

よくわかる！電気通信主任技術者試験
線路設備及び設備管理
正誤表

2018年4月16日
株式会社サイバー創研

頁	誤	正
p.198 [問 1 (3) (ii)] < (ク) の解答群 > [解説]①の 2 行目	……低雑音増幅を目的とする場合は $1.48\mu\text{m}$ 帯、高出力動作を目的とする場合は $0.98\mu\text{m}$ 帯の LD (半導体レーザ) が用いられる。	……低雑音増幅を目的とする場合は <u>$0.98\mu\text{m}$</u> 帯、高出力動作を目的とする場合は <u>$1.48\mu\text{m}$</u> 帯の LD (半導体レーザ) が用いられる。
p.67 [問 5 (3)] < (カ) の解答群 > [解説]の 4 行目	…… <u>ブルートフォース</u> 攻撃	…… <u>ブルートフォース</u> 攻撃
p.158 [問 5 (3)] < (カ) の解答群 > [解説]②の 1 行目	…… <u>ブルートフォース</u> 攻撃	…… <u>ブルートフォース</u> 攻撃

お詫びして訂正させていただきます。