

臨床工学技士国家試験問題シミュレーションブック

(第24回～第31回 電気・電子・情報分野)

臨床工学技士国家試験問題(第24回～第31回)について電気・電子・情報分野から、252問題を掲載してあります。
全問題に解説があります。回路問題はシミュレータで動作を確認できます。

電気・電子回路事例として、基本的な回路を104事例用意しました。
104事例全ての回路に、解説とシミュレータが付いています。

試験問題の類似回路や、それ以外の回路もあります。

臨床工学技士国家試験問題価格 1ライセンス:2,000円(税込)

臨床工学技士国家試験問題

＜電気・電子・情報分野:252問題＞

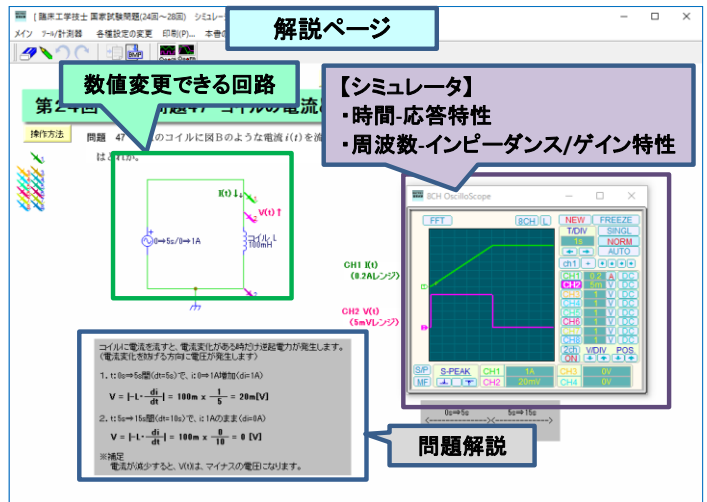
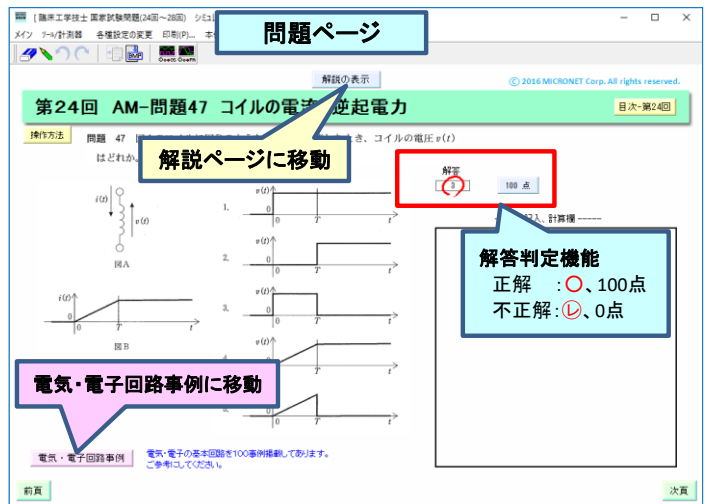
- 第24回:30問題
- 第25回:29問題
- 第26回:32問題
- 第27回:32問題
- 第28回:30問題
- 第29回:32問題
- 第30回:34問題
- 第31回:33問題

問題ページ

解答判定機能付き

解説ページ

全問題に解説がついています。
回路問題にはシミュレータ回路があります。



電気・電子回路事例

＜電気・電子・情報の基本回路:104回路＞

抵抗、キャパシタンス、インダクタンス、R/L/C交流回路、RC/RL回路の過渡特性トランス、ダイオード、バイポーラトランジスタFET、オペアンプ回路、発振回路、論理回路フリップフロップ回路、A/D変換、変調/復調ラプラス変換など

全ての回路に、説明とシミュレータが付いています。

