

訂正箇所	誤					正					
3ページ/ 14行目	E・テラーは、～					E・テラーは、～					
8ページ/ 図表1-1 ASOBAT	非提携的 提携的 (各2カ所)					非定型的 定型的 (各2カ所)					
21ページ/ 貸借対照表(第140期) (修正箇所抜粋)	区 分		金額(百万円)	構占比	区 分	金額(百万円)	構占比				
	(純資産の部)				(純資産の部)						
	I 株主資本				I 株主資本						
	(3) 利益剰余金				(3) 利益剰余金						
	2 その他利益剰余金				2 その他利益剰余金						
	特別償却準備金	87.715		特別償却準備金	98.715						
	固定資産圧縮積立金	35.426		固定資産圧縮積立金	46.426						
	別途積立金	111.800		別途積立金	122.800						
	繰越利益剰余金	762.254		繰越利益剰余金	764.863						
	利益剰余金合計	1,145.903	15.8	利益剰余金合計	1,181.512	16.3					
	株主資本合計	2,057.644	28.4	株主資本合計	2,093.253	28.9					
	II 評価・換算差額等			II 評価・換算差額等							
	1 その他有価証券評 差額金	70.903		1 その他有価証券評 差額金	70.908						
22ページ/ 損益計算書(第139期) (修正箇所抜粋)	区 分		金額(百万円)	区 分		金額(百万円)					
	IV 営業外収益			IV 営業外収益							
	3 特許権収入		871.196	3 特許権収入		871.197					
22ページ/ 損益計算書(第140期) (修正箇所抜粋)	区 分		金額(百万円)	区 分		金額(百万円)					
	II 売上原価			II 売上原価							
	1 製品期首たな卸高		1,591.616	1 製品期首たな卸高		1,591.613					
	IV 営業外収益			IV 営業外収益							
	3 特許権収入		911.248	3 特許権収入		911.243					
	V 営業外費用		V 営業外費用								
	5 為替差損	833.211	5 為替差損		833.210						
	VI 特別利益		VI 特別利益								
	1 固定資産売却益	104.906	1 固定資産売却益		104.905						
29ページ/ 解答1のIIの6	当座比率 = $\frac{1,887,481}{2,302,427} = 82\%$					当座比率 = $\frac{2,110,594}{2,302,427} = 91\%$					
93ページ/解答3左段 (比較貸借対照表)	2,013,014	2,202,315				1,609,000	1,700,000				
93ページ/解答3右段 (運転資金・固定資金)	605,124	578,116	1,381,760	1,263,752	71,108	41,312	168,780	138,984			
		27,008		118,008		29,796		29,796			
	605,124	605,124	1,381,760	1,381,760	71,108	71,108	168,780	168,780			
102ページ/図表8-5 (修正部分抜粋)	部 門 名		横 浜 計		部 門 名		横 浜 計				
	売 上 高		1,920,000	8,970,000	売 上 高		1,260,000	8,310,000			
	変動製造マージン		1,290,000	4,249,500	変動製造マージン		630,000	3,589,500			
	貢 献 利 益		1,101,000	2,793,900	貢 献 利 益		441,000	2,133,900			
	営 業 利 益			1,774,980	営 業 利 益			114,980			
	営 業 利 益 率			20%	営 業 利 益 率			12%			
105ページ/ 解答2の最終行	部 門 名		計		部 門 名		計				
	同比率		564%		同比率		114%				
131ページ/ 下から9行目	実行に50,000円を要して、～					実行に5,000円を要して、～					
131ページ/ 下から8行目	～100,000円を得る。現状で推移するなら60,000円を得る。					～10,000円を得る。現状で推移するなら6,000円を得る。					
131ページ/ 下から7行目	実行に30,000円を要して、～					実行に3,000円を要して、～					
131ページ/ 下から6行目	～60,000円を得る。現状で推移するなら50,000円を得る。					～6,000円を得る。現状で推移するなら5,000円を得る。					
141ページ/ 解答2(修正部分抜粋)	来店時間	第Ⅰ案	第Ⅱ案	第Ⅲ案	来店時間	第Ⅰ案	第Ⅱ案	第Ⅲ案			
	12:09	帰る	A12:09-12:12	A12:09-12:12	12:10	帰る	B12:10-12:11	A12:10-12:13			
	12:10	帰る	B12:10-12:11	帰る	12:11	帰る	A12:11-12:14	帰る			
	12:12	A12:12-12:15	B12:12-12:13	C12:12-12:15	12:13	A12:13-12:16	B12:13-12:14	C12:13-12:16			
	12:14	帰る	B12:14-12:15	帰る	12:15	帰る	B12:15-12:16	A12:15-12:18			
	12:16	A12:16-12:19	B12:16-12:17	C12:16-12:19	12:17	A12:17-12:20	B12:17-12:18	C12:17-12:20			
	12:17	帰る	A12:17-12:20	A12:17-12:20	12:18	帰る	A12:18-12:21	帰る			
	12:21	A12:21-12:24	B12:21-12:22	C12:21-12:24	12:22	A12:22-12:25	B12:22-12:23	C12:22-12:25			
	12:23	帰る	B12:23-12:24	A12:23-12:26	12:24	帰る	B12:24-12:25	A12:24-12:27			
	12:25	A12:25-12:28	B12:25-12:26	C12:25-12:28	12:26	A12:26-12:29	B12:26-12:27	C12:26-12:29			
	12:26	帰る	A12:26-12:29	帰る	12:28	帰る	B12:28-12:29	A12:28-12:31			
	12:32	A12:32-12:35	B12:32-12:33	A12:32-12:35	12:34	A12:34-12:37	B12:34-12:35	C12:34-12:37			
	12:34	帰る	B12:34-12:35	C12:34-12:37	12:36	帰る	B12:36-12:37	A12:36-12:39			
	12:37	A12:37-12:40	B12:37-12:38	A12:37-12:40	12:39	A12:39-12:42	B12:39-12:40	C12:39-12:42			
	12:38	帰る	A12:38-12:41	C12:38-12:41	12:40	帰る	A12:40-12:43	A12:40-12:43			
	12:45	A12:45-12:48	B12:45-12:46	C12:45-12:48	12:47	A12:47-12:50	B12:47-12:48	C12:47-12:50			
	12:46	帰る	A12:46-12:49	A12:46-12:49	12:48	帰る	A12:48-12:51	A12:48-12:51			
	12:49	A12:49-12:52	B12:49-12:50	C12:49-12:51	12:51	A12:51-12:54	B12:51-12:52	C12:51-12:54			
	12:51	帰る	B12:51-12:54	A12:51-12:54	12:53	帰る	B12:53-12:54	A12:53-12:56			
	12:58	A12:58-13:01	B12:58-12:59	C12:58-13:01	13:00	A13:00-13:03	B13:00-13:03	C13:00-13:03			
			19 (86%)					20 (91%)			
			3 (14%)					2 (9%)			

142ページ/ 解答3 (修正部分抜粋)	試行番号 B案				試行番号 B案			
	6		Y7:10-7:11		6		Y7:09-7:10	
	9		Y7:13-7:15		9		Y7:13-7:14	
155ページ/ 解答イ	製品名	A	B		製品名	A	B	
	配賦額	571	429		配賦額	429	571	
156ページ/ 下から9行目	製品Aの配賦額 $1,000 \times \frac{400}{400+300} = 571$				製品Aの配賦額 $1,000 \times \frac{300}{400+300} = 429$			
156ページ/ 下から8行目	製品Bの配賦額 $1,000 \times \frac{300}{400+300} = 429$				製品Bの配賦額 $1,000 \times \frac{400}{400+300} = 571$			
156ページ/ 下から6～5行目	ABCによる配賦額はAへの571万円に対してBへの429万円となる。				ABCによる配賦額はAへの429万円に対してBへの571万円となる。			
159ページ/ 上から9行目	画製品のための～				全製品のための～			
159ページ/ 解答1資料の2行目	金額 1,000万円				金額 300,000円			
160ページ/ 解答1のア	製品名	A	B	合計	製品名	甲	乙	合計
	配賦額	667	333	1,000	配賦額	200,000	100,000	300,000
160ページ/ 解答1のイ	製品名	A	B	合計	製品名	甲	乙	合計
	配賦額	400	600	1,000	配賦額	120,000	180,000	300,000
174ページ/ 図表14-5の最終行	LCC (新型機のライフサイクル・コスト)				LCC (在来型機のライフサイクル・コスト)			
175ページ/ 図表14-7の最終行	LCC (新型機のライフサイクル・コスト)				LCC (在来型機のライフサイクル・コスト)			
178ページ/ 解答1の I の 2表の最終行	LCC (新型機のライフサイクル・コスト)				LCC (在来型機のライフサイクル・コスト)			
180ページ/ 解答1の II の 2表の最終行	LCC (新型機のライフサイクル・コスト)				LCC (在来型機のライフサイクル・コスト)			
189ページ/ 上から3行目	ABC社の直接作業時間と製造間接費の <b>実績</b> データは、				ABC社の直接作業時間と製造間接費の <b>実績</b> データは、			