

訂正箇所	誤	正
35ページ/4行目	③ この製品の生産を、1個1,750円で～	③ この製品の生産を、1個1,200円で～
37ページ/最終行		(追加) たとえば、需要が1,600個のときと2,400個のときを比較しなさい。
41ページ/1行目	半藤工業では、毎月3種類の～	半藤工業では、毎月3種類の～
47ページ/13行目	小林工業では、1カ月且の～	小林工業では、1カ月の～
65ページ/表の投資案	A1 A2 A3 A4	A B C D
65ページ/下から2行目	この場合、A4はマイナスですから、～	この場合、Dはマイナスですから、～
76ページ/2行目	候補地は以下の4つですが、～	候補地は以下の3つですが、～
80ページ/表3の1行目	PIC	差額PIC
89ページ/表「設備によるPICと順位」の2, 4行目	正規時間での生産 22,000個	正規時間での生産 18,000個
120ページ/6行目	$PIC = \sim = 0.99$	$PIC = \sim = 0.099$
127ページ/ [3.10] 3～4行目	期首積立ての場合はいくらか。	今から積立てる場合はいくらか。
128ページ/ [3.15] 2行目	～授業料(年額150万円)の4年分の合計額を、	～毎年の授業料(年額150万円)の4年分を、
130ページ/ [3.25] 1行目	ある会社の売上高は今期600百万円で、～	ある会社の売上高は今期300百万円で、～
137ページ/ 下から3行目	損金にならない税金:～消費税、事業税など	損金にならない税金:～消費税など
141ページ/下から6行目	$PIC = 123 \div 100 = 1.23$	$PIC = 123 \div 1,000 = 0.123$
142ページ/中段の数式	$PIC(A) = \frac{24.7}{1,000} = 24.7\%$	$PIC(A) = \frac{24.7}{100} = 24.7\%$
164ページ/ [4.19] ②1行目	税引後キャッシュフローを求めて、～	税引後年間操業費用を求めて、～