

## 2024) 전기(산업)기사 실기 마인드맵 2차 정오표 [2024.5.7]

## ■ 3. 꼭 나오는 유형

해당 페이지	해당 위치	오	정
118	전력량계 결선 해설 수정	(3) 계산 : 회전수 [rpm] = 계기 정수 × 전력 $= 2,400 \times \sqrt{3} \times 190 \times 2.5 \times 10^{-3} \times \frac{1}{60} = 32.91[\text{회}]$ 답 : <u>32.91[회]</u>	
121	제목 수정	<u>COR</u> 탭선택	<u>OCR</u> 탭선택

## 2024) 전기(산업)기사 실기 마인드맵 1차 정오표 [2024.4.14]

## ■ 3. 꼭 나오는 유형

해당 페이지	해당 위치	오	정
152	전선의 굵기 (1)항 정답 수정	답 : <u>139.72[A]</u>	답 : <u>129.08[A]</u>