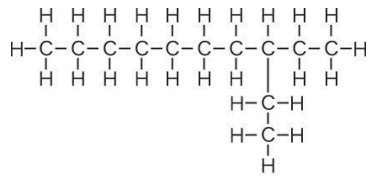
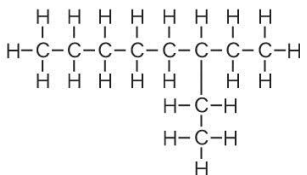
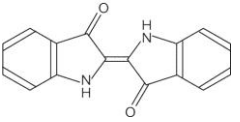
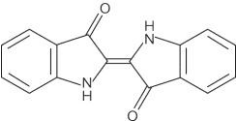
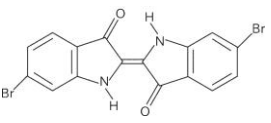
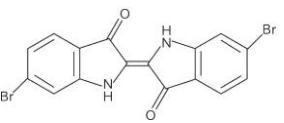


## 『商品から学ぶ化学の基礎』第1刷 訂正表

箇所	(誤)	(正)
p. 12, 図 1-3 (2カ所)	${}_8\text{C}$	${}_6\text{C}$
p. 13, L. 8	p. 149	p. 157
p. 18, 図 2-1	12~16 族の典型金属元素の色	うすいピンク色に
p. 36, L. 9	エビアンに 1 L に	1 L のエビアンに
p. 45, おまけ「ヨーグルトとインド料理」	インド料理点	インド料理店
p. 98, L. 8・11	$h\nu$	$h\nu$ (ギリシャ文字のニュー)
p. 119, コラム 2 左段 L. 15・19	$\text{Al}_2\text{O}_2$	$\text{Al}_2\text{O}_3$
p. 121, L. 1	結晶水	水和水
p. 126, 2つ目のおまけ, タイトル	チタン精錬	チタン製錬
p. 126, 3つ目のおまけ, L. 8	結晶入ると	結晶が入ると
p. 127, コラム 2, 左段 L. 9	$\text{Fe}_2\text{O}_2$	$\text{Fe}_2\text{O}_3$
p. 131, 図 16-2 右		 (Cの合計数を10個にする)
p. 144, L. 13	エーテルは二重結合や三重結合をもたず, $-\text{OH}$ を1つだけでもつ飽和 1 価アルコールと構造異性体の関係にある.	二重結合や三重結合をもたない 1 価のアルコールは $-\text{OH}$ を1つだけもち, エーテルと構造異性体の関係にある.
p. 147, 図 18-2 オルトクレゾール	$\text{CH}^3$	$\text{CH}_3$
p. 150, L. 17	11 章で触れた紅花	10 章で触れた紅花
p. 150, 図 18-6 およびおまけ「貝と植物が似ている？」 (合成) インディゴの構造式		 (ベンゼン環の表示を他と揃える)
p. 150, おまけ「貝と植物が似ている？」 6,6'-ジブロモインディゴ		 (N-H の表示を他と揃える)

p. 160, 下から L. 1	図 19-5 参照	図 19-6 参照
p. 162, おまけ「電動マスカラ」	「ローリングマスカラズ」はどのメーカーのハケも装着できる商品で、電動マスカラの電動部だけが商品である。	「ローリングマスカラズ」は電動部にさまざまなメーカーのハケを装着できる商品である。
p. 168, L. 19	吸水性	吸湿性
p. 168, L. 25	テフロン® (ポリテトラフルオロエチレン, PTFE)	テフロン (ポリテトラフルオロエチレン, PTFE, テフロンは商品名である)

2011.9 化学同人