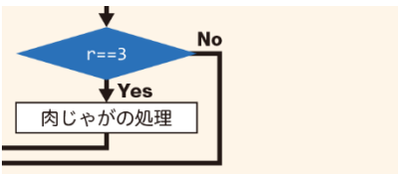
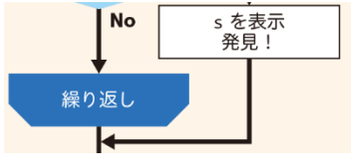
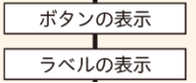
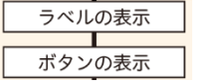


本書の1刷には下記の誤りがございます。訂正しお詫び申し上げます。

頁	行	訂正
35	3	(誤) キログラム (正) グラム
36	下から4行目	(誤) 数値 (正) 整数
38	5	(誤) 坪数で入力させた重さを換算して, 平米 (正) km ² で入力した面積を変換して, 東京ドームの個数分の広さ
38	14	(誤) 点に (正) に
38	フローチャート 上から3個目	(誤) 面積を計算 (正) 東京ドーム何個分かを計算
39	下から3行目	(誤) 小数点 (正) 小数
40	フローチャート 下から2個目	(誤) <code>e * d</code> を表示 (正) <code>e * 120 * d</code> を表示
43	15	(誤) アンダースコア) (正) (アンダースコア)
45	フローチャート 上から2個目 他	(誤) <code>score ←</code> (正) <code>a ←</code> 【同様の訂正】 p. 45 フローチャート上から3個目, p. 46 フローチャート上から2個目, 上から3個目, p. 47 フローチャート左列-上から2個目, 上から3個目, 上から4個目, p. 49 フローチャート左列-上から2個目, 上から3個目, p. 51 フローチャート左列-上から2個目, 上から3個目, 中列-上から1個目
49	下から4行目	(誤) 4 (正) 6
52	23	(誤) 16 <code>print("火を止める")</code> (正) 16 <code>print("迷っていると焦げてしまいますよ")</code> 17 <code>print("火を止める")</code>
53	フローチャート 右下	(誤)  (正) 
53	下から2行目	(誤) 例外処理 (正) 選択処理
59	フローチャート上 下から1個目	(誤)  (正) 
61	フローチャート 上から2個目	(誤) キーボードから入力 <code>→ a</code> (正) <code>a ←</code> キーボードから入力
62	8	(誤) <code>for i in range(0, 5, 2)</code> (正) <code>for i in range(0, 5, 2):</code> <code>print(i)</code>
62	13	(誤) <code>for i in range(-1, -10, -3)</code> (正) <code>for i in range(-1, -10, -3):</code> <code>print(i)</code>

頁	行	訂正
64	フローチャート 上から2個目	(誤) $i \leftarrow 0$ (正) $i \leftarrow 1$
73	フローチャート 下から2個目	(誤) a[b] でした (正) a[b]
77	フローチャート 下部	(誤)  (正) 
81	18	(誤) 長さ順 (正) 短い順
81	19	(誤) の区別無く動作する (正) をすべて小文字とみなして並び替える
91	フローチャート 上から3個目 他	(誤) 名前を入力させる → 関数に渡す (正) $b \leftarrow$ 入力した名前 【同様の訂正】 p.92 フローチャート左列-上から3個目
92	フローチャート左 上から5個目	(誤) 戻り値を b で受け取って表示 (正) 戻り値を 受け取って表示
106	下から3行目	(誤) chice (正) choice
121	フローチャート左 下から4-3個目	(誤)  (正) 
121	フローチャート右列- 上から1個目 他	(誤) dsp[b]1 (正) dsplb11 【同様の訂正】 p.121 フローチャート右列-下から1個目
124	フローチャート右- 右列-下から1個目	(誤) 1秒待って 自分呼び出し (正) 1秒待って、変数cを 1減らし、自分呼び出す
133	6 他	(誤) 320 (正) 300 【同様の訂正】 p.138 L.3
133	22 他	(誤) 経過時間 (正) 残り時間 【同様の訂正】 p.133 L.24, p.138 L.20, p.138 L.22
134	フローチャート下中- 上から3個目	(誤) 現在時刻-スライダーの値 (正) 現在時刻+スライダーの値 【同様の訂正】 p.139 フローチャート下中-上から3個目
142	フローチャート下中- 上から3個目	(誤) 現在時刻-スライダーの値 → endTime (正) endTime ← 現在時刻+スライダーの値
142	フローチャート右- 左列-上から3個目	(誤) endTime - 現在時刻 → lapTime (正) lapTime ← endTime - 現在時刻