

電気試験の虎 解説動画訂正のお知らせ

電気試験の虎 筆記試験解説動画・過去問解説動画にて内容に誤りがあったため、下記の通り訂正致します。
ご迷惑をお掛け致しましたことをお詫び申し上げます。

記入日	動画	該当箇所	誤	正
2019/10/8		1:28 板書		漏電遮断器
2019/10/8		7:20 板書	ラインティングダクト	ライティングダクト
2021/5/19		1:28 板書		 VVF用ジョイントボックス
2020/10/5		6:30 音声	0.75mm ² (ミリ平方メートル)	0.75mm ² (平方ミリメートル)
2021/5/19		3:19 板書	IV線 600V絶縁ビニル電線	IV線 600Vビニル絶縁電線
2018/10/8		7:56 板書	分岐点からBまでの流さ	分岐点からBまでの長さ

記入日	動画	該当箇所	誤	正
2020/1/20		8:00 音声	分岐点からBまでの長さ ①3m以下 ②3m以上～8m以下 ③8m以上	分岐点からBまでの長さ ①3m以下 ②3m超え～8m以下 ③8m超え
2021/4/5		6:02 板書	③電気供給回路に専用の開閉器 or 過電流遮断器	③電気供給回路に専用の開閉器 + 過電流遮断器
2020/4/30		1:47 板書 音声	認定電気工事従事者について 600kw未満の自家用電気工作物 の工事が行える	認定電気工事従事者について 500kwの自家用電気工作物のう ち、低圧の600V以下の 簡易電気工事が行える
2021/6/15		5:18 板書	内熱力	内燃力
2021/6/15		14:48 問32	単相3線式回路の対地電圧は 150V	単相3線式回路の対地電圧は 150V以下
2021/3/24		15:34 問33	イ：接地極付抜け止め型 コンセント (傍記表示：LK、E)	イ：接地極付引掛型 コンセント (傍記表示：T、E)
2021/6/15		26:50 問46	ニ：金属用ドリル	ニ：コンクリート用ドリル
2019/10/18		29:09 問55	ハ：ボトルクリップ ニ：金やすり	ハ：ボルトクリップ ニ：金切りのコ

記入日	動画	該当箇所	誤	正
2021/2/26		9:49 問21	正解：ロ	正解：ハ
2021/3/6		17:19 問9	$(1.1 \times 80) + 50 = 103$	$(1.1 \times 80) + 15 = 103$
2022/5/20		43:17 問29	電磁開閉器は「特定電気用品」 なので○ フロートスイッチは「特定電気 用品以外の電気用品」なので×	電磁開閉器は「特定電気用品以 外の電気用品」なので× フロートスイッチは「特定電気 用品」なので○
2022/5/30		11:17 問41	ロ：リモコンリレー	ロ：リモコントランス