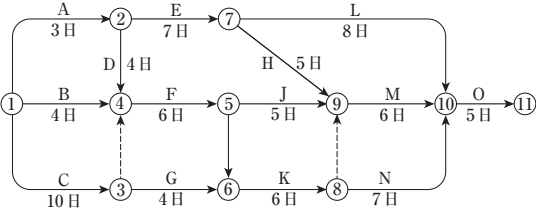
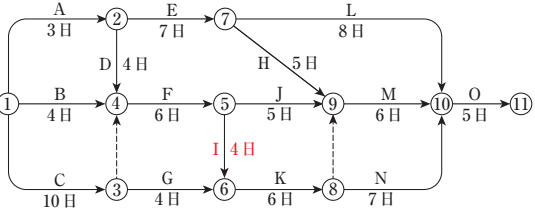


2 級電気工事施工管理技術検定試験過去問題集 2024 年版 正誤表

ISBN コード：978-4-485-22054-2

発行日：2024 年 2 月 9 日

作成日：2026 年 2 月 12 日

箇所	誤	正
43 ページ 【問題 4-2】 解答選択肢	① 90 % ② 93 % ③ 94 % ④ 96 %	① 198 V ② 200 V ③ 204 V ④ 205 V
77 ページ 【No.41】 問題図		
342 ページ 【No.36】 解答	<p>サードレールは第三軸条ともいい、電車に電力を供給するための導電用のレールで、電気車両の集電靴によって接触集電し、走行レールを帰路として電力を変電所へ戻す方式である。</p> <p>したがって、3 が最も不適当なものである</p> <p style="text-align: right;">■ 答 3</p>	<p>鉄道に関する技術上の基準を定める省令の解釈基準Ⅲ -1（第 12 条（軌間）関係）(2)において、</p> <p>(2) 新幹線の軌間は、1,435 m とする。</p> <p>と定められている。ちなみに 1,435 m を標準軌（JIS E 1001）という。</p> <p>したがって、4 が適当なものである。 ■ 答 4</p>