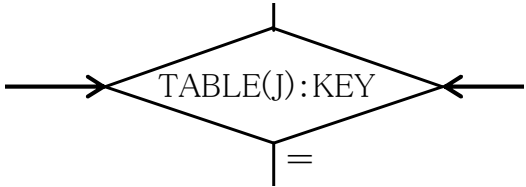
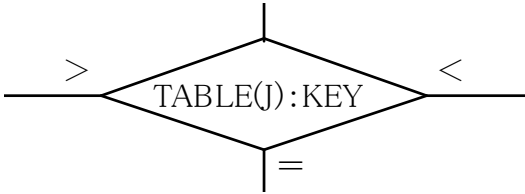


正 誤 表

下記の部分に誤りがありましたので訂正させていただきます。
ご迷惑をおかけして大変申し訳ございません。

情報科学の応用知識 第1版 第2刷

No.	訂正箇所	誤	正
1	P. 84 4.2.1 下から5行目	$= \frac{P(p_1)\log_2 P(p_1) - P(p_2)\log_2 P(p_2)}{t_1 P(p_1) + t_2 P(p_2)}$	$= \frac{-P(p_1)\log_2 P(p_1) - P(p_2)\log_2 P(p_2)}{t_1 P(p_1) + t_2 P(p_2)}$
2	P. 301 14.2(2) 下から4行目	$= \frac{0.584 \times 8}{1 - 0.584} \times 0.05$	$= \frac{0.584}{1 - 0.584} \times 0.05$
3	P. 315 問 2-1 解説 上から5行目	$(A+B) \cdot (\bar{A} + \bar{B}) = (A+B) \cdot \bar{A} + (A+B) \cdot B$	$(A+B) \cdot (\bar{A} + \bar{B}) = (A+B) \cdot \bar{A} + (A+B) \cdot \bar{B}$
4	P. 314 問 1-6 解説 下から4行目	仮数部 1010 1111 と加算する。	仮数部 1011 1111 と加算する。

No.	訂正箇所	誤	正
5	P. 224 問 9-7 フロー図内菱形の 判定条件	<p>菱形の判定両端に矢印が付いている。</p> 	<p>菱形の判定条件の矢印を取り、菱形の上部に判定条件を付加する。</p> 

(株) アイテック カスタマーサービス開発本部