[表面] 試験が始まる前にこの頁に書いてあることをよく読んでください。 (裏面は試験問題になっているので、指示があるまで見てはいけません)

第二種電気工事士 技能試験 [試験時間 40分]

〈〈注意事項〉〉

- 1. 受験番号札に受験番号及び氏名を記入し、試験終了後、作品にしっかりと取り付けてください。取り付け位置は、どこでも結構です。
- 2. 試験終了後、作業を続けている場合は、失格となります。

<く 支給材料等の確認 >>

試験開始前に監督員が指示しますので、指示に従って与えられた材料等を下記の材料表と必ず照合し、 材料の不良、破損や不足等があれば監督員に申し出てください。

試験開始後の支給材料の交換には、一切応じられませんので、材料確認の時間内に必ず確認してください。 なお、監督員の指示があるまで照合はしないでください。

	材料	
1.	600V ビニル絶縁ビニルシースケーブル丸形, 2.0mm, 2 心, 長さ約 300mm ······	1本
2.	600V ビニル絶縁ビニルシースケーブル平形, 1.6mm, 2 心, 長さ約 1100mm ······	2本
3.	ジョイントボックス(アウトレットボックス)(19mm 2 箇所,25mm 3 箇所	
	ノックアウト打抜き済み)・・	1個
4.	端子台 (リモコンリレーの代用), 6極	1個
5.	ランプレセプタクル(カバーなし)	1個
6.	引掛シーリングローゼット (ボディ (丸形) のみ)	1個
7.	ゴムブッシング(19) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2個
8.	ゴムブッシング (25)	3個
9.	リングスリーブ (小)(予備品を含む)	5個
10.	差込形コネクタ (4本用)	2個
		4 4/4
	受験番号札 ····································	1枚 1枚

<< 追加支給について >>

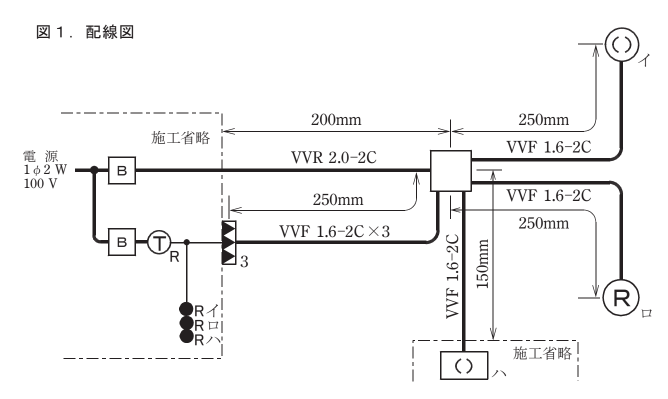
ランプレセプタクル用端子ねじ、リングスリーブ及び差込形コネクタは、作業のやり直し等により不足が生じた場合、申し出(挙手をする)があれば追加支給します。

技能試験問題 [試験時間 40分]

図に示す低圧屋内配線工事を与えられた全ての材料(予備品を除く)を使用し, 〈 施工条件 〉 に従って完成させなさい。

なお,

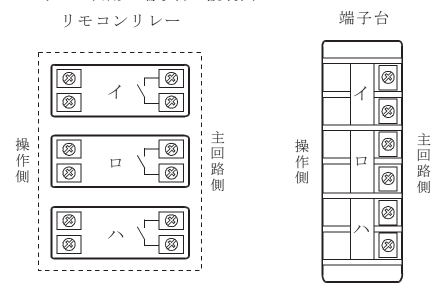
- 1. リモコンリレーは端子台で代用するものとする。
- 2. ---- で示した部分は施工を省略する。
- 3. 電線接続箇所のテープ巻きや絶縁キャップによる絶縁処理は省略する。
- 4. 作品は保護板(板紙)に取り付けないものとする。



注: 1. 図記号は、原則として JIS C 0303:2000に準拠している。 また、作業に直接関係のない部分等は省略又は簡略化してある。

2. (R) は、ランプレセプタクルを示す。

図2. リモコンリレー代用の端子台の説明図



〈 施工条件 〉

- 1. 配線及び器具の配置は、図1に従って行うこと。
- 2. リモコンリレー代用の端子台は、図2に従って使用すること。
- 3. 各リモコンリレーに至る電線には、それぞれ2心ケーブル1本を使用すること。
- 4. ジョイントボックス (アウトレットボックス) は、打抜き済みの穴だけをすべて使用すること。
- 5. 電線の色別(絶縁被覆の色)は、次によること。
 - ①電源からの接地側電線には、すべて白色を使用する。
 - ②電源からリモコンリレーまでの非接地側電線には、すべて黒色を使用する。
 - ③次の器具の端子には, 白色の電線を結線する。
 - ・ランプレセプタクルの受金ねじ部の端子
 - ・引掛シーリングローゼットの接地側極端子 (Wと表示)
- 6. ジョイントボックス部分を経由する電線は、その部分ですべて接続箇所を設け、接続方法は、次によること。
 - ①4本の接続箇所は、差込形コネクタによる接続とする。
 - ②その他の接続箇所は、リングスリーブによる接続とする。