります。

なお、この電子書籍に販売に関して日本無線協会に届け出ております。

著作権法で認められた場合を除き、著作権者の許可なくこの電子書籍の全部又は一部を譲渡、転載、販売、その他二次利用する行為を禁じます。

これに違反する行為を行った場合には、関係法令に基づき、民事、刑事 を問わず法的責任を負うことがあります。

また、この電子書籍に含まれる情報について、できる限り正確な情報を 提供するように努めておりますが、正確性や安全性を保証するものでは ありません。

この電子書籍の内容によって生じた損害等の一切の責任を負わないものとします。

この電子書籍の使用にあたっては、以上に同意いただいた上ご自身の責任のもとでご活用いただきますようお願い申し上げます。

書籍情報

タイトル:一陸技 無線工学B (計算問題)

発行日:令和6年8月

著者名:くるぼう

サイト名: ムセンボーヤ!!

サイトURL: https://musenboya.com/

連絡先:上記サイトに設置のお問い合わせフォームよりお願いします。

定価:300円

目次

No.	問題	ページ	No.	問題	ページ
1	令和6年01月期A02	6			38
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13				A	
14					
15					
16					
17			1		
18		Y			
19	>				
20	•				
21					
22 23					
24					
24 25 26					
26					
27					
28					
29					
29 30					
31					
31 32					

目次

No.	問題	ページ	No.	問題	ページ
65	令和4年07月期第1回A16	70			
66		•			
67					
68	A.1				
69	2				
70	/) '				
71	-1				
72	X				
73	^)				
74					
75					
	問題(1期前)	81			
76	令和6年07月期A01	82			
77					
78	A				
79					
80					
81	_1/				
82	x /				
83	X)				
84	*				
85					
	進捗管理表	92			
	進捗管理表(1/2) 進捗管理表(2/2)	93			
	進捗管理表(2/2)	94			



	一座技 工字B	āl 昇	_
令和6年01月期A02			
過去の出題例			
解説のある本			
A-2 図に示す半波長ダイポールアンテ が 0.0327 であった。このとき、使 の直径は、10 [mm] とし、碍子等に	用した電波の周波数の値として	、最も近いものを下の番号から こする。	
1 15 (MHz) 2 20 (MHz)	3 30 (MHz) 4 40 (MHz)	5 60 (MHz)	



	R6.7	R6.1	R5.7_2	R5.7_1	R5.1_2	R5.1_1	R4.7_2	R4.7_1	R4.1_2	R4.1_1	R3.7_2				
A01	計	冒	冒	日立	冒	計	=+	=+	冒	計	臣				
A02	計	#	片			廿	廿	甘	增	計	計				
A03	計	計													
A04	暗	計													
A05	計	臣													
A06	計	計													
A07	計	計													
A08	暗	片													
A09	計	暗													
A10	計	片													
A11	暗	片													
A12	暗	持						0							
A13	暗	計													
A14	暗	計													
A15	計	計													
A16	暗	盲				/	1								
A17	計	計			X										
A18	暗	眉													
A19	暗	計													
A20	暗	計													
B01	暗	計													
B02	暗	片													
В03	暗	音													
B04	暗	昌													
B05	暗	計	日古	日立	計	計	暗	計	計	占	計				

【特徴】

各試験回と問題番号との対応表 過去10期分に対応 1期前の問題のマス目をグレーで色分け 各マス目に自由に記入してください (勉強した日付、理解度、間違えたチェック等)



	スセンホ - R3.7_1	R3.1 ₋	2	R3.1 ₋	1	R2 11	2	R2.11_	1	R2.1
A01	11017_3	11012		11012		11212		11212		11212
A02										
A03										
A04										
A05										
A06										
A07										
A08										
A09										
A10										
A11								1		
A12						0				
A13						/)	•	,		
A14				_	/					
A15		•	X							
A16										
A17										
A18										
A19										
A20										
B01										
B02										
B03										
B05										
D03										