

講習会では、公表問題のうち「1」「2」「3」「7」「10」を実際に作成する予定をしております。(進行によって最後まで行かない場合もありますがご了承ください)

必要なケーブル、機材、工具は次の通りです。

<ケーブル>

VVF 2C 1.6mm (600V ビニル絶縁ビニルシースケーブル平形, 1.6mm, 2 芯)	6750mm
VVF 3C 1.6mm (600V ビニル絶縁ビニルシースケーブル平形, 1.6mm, 3 芯)	3100mm
600V ビニル絶縁ビニルシースケーブル平形 (シース青色), 2.0mm, 2 芯	1300mm

上記の長さは「練習用」や「予備」を含みません。不安な方は余裕を持った長さをお持ちください。

<資材>

アウトレットボックス…1 個

ランプレクタクル (カバーはなくて可) …1 個

引掛シーリング (角形) …1 個

埋込型コンセント…1 個

埋込型タンブラスイッチ…2 個

埋込型表示灯内蔵スイッチ…1 個

埋込型 3 路スイッチ…2 個

埋込型 4 路スイッチ…1 個

埋込型パイロットランプ…1 個

リングスリーブ (小) …25 個

リングスリーブ (中) …2 個

ゴムブッシング 19mm…3 個

ゴムブッシング (25 mm) …2 個

差込型コネクタ 2 本用…4 個

差込型コネクタ 3 本用…2 個

差込型コネクタ 4 本用…1 個

端子台 (3 極以上のもの) …1 個



埋込コンセント (2 口) …1 個

埋込用連用取付枠…1 個

配線用遮断器 (100V 2P) …1 個

以上の機材は、一つ問題を作成した後、またそれを分解して次の問題に利用する前提での必要数です。また、リングスリーブのみ、多少の予備を含めた数としています。

練習用として必要な機材については、各自でご判断の上、余裕を持った数をお持ちください。

<工具>

指定工具+VVF ストリッパー (ホーザン P-958 推奨)

その他、実際の試験に持ち込めるもの (電動工具は不可) は持ってきていただいて構いません。