

天文宇宙検定公式問題集2級 2024～2025年版 正誤表

本書の記述に誤りがございました。お詫びして訂正いたします。

頁	箇所	誤	正
42	A2 解説 1～2行目	しかし、地球が外惑星を追い抜く前後（合 の前後）	しかし、地球が外惑星を追い抜く前後（衝 の前後）
72	A20 解説 1～2行目	表面温度が2000 Kで光度はおよそ 1/1000 (10^{-3}) 、20000 Kでおよそ10000 (10^5) となり	表面温度が2000 Kで光度はおよそ 1/10000 (10^{-4}) 、20000 Kでおよそ10000 (10^4) となり
165	A7 解説 3行目	惑星が暗くなる現象を捉えて惑星を検出す る方法	恒星が暗くなる現象を捉えて惑星を検出す る方法

2025/11/21