

『教養としての物理学入門』 第1刷正誤表

この度は、標記書籍をお買い求めいただき誠にありがとうございました。
標記書籍に誤りがありました。訂正し、深くお詫び申し上げます。

ページ数	位置	誤	正
1	章見出し	宇宙のビッグヒストリー	宇宙のビッグヒストリー
	ねらい2行目	今日に至るまでの歴史（ビッグ	今日に至るまでの歴史（ビッグ
	1.2節見出し	ービッグバンから元素合成までー	ービッグバンから元素合成までー
	下から6行目	高温・高密度の状態をビッグ	高温・高密度の状態をビッグ
2	表1.1内	ビッグバン	ビッグバン
		ビッグバン元素合成	ビッグバン元素合成
		ビッグバンから3分後	ビッグバンから3分後
		ビッグバンから約38万年後	ビッグバンから約38万年後
	3行目	加熱をビッグバンとよぶ	加熱をビッグバンとよぶ
	4行目	ビッグバンの3分後からの	ビッグバンの3分後からの
	5行目	これをビッグバン元	これをビッグバン元
	下から4行目	ビッグバンから約38万年	ビッグバンから約38万年
4	6行目	低い場所がビッグバンから	低い場所がビッグバンから
5	解答 (1)	3.14	3.16
	解答 (4)	15 (厳密には15.1である.)	14 (厳密には14.1である.)
8	下から14行目	ビッグバンとビッグクランチが周期的に	ビッグバンとビッグクランチが周期的に
	下から12行目	的死, ビッグリップ	的死, ビッグリップ
	下から9行目	ならない. ブラックホール	ならない. ブラックホール
	脚注1行目	ビッグリップでは	ビッグリップでは
99	14行目	ビッグバンから変わらない	ビッグバンから変わらない
118	5行目	ビッグバン直後に	ビッグバン直後に
153	左段 4~5本目の 数式	$\int e^x dx = e^x + C, \int e^{ax} dx = \frac{1}{a} e^{ax} + C$ $\int e^{f(x)} dx = \frac{1}{f'(x)} e^{f(x)} + C$	$\int e^x dx = e^x + C$ $\int e^{ax+b} dx = \frac{1}{a} e^{ax+b} + C$