

# JAPPY

## テキスト付属

新発売!

# 第二種電気工事士 技能試験 練習材料キット

★2018年度 公表問題対応

★公表問題 全13問を3回練習可能

★オーム社の必勝テキスト付属で初心者・独学の方も安心!

数量  
限定

### セット内容



電線(3回分)

+

器具

たっぷり3回練習

1回では練習不足!  
2回やっても不安が残る...  
3回やったらもう完璧!!

- ※器具は問題ごとに使いまわしとなります
- ※ジョイントボックスの打ち抜きはされていません
- ※電線の長さにはバラツキがある場合があります
- ※一部の電線は撮影のためまとめています
- ※器具や電線のメーカーは予告なく変更される場合があります

No	内容	数量
1)	600Vビニル絶縁電線 1.6mm (黒)	3.15m
2)	600Vビニル絶縁電線 1.6mm (白)	2.55m
3)	600Vビニル絶縁電線 1.6mm (赤)	2.55m
4)	600Vビニル絶縁電線 1.6mm (緑)	0.45m
5)	600Vビニル絶縁ビニルシース平形2.0mm 2芯 青	10.5m
6)	600Vビニル絶縁ビニルシース平形2.0mm 3芯 青	1.65m
7)	600Vビニル絶縁ビニルシース平形1.6mm 2芯	51.45m
8)	600Vビニル絶縁ビニルシース平形1.6mm 3芯	17.1m
9)	600Vビニル絶縁ビニルシース平形2.0mm 3芯 (黒・赤・緑)	1.05m
10)	600Vビニル絶縁ビニルシース丸形1.6mm 2芯	0.75m
11)	600Vビニル絶縁ビニルシース丸形2.0mm 2芯	0.9m
12)	600Vポリエチレン絶縁耐燃性シース平形2.0mm2芯	0.75m
13)	ランプレセプタクル	1個
14)	引掛シーリングローゼット (ボディ (角) のみ)	1個
15)	引掛シーリングローゼット (ボディ (丸) のみ)	1個
16)	露出形コンセント	1個
17)	埋込連用タンプラススイッチ	2個
18)	埋込連用タンプラススイッチ (3路用)	2個
19)	埋込連用タンプラススイッチ (4路用)	1個
20)	埋込連用タンプラススイッチ (位置表示灯内蔵)	1個
21)	埋込連用コンセント	1個
22)	埋込コンセント 2口	1個
23)	埋込コンセント (15A125V 接地極付接地端子付)	1個
24)	埋込コンセント (20A250V 接地極付)	1個
25)	埋込連用パイロットランプ	1個
26)	埋込連用取付枠	3個
27)	配線用遮断器 (100V、2極1素子)	1個
28)	端子台3極	1個
29)	端子台5極	1個
30)	端子台6極	1個
31)	ジョイントボックス	1個
32)	合成樹脂製可とう電線管 (PF16) 70mm	1個
33)	合成樹脂製可とう電線管用コネクタ (PF16)	1個
34)	ねじなし電線管 (E19) 約120mm	1個
35)	ねじなしボックスコネクタ	1個
36)	絶縁プッシング (19)	1個
37)	とめねじ	1個
38)	ゴムプッシング (19)	10個
39)	ゴムプッシング (25)	7個
40)	リングスリーブ (小)	200個
41)	リングスリーブ (中)	30個
42)	差込形コネクタ (2本用)	5個
43)	差込形コネクタ (3本用)	3個
44)	差込形コネクタ (4本用)	3個

商品コード	品番	箱サイズ(mm)	質量(kg)	出荷単位
690-930-00440	JDK-2018	W350×D350×H250	約12	1箱

【発売元】

 因幡電機産業株式会社

商品本部 PB統括部 JAPPY部 <http://www.jappy.biz/>

〒550-0012 大阪市西区立売堀4丁目11番14号

TEL:06-4391-1990 FAX:06-4391-1753

〒108-0075 東京都港区港南4丁目1番8号 リバージュ品川 11F

TEL:03-5715-1751 FAX:03-3474-1755

※本リーフレットからの無断複製はたかくお断りします。※本リーフレットに記載の内容は、商品改良のために予告なく変更する場合があります。※本リーフレットに記載の内容は2018年4月現在のものです。

■お問い合わせ先

# 2018年第二種電気工事士技能試験練習材料キット 材料名称

※製品写真はイメージです。



1) 600Vビニル絶縁電線  
1.6mm (黒)



2) 600Vビニル絶縁電線  
1.6mm (白)



3) 600Vビニル絶縁電線  
1.6mm (赤)



4) 600Vビニル絶縁電線  
1.6mm (緑)



5) 600Vビニル絶縁ビニルシース  
ケーブル 形2.0mm 2芯 青



6) 600Vビニル絶縁ビニルシース  
ケーブル 平形2.0mm 3芯 青



7) 600Vビニル絶縁ビニルシース  
ケーブル 平形1.6mm 2芯



8) 600Vビニル絶縁ビニルシース  
ケーブル 平形1.6mm 3芯



9) 600Vビニル絶縁ビニルシース  
ケーブル 平形2.0mm 3芯 黒赤緑



10) 600Vビニル絶縁ビニルシース  
ケーブル 丸形1.6mm 2芯



11) 600Vビニル絶縁ビニルシース  
ケーブル 丸形2.0mm 2芯



12) 600Vポリエチレン絶縁耐燃性シース  
ケーブル 平形2.0mm 2芯



13) ランプレセプタクル



14) 引掛シーリングローゼット  
(ボディのみ)



15) 引掛シーリングローゼット  
(ボディ(丸)のみ)



16) 露出形コンセント



17) 埋込連用タンブラスイッチ



18) 埋込連用タンブラスイッチ  
(3路用)



19) 埋込連用タンブラスイッチ  
(4路用)



20) 埋込連用タンブラスイッチ  
(位置表示灯内蔵)



21) 埋込連用コンセント



22) 埋込コンセント 2口



23) 埋込コンセント 15A125V  
接地極付接地端子付



24) 埋込コンセント 20A250V  
接地極付



25) 埋込連用パイロットランプ



26) 埋込連用取付枠



27) 配線用遮断器  
100V 2極1素子



28) 端子台3極



29) 端子台5極



30) 端子台6極



31) ジョイントボックス  
(アウトレットボックス)



32) 合成樹脂製可とう電線管  
(PF16)



33) 合成樹脂製可とう電線管用  
コネクタ (PF16)



34) ねじなし電線管 (E19)



35) ねじなしボックスコネクタ  
(E19用、ロックナット付き)



36) 絶縁ブッシング (19)



37) とめねじ



38) ゴムブッシング (19)



39) ゴムブッシング (25)



40) リングスリーブ (小)



41) リングスリーブ (中)



42) 差込形コネクタ (2本用)



43) 差込形コネクタ (3本用)



44) 差込形コネクタ (4本用)