



2024年4月

移管指針公開草案第2号

外貨建取引等の会計処理に関する実務指針
(案)

外貨建取引等の会計処理に関する実務指針 (案)

	1996年 9 月 3 日
改正	2000年 3 月 31日
改正	2003年 9 月 22日
改正	2006年 4 月 27日
改正	2008年 3 月 25日
改正	2009年 6 月 9 日
改正	2010年 1 月 13日
改正	2011年 3 月 29日
改正	2014年 2 月 24日
改正	2014年 11月 4 日
改正	2018年 2 月 16日
改正	2019年 7 月 4 日
最終改正	2022年 10月 28日
	日本公認会計士協会
最終改正	20XX年 XX月 XX日
	企業会計基準委員会

目 次

	項
I 外貨建取引等の会計処理に関する実務指針	
はじめに	1 - 1-7
外国通貨による記録	
外国通貨による記録 (注解 (注3))	2
為替予約等の会計処理	
為替予約等に対するヘッジ会計の適用 (一 1 及び 2 (1)並びに注解(注6))	3
外貨建金銭債権債務等への振当処理 (一 1)	4
振当処理の対象となる外貨建金銭債権債務等 (一 2 (1))	5
振当処理が認められる通貨スワップ及び通貨オプション (一 2 (1))	6
複数の外貨建金銭債権債務等と為替予約等との対応	7
為替予約差額の配分方法 (注解 (注6) 及び (注7))	8
各期に配分された為替予約差額の損益計算書上の表示 (注解 (注7))	9
次期以降に配分された為替予約差額の貸借対照表上の表示 (注解 (注7))	10
決算時の為替相場	
決算時の為替相場としての平均相場 (注解 (注8))	11
外貨建有価証券の換算と会計処理方法	
外貨建売買目的有価証券の決算時の会計処理	12
外貨建満期保有目的債券の決算時の会計処理	13

為替予約等を付した外貨建満期保有目的債券の決算時の会計処理	14
外貨建その他有価証券の決算時の会計処理	15
外貨建その他有価証券の換算差額の処理	16
外貨建子会社株式及び関連会社株式の決算時の会計処理	17
市場価格のない外貨建株式の評価額の引下げ（一 2 (1) ③ ニ）	18
時価のある外貨建有価証券の評価額の引下げ（一 2 (1) ③ ニ）	19
外貨建新株予約権の会計処理	
外貨建自社発行新株予約権の発行時の会計処理	19-2
外貨建自社発行新株予約権の決算時及び行使時の会計処理	19-3
外貨建保有新株予約権の取得時の会計処理	19-4
外貨建保有新株予約権の決算時及び行使時の会計処理	19-5
外貨建自己新株予約権の取得時の会計処理	19-5-2
外貨建自己新株予約権の決算時の会計処理	19-5-3
外貨建自己新株予約権の消却時及び処分時の会計処理	19-5-4
外貨建社債と外貨建新株予約権とを同時に募集し、かつ、両者を同時に割り当てる場合の発行者の会計処理	19-6
外貨建社債と外貨建新株予約権とを同時に募集し、かつ、両者を同時に割り当てる場合の保有者の会計処理	19-7
外貨建転換社債型新株予約権付社債の会計処理	
外貨建自社発行転換社債型新株予約権付社債の発行時、決算時及び行使時の会計処理	19-8
外貨建保有転換社債型新株予約権付社債の取得時、決算時及び行使時の会計処理	19-9
外貨建転換社債の会計処理	
外貨建自社発行転換社債の発行時及び転換時の会計処理	20
外貨建保有転換社債の取得時、決算時及び行使時の会計処理	21
転換請求の可能性がない外貨建転換社債	
外貨建自社発行転換社債等について転換請求の可能性がないと認められる場合の判断基準（一 2 (1) ②）	22
外貨建新株引受権付社債の発行者の会計処理	
外貨建新株引受権付社債の発行者の会計処理	23
外貨建債券等の外貨による非貨幣性資産等への再投資	
外貨建債券等を外貨による非貨幣性資産等に再投資する場合の換算	24
外貨による前渡金・前受金及びこれらに係る外貨建取引高の換算	
外貨により授受された前渡金及び前受金（注解（注1））	25
前渡金及び前受金に係る外貨建取引高の換算（一 1）	26
外貨建未収収益及び未払費用	
外貨建未収収益及び未払費用の換算	27
為替差損益の表示	
為替差損益の表示（一 2 (2)及び一 3）	28
外貨建保証債務	
外貨建保証債務の換算と注記	29
在外支店の外貨表示財務諸表項目の換算方法について、換算の特例を採用できる場合の重要性の判断基準	
換算の特例を採用できる場合の重要性の判断基準（二 2）	30

在外子会社等の財務諸表項目の換算

現地通貨以外の外国通貨で記録された場合の財務諸表項目の換算	31
在外子会社等に係るその他の包括利益の連結包括利益計算書又は連結損益及び包括利益計算書における取扱い	31-2
円貨により会計帳簿を記録し財務諸表を作成している在外子会社等の取扱い	32
在外子会社等の決算日が連結決算日と異なる場合の在外子会社等の貸借対照表項目の換算に適用する決算時の為替相場	33
在外子会社等の決算日が連結決算日と異なる場合の在外子会社等の損益計算書項目の換算に適用すべき期中平均相場（三 3 及び注解（注12））	34
子会社持分に係るヘッジ取引	
子会社持分に係るヘッジ取引の処理（注解（注13））の適用条件	35
在外子会社への投資と資本の相殺消去のための換算方法	
資本連結手続上の資本	36
在外子会社の簿価修正に伴う資産、負債及び評価差額の換算	37
在外孫会社への投資と資本の相殺消去のための換算方法	38
非支配株主持分の計算方法	39
のれん又は負ののれんの計算方法	40
為替換算調整勘定の処理	
為替換算調整勘定の持分への按分と表示	41
持分変動（減少）に伴う為替換算調整勘定の処理	42
持分変動（減少）により連結子会社の支配を喪失した場合	42-2
持分変動（減少）によっても連結子会社の支配が継続される場合	42-3
為替換算調整勘定に関する税効果の処理	43
在外子会社等の支払配当金	
在外子会社等の支払配当金の換算方法	44
未実現損益	
未実現損益の消去方法	45
在外持分法適用会社の財務諸表項目の換算と連結方法	
在外持分法適用会社の財務諸表項目の換算と連結方法	46
適用	47 - 47-1544

II 結論の背景
外国通貨による記録

外国通貨による記録（注解（注3））	49
為替予約等の会計処理	
為替予約等に対するヘッジ会計の適用（一 1 及び 2（1）並びに注解（注6））	50
振当処理の対象となる外貨建金銭債権債務等（一 2（1））	51
振当処理が認められる通貨スワップ及び通貨オプション（一 2（1））	52
為替予約差額の配分方法（注解（注6）及び（注7））	53
為替予約差額の表示方法（注解（注7））	54
決算時の為替相場	
決算時の為替相場としての平均相場（注解（注8））	55
外貨建有価証券の換算と会計処理方法	
外貨建満期保有目的債券の決算時の会計処理	56
為替予約等を付した外貨建満期保有目的債券の決算時の会計処理	57
外貨建その他有価証券の決算時の会計処理	58

外貨建その他有価証券の換算差額の処理	59
外貨建子会社株式及び関連会社株式の決算時の会計処理	60
市場価格のない外貨建株式の評価額の引下げ（一 2 (1) ③ ニ）	61
時価のある外貨建有価証券の評価額の引下げ（一 2 (1) ③ ニ）	62
外貨建新株予約権の会計処理	
外貨建自社発行新株予約権の発行時の会計処理	62-2
外貨建社債と外貨建新株予約権とを同時に募集し、かつ、両者を同時に割り当てる場合の発行者の会計処理	62-3
外貨建転換社債型新株予約権付社債の会計処理	
外貨建保有転換社債型新株予約権付社債の取得時、決算時及び行使時の会計処理	62-4
外貨建転換社債の会計処理	
外貨建自社発行転換社債の発行時及び転換時の会計処理	63
外貨建自社発行転換社債等について転換請求の可能性がないと認められる場合の判断基準（一 2 (1) ②）	65
外貨建新株引受権付社債の発行者の会計処理	
外貨建新株引受権付社債の発行者の会計処理	66
外貨建債券等の外貨による非貨幣性資産等への再投資	
外貨建債券等を外貨による非貨幣性資産等に再投資する場合の換算	67
外貨建未収収益及び未払費用	
外貨建未収収益及び未払費用の換算	68
為替差損益の表示	
為替差損益の表示（一 2 (2)及び一 3）	69
在外子会社等の財務諸表項目の換算	
現地通貨以外の外国通貨で記録された場合の財務諸表項目の換算	70
在外子会社等に係るその他の包括利益の連結包括利益計算書又は連結損益及び包括利益計算書における取扱い	70-2
在外子会社等の決算日が連結決算日と異なる場合の在外子会社等の財務諸表項目の換算に適用する為替相場	71
子会社持分に係るヘッジ取引	
子会社持分に係るヘッジ取引の処理（注解（注13））の適用条件	72
在外子会社への投資と資本の相殺消去のための換算方法	
在外子会社の簿価修正に伴う資産、負債及び評価差額の換算	72-2
在外孫会社への投資と資本の相殺消去のための換算方法	73
非支配株主持分の計算方法	74
為替換算調整勘定の処理	
為替換算調整勘定の持分への按分と表示	75
持分変動（減少）に伴う為替換算調整勘定の処理	76
在外子会社等の支払配当金	
在外子会社等の支払配当金の換算方法	77
未実現損益	
未実現損益の消去方法	78
Ⅲ 設例による解説	
振当処理	
設例 1 外貨建取引の前に為替予約の契約が締結されている場合（為替予約決済日	

が期末日である場合)

設例2 外貨建取引の前に為替予約の契約が締結されている場合（為替予約決済日が決算日より先の日付である場合）

設例3 外貨建取引の後で為替予約の契約が締結された場合

設例4 複数の外貨建金銭債権債務等と為替予約等との対応通貨スワップ

設例5 為替予約型と直先フラット型の会計処理

外貨建有価証券の会計処理

設例6 外貨建満期保有目的債券の決算時の会計処理

設例7 外貨建満期保有目的債券を為替予約でヘッジした場合の会計処理

設例8 2001年改正前旧商法による外貨建転換社債の発行時及び転換時の会計処理

設例9 転換請求の可能性がない2001年改正前旧商法による外貨建転換社債の判断基準

外貨建保有社債等の外貨建非貨幣性資産等への再投資

設例10 満期償還金額による土地の取得

設例10-2 在外子会社のその他の包括利益

資本連結

設例11 在外会社の株式の一括取得により持分比率が0%から60%（連結）になった場合

設例12 株式の追加取得により持分比率が60%（連結）から80%（連結）になった場合

設例13 株式の一部売却により持分比率が80%（連結）から70%（連結）になった場合

設例14 在外子会社の支払配当金の換算と会計処理

設例15 在外持分法適用会社の財務諸表項目の換算と連結方法

I 外貨建取引等の会計処理に関する実務指針

はじめに

1. 1999年10月22日付けをもって、外貨建取引等会計処理基準の改訂が行われ、改訂された外貨建取引等会計処理基準（以下「外貨基準」という。）は、2000年4月1日以後開始する事業年度から適用することとされた。この改訂は、1999年1月22日付けをもって企業会計審議会から公表された「金融商品に係る会計基準」（2006年8月に企業会計基準第10号「金融商品に関する会計基準」（以下「金融商品会計基準」という。）として改正されている。）との整合性等を考慮して行われたものである。日本公認会計士協会では、外貨基準の改訂に伴い1996年9月3日に公表した会計制度委員会報告第4号「外貨建取引等の会計処理に関する実務指針（中間報告）」の見直しを行い、2000年1月31日付けで公表した会計制度委員会報告第14号「金融商品会計に関する実務指針（中間報告）」（以下「金融商品会計実務指針」という。）との整合性等を考慮するとともに、1997年6月6日に行われた連結財務諸表原則の改訂内容を加味した上で、外貨建取引等に係る会計実務上の指針を提供することとした。

なお、各標題の末尾に括弧書で記載した番号は対応する外貨基準及び外貨建取引等会計処理基準注解（以下「注解」という。）の項番号である。

1-2. 2009年改正の本報告は、主として、企業会計基準委員会から2008年12月に公表された企業会計基準第21号「企業結合に関する会計基準」（以下「企業結合会計基準」という。）、企業会計基準第22号「連結財務諸表に関する会計基準」（以下「連結会計基準」という。）及び企業会計基準適用指針第10号「企業結合会計基準及び事業分離等会計基準に関する適用指針」（以下「結合分離等適用指針」という。）で示された取扱いとの整合性を図るための改正を行ったものである。

1-3. 2011年改正の本報告は、企業会計基準委員会から2009年12月に公表された企業会計基準第24号「会計上の変更及び誤謬の訂正に関する会計基準」及び企業会計基準適用指針第24号「会計上の変更及び誤謬の訂正に関する会計基準の適用指針」に対応するための改正を行った。また、2010年6月に公表された企業会計基準第25号「包括利益の表示に関する会計基準」（以下「包括利益会計基準」という。）に対応するための改正を行った。

1-4. 2014年改正の本報告は、企業会計基準委員会により2013年9月に改正された企業結合会計基準及び連結会計基準に対応するための改正を行ったものである。

1-5. 2018年改正の本報告は、日本公認会計士協会における税効果会計に関する実務指針の移管により、企業会計基準委員会から2018年2月に公表された企業会計基準適用指針第28号「税効果会計に係る会計基準の適用指針」（以下「税効果適用指針」という。）に対応するための改正を行ったものである。

1-6. 2019年改正の本報告は、主として、企業会計基準委員会から2019年7月に改正された金融商品会計基準に対応するための改正を行ったものである。

1-7. 2022年改正の本報告は、企業会計基準委員会から2022年10月に改正された企業会計基準第27号「法人税、住民税及び事業税等に関する会計基準」、包括利益会計基準及び税効果適用指針（以下、これらを合わせて「法人税等会計基準等」という。）に対応するための改正を行ったものである。

外国通貨による記録

外国通貨による記録（注解（注3））

2. 注解（注3）における「外貨建債権債務及び外国通貨の保有状況並びに決済方法等から、外貨建取引について当該取引発生時の外国通貨により記録することが合理的であると認められる場合」とは、本邦内の事業単位（本店の事業部、部門又は支店等）において、外国通貨による取引が行われており、それらの取引の決済による外貨が円転されることなく、他の外貨建金銭債権債務の決済に恒常的に用いられている場合をいう。当該事業単位の置かれた取引状況によっては、当該外国通貨が一つの場合だけでなく複数の場合もある。外国通貨によって記録した場合には、当該外貨建取引は、各月末等一定時点における直物為替相場又は当該取引が属する一定期間を基礎として計算された平均相場により円貨に換算する。

なお、在外支店においても、同様の状況にある場合には、現地通貨以外の外国通貨による取引を当該通貨により記録することができる。

為替予約等の会計処理

為替予約等に対するヘッジ会計の適用（一 1 及び2（1）並びに注解（注6））

3. 金融商品会計基準により、デリバティブ取引である為替予約、通貨先物、通貨スワップ及び通貨オプション（以下「為替予約等」という。）は、原則として期末に時価評価を行い、評価差額は損益として処理することが求められている。しかし、外貨基準一 1 及び2（1）では、外貨建金銭債権債務（外貨建取引に関連して発生したものを含む。）と為替予約等との関係が、金融商品会計基準におけるヘッジ会計の要件を満たしている場合には、当該外貨建取引及び外貨建金銭債権債務等についてヘッジ会計を適用することができることとされている。また、注解（注6）では、ヘッジ会計を適用する場合には、金融商品会計基準におけるヘッジ会計によることが原則とされながらも、当分の間、特例として振当処理によることができることとされている。ここで、振当処理とは、為替予約等により固定されたキャッシュ・フローの円貨額により外貨建金銭債権債務を換算し、直物為替相場による換算額との差額を、為替予約等の契約締結日から外貨建金銭債権債務の決済日までの期間にわたり配分する方法である。この特例としての振当処理の採用は、会計方針として決定する必要があり、また、ヘッジ会計の要件を満たす限り継続して適用しなければならない。

なお、金融商品会計基準による原則的処理の採用を決定した後で振当処理へ変更することは、原則的な処理方法から特例的に認められた処理方法への変更であり認められない。

外貨建金銭債権債務等への振当処理（一 1）

4. 振当処理が認められる為替予約等は、金融商品会計基準におけるヘッジ会計の要件を満たすものに限定される。具体的には、まずヘッジ取引時の要件として、ヘッジ取引が企業のリスク管理方針に従ったものであることが取引時に客観的に認められ、かつ、ヘッジ取引時以降の要件として、ヘッジの効果が定期的に確認されていることが求められている。外貨建金銭債権債務ごとに個々に為替予約等を付すような場合、例えば、外貨建金銭債権債務に同一通貨建てによる同一金額で同一期日の為替予約等を振り当

てる場合には、為替予約等の契約締結時に企業のリスク管理方針に従っていることが客観的に確認できれば、その後の為替相場の変動による相関関係は完全に確保されていることから、ヘッジ効果が当然に認められるため、ヘッジ会計における上記の二つの要件は充足されることになる。

為替予約等に金融商品会計基準を適用し時価評価する場合には、当該為替予約等から生じる正味の債権及び債務を金融資産又は金融負債として認識するが、振当処理を適用した場合には、外貨建金銭債権債務等を直接為替予約等の為替レートを用いて換算し、当該換算結果を貸借対照表に計上するため、為替予約等の評価額は個別には計上されない。ただし、外貨建ての予定取引をヘッジ対象とする為替予約等の振当処理の場合には、当該予定取引が認識されるまで、決算日において為替予約等を時価評価したことによる評価差額に当期までの期間に課税された法人税等及び繰延税金資産又は繰延税金負債の額を控除した金額を純資産の部に繰延ヘッジ損益として計上し、繰り延べる〔設例2参照〕。

振当処理の対象となる外貨建金銭債権債務等（一 2 (1)）

5. 為替予約等を外貨建金銭債権債務等に付すことにより円貨でのキャッシュ・フローが固定されることから、為替予約等についてはヘッジ会計におけるキャッシュ・フローを固定するヘッジ取引に相当するとして振当処理が認められている。したがって、振当処理の対象となる外貨建金銭債権債務等は、為替予約等が振当処理されることにより将来のキャッシュ・フローが固定されるものに限られる。

具体的には、外貨建金銭債権債務や外貨建満期保有目的債券については、満期償還時に受け取る外貨による額面金額に為替予約相場を乗じた円貨額で円貨による入金額が確定するため為替予約等の振当処理が認められるが、外貨建満期保有目的債券以外の外貨建有価証券については、その売却時期が未確定であること、また、時価の変動により受け取る外貨額が変動することから、たとえヘッジ会計の要件を満たすとしても為替予約等によりキャッシュ・フローを固定することは困難であると考えられ、為替予約等の振当処理は認められない。

また、金融商品会計実務指針第169項では、「将来の外貨建貸付け・借入れ又は外貨建有価証券（その他有価証券及び子会社・関連会社株式を除く。）の取得のための為替変動によるキャッシュ・フローを固定する手段に係る損益又は評価差額は、外貨建金銭債権債務又は外貨建有価証券の換算差額と同様の性格を有するものと考えられるため、当期の純損益に計上するものとし、ヘッジ会計の処理をすることはできない。」とされており、将来の外貨建貸付け・借入れ又は外貨建有価証券（その他有価証券及び子会社・関連会社株式を除く。）の取得のように、取得後に為替変動リスクにさらされており、為替変動をその発生時に為替差損益として認識することとなる予定取引に係るキャッシュ・フローを固定するための為替予約等については、振当処理を行うことは認められない。

振当処理が認められる通貨スワップ及び通貨オプション（一 2 (1)）

6. 通貨スワップ及び通貨オプションは、金融商品会計基準におけるヘッジ会計の要件を満たす場合には振当処理を採用することができるが、相対取引で契約条件を契約当事者の合意により調整できる特徴を有しているため、次の条件を満たすことが必要であ

る。

すなわち、通貨スワップについては、契約時又は予定取引実現時に振り当てるが、通貨スワップ契約時における支払円貨額又は受取円貨額と通貨スワップ契約満了時における受取円貨額又は支払円貨額が同額である直先フラット型及び通貨スワップ契約により当該契約期間満了日に支払うべき円貨額又は受け取るべき円貨額が、当該外貨建金銭債権債務の支払日又は受取日を期日とする為替予約による円貨額と同等と認められる為替予約型についてのみ振当処理が認められる〔設例5参照〕。

また、通貨オプションについては、契約時又は予定取引実現時に振り当てるが、外貨建金銭債権債務にヘッジ手段として指定された買建ての通貨オプションで、契約締結時において権利行使が確実に行われると認められるものについてのみ振当処理が認められる。

なお、通貨オプションを振当処理する場合には行使価格による円換算額を外貨建金銭債権債務に付し、外貨建金銭債権債務の取得時又は発生時の為替相場による円換算額と行使価格による円換算額との差額のうち、通貨オプションの契約締結時までに生じている為替相場の変動額は契約締結時の損益として処理し、残額及び資産に計上している支払オプション料は契約締結日の属する期から決済日の属する期にわたり期間配分することを原則とする。ただし、算定された差額及び支払オプション料の金額に重要性がない場合には、期間配分することなく、通貨オプション契約を締結した日の属する事業年度の損益として処理することができる。

複数の外貨建金銭債権債務等と為替予約等との対応

7. 金融商品会計実務指針第173項では、「ヘッジ対象が複数の資産又は負債から構成されている場合における、ヘッジ手段に係る損益又は評価差額の配分は、各ヘッジ対象に対するヘッジの効果を反映する配分基準に基づいて行う。」とされている。

具体的には、為替予約等の契約締結時に、外貨建金銭債権債務等の外貨額を基礎として為替予約等を比例配分するが、この場合には、同様の決済期日を有する外貨建金銭債権債務等をグルーピングして配分することも認められる〔設例4参照〕。

為替予約差額の配分方法（注解（注6）及び（注7））

8. 注解（注6）では、振当処理では、為替予約等により確定する決済時における円貨額により外貨建金銭債権債務等を換算し直物為替相場との差額を期間配分するとされ、また、注解（注7）では、外貨建金銭債権債務等に係る為替予約等の振当処理（当該為替予約等が物品の売買又は役務の授受に係る外貨建金銭債権債務に対して、取引発生時以前に締結されたものである場合を除く。）においては、当該金銭債権債務等の取得時又は発生時の為替相場（決算時の為替相場を付した場合には当該決算時の為替相場）による円換算額と為替予約等による円貨額との差額（以下「為替予約差額」という。）のうち、予約等の締結時までに生じている為替相場の変動による額（以下「直々差額」という。）は予約日の属する期の損益として処理し、残額（以下「直先差額」という。）は予約日の属する期から決済日の属する期までの期間にわたって合理的な方法により配分し、各期の損益として処理するとされている。これらにより、原則として振当処理では為替予約差額を期間配分することになるが、為替予約等の契約が外貨建取引の前に締結されている場合には、実務上の煩雑性を勘案し、外貨建取

引及び金銭債権債務等に為替予約相場による円換算額を付することができる〔設例1参照〕。

為替予約差額の具体的な処理方法は、直々差額については予約日の属する期の損益として処理し、直先差額については日数又は月数による期間を基準として各期へ配分する。ただし、直先差額について金額の重要性が乏しい場合には、期間配分することなく、為替予約等を締結した日の属する事業年度の損益として処理することが認められる〔設例3参照〕。

なお、為替予約等の対象となった外貨建金銭債権債務等が予約等の決済日前に消滅した場合、振当処理を終了し、次期以降に配分される額は当該金銭債権債務等が消滅した期の損益として処理する。また、期末における為替予約等の未決済残高は、デリバティブ取引に係る会計処理に準拠して処理しなければならない。

各期に配分された為替予約差額の損益計算書上の表示（注解（注7））

9. 各期に配分された外貨建金銭債権債務等に係る為替予約差額は、為替差損益に含めて表示するが、合理的な方法により配分された直先差額は、金融商品会計実務指針における債券に係る償却原価法に準じて、利息法又は定額法により利息の調整項目として処理することができる。

次期以降に配分された為替予約差額の貸借対照表上の表示（注解（注7））

10. 為替予約差額のうち次期以降に配分された額は、貸借対照表上、長期前払費用又は長期前受収益として両建てで表示する。ただし、決済日が決算日から1年内に到来するものは、前払費用又は前受収益として表示する。

なお、重要性のないものについては、区分掲記しないことができる。

決算時の為替相場

決算時の為替相場としての平均相場（注解（注8））

11. 注解（注8）によれば、「決算時の直物為替相場としては、決算日の直物為替相場のほか、決算日の前後一定期間の直物為替相場に基づいて算出された平均相場を用いることができる。」とされている。決算時の為替相場としての平均相場の適用は、無条件に認められているのではなく、決算日前後の為替相場の変動状況から判断して、決算日の直物為替相場が異常と認められる場合にのみ、その適用が認められる。

平均相場の算定期間として認められる「決算日の前後一定期間」とは、決算日を含むおおむね1か月以内をいうが、為替相場の変動の推移、外貨建金銭債権債務残高及びその決済日等を考慮して合理的に判断して決定すべきものである。

決算時の為替相場として平均相場を適用した場合には、決算日の直物為替相場と決算時の為替相場として適用した平均相場を、財務諸表等に注記しなければならない。

在外支店の財務諸表項目の換算に適用する決算時の為替相場は、原則として本店等において外貨建金銭債権債務等の換算に適用する為替相場と同一でなければならない。

外貨建有価証券の換算と会計処理方法

外貨建売買目的有価証券の決算時の会計処理

12. 外貨建売買目的有価証券の決算時の円貨額は、外貨による時価を決算時の直物為替相

場により換算して算定する。この場合に生じる換算差額は、外貨による評価差額を決算時の直物為替相場で円換算した換算額と外貨による取得原価に係る為替差損益からなる。これらは当期の評価損益として処理する。

外貨建満期保有目的債券の決算時の会計処理

13. 外貨建満期保有目的債券に償却原価法を適用する場合、当期償却額に係る円換算額と換算差額は次のように算定し、処理する〔設例6参照〕。

- ① 償却原価法の適用による当期償却額は、外貨建ての当期償却額を期中平均相場により円換算し、利息の調整項目として処理する。
- ② 為替相場の変動に基づく当期の換算差額は、以下の手順で計算し、為替差損益として処理する。
 - ア. 外貨建ての償却原価法に基づいて算定された価額（以下「償却原価」という。）を決算時の直物為替相場により円換算した額から取得時（当期取得の場合）の帳簿価額又は前期末の貸借対照表価額を控除する。
 - イ. アから上記①で算定した額を控除する。

為替予約等を付した外貨建満期保有目的債券の決算時の会計処理

14. 外貨建満期保有目的債券に為替予約等が締結され、振当処理を採用している場合には、外貨建ての満期償還金額（額面金額）を為替予約相場により円換算する。この場合、当該債券に係る外貨建ての取得原価が額面金額と異なるときには、外貨建ての取得原価を為替予約時の直物為替相場により円換算した額と額面金額を為替予約相場により円換算した額との差額を、満期日の属する期までの期間にわたって合理的な方法により配分し、各期の損益として処理する〔設例7参照〕。

外貨建その他有価証券の決算時の会計処理

15. 外貨建その他有価証券の決算時の円貨額は、原則として外貨による時価を決算時の直物為替相場により換算して算定する。市場価格のない外貨建株式等については、取得原価を決算時の直物為替相場により換算する。その他有価証券に区分された外貨建債券に金融商品会計実務指針第74項に基づき償却原価法を適用する場合の当期償却額は、第13項①に準じて処理する。

外貨建その他有価証券の換算差額の処理

16. 外貨建その他有価証券の換算差額は、外貨基準一 2 (2)により、原則として、金融商品会計基準第18項の評価差額に関する処理方法に従うものとされており、この方法によれば取得原価又は償却原価に係る換算差額も評価差額と同様に処理されることになる。ただし、外貨建債券については、注解(注10)により、外国通貨による時価を決算時の為替相場で換算した金額のうち、外国通貨による時価の変動に係る換算差額（外貨ベースでの評価差額を決算時の直物為替相場で換算した金額）を評価差額とし、それ以外の差額については為替差損益として処理することができる。

なお、連結財務諸表においては、純資産の部に計上される評価差額の当期変動額をその他の包括利益として、包括利益会計基準に従い、連結包括利益計算書又は連結損益及び包括利益計算書に表示する必要がある。

外貨建子会社株式及び関連会社株式の決算時の会計処理

17. 外貨建子会社株式及び関連会社株式の決算時の円貨額は、外貨による取得原価を取得時の為替相場により換算して算定する。

市場価格のない外貨建株式の評価額の引下げ（一 2 (1) ③ ニ）

18. 外貨基準一 2 (1) ③ ニによれば、「外貨建有価証券について時価の著しい下落又は実質価額の著しい低下により評価額の引下げが求められる場合には、当該外貨建有価証券の時価又は実質価額は、外国通貨による時価又は実質価額を決算時の為替相場により円換算した額による。」とされており、実質価額の著しい低下により評価額の引下げが求められる市場価格のない外貨建株式は、算定された実質価額を子会社及び関連会社株式であっても決算時の為替相場により円換算する。この場合に生じる換算差額は当期の有価証券の評価損として処理する。

「実質価額の著しい低下」については、金融商品会計基準第19項では、市場価格のない株式は取得原価をもって貸借対照表価額とするが、同基準第21項では、市場価格のない株式については、「発行会社の財政状態の悪化により実質価額が著しく低下したときは、相当の減額をなし、評価差額は当期の損失として処理しなければならない。」とされている。また、金融商品会計実務指針第92項では、「市場価格のない株式等の実質価額が「著しく低下したとき」とは、少なくとも株式の実質価額が取得原価に比べて50%程度以上低下した場合をいう。」とされている。市場価格のない外貨建株式について、株式の実質価額が著しく低下したかどうかは、外貨建ての実質価額と外貨建ての取得原価とを比較して判断する。この外貨建ての実質価額の算定に当たり資産等の時価評価のための資料が合理的に入手できる場合には、時価評価に基づく評価差額等を加味して外貨建ての実質価額を算定する。

なお、著しい物価変動等を起因とした為替相場の変動の著しい状況において、実質価額の著しい低下により評価額の引下げが求められる市場価格のない外貨建株式等については、再評価（インフレ会計適用により実質的に再評価している場合を含む。）後の外国通貨による実質価額を決算時の為替相場により円換算した額を付すことができる。

時価のある外貨建有価証券の評価額の引下げ（一 2 (1) ③ ニ）

19. 外貨基準一 2 (1) ③ ニにより、時価のある外貨建有価証券について評価額の引下げが求められる場合には、外貨建ての時価を決算時の為替相場により円換算し、この場合に生じる換算差額は当期の有価証券の評価損として処理する。

また、金融商品会計基準第20項では、「満期保有目的の債券、子会社株式及び関連会社株式並びにその他有価証券のうち、市場価格のない株式等以外のものについて時価が著しく下落したときは、回復する見込があると認められる場合を除き、時価をもって貸借対照表価額とし、評価差額は当期の損失として処理しなければならない。」とされている。また、「著しく下落した」かどうか、及び「回復する見込がある」かどうかは金融商品会計実務指針第91項に従い判断することになるが、外貨建有価証券の場合、この「著しく下落した」かどうかは、外貨建ての時価と外貨建ての取得原価とを比較して判断する。

なお、外貨建その他有価証券のうち債券について、時価の著しい下落は生じていなくても、円相場の著しい上昇により、円換算後の金額が著しく下落するときには、外貨建ての時価を決算時の為替相場により円換算し、この場合に生じる換算差額を当期の損失として処理する。

外貨建新株予約権の会計処理

外貨建自社発行新株予約権の発行時の会計処理

19-2. 外貨建自社発行新株予約権の発行時の円貨への換算は、発行時の為替相場による。ただし、外貨建新株予約権発行による入金外貨額に本邦通貨による為替予約等が締結され、振当処理を採用している場合には、為替予約等により確定した円貨額により記録する。

外貨建自社発行新株予約権の決算時及び行使時の会計処理

19-3. 外貨建自社発行新株予約権の決算時の円貨への換算は、発行時の為替相場による。ただし、外貨建新株予約権発行による入金外貨額に本邦通貨による為替予約等が締結され、振当処理を採用している場合には、為替予約等により確定した円貨額により記録する。

外貨建自社発行新株予約権の行使時の円貨への換算は、発行時に記帳された為替相場による。

外貨建保有新株予約権の取得時の会計処理

19-4. 外貨建保有新株予約権の取得時の円貨への換算は、取得時の為替相場による。ただし、保有目的がその他有価証券である外貨建新株予約権取得のための支払外貨額に本邦通貨による為替予約等が締結され、振当処理を採用している場合には、為替予約等により確定した円貨額により記録する。

外貨建保有新株予約権の決算時及び行使時の会計処理

19-5. 外貨建保有新株予約権は、保有目的区分に応じて売買目的有価証券又はその他有価証券として会計処理することとされており（実務対応報告第1号「旧商法による新株予約権及び新株予約権付社債の会計処理に関する実務上の取扱い」（以下「実務対応報告第1号」という。）Q1及び企業会計基準適用指針第17号「払込資本を増加させる可能性のある部分を含む複合金融商品に関する会計処理」（以下「企業会計基準適用指針第17号」という。）第37項）、時価により評価されることとなるため、決算時の円貨への換算は決算時の為替相場による。

外貨建保有新株予約権の行使時の円貨への換算は、売買目的有価証券の場合、行使時の為替相場により、その他有価証券の場合、取得時に記帳された為替相場による。

外貨建自己新株予約権の取得時の会計処理

19-5-2. 外貨建自己新株予約権の取得時の円貨への換算は、取得時の為替相場による。ただし、外貨建自己新株予約権取得のための支払外貨額に本邦通貨による為替予約等が締結され、振当処理を採用している場合には、為替予約等により確定した円貨額により記録する。

外貨建自己新株予約権の決算時の会計処理

19-5-3. 外貨建自己新株予約権は、取得原価による帳簿価額を、純資産の部の新株予約権から、原則として直接控除することとされている（企業会計基準適用指針第17号第13項）ため、決算時の円貨への換算は取得時の為替相場による。

なお、企業会計基準適用指針第17号第14項では、「自己新株予約権の帳簿価額が、対応する新株予約権の帳簿価額を超える場合において、当該自己新株予約権の時価が著しく下落し、回復する見込みがあると認められないときは、時価との差額（ただし、自己新株予約権の時価が対応する新株予約権の帳簿価額を下回るときは、当該自己新株予約権の帳簿価額と当該新株予約権の帳簿価額との差額）を当期の損失として処理する。また、自己新株予約権が処分されないものと認められるときは、当該自己新株予約権の帳簿価額と対応する新株予約権の帳簿価額との差額を当期の損失として処理する。」とされているが、外貨建自己新株予約権の帳簿価額が「対応する新株予約権の帳簿価額を超える」かどうかは、両者の円貨換算後の帳簿価額を比較して判断する。また、外貨建自己新株予約権の当該時価が「著しく下落した」かどうかは、外貨建ての時価と外貨建ての取得原価とを比較して判断する。また、外貨建自己新株予約権の帳簿価額と時価との差額を当期の損失として処理する際には、外貨建ての時価を決算時の為替相場により円換算した額をもって当該時価とする。なお、自己新株予約権が処分されないものと認められる場合の外貨建自己新株予約権の帳簿価額は本項に従い円換算した額、対応する外貨建新株予約権の帳簿価額は第19-3項に従い円換算した額による。

外貨建自己新株予約権の消却時及び処分時の会計処理

19-5-4. 外貨建自己新株予約権を消却した場合、消却した自己新株予約権の取得時の為替相場による円換算額（時価の著しい下落により帳簿価額の引下げが行われた場合には、当該決算時の為替相場による円換算額）とこれに対応する新株予約権の発行時の為替相場による円換算額との差額を、自己新株予約権消却損（又は自己新株予約権消却益）等の適切な科目をもって当期の損益として処理する。

自己新株予約権を処分した場合、受取対価と処分した自己新株予約権の取得時の為替相場による円換算額（時価の著しい下落により帳簿価額の引下げが行われた場合には、当該決算時の為替相場による円換算額）との差額を、自己新株予約権処分損（又は自己新株予約権処分益）等の適切な科目をもって当期の損益として処理する。

外貨建社債と外貨建新株予約権とを同時に募集し、かつ、両者を同時に割り当てる場合の発行者の会計処理

19-6. 外貨建社債と外貨建新株予約権とを同時に募集し、かつ、両者を同時に割り当てる場合（商法等の一部を改正する法律（平成13年法律第128号。以下「2001年改正旧商法」という。）公布前の旧商法（以下「2001年改正前旧商法」という。）における分離型新株引受権付社債と経済的実質が同一であると考えられるもの）の発行者は、まず、それぞれの外貨ベースの発行価額を合計した上で区分法により会計処理を行う（実務対応報告第1号Q3及び企業会計基準適用指針第17号第28項）。

外貨建新株予約権の対価部分の発行時、決算時及び行使時における円貨への換算については、第19-2項及び第19-3項に準じて処理する。

外貨建社債の対価部分の発行時の円貨への換算は、発行時の為替相場により、また、決算時の円貨への換算は、決算時の為替相場による。ただし、満期償還時の支払外貨額に本邦通貨による為替予約等が締結され、振当処理を採用している場合には、為替予約等により確定した円貨額により記録する。

外貨建社債と外貨建新株予約権とを同時に募集し、かつ、両者を同時に割り当てる場合の保有者の会計処理

19-7. 外貨建社債と外貨建新株予約権とを同時に募集し、かつ、両者を同時に割り当てる場合（2001年改正前旧商法下における分離型新株引受権付社債と経済的実質が同一であると考えられるもの）の保有者は、まず、それぞれの外貨ベースの発行価額を合計した上で区分法により会計処理を行う（実務対応報告第1号Q3及び企業会計基準適用指針第17号第28項）。

外貨建新株予約権の対価部分の取得時、決算時及び行使時における円貨への換算については、第19-4項及び第19-5項に準じて処理する。

外貨建社債の対価部分の取得時の円貨への換算は、取得時の為替相場により、また、決算時の円貨への換算は、保有目的に応じて、第12項から第16項及び第19項に準じて処理する。

外貨建転換社債型新株予約権付社債の会計処理

外貨建自社発行転換社債型新株予約権付社債の発行時、決算時及び行使時の会計処理

19-8. 会社法（平成17年法律第86号）施行日前に発行の決議があった2001年改正旧商法による外貨建自社発行転換社債型新株予約権付社債の社債と新株予約権のそれぞれの発行価額を合算し、普通社債の発行に準じて処理する（一括法）（実務対応報告第1号Q2 A3（2）①）場合における発行時、決算時及び行使時の会計処理については、実務対応報告第11号「外貨建転換社債型新株予約権付社債の発行者側の会計処理に関する実務上の取扱い」を適用して行う。

会社法による外貨建自社発行転換社債型新株予約権付社債の社債と新株予約権のそれぞれの発行価額を合算し、普通社債の発行に準じて処理する（一括法）（企業会計基準適用指針第17号第18項(1)）場合における発行時、決算時及び行使時の会計処理については、企業会計基準適用指針第17号第25項を適用して行う。

外貨建保有転換社債型新株予約権付社債の取得時、決算時及び行使時の会計処理

19-9. 外貨建保有転換社債型新株予約権付社債の取得時の円貨への換算は、取得時の為替相場による。ただし、保有目的がその他有価証券である外貨建保有転換社債型新株予約権付社債取得のための支払外貨額に本邦通貨による為替予約等が締結され、振当処理を採用している場合には、為替予約等により確定した円貨額により記録する。

外貨建保有転換社債型新株予約権付社債の決算時の円貨への換算は、保有目的に基づく区分に応じて以下のように行う。なお、新株予約権行使の可能性の有無については、第22項に準じて判断される。

① 売買目的有価証券に区分される外貨建保有転換社債型新株予約権付社債については、新株予約権行使の可能性の有無にかかわらず、外国通貨による時価を決算時の為替相場により円換算した額を付す。

② その他有価証券に区分される外貨建保有転換社債型新株予約権付社債については、新株予約権行使の可能性の有無にかかわらず、外国通貨による時価を決算時の為替相場により円換算した額を付す。

③ 子会社及び関連会社により発行された外貨建保有転換社債型新株予約権付社債については、取得時の為替相場による円換算額を付すが、新株予約権行使の可能性がないと認められるものについては、決算時の為替相場による円換算額を付す。

なお、外貨建保有転換社債型新株予約権付社債に係る換算差額は、当該外貨建保有転換社債型新株予約権付社債の保有目的区分に応じて処理する。

外貨建保有転換社債型新株予約権付社債の新株予約権行使時の円貨への換算は、売買目的有価証券の場合、行使時の為替相場により、その他有価証券の場合、取得時に記帳された為替相場による。

外貨建転換社債の会計処理

外貨建自社発行転換社債の発行時及び転換時の会計処理

20. 外貨建転換社債の発行時の円貨への換算は、発行時の為替相場による。ただし、外貨建転換社債発行による入金外貨額に本邦通貨による為替予約等が締結され、振当処理を採用している場合には、為替予約等により確定した円貨額により記録する。

外貨建転換社債の転換時の円貨への換算は、転換条件に示されている換算（固定）レートによらず、発行時に記帳された為替相場による。このため、転換によって発行する株式に係る資本金及び資本準備金の合計額は、当該転換社債の発行価額と一致し、転換によって損益は生じない〔設例8参照〕。

外貨建保有転換社債の取得時、決算時及び行使時の会計処理

21. 外貨建保有転換社債の取得時、決算時及び行使時の円貨への換算は、第19-9項に準じて、保有目的区分に応じた円換算額を付す。

転換請求の可能性がない外貨建転換社債

外貨建自社発行転換社債等について転換請求の可能性がないと認められる場合の判断基準
(一 2 (1) ②)

22. 外貨建自社発行転換社債並びに子会社及び関連会社により発行された外貨建保有転換社債のうち、転換請求期間満了前の転換社債については原則として発行時の為替相場による円換算額を付すが、転換請求の可能性がないと認められるものについては、他の外貨建金銭債権債務と同様に決算時の為替相場による円換算額を付すとされている。ここで、転換請求の可能性がないと認められる場合とは、外貨ベースで、当該転換社債の転換価格が転換の対象となる株式の相場を大きく上回り、転換請求期間満了前に相場の相当な変動（過去の変動額に基づき現在の株価、為替相場及びその他の要因を考慮して予測したもの）があっても、これを逆転するとは考えられない状況をいう。

なお、決算日後、財務諸表作成日までに転換請求期間満了日が到来し転換が行われなかった場合に、その時の株式相場又は為替相場の状況が決算日と同様の状態又はその方向性の上にあると考えられるときは、決算日において転換請求の可能性はないと認められる場合に該当する。しかし、決算日後の株式相場又は為替相場の著しい変動の結果、転換が行われなかったと考えられるときは、決算日において転換請求の可能

性はないと認められる場合には該当しない〔設例9参照〕。

外貨建新株引受権付社債の発行者の会計処理

外貨建新株引受権付社債の発行者の会計処理

23. 外貨建新株引受権付社債の発行時の円貨への換算は、発行時の為替相場による円換算額を付す。ただし、外貨建新株引受権付社債発行による入金外貨額のうち新株引受権証券の対価に本邦通貨による為替予約等が締結され、振当処理を採用している場合には、当該部分は為替予約等により確定した円貨額により記録する。

また、決算時の円貨への換算は、以下のように行う。

- ① 新株引受権証券の対価については、発行時の為替相場による円換算額を付す。ただし、外貨建新株引受権付社債発行による入金外貨額のうち新株引受権証券の対価に本邦通貨による為替予約等が締結され、振当処理を採用している場合には、当該為替予約等により確定した円貨額により記録する。
- ② 社債の対価については、決算時の為替相場による円換算額を付す。

外貨建債券等の外貨による非貨幣性資産等への再投資

外貨建債券等を外貨による非貨幣性資産等に再投資する場合の換算

24. 外貨建債券、外貨建預金及び外貨建貸付金等の貨幣性資産（以下「外貨建債券等」という。）に係る受取外貨額を円転せずに外貨による有形固定資産等の取得に再投資する目的で保有し、次の二つの条件のいずれも満たす場合には、外貨建債券等の換算差額を繰り延べ、当該外貨による非貨幣性資産等の取得価額に加減することができる〔設例10参照〕。

- ① 外貨建債券等の取得の当初から再投資することを計画していることが正式な文書により明確であること。
- ② 同一通貨同士の取引であること。

なお、再投資までの期間がおおむね1年を超える場合には、取引の実行可能性について十分に吟味する。

外貨による前渡金・前受金及びこれらに係る外貨建取引高の換算

外貨により授受された前渡金及び前受金（注解（注1））

25. 外貨により授受された前渡金及び前受金は、金銭授受時の為替相場による円換算額を付す。前渡金は将来、財又はサービスの提供を受ける費用性資産であり、前受金は将来、財又はサービスの提供を行う収益性負債であるから、外貨建金銭債権債務ではない。

前渡金及び前受金に係る外貨建取引高の換算（一 1）

26. 外貨建取引高のうち、前渡金又は前受金が充当される部分については、前渡金又は前受金の金銭授受時の為替相場による円換算額を付し、残りの部分については、取引発生時の為替相場により換算する。ただし、営業利益及び経常利益に重要な影響を及ぼさないと認められるときは、当該取引高の全額を取引発生時の為替相場により換算し、この金額を取引高に計上するとともに、前渡金又は前受金の金銭授受時の為替相場と取引発生時の為替相場との相違から生ずる換算差額は為替差損益として処理すること

ができる。

外貨建未収収益及び未払費用

外貨建未収収益及び未払費用の換算

27. 外貨建未収収益及び未払費用は、為替換算上、外貨建金銭債権債務に準ずるものとして扱う。

為替差損益の表示

為替差損益の表示（一 2 (2)及び一 3)

28. 外貨建金銭債権債務等に係る決済差損益と換算差損益とは、ともに為替差損益として処理し、差益と差損を相殺した純額で損益計算書に表示する。

為替差損益は営業外損益の一項目として表示する。ただし、当該為替差損益の発生の要因となった取引が経常取引以外の取引であり、かつ、金額に重要性があると認められる場合又は特殊な要因により一事業年度に異常、かつ、多額に発生したと認められる場合の為替差損益は、特別損益の一項目として表示する。

外貨建保証債務

外貨建保証債務の換算と注記

29. 外貨建保証債務は決算時の為替相場により円換算し、貸借対照表項目の注記として記載する。

在外支店の外貨表示財務諸表項目の換算方法について、換算の特例を採用できる場合の重要性の判断基準

換算の特例を採用できる場合の重要性の判断基準（二 2）

30. 在外支店の保有する非貨幣性項目の金額の重要性は、それらを外貨基準による原則的な換算方法によって換算した結果と換算の特例によって換算した結果との差額の当期純損益及び利益剰余金に及ぼす影響に基づいて判断する。

この重要性は、換算の特例の採用を予定している全在外支店の非貨幣性項目に係る当該差額の合計額によって判断する。

在外子会社等の財務諸表項目の換算

現地通貨以外の外国通貨で記録された場合の財務諸表項目の換算

31. 在外子会社等の財務諸表は、一般的に当該在外子会社等が所在する国の現地通貨により記録された会計帳簿により作成される。しかし、現地通貨以外の外貨建債権債務及び当該外貨の保有状況並びに決済方法等から外貨建取引を当該現地通貨以外の外国通貨により記録することが合理的であると認められる場合には、取引発生時の外国通貨により記録する方法を採用することができる。当該在外子会社等の置かれた取引状況によっては、当該外国通貨が一つの場合だけでなく複数の場合もある。この場合には、当該外貨建取引は、各月末等一定時点における直物為替相場又は当該取引が属する一定期間を基礎として計算された平均相場による換算額により在外子会社等が所在する国の現地通貨に換算する。

なお、現地通貨以外の外国通貨による取引が中心で、当該通貨が決済に恒常的に用

いられており、当該現地通貨以外の外国通貨により記録している場合には、在外子会社等の財務諸表を直接円貨に換算することができる。この換算によって生じた換算差額は、為替換算調整勘定とする。

在外子会社等に係るその他の包括利益の連結包括利益計算書又は連結損益及び包括利益計算書における取扱い

31-2. 親会社の支配獲得後に生じた在外子会社等に係るその他の包括利益については、親会社の支配獲得後に生じたその他の包括利益累計額に属する項目の円換算額による変動額を、連結包括利益計算書又は連結損益及び包括利益計算書におけるその他の包括利益として計上する〔設例10-2参照〕。

円貨により会計帳簿を記録し財務諸表を作成している在外子会社等の取扱い

32. タックス・ヘイブン（租税回避地）等に籍のある在外子会社等の中には、現地通貨による財務諸表の作成が義務付けられていないため、会社の目的に応じ円貨により会計帳簿を記録し財務諸表を作成している会社がある。当該在外子会社等は、外貨基準という在外子会社等とはみなさず、為替換算上、本邦に所在する子会社に準じた取扱いをする。

在外子会社等の決算日が連結決算日と異なる場合の在外子会社等の貸借対照表項目の換算に適用する決算時の為替相場

33. 在外子会社等の決算日が連結決算日と異なる場合、在外子会社等の貸借対照表項目の換算に適用する決算時の為替相場は、在外子会社等の決算日における為替相場とする。
なお、連結決算日との差異期間内において為替相場に重要な変動があった場合には、在外子会社等は連結決算日に正規の決算に準ずる合理的な手続による決算を行い、当該決算に基づく貸借対照表項目を連結決算日の為替相場で換算する。

在外子会社等の決算日が連結決算日と異なる場合の在外子会社等の損益計算書項目の換算に適用すべき期中平均相場（三 3 及び注解（注12））

34. 在外子会社等の決算日が連結決算日と異なる場合、在外子会社等の損益計算書項目の換算に適用する期中平均相場とは、連結会計期間に基づく期中平均相場ではなく、当該在外子会社等の会計期間に基づく期中平均相場とする。

子会社持分に係るヘッジ取引

子会社持分に係るヘッジ取引の処理（注解（注13））の適用条件

35. 注解（注13）では、「子会社に対する持分への投資をヘッジ対象としたヘッジ手段から生じた為替換算差額については、為替換算調整勘定に含めて処理する方法を採用することができる。」とされている。

この場合に充足すべきヘッジ会計の要件は、金融商品会計実務指針第141項から第146項及び第313項に準拠することになるが、ヘッジ対象とヘッジ手段が同一通貨の場合には、金融商品会計実務指針の有効性に関するテストは省略できる。ただし、ヘッジ手段から発生する換算差額がヘッジ対象となる子会社に対する持分から発生する為替換算調整勘定を上回った場合には、その超える額を当期の損益として処理する。た

だし、これらに関する、当期までの期間に課税された法人税等及び税効果額控除後の換算差額をもって為替換算調整勘定をヘッジする方法によっては、当該法人税等及び税効果額控除後の換算差額と為替換算調整勘定とを比較して超過額を算定する。

なお、持分法適用会社に対する持分への投資についてヘッジ取引を行っている場合にも同様の経済的効果が認められるため、在外子会社の場合と同様に取り扱う。

在外子会社への投資と資本の相殺消去のための換算方法

資本連結手続上の資本

36. 在外子会社の資本連結手続において相殺消去の対象となる子会社の資本の額は、移管指針会計制度委員会報告第47号「連結財務諸表における資本連結手続に関する実務指針」（以下「資本連結実務指針」という。）第9項に掲げられている、以下の項目の、これらに関する、当期までの期間に課税された法人税等及び税効果額控除後の金額であり、新株予約権は含まれない。

- ① 個別貸借対照表上の純資産の部における株主資本（親子会社間の会計処理の統一及びその他個別財務諸表の修正による損益処理後）
- ② 個別貸借対照表上の純資産の部における評価・換算差額等
- ③ 資産及び負債の時価と当該資産及び負債の個別貸借対照表上の金額との差額（評価差額）

在外子会社等の純資産（外国通貨で表示されている財務諸表項目）の換算については、株式取得時の為替相場による円換算額を付する。具体的には、支配獲得時の為替相場により換算し、親会社による株式の取得後に生じた株主資本に属する項目については、当該項目の発生時の為替相場による円換算額を付する。また、親会社による株式の取得後に生じた評価・換算差額等に属する項目については、決算時の為替相場による円換算額を付する（企業会計基準適用指針第8号「貸借対照表の純資産の部の表示に関する会計基準等の適用指針」（以下「純資産適用指針」という。）第7項）。

なお、退職給付会計における未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用の負債計上によって生じるその他の包括利益累計額については、子会社の個別財務諸表上は計上されないが、連結財務諸表上は計上されるため、親会社による株式の取得後に生じた評価・換算差額等に属する項目に含まれる。

在外子会社の簿価修正に伴う資産、負債及び評価差額の換算

37. 資本連結手続上、在外子会社の資産及び負債の時価評価によって生じた簿価修正額とそれに対応して計上した繰延税金資産及び繰延税金負債は、在外子会社の個別財務諸表上の他の資産及び負債と同様に、每期決算時の為替相場により円換算する。

また、在外子会社の資本連結手続において相殺消去の対象となる子会社の個別財務諸表上の資本の額は、支配獲得時の為替相場により換算する。

つまり、評価差額の換算は、全面時価評価法により資産及び負債の時価評価を支配獲得時に一度だけ行うため、親会社持分と非支配株主持分を合計した全体の持分に係る評価差額が支配獲得時の為替相場により円換算されることになる。このため、株式の追加取得又は一部売却があっても、当該会社が連結子会社である限り、その個別財務諸表に計上される評価差額は、資本項目であるから外貨額及び円換算額とも固定さ

れ、資本連結手続において、親会社持分と非支配株主持分に配分されることになる。

在外孫会社への投資と資本の相殺消去のための換算方法

38. 在外子会社が子会社（以下「在外孫会社」という。）を有しておりそれらの会社の財務諸表を連結する場合、在外子会社が作成した連結財務諸表を親会社で換算して連結する方法と、親会社が在外子会社の財務諸表と在外孫会社の財務諸表を各々換算して連結する方法とがあり、どちらの方法も認められる。

在外子会社と在外孫会社の財務諸表を各々換算して連結する場合、在外子会社の孫会社への投資額と在外孫会社の資本の換算は全面時価評価法により在外孫会社の支配獲得時の為替相場による円貨額を在外子会社の在外孫会社に対する投資額として記録するとともに、在外孫会社の資本を支配獲得時の為替相場で換算したものを円貨で記録し、在外子会社の在外孫会社に対する投資と在外孫会社の資本の相殺消去を行う。

非支配株主持分の計算方法

39. 為替換算調整勘定を含む資本のうち非支配株主持分割合相当額を非支配株主持分に振り替える結果、非支配株主持分は、資本のうち非支配株主持分割合相当額を決算時の為替相場で換算した場合と同様の結果となる。

具体的には、非支配株主持分は全面時価評価法により評価差額を含む在外子会社の現地通貨による資本のうち、非支配株主の持分割合相当額を決算時の為替相場により換算した額と一致する〔設例11、設例12及び設例13参照〕。

また、在外子会社が在外孫会社を連結する場合、在外子会社の連結貸借対照表に計上された在外孫会社ののれんは在外子会社の持分に係るものであるため、のれんから生ずる為替換算調整勘定は全額在外子会社の持分として処理し、在外孫会社の非支配株主持分には振り替えない。

のれん又は負ののれんの計算方法

40. のれん又は負ののれんは、子会社に対する投資と子会社の資本のうち親会社持分との消去差額である。

親会社が在外子会社（財務諸表項目が外国通貨表示）を連結する場合、のれんを原則として支配獲得時（みなし取得日を用いる場合には子会社の決算日（みなし取得日））に当該外国通貨で把握する。また、当該外国通貨で把握されたのれんの期末残高については決算時の為替相場により換算し、のれんの当期償却額については、原則として在外子会社の会計期間に基づく期中平均相場により他の費用と同様に換算する。したがって、為替換算調整勘定はのれんの期末残高とのれん償却額の両方の換算から発生することになる。なお、負ののれんは外国通貨で把握するが、その処理額は取得時又は発生時の為替相場で換算し負ののれんが生じた事業年度の利益として処理するために為替換算調整勘定は発生しない。また、在外子会社が在外孫会社を有し、在外子会社が在外孫会社を連結する場合、在外子会社の在外孫会社投資から発生するのれん又は負ののれんは在外孫会社の現地通貨で把握し、在外子会社が現地通貨により連結財務諸表を作成する段階で在外孫会社に係るのれんは決算時の為替相場により換算され、のれん償却額については原則として期中平均相場により換算されることになる〔設例11、設例12及び設例13参照〕。

為替換算調整勘定の処理

為替換算調整勘定の持分への按分と表示

41. 為替換算調整勘定は株式所有比率に基づき、親会社持分割合と非支配株主持分割合とに区分できる。

(1) 親会社持分割合

親会社持分割合は原則として連結貸借対照表の純資産の部に為替換算調整勘定として計上される。ただし、株式の追加取得があった場合には、投資額は追加取得時の為替相場で換算されるから、非支配株主持分に含まれていた為替換算調整勘定相当額は親会社の投資と自動的に相殺されるため、連結貸借対照表の為替換算調整勘定には計上されないことになる〔設例12参照〕。

(2) 非支配株主持分割合

非支配株主持分割合は非支配株主持分に振り替えられ、連結貸借対照表の非支配株主持分に含めて計上される〔設例11、設例12及び設例13参照〕。

持分変動（減少）に伴う為替換算調整勘定の処理

42. 連結貸借対照表の純資産の部に計上された為替換算調整勘定は、在外子会社等に対する投資持分から発生した為替換算差額であるが、いまだ連結上の純損益に計上されていないという性格を有する。持分変動により親会社の持分比率が減少する場合、連結貸借対照表に計上されている為替換算調整勘定のうち持分比率の減少割合相当額は取り崩されることとなる。

持分変動（減少）により連結子会社の支配を喪失した場合

42-2. 持分変動により支配を喪失した場合、為替換算調整勘定のうち持分比率の減少割合相当額は、株式売却損益を構成し連結損益計算書に計上する。

持分変動（減少）によっても連結子会社の支配が継続される場合

42-3. 持分変動によっても支配関係が継続される場合、為替換算調整勘定のうち親会社の持分比率の減少割合相当額は資本剰余金に含めて計上する。

連結修正手続における具体的な会計処理は、為替換算調整勘定のうち親会社の持分比率の減少割合部分である為替差損益相当額（個別損益計算書に計上された株式売却損益に含まれる。）を資本剰余金に振り替え、連結貸借対照表に計上されている為替換算調整勘定のうち持分比率の減少割合相当額を取り崩し、非支配株主持分に振り替える〔設例13参照〕。

なお、持分変動によって生じた資本剰余金は、支配を喪失し、連結範囲から除外する場合でも、引き続き、連結財務諸表上、資本剰余金として計上する（資本連結実務指針第49-2項）。

為替換算調整勘定に関する税効果の処理

43. 連結貸借対照表の純資産の部に計上された為替換算調整勘定は、投資会社（親会社）の将来減算一時差異又は将来加算一時差異に該当する場合には税効果会計の対象となる。しかし、為替換算調整勘定は、在外子会社等の株式を処分したときなどに限り税金の軽減効果又は増額効果を実現するものであることから、税効果適用指針に従って

処理する。

在外子会社等の支払配当金

在外子会社等の支払配当金の換算方法

44. 在外子会社等において支払配当金が配当決議日に現地通貨により記録されている場合には、財務諸表項目の換算に際し、支払配当金は当該配当決議日の為替相場により円換算する。この結果、その配当財源である利益剰余金の円換算に用いられた発生時の為替相場と配当決議日の為替相場から生ずる差額は、連結財務諸表上、利益剰余金に含まれるとともに同額が為替換算調整勘定として計上され、当該子会社等の株式が売却又は清算されるときまで残存する。

具体的な換算方法は、例えば、取締役会で配当決議を行う国に所在する在外子会社等において決算日に配当宣言が行われる場合には、当該決算日の為替相場により円換算する。また、株主総会で配当決議を行う国に所在する在外子会社等については、親会社が繰上方式で配当を計上する場合には親会社の決算日の為替相場により円換算し、繰上方式を採用しない場合には剰余金の配当が確定した日の為替相場により円換算する。いずれの場合でも、親会社はその受取配当金を同様の換算方法により計上しているため、円換算額は一致する〔設例14参照〕。

なお、親会社が未収配当金を計上した後の為替相場の変動の影響は、親会社において為替差損益として計上することになる。

未実現損益

未実現損益の消去方法

45. 連結会社間の棚卸資産の売買及びその他の取引に係る未実現損益は、売却日に売却元で発生する。このため消去すべき未実現損益は、取得時又は発生時の為替相場で換算する。ただし、取得時又は発生時の為替相場に代えて、次のような合理的な為替相場を使用して、未実現損益を計算することができる。

① 国内会社から在外子会社等に売却した場合

原則として、売却元の売却価格に売却元の利益率を乗じて計算する。ただし実務上この方法により難しい場合には、購入先における外貨建資産残高に売却元の利益率を乗じた外貨額に、決算時の為替相場又は購入先での資産保有期間に基づいて計算した平均相場により換算することができる。

なお、国内会社が減価償却資産を在外子会社等に売却したことにより発生する減価償却資産の売却損益は未実現損益として消去した後、在外子会社等における減価償却により部分的に実現することとなる。在外子会社等で計上した減価償却費の円換算額は為替相場の変動の影響を受けるが、未実現損益の円貨額は売却年度で確定しているため、未実現損益の戻入（実現）額は為替相場の変動を受けず、在外子会社等における当該減価償却資産の減価償却方法及び耐用年数等に基づき規則的に戻し入れる。

② 在外子会社等から国内会社に売却した場合

原則として、売却元の売却価格に売却元の利益率を乗じた外貨額を取引時の為替相場により換算する。ただし、実務上この方法により難しい場合には、購入先における円貨建ての棚卸資産残高に売却元の利益率を乗じて計算することができる。

在外持分法適用会社の財務諸表項目の換算と連結方法

在外持分法適用会社の財務諸表項目の換算と連結方法

46. 在外持分法適用会社の財務諸表項目の換算は、~~移管指針~~会計制度委員会報告第7-9号「持分法会計に関する実務指針」に基づいて行う。すなわち、在外子会社の財務諸表項目の換算と同様の処理を行い、損益計算書上の当期純損益の持分相当額を持分法による投資損益として連結損益計算書上の営業外損益の区分に計上するとともに、取得後の利益剰余金の持分相当額について投資勘定と利益剰余金の修正を行う。在外持分法適用会社の財務諸表項目の換算から生じた為替換算調整勘定の持分相当額は、連結上の為替換算調整勘定として純資産の部に計上する〔設例15参照〕。

適 用

47. 本報告は、2000年4月1日以後開始する事業年度、中間会計期間及び連結会計年度に係る財務諸表、中間財務諸表、連結財務諸表及び中間連結財務諸表について適用する。

47-2. 「会計制度委員会報告第4号「外貨建取引等の会計処理に関する実務指針」の改正について」（2003年9月22日）は、公表日以後に終了する中間会計期間又は事業年度から適用する。

なお、第20項、第21項、第22項及び第23項は、2002年3月31日以前の発行決議に基づき発行された外貨建新株引受権付社債及び外貨建転換社債（2001年改正旧商法附則第7条）の会計処理を定めたものであり、これらが償還等により消滅するまでの間における経過的な取扱いである。

47-3. 「会計制度委員会報告第4号「外貨建取引等の会計処理に関する実務指針」の改正について」（2006年4月27日）は、会社法（平成17年法律第86号）施行日以後終了する中間連結会計期間及び中間会計期間に係る中間連結財務諸表及び中間財務諸表並びに連結会計年度及び事業年度に係る連結財務諸表及び財務諸表から適用する。

47-4. 「会計制度委員会報告第4号「外貨建取引等の会計処理に関する実務指針」の改正について」（2008年3月25日）は、2008年3月25日から適用する。

47-5. 「会計制度委員会報告第4号「外貨建取引等の会計処理に関する実務指針」の改正について」（2009年6月9日）は、2008年改正連結会計基準第44項の「適用時期等」と同様の時期に適用する。

47-6. 2008年改正連結会計基準第44項(3)では、従来、部分時価評価法により評価していた子会社については、その他連結財務諸表に係る事項についての適用初年度の期首において、部分時価評価法により計上されてきた評価差額を、全面時価評価法による評価差額の親会社持分額として引き継ぎ、変更により新たに計上すべき評価差額の少数株主持分額は、親会社持分額を基に、当該日における持分比率により算定することとされている。

47-7. 2008年改正連結会計基準第44項(3)では、同基準の適用前に実施された企業結合及び事業分離等に関する会計処理及び注記事項についての従前の取扱いは、連結会計基準の適用後においても継続するとされているので、連結原則に基づいて会計処理したのれん又は負ののれんについては、借方差額と貸方差額とは発生原因が異なり、その結果、償却期間及び償却方法も異なってくるため、会計処理上、これらを相殺してはならない。

47-8. 2008年改正結合分離等適用指針第331-3項では、同適用指針の適用前に行われた企

業結合及び事業分離等に関する会計処理についての従前の取扱いは、同適用指針の適用後においても継続するとされているので、改正前の同適用指針に基づいて会計処理した在外子会社株式の取得等により生じたのれんについては、同適用指針の適用日において遡及的な処理は行わないこととされている。

47-9. 「会計制度委員会報告第4号「外貨建取引等の会計処理に関する実務指針」の改正について」（2011年3月29日）は、次のとおり適用する。

(1) 第31-2項及び第70-2項については、2011年3月31日以後終了する連結会計年度の年度末に係る連結財務諸表から適用する。

(2) 第50項については、2011年4月1日以後開始する事業年度の期首以後に行われる会計上の変更及び過去の誤謬の訂正から適用する。なお、適用初年度より前の事業年度に行われている会計上の変更及び過去の誤謬の訂正については遡及処理しない。

(3) (1)及び(2)以外については、2011年3月29日から適用する。

47-10. 「会計制度委員会報告第4号「外貨建取引等の会計処理に関する実務指針」の改正について」（2014年2月24日）は、2013年に改正された企業結合会計基準及び連結会計基準を適用する連結会計年度から適用する。

47-11. 「会計制度委員会報告第4号「外貨建取引等の会計処理に関する実務指針」の改正について」（2014年11月4日）は、2014年11月4日から適用する。

47-12. 「会計制度委員会報告第4号「外貨建取引等の会計処理に関する実務指針」の改正について」（2018年2月16日）は、2018年に公表された税効果適用指針を適用する連結会計年度及び事業年度から適用する。

47-13. 「会計制度委員会報告第4号「外貨建取引等の会計処理に関する実務指針」の改正について」（2019年7月4日）は、2019年7月改正の金融商品会計基準を適用する連結会計年度及び事業年度から適用する。

47-14. 「会計制度委員会報告第4号「外貨建取引等の会計処理に関する実務指針」の改正について」（2022年10月28日）は、2022年10月改正の法人税等会計基準等を適用する連結会計年度及び事業年度から適用する。

47-15. 移管指針第2号「外貨建取引等の会計処理に関する実務指針」は、公表日以後適用する。

適用初年度の経過措置

48. 削除

II 結論の背景

外国通貨による記録

外国通貨による記録（注解（注3））

49. 外国為替及び外国貿易法の改正を契機として、外貨建金銭債権債務の相殺（ネットィング）や輸出取引等により入金した外国通貨を円転することなく輸入取引等に伴い発生した外貨建金銭債務の決済に充当することが広く認められ、外貨建取引の自由度が高まっている。このため、従来の金融機関だけでなく商社及び輸出企業等においても、外貨建取引の決済による外貨が円転されることなく、他の外貨建金銭債権債務の決済に恒常的に用いられ、結果として、外貨建資産及び負債の残高が多額になっている企業が増加してきている。このような企業においては、為替変動リスクの管理が経営上の重要な課題となり、為替変動リスクにさらされている外貨建資産及び負債の金額を容易に把握できる管理手法が必要となる。

外貨建取引を取引発生時の外国通貨により記録する方法に関しては、会計制度委員会研究報告第5号「多通貨会計のガイドライン」（以下「多通貨会計ガイドライン」という。）が公表されている。同ガイドラインでは、各種の通貨建てで行われる取引をそれぞれの通貨建てで直接記録し、通貨ごとの資産負債の差額（通貨振替勘定）として為替変動リスクにさらされている金額を把握する方法が示されている。

なお、この場合に当該外貨建取引は、各月末等一定時点における直物為替相場又は当該取引が属する一定期間を基礎として計算された平均相場により円貨に換算することになる。

為替予約等の会計処理

為替予約等に対するヘッジ会計の適用（一 1 及び2 (1)並びに注解(注6)）

50. ヘッジ会計の要件を満たす為替予約等の会計処理方法には、①期末に時価評価を行い、評価差額は損益として処理する方法と②振当処理を適用する方法の二つがあり、選択適用が認められている。したがって、どの方法を採用するかについては、会計方針として決定する必要があるが、ヘッジ会計の要件を満たす限り継続して適用しなければならない。

なお、金融商品会計基準によれば、振当処理は従来の実務に対する配慮から経過措置としてその採用が認められているものであり、実務上の制約がなくなったときには、適宜、見直しを行うものとされている。したがって、一旦金融商品会計基準による原則的処理を採用した後で振当処理へ変更することは、この趣旨に反するため認められないものとした。

振当処理の適用範囲については、同一企業内においても、各部門（セグメント）の事業内容等によっては、振当処理又は金融商品会計基準による原則的処理のいずれかを適用することが合理的であることも考えられることから、部門（セグメント）別に選択適用することが認められる。ただし、その適用の適正性を担保するため、事前にリスク管理方針等により適用範囲を決定しておく必要があり、同一部門における同一の取引や同一種類の外貨建資産及び負債に対して、振当処理と原則的処理とを併用することは認められない。また、いずれの場合でも継続適用が要求されることはいうまでも

ない。

振当処理の対象となる外貨建金銭債権債務等（一 2 (1)）

51. 振当処理の対象となる外貨建金銭債権債務等は、為替予約等が振当処理されることにより将来のキャッシュ・フローが固定されるものに限られている。このため、外貨建金銭債権債務や外貨建満期保有目的債券については、決済期日等に受け取る外貨金額に為替予約相場等一定の為替相場を乗じた円貨額で円貨による入金額が確定していることにより、振当処理が適用され得ることになる。特に、外貨建満期保有目的債券については、満期まで保有する意思及び能力がその取得時点で認められることが条件とされており、満期日に額面金額で償還されることが確実に予定されている外貨金額に為替予約等を付しているとして振当処理を認めるものである。これに対し、外貨建満期保有目的債券以外の外貨建有価証券については、その保有目的が多義的であることから売却時期が未確定であり、また、時価の変動により受け取る外貨金額が変動することから、為替予約等によりキャッシュ・フローを固定することは困難であると考えられ、たとえヘッジ会計の要件を満たすとしても為替予約等の振当処理は認められない。

振当処理が認められる通貨スワップ及び通貨オプション（一 2 (1)）

52. 金融商品会計基準におけるヘッジ会計の要件を満たす通貨スワップ及び通貨オプションについては、振当処理が認められている。しかし、全ての通貨スワップ及び通貨オプションに振当処理が認められているのではなく、特定の条件を満たす契約について認められているにすぎない。

具体的には、外貨建借入金等に直先フラット型の通貨スワップを付した場合には、借入時のスワップ・レートと返済時のスワップ・レートが同一であることから借入金額と返済金額が同額となり、実質的に円建てで資金調達するのと同様の効果がある。また、外貨建借入金等に為替予約型の通貨スワップを付した場合には、返済時の外貨元本金額及びそれまでの期間における外貨の支払利息額に、それぞれの時点を決済期日とする為替予約相場と同等と認められるスワップ・レートを適用することにより、元本返済金額と支払利息額が円貨額で確定するため、外貨建ての元本返済金額及び支払利息額に個別に為替予約を付したのと同様の効果があるとして振当処理が認められる。この場合、元本部分と金利部分に適用されるスワップ・レートが合理的なレートである必要がある。そのため、いわゆる高金利型又は低金利型の通貨スワップ契約を締結した場合などは振当処理をすることができない。

また、通貨オプションについては、外貨建金銭債権債務にヘッジ手段として指定された買建ての通貨オプションで、契約締結時から権利行使日までの期間が短期であり、為替相場の変動状況から権利行使価格が有利な状態にあり、権利行使が確実に行われると認められる場合に振当処理が行われると考えられる。これに対して、例えば、契約締結日からオプション権の行使期日までの期間が長期の通貨オプションによって振当処理を行ったとしても、その後の為替相場の変動状況いかによっては、振当処理を行った決算日以降の決算日において、決算時の為替相場が権利行使価格に対して有利な状態だけでなく、逆に不利な状態になり、オプション権が行使されなくなることが考えられる。このような場合に、決算時の為替相場が権利行使価格に対して

有利な状態であれば、振当処理された権利行使価格で外貨建金銭債権債務を換算し、不利な状態であれば、決算時の為替相場で評価替えを行い、評価差額は、原則として為替差損益として処理することも考えられるが、そもそも振当処理は円貨額で確定するから認められているという趣旨に合致しないことになる。このように、行使期日までの期間が長期間の通貨オプションについては基本的に振当処理はなじまないと考えた。

なお、通貨オプションの権利行使価格が有利な状態にあり、権利行使が確実に見込まれる場合に該当するかどうかの判断は、同一行使満期日かつ同一行使価格の通貨オプションごとに、各行使満期日までの残存期間に相当する期間において、過去に為替相場が変動した幅（変動率と変動額）を考慮し、判断時点の為替相場の動向と変動率を予測して行う。また、通貨オプションによって振当処理を行う場合には、為替予約の振当処理と同様に、行使価格による円換算額をヘッジ対象となった外貨建金銭債権債務に付し、外貨建金銭債権債務の取得時又は発生時の為替相場による円換算額と行使価格による円換算額との差額のうち、通貨オプションの契約締結時までに生じている為替相場の変動額は契約締結時の損益として処理し、残額及び支払オプション料は契約締結日の属する期から決済日の属する期にわたり期間配分することを原則とした。しかし、算定された差額及び支払オプション料の金額に重要性がない場合には、期間配分することなく、通貨オプション契約を締結した日が属する事業年度の損益として処理することができることとした。

為替予約差額の配分方法（注解（注6）及び（注7））

53. 外貨建金銭債権債務等として為替予約等を振当処理した場合の為替予約差額は、直々差額と直先差額から構成される。振当処理において為替予約差額は原則として期間配分が求められており、為替予約等の契約が外貨建取引の前に締結されている場合であっても、為替予約差額を期間配分することになるが、外貨建取引の前に為替予約等の契約がある場合には将来の支払又は受取円貨額が確定していること、また、当該処理を強制すると実務上著しく煩雑になることを考慮し、為替予約等の契約が外貨建取引の前に締結されている場合には、外貨建取引と外貨建金銭債権債務等をともに為替予約相場で換算することが認められることとした。

為替予約差額の表示方法（注解（注7））

54. 為替予約差額の各期への合理的な配分額の損益計算書上における表示方法には、全て為替差損益として表示する考え方とその性質によって各々異なった科目を使用する考え方がある。外貨建金銭債権債務等に係る為替予約差額のうち各期への配分額は、為替差損益に含めて表示することを原則とするが、合理的な方法により配分された直先差額は、金融商品会計実務指針第70項における債券に係る償却原価法に準じて、利息法又は定額法により利息の調整項目として処理することができることとされている。これは、金額的に重要な財務取引については、通常、2通貨の金利差を主たる要因とする直先差額を、運用利回り又は調達コストの金利計算を構成するものとして計算しているから、期間配分される直先差額を利息の調整項目とすることにより経済実態が適切に表現されることになるためである。

これに対し、売上・仕入取引に係る営業債権債務のように直先差額に金額的な重要

性がなく、かつ、信用期間の短いものに為替予約を付した場合には、期間配分した直先差額は為替差損益に含めて表示することが、実務慣行等を考慮し適切であると考えた。

決算時の為替相場

決算時の為替相場としての平均相場（注解（注8））

55. 注解（注8）によれば、「決算時の直物為替相場としては、決算日の直物為替相場のほか、決算日の前後一定期間の直物為替相場に基づいて算出された平均相場を用いることができる。」と規定されている。この規定に関し、決算時の為替相場として決算日の直物為替相場が原則であり平均相場は例外として認められるという見解と、平均相場の適用が正しいという見解がある。前者の見解においては、決算時の為替相場で円貨へ換算する項目は、全て外貨により時価で示されているため、その円貨への換算には決算日の直物為替相場の適用が理論的であること及び直物為替相場は客観的資料であり、そこに恣意性が入る余地がないことを論拠としている。これに対し後者の見解においては、変動相場制における為替相場は不確定なので、決算日の直物為替相場が異常と認められる場合にまで決算日の直物為替相場の適用を強制することは妥当でないと考え、外貨により決算時の時価で評価されている項目の円貨への換算は、その決済時の為替相場で換算することによってそれらを円貨による現在価値で評価することになるが、決済時の為替相場の正確な予測は不可能であるから、決算日前後一定期間の平均為替相場は、この予測為替相場を代替するものといえるという論拠に立つものである。

決算日の直物為替相場が異常なものでない限り、それを決算時の為替相場とすることは、客観的な為替相場で決算日現在の外貨による時価をそれと同じ時点の為替相場で換算することになり合理的であるといえる。この場合、決算日前後一定期間の平均相場は、決算日の為替相場が異常なものであるか否かの判断材料として使用される。その結果、決算日の直物為替相場が異常と判断された場合には、決算時の為替相場の代替として平均相場を適用することができる。

「決算日の前後一定期間」がどの程度の期間を指すかは、決算日前後の為替相場の変動の推移、外貨建金銭債権債務の残高、決済日までの期間等を考慮して決定する必要があり、各企業が合理的に判断すべきものである。しかし、上述のごとく平均為替相場が直物為替相場を補完するものであると解される以上、その期間はそれほど長期間にわたるべきではないと解される。

また、決算日前後の為替相場の変動の推移等を考慮して決算日の直物為替相場が異常なものと認められた場合に限り、平均為替相場の適用が認められるものである以上、決算時の為替相場として適用する為替相場の決定は事実認識の問題であり、継続性が要求される会計方針の選択の問題ではないと考えられる。

外貨建有価証券の換算と会計処理方法

外貨建満期保有目的債券の決算時の会計処理

56. 金融商品会計基準第16項では、「満期まで所有する意図をもって保有する社債その他の債券（以下「満期保有目的の債券」という。）は、取得原価をもって貸借対照表価額とする。ただし、債券を債券金額より低い価額又は高い価額で取得した場合において、取得価額と債券金額との差額の性格が金利の調整と認められるときは、償却原価法に基づいて算定された価額をもって貸借対照表価額としなければならない。」とされている。また、注解(注9)では、「外貨建金銭債権債務及び外貨建債券について償却原価法を適用する場合における償却額は、外国通貨による償却額を期中平均相場により円換算した額による。」とされている。この償却原価法を適用する場合の償却額は、会計期間を通じて平均的に発生したものと考えられるため、外国通貨による償却額を期中平均相場により換算することとされたものである。この換算処理により生じた差額は為替差損益等として処理する。

なお、期中に取得又は満期が到来した債券に係る償却額の換算に適用する期中平均相場は、債券の保有期間に対応させて計算することが理論的ではあるが、多数の債券を保有する場合は考えられるため、実務上の煩雑性を考慮し単に期中平均相場としている。

為替予約等を付した外貨建満期保有目的債券の決算時の会計処理

57. 額面金額と取得原価が異なる外貨建満期保有目的債券に為替予約等を付す場合には、満期償還時の償還される額面金額に為替予約等の契約が締結される。この為替予約等によって振当処理を行う場合の会計処理として二つの方法が考えられる。第1の方法は、償却原価を為替予約相場によって円換算する方法であり、この方法によれば、額面金額を上回って取得する場合には額面金額を為替予約相場により円換算し、額面金額を下回って取得する場合には償却原価を為替予約相場により円換算するとともに、為替予約等を付した外貨金額が償却原価を超える部分に係る評価差額については、税効果会計を適用し、繰延税金資産又は繰延税金負債を計上した上で、これを控除した金額を満期日の属する期まで純資産の部の繰延ヘッジ損益として繰り延べることになる。第2の方法は、額面金額を為替予約相場によって円換算し、取得原価と額面金額が異なる場合の差額部分については期間配分する方法である。

外貨建満期保有目的債券に為替予約等が付される場合には、満期償還金額が円貨で確定していること、また、実務上の簡便性を考慮した結果、第2の方法である額面金額を為替予約相場により円換算することとした。この場合には、取得原価と額面金額が異なる場合の差額部分については第8項を準用し、満期日の属する期までの期間にわたって合理的な方法により配分し、各期の損益として処理することとした。

外貨建その他有価証券の決算時の会計処理

58. 外貨基準一 2 (1) ③ ロでは、外貨建その他有価証券の決算時の為替換算は外国通貨による時価を決算時の為替相場により円換算するとされている。また、企業会計基準公開草案第63号「時価の算定に関する会計基準」（以下、「時価算定会計基準」）等が公表される以前は、時価を把握することが極めて困難と認められるその他有価証券の貸借対照表価額については、改正前の金融商品会計基準第19項では、社債その他

の債券は債権の貸借対照表価額（すなわち、取得原価又は償却原価）に準じることとされ、社債その他の債券以外の有価証券は取得原価によるとされていた。すなわち、時価を把握することが極めて困難と認められるその他有価証券は、本来時価により評価すべきところを、たまたま時価がないために取得原価又は償却原価を付すこととしていと考えられていた。

時価を把握することが極めて困難と認められる外貨建その他有価証券のうち、債券については金銭債権に準じて決算時の為替相場により換算することに問題はないが、出資持分としての株式については取得原価がその公正な評価額を必ずしも表現しておらず決算時の為替相場による換算にはなじまない。また、売買目的有価証券に分類しない以上は長期保有が通常であり、子会社株式及び関連会社株式と換算方法を調和させる必要があるのではないかと、又は外貨による時価がない以上、円貨による時価評価額を求める過程としての換算には該当しないと考えられるなどを理由として、取得時の為替相場による換算が適当であるとの意見もあった。

しかし、金融商品会計基準第18項により、そもそもその他有価証券には時価評価が求められているのであり、外貨建ての場合の外貨額の属性についてはその公正な評価額を表す時価を用いるのが基本であり、したがって、時価を把握することが極めて困難と認められるため、取得原価による場合であっても円貨額による時価評価額を求める過程としての換算という基本的な考え方は変わらない。また、公正な評価額がないために時価評価の対象にならないものであっても、円貨額では為替相場の変動リスクを負っており、外貨基準は為替相場の変動を財務諸表に反映させることをより重視する立場を採用していることから、時価を把握することが極めて困難と認められる外貨建その他有価証券についても、外貨建ての取得原価又は償却原価を決算時の直物為替相場により円換算することが適当であると考えた。

時価算定会計基準公表時の本実務指針改正の検討においても、当該取扱いを踏襲することとし、市場価格のない外貨建株式等については、外貨建ての取得原価を決算時の直物為替相場により円換算することとした。

外貨建その他有価証券の換算差額の処理

59. 外貨基準一 2 (2)により、外貨建その他有価証券の換算差額は、原則として金融商品会計基準第18項に定める評価差額の処理方法に従って処理される。ただし、注解（注10）により外貨建その他有価証券のうち債券については、金銭債権債務の換算方法との整合性の観点から、評価差額を価格変動リスクと為替変動リスクに分解し、価格変動リスクである外国通貨による時価の変動に係る換算差額は評価差額として処理し、為替変動リスクである残額は為替差損益として処理することが認められている。連結財務諸表においては、純資産の部に計上される評価差額の当期変動額をその他の包括利益として、包括利益会計基準に従い、連結包括利益計算書又は連結損益及び包括利益計算書に表示する。

なお、金融商品会計実務指針第160項及び第168項ただし書によれば、外貨建その他有価証券に係る時価ヘッジが認められている。それによれば、為替相場の変動リスクが為替予約等によりヘッジされており、ヘッジ会計の方法として時価ヘッジが採用されている場合には、為替相場の変動に係る時価の変動額を当期の損益に計上し、その他のリスク要素（金利、信用等）の変動に係る時価の変動額は、個別財務諸表上、純

資産直入し、連結財務諸表上、その他の包括利益として、包括利益会計基準に従い、連結包括利益計算書又は連結損益及び包括利益計算書に表示する。他方、ヘッジ手段たる為替予約等の損益又は評価差額は発生時に損益計算書に計上する。この結果、ヘッジ手段から生じる時価変動額とヘッジ対象の中でヘッジ対象とされた為替相場の変動により生じる時価変動額が損益計算書上で相殺されることになる。

外貨建子会社株式及び関連会社株式の決算時の会計処理

60. 子会社株式及び関連会社株式への投資は、資金運用等を目的として行われるというよりも事業目的に関連して行われる性質の取引であるため、金融商品会計基準第17項では取得原価をもって貸借対照表価額とするとされている。この考え方を受けて、外貨基準一 2 (1) ③ ハでは、外貨建ての子会社株式及び関連会社株式については、その外貨の属性が取得原価であるため、決算時の換算は取得時の為替相場によることとされている。

なお、関係会社出資金のように子会社株式や関連会社株式以外でも事業目的による投資と考えられるものについては外貨建ての取得原価を取得時の為替相場で換算することが適当である。

市場価格のない外貨建株式の評価額の引下げ (一 2 (1) ③ ニ)

61. 市場価格のない外貨建株式の評価額の引下げに際して実質価額が「著しく低下した」かどうかの判断は円換算後の金額で行うべきとの意見もあるが、実質価額は会社の財政状態を反映するものであり、実質価額が著しく低下したかどうかの判断に際しては会社の財政状態と直接関係しない為替相場の変動の影響を加味することは妥当ではなく、外貨建ての実質価額と外貨建ての取得原価とを比較して著しく低下したかどうか判断することが適切であると考えた。この外貨による実質価額の算定に当たり、当該会社が保有する特定の資産に含み損益がある場合には、これを加味することにより経済実態に即した実質価額の算定が可能となるため、客観的かつ合理的な証拠により時価を入手できる場合には、当該時価評価差額を加味することとした。

なお、著しい物価変動等に起因した為替相場の変動の著しい状況において、実質価額の著しい低下により評価額の引下げが求められる市場価格のない外貨建株式等については、再評価（インフレ会計適用により実質的に再評価している場合を含む。）後の外国通貨による実質価額を決算時の為替相場により円換算した額を付すことが、経済実態を適切に表すことになると考えた。

時価のある外貨建有価証券の評価額の引下げ (一 2 (1) ③ ニ)

62. 満期保有目的の債券、子会社株式及び関連会社株式並びにその他有価証券のうち時価のある外貨建有価証券について減損処理が必要かどうかの判断は、時価が著しく下落したかどうか、かつ、回復する見込みがあると認められるかどうかにより行うことになる。この時価が著しく下落したか否かの判断は、外貨建ての時価と外貨建ての取得原価とを比較して判断することとした。

なお、外貨建その他有価証券のうち債券について、時価は著しく下落していないが、急激な円高により償還円貨額に重要な為替差損の発生が見込まれる場合に、当該換算損を当期の損失として処理すべきとの考えから、円相場の著しい上昇により、円換算

後の金額が著しく下落するときには、外貨建ての時価を決算時の為替相場により円換算した結果生じる換算差額を当期の損失として処理することとした。

外貨建新株予約権の会計処理

外貨建自社発行新株予約権の発行時の会計処理

62-2. 外貨建自社発行新株予約権は、自社発行株式の価格を基礎数値とする売建オプション的性格を有する将来株主資本又は利益に振り替えられる可能性のある仮勘定であるから、権利行使の有無が確定するまでは、発行時の為替相場による円換算額を付すこととした。

外貨建社債と外貨建新株予約権とを同時に募集し、かつ、両者を同時に割り当てる場合の発行者の会計処理

62-3. 会社法及び2001年改正旧商法の新株予約権制度においては、2001年改正前旧商法下における分離型の新株引受権付社債に相当するものはない。これに相当するものは、社債と新株予約権とを同時に募集し、かつ、両者を同時に割り当てる場合である。

なお、外貨建社債と外貨建新株予約権の割当ての一部を時間的にずらしているような場合や別々の者に行うような場合など、外貨建社債と外貨建新株予約権とを同時に募集していない場合又は両者を同時に割り当てていない場合でも、実質的に一体のものみなされるときは、個々に会計処理せずに、それぞれの外貨ベースの発行価額を合計した上で区分法を適用することに留意する（実務対応報告第1号Q3及び企業会計基準適用指針第17号第59項）。

外貨建転換社債型新株予約権付社債の会計処理

外貨建保有転換社債型新株予約権付社債の取得時、決算時及び行使時の会計処理

62-4. 外貨基準一 2 (1) ③では、外貨建有価証券の決算時の換算方法をその保有目的に応じて定めており、外貨建保有転換社債型新株予約権付社債の取得時、決算時及び行使時の換算方法についても、その保有目的により換算方法及び換算差額の処理方法が異なることになる。

第19-9項では、満期保有目的の区分への分類については明示していないが、これは金融商品会計実務指針第68項で「転換社債型新株予約権付社債は、債券の一種であるが、その性質上、満期まで保有するメリットが少なく、満期前に株式に転換することが期待されているため、基本的には満期保有目的にはなじまない。」とされ、通常の場合、満期保有目的に区分される外貨建保有転換社債型新株予約権付社債はない、と考えたためである。例外的な状況として、転換社債型新株予約権付社債に付された金利が資産運用上有利と判断され、新株予約権の行使を放棄して満期まで保有する場合が考えられるが、この場合には新株予約権を放棄しており、満期保有目的の債券と同様であると考えられ、外国通貨による取得原価又は償却原価を決算時の為替相場により円換算した額を付すことになる。

なお、子会社及び関連会社により発行された外貨建保有転換社債型新株予約権付社債については、新株予約権が行使される可能性がある場合には、取得時の為替相場による円換算額を付すが、新株予約権行使の可能性がないと見込まれるものについては、債券と同様の性格を有すると考えられるため決算時の為替相場による円換算額を

付すこととしている。

外貨建転換社債の会計処理

外貨建自社発行転換社債の発行時及び転換時の会計処理

63. 2001年改正前旧商法による外貨建転換社債の発行時及び転換時の会計処理は、転換社債の転換による新株発行の法律関係をどのように解するかによって異なってくる。この法律関係については、現物出資説、相殺説、転換社債の発行自体を潜在的株式の発行と解する説等がある。2001年改正前旧商法第341条の7は、転換により発行する株式の発行価額につき、同法第222条の3の規定が準用されていた。すなわち、転換により発行する株式の発行価額は、転換社債の発行価額とすることが明らかにされていた。このことは、転換社債の発行を潜在的株式の発行と解し、転換社債の発行から株式への転換までを含めて形成権たる転換権の行使を停止条件とする特殊な新株発行の一形態と考えれば足りるとする見解に結び付いてくる。

この見解の下では、転換社債の発行が平価発行によってなされる限り、転換による新株発行によって損益が生じることはなく、当該転換社債（一部転換請求の場合は、その請求に対応する部分）の発行価額が資本金及び資本準備金に振り替えられることになる。

以上の2001年改正前旧商法の見解は、外貨基準において、転換請求期間満了前の自社発行の転換社債は、原則として長期・短期にかかわらず発行時の為替相場による円換算額を付すこととしていることにつながっていると解される。

これに対して、転換社債の転換による新株発行を、現物出資や相殺と解する見解では、転換社債の発行と転換による新株発行を一旦切断して考えるため、転換によって発行する新株の発行価額が、転換社債の発行価額によって決定されることにはならない。そこでは、転換によって発行される新株の発行価額は、株式時価、転換社債時価等によって決定されることになり、また、外貨建転換社債は株式に転換されるまでは貨幣性項目として、決算時にあっては外貨建金銭債務と同様の換算が必要となってくる。会社法においては、転換社債型新株予約権付社債の転換による新株の発行を現物出資と解する考え方によることが明らかにされた（会社法第284条第1項）が、上述のとおり2001年改正前旧商法規定の解釈から、2001年改正前旧商法による外貨建転換社債については、従来の換算方法を踏襲することが妥当であると考えられる。

ところで、外貨建転換社債について換算の問題が生じるのは、発行時、毎決算時、転換時等においてであるが、外貨基準に従って処理すると、発行時には発行時の為替相場によって換算され、これが、その後為替相場の変動があっても、転換されるまで、又は転換請求期間満了前までの毎決算時において維持されることになる。ただし、転換請求の可能性がないと認められるものについては、決算時の為替相場による円換算額を付す。

転換社債の発行時の為替相場としては、発行日の為替相場、発行条件決定日の為替相場又は発行条件に明示される換算（固定）レートとが考えられる。転換社債の発行条件決定日と、その発行日との間には2週間以上の差があるため両日の為替相場は一致しないのが普通である。また、外貨建転換社債の転換条件には、円貨による転換価格とともに、換算レートとして固定した契約為替相場が示されているが、これは為替相場の変動があっても、転換によって発行される株式数を固定するため、発行条件決

定日前数日間の為替相場を考慮して定められるものである。

発行条件決定日の為替相場及び発行条件に明示される換算（固定）レートは、外貨建取引における成約時の為替相場に相当し、取引時の為替相場ではない。したがって、発行日の為替相場が発行時の為替相場として採用されるべきものである。ただし、当該転換社債発行による入金外貨額に本邦通貨による為替予約等が締結され、その円貨額を入金する場合には当該円貨額により記録する。

外貨建保有転換社債の決算時の会計処理

64. 削 除

外貨建自社発行転換社債等について転換請求の可能性がないと認められる場合の判断基準
(一 2 (1) ②)

65. 外貨建自社発行転換社債及び子会社及び関連会社により発行された外貨建保有転換社債のうち、転換請求期間満了前の転換社債は潜在的株式の発行と解するとの考えから、原則として発行時の為替相場による円換算額を付すが、転換請求の可能性がないと認められるものは普通債券と同様であるとの考えから、他の外貨建金銭債権債務と同様に決算時の為替相場による円換算額を付す。外貨建転換社債について当該社債保有者は、償還により入手できる外貨額と、転換請求により取得した株式を売却することにより入手できる外貨額とを比較し、償還により入手できる外貨額の方が多い場合に償還を選択する。したがって、転換請求の可能性がないと認められる場合とは、外貨ベースで、当該転換社債の転換価格が転換の対象となる株式の相場を大きく上回り、転換請求期間満了前に相場の相当な変動（過去の変動額に基づき現在の株価、為替相場及びその他の要因を考慮して予測したもの）があっても、これを逆転するとは考えられない状況をいう。

具体的には、転換請求期間満了日までの株価と為替相場の動向を予測の上、外貨ベースで、その期間内に当該株式の相場が転換価格を上回る可能性の有無を判断する。この場合、外貨ベースの転換価格は、円貨で示された転換価格を転換条件に示されている換算（固定）相場（契約為替相場）により計算し、外貨ベースの株式の相場は、決算日における円建ての株式の相場を決算日の為替相場により換算したものである。

外貨建新株引受権付社債の発行者の会計処理

外貨建新株引受権付社債の発行者の会計処理

66. 新株引受権付社債について、新株引受権の行使により行使価額の払込みが行われた場合、当該行使価額の払込時に行使部分に対応する新株引受権を資本準備金に振り替え、行使請求期間に新株引受権の行使が行われなかった場合には、行使請求期間満了時に新株引受権を「新株引受権戻入益」等の適当な科目名を付して、原則として、特別利益に計上する（金融商品会計実務指針第186項）。また、新株引受権は、オプションの売建てに係る受取オプション料的性格を有する将来株主資本又は利益に振り替えられる可能性のある仮勘定である（「金融商品に係る会計基準の設定に関する意見書」Ⅲ七 1 及び金融商品会計実務指針第351項）ため、権利行使の有無が確定するまでは発行時の為替相場による円換算額を付すこととした。

外貨建債券等の外貨による非貨幣性資産等への再投資

外貨建債券等を外貨による非貨幣性資産等に再投資する場合の換算

67. 外貨建債券等に係る受取外貨額を円転せずに外貨による非貨幣性資産等の取得に再投資するなど、外貨建資産間の振替取引が行われる場合であっても、その振替が外貨建債券等を取得した当初では計画されていない場合又は振替の行われる取引が同一通貨の外貨建取引でない場合には、外貨建債券等の換算差額を繰り延べ当該非貨幣性資産等の取得価額に加減することは認められない。このような場合には、外貨建債券等を一旦円転し、その円資金により外貨による非貨幣性資産等を取得したものとして処理し、外貨建債券等の換算差額は、その差額が生じた時点で為替差損益として認識することになる。

外貨建未収収益及び未払費用

外貨建未収収益及び未払費用の換算

68. 外貨建未収収益及び未払費用は、計算期間の期日が到来していないため外貨建金銭債権債務ではないから換算の対象とならないという見解がある。しかし、これらは外貨建金銭債権債務を基礎とした経過勘定であり、期日が到来した時点で外貨建金銭債権債務となり、その決済期日に外貨の授受があることから、換算上、外貨建金銭債権債務に準ずるものとして扱うことが適切と考えられる。

為替差損益の表示

為替差損益の表示（一 2 (2)及び一 3）

69. 為替差損益の損益計算書上の表示区分については、当該取引の締結に当たって為替差損益をあらかじめ採算に見込んでいる場合があるから、決済差損益も換算差損益とともに営業損益区分に表示すべきであるという見解がある。しかし、為替差損益は、決済差損益であろうと換算差損益であろうと、一種の金融損益と考えられるので、営業外損益として表示すべきであると考えられる。

また、表示方法として、為替差益と為替差損を別途に把握して、それぞれ両建処理するという見解もある。しかし、為替差益となる取引と為替差損となる取引は、支払利息と受取利息のように発生要因の異なる取引ではなく一事業年度中における日々の為替相場の変動の結果、個々の債権債務につき差益として発生したり差損として発生するものである。そのような差益と差損を別々に総額で把握する意義は認められない。為替差損益を純額で表示することが、外貨建金銭債権債務の為替変動リスクに係る会計処理の結果を示すことになると考えられる。この場合、決済差損益と換算差損益は、いずれも外貨建金銭債権債務等の会計処理から生ずる損益であり、それらを区別する意義は乏しい。

なお、著しい為替相場の変動の場合や通貨体制の変更の場合のように、企業にとっては異常な為替差損益の発生する場合が考えられる。このような場合は、営業外損益としてではなく、特別損益として表示することが妥当となる。

在外子会社等の財務諸表項目の換算

現地通貨以外の外国通貨で記録された場合の財務諸表項目の換算

70. 国際的に企業活動を展開している企業の中には、在外子会社等の取引に際して、その所在地国での商取引において恒常的に決済に利用される通貨が現地通貨でない場合に、当該決済通貨で記帳することが合理的であると考え、実際に管理手法として使用している場合がある。このような場合には、取引発生時の外国通貨により記録する方法を採用することが合理的であると考えられるため、第2項と同様に当該外貨建取引は、各月末等一定時点における直物為替相場又は当該取引が属する一定期間を基礎として計算された平均相場により現地通貨に換算することになる。この場合の在外子会社等における記録方法に関しては、多通貨会計ガイドラインが公表されている。

なお、在外子会社等が現地通貨以外の外国通貨により記録している場合には、連結財務諸表の作成又は持分法の適用に当たり、在外子会社等の財務諸表を現地通貨に換算することなく、直接、当該記録通貨を円換算することができる。この換算によって生じた換算差額は、為替換算調整勘定として処理する。

在外子会社等に係るその他の包括利益の連結包括利益計算書又は連結損益及び包括利益計算書における取扱い

70-2. 在外子会社等の純資産（外国通貨で表示されている財務諸表項目）のうち、親会社による株式の取得後に生じた評価・換算差額等に属する項目については、決算時の為替相場による円換算額を付す（純資産適用指針第7項）こととされている。退職給付会計における未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用の負債計上によって生じる退職給付に係る調整累計額についても、これと同様に決算時の為替相場による円換算額を付すものと考えられる。このため、親会社の支配獲得後に生じたその他の包括利益については、親会社の支配獲得後に生じたその他の包括利益累計額に属する項目の円換算額による変動額を、連結包括利益計算書又は連結損益及び包括利益計算書におけるその他の包括利益として計上することになる。

在外子会社等の決算日が連結決算日と異なる場合の在外子会社等の財務諸表項目の換算に適用する為替相場

71. 連結会計基準（注4）では、「子会社の決算日と連結決算日の差異が3か月を超えない場合には、子会社の正規の決算を基礎として連結決算を行うことができる。ただし、この場合には、子会社の決算日と連結決算日が異なることから生じる連結会社間の取引に係る会計記録の重要な不一致について、必要な整理を行うものとする。」とされている。このように在外子会社等の決算日が連結決算日と異なる場合に、在外子会社等の財務諸表項目の換算に適用される為替相場に関して論点がある。連結決算日と異なる在外子会社等の貸借対照表項目については、それらの項目が在外子会社等の決算日時点の属性を有していることから、在外子会社等の決算日における為替相場により円換算することとした。また、損益計算書項目については、それらの項目が在外子会社等の会計期間において発生した属性を有していることから、原則として在外子会社等の会計期間に基づく期中平均相場により円換算することとした。

なお、在外子会社等の決算日と連結決算日との差異期間内において為替相場に重要な変動があった場合には、連結決算日時点での在外子会社等の円貨表示による財政状

態を連結財務諸表に反映させる目的から、連結決算日に正規の決算に準ずる合理的な手続による決算を行い、当該決算に基づく貸借対照表項目を連結決算日の為替相場で換算することとした。

子会社持分に係るヘッジ取引

子会社持分に係るヘッジ取引の処理（注解（注13））の適用条件

72. 親会社が在外子会社に投資した場合、在外子会社の資産及び負債はともに決算日の為替相場により換算されるため、資産及び負債は相互に為替変動リスクをヘッジし合うことになる。このため、在外子会社への投資に係る為替相場の変動リスクは在外子会社に対する純資産のうち親会社持分のみとなる。

在外子会社に対する持分への投資に関する為替変動リスクに対するヘッジとして指定され、かつ、そのとおり実効のある外貨建取引を実行した場合、ヘッジ指定日以後発生した為替差損益については為替換算調整勘定として処理することになる。

在外子会社に対する持分への投資に対する為替変動リスクのヘッジとしては、例えば、親会社が米ドル建ての借入れを実行し、当該米ドル建借入金を米国子会社への持分への投資に係るヘッジとして指定することにより行うことができる。この場合、借入金に係る換算差額が米国子会社の貸借対照表の換算から生じる親会社持分に係る為替換算調整勘定以下である場合には、連結財務諸表上、借入金の換算差額は全額、為替換算調整勘定に計上し、米国子会社の親会社持分から発生する為替換算調整勘定と相殺する。借入金に係る換算差額が米国子会社の貸借対照表の換算から生じる親会社持分に係る為替換算調整勘定を超える部分があれば、連結財務諸表上、その超える額を当期の為替差損益として処理するとともに、残額を為替換算調整勘定に計上し、米国子会社の親会社持分から発生する為替換算調整勘定と相殺する。ただし、これらに関する、当期までの期間に課税された法人税等及び税効果額控除後の為替換算差額をもって為替換算調整勘定をヘッジする方法が採用される場合があり、このような場合にはヘッジ手段から発生する当該法人税等及び税効果額控除後の換算差額のうち、ヘッジ対象となる在外子会社に対する持分から発生する為替換算調整勘定を上回る当該超過額は、当期の為替差損益及び法人税等調整額等として処理する。

なお、子会社には孫会社も含まれ、在外孫会社に対する持分への投資についてもヘッジ会計の要件を満たした場合には、ヘッジ会計を適用できる。

在外子会社への投資と資本の相殺消去のための換算方法

在外子会社の簿価修正に伴う資産、負債及び評価差額の換算

72-2. 資本連結手続上、在外子会社の資産及び負債の時価評価によって生じた簿価修正額とそれに対応して計上した繰延税金資産及び繰延税金負債は、他の資産及び負債項目と同様に、每期決算時の為替相場により円換算する。

これに対し、在外子会社の個別財務諸表上の資本は支配獲得時の為替相場により換算することから、評価差額の換算もこれに従うこととなる。すなわち、全面時価評価法により非支配株主持分を含めた評価差額が支配獲得時の為替相場で円換算されることになり、株式の追加取得又は一部売却があっても、当該会社が連結子会社である限り、その個別財務諸表に計上される評価差額は、資本項目であるから外貨額及び円換算額とも固定されることになる。

なお、簿価修正額とそれに対応して計上した繰延税金資産及び繰延税金負債について、支配獲得後は、決算時の為替相場による円換算額の増減額は為替換算調整勘定に含まれるため、評価差額のうち親会社持分額とそれに対応する為替換算調整勘定の合計額は、常に、評価差額のうち親会社持分額に係る外貨額を決算時の為替相場で換算した額と同額となる。

また、追加取得持分に係る評価差額は、全面時価評価法により支配獲得時の為替相場で換算され、追加取得時における評価差額の円換算額とそれに対応する為替換算調整勘定を合算すると、追加取得持分に係る評価差額の外貨額を追加取得時の為替相場で換算した額と等しくなる。

在外孫会社への投資と資本の相殺消去のための換算方法

73. 在外孫会社の財務諸表の連結には、在外子会社で連結した当該連結財務諸表を親会社で換算して連結する方法と親会社で在外子会社の財務諸表と在外孫会社の財務諸表を各々換算して連結する方法がある。

在外子会社と在外孫会社が同一国にある場合、どちらの方法を採用しても換算後に連結した結果は同一となる。在外子会社と在外孫会社の存在する国が異なる場合も、適用される会計基準が同一の場合、理論的にはどちらの方法を採用しても換算後連結した結果は同一となるはずであるが、各々の為替相場は各々の外国為替市場の影響を受けることから、在外孫会社の財務諸表の報告通貨と在外子会社の財務諸表の報告通貨との為替相場に、在外子会社の財務諸表の報告通貨と円貨（親会社の財務諸表の報告通貨）との為替相場を反映して計算した為替相場（クロス・レート）と、在外孫会社の財務諸表の報告通貨と円貨との為替相場との間には差異が発生する可能性がある。しかし、その差異は、通常、重要性はないと考えられる。

したがって、在外子会社で在外孫会社の財務諸表を換算の上連結した当該連結財務諸表を親会社で連結する方法と親会社で在外子会社の財務諸表と在外孫会社の財務諸表を各々連結する方法とも認められる。

非支配株主持分の計算方法

74. 在外子会社等の財務諸表の換算手続において発生する為替換算調整勘定は、在外子会社等の株主資本項目に付された円貨額と株主資本項目の外貨額に決算時の為替相場を乗じた金額との差額となる。

在外子会社等の株主資本項目は、それぞれ親会社持分と非支配株主持分とに区分される。したがって、株主資本項目の調整勘定と考えられる為替換算調整勘定も、非支配株主持分に対応する額を非支配株主持分に振り替えることが必要になる。この結果、為替換算調整勘定を振り替えた後の円貨表示の非支配株主持分は、外貨表示の非支配株主持分額を決算時の為替相場により換算した額と同じになる。

なお、在外子会社の株主資本勘定の換算に際して、親会社持分割合については取得時又は発生時の為替相場で換算し、非支配株主持分割合については每期決算時の為替相場で換算するため、在外子会社の財務諸表の換算手続において発生する為替換算調整勘定には非支配株主持分は含まれないという考え方がある。しかし、実務上は在外子会社の株主資本勘定を全て取得時又は発生時の為替相場により換算した後の株主資本勘定に基づいて連結修正手続を行うことが一般的であるため、為替換算調整勘定に

は非支配株主持分が含まれるという考え方を採用している。

為替換算調整勘定の処理

為替換算調整勘定の持分への按分と表示

75. 在外子会社等の財務諸表の換算手続において発生する為替換算調整勘定は、決算時の為替相場で換算される資産及び負債項目の円貨額と取得時又は発生時の為替相場で換算される資本項目の円貨額との差額として計算される。このように為替換算調整勘定は在外子会社等の貸借対照表項目の円貨への換算手続の結果発生し、在外子会社等の経営成績とは無関係に発生するものであるため、純資産の部の独立項目として累積されることになる。

為替換算調整勘定の内容は、全面時価評価法により在外子会社の資産及び負債について非支配株主持分割合を含めて時価評価を行うため、評価差額に係る為替換算調整勘定も非支配株主持分を含む全持分から発生することになる。このため、親会社が在外子会社の株式を追加取得又は一部売却した場合、在外子会社の親会社持分（のれんの換算部分を除く。）と非支配株主持分額との振替額は一致する。

持分変動（減少）に伴う為替換算調整勘定の処理

76. 連結貸借対照表に計上された為替換算調整勘定は、取得後利益剰余金及びのれん償却額（以下「取得後利益剰余金等」という。）とともに、個別上の簿価と連結上の簿価との差額を構成することになる。為替換算調整勘定はいまだ連結上の純損益に計上されていないため、既に連結上の純損益に計上された取得後利益剰余金等とは異なる性格を持つ。

為替換算調整勘定のうち持分比率の減少割合相当額は、株式の売却により取り崩されることとなるが、持分変動により支配が喪失されない場合、親会社の持分比率が減少したことによる持分変動差額は、連結財務諸表上、資本剰余金として計上され、売却損益を認識しないこととされたため（連結会計基準第29項）、為替換算調整勘定のうち親会社の持分比率の減少割合相当額も同様に資本剰余金に振り替え、損益には含めないこととなる。

在外子会社等の支払配当金

在外子会社等の支払配当金の換算方法

77. 在外子会社から受取配当金を受け取った場合における連結上の支払配当金との相殺処理において、親会社が受取配当金を受け取って円転した額と、この原資となった子会社の利益剰余金の円換算額との差額については、利益剰余金を送金させ円転することにより為替差損益が実現したものととして処理する見解がある。しかし、親子会社間の配当は、連結ベースでは留保利益内部における振替という資本取引なので、円貨に転換されても為替差損益は発生せず、当該差額は、利益剰余金と見合いの為替換算調整勘定として残ることになる。

このような処理方法は、株式の取得後に生じた株主資本に属する項目については、当該項目の発生時の為替相場による円換算額を付すという外貨基準の処理と整合性がある。

未実現損益

未実現損益の消去方法

78. 親会社が在外子会社に減価償却資産を売却した場合、親会社の未実現損益が在外子会社の減価償却費として実現することになる。この場合、当該取引を親子会社間の収益費用取引に準ずるものと考え、実現した未実現損益に対応する部分の減価償却費は親会社が換算に用いる為替相場により換算し、この場合に生じる差額は当期の損益として処理するという見解がある。

しかし、親子会社間の取引から発生した未実現損益は売却元で売却日に確定したものと考えられ、また、当該取引は親子会社間の取引高の修正というよりは、為替相場の変動の結果であると考えられるため、減価償却資産に係る未実現損益は在外子会社等における当該減価償却方法及び耐用年数等に基づき規則的に戻し入れ、為替相場の変動を受けない会計処理を採用した。

未実現損益の消去は、資本項目である利益剰余金に反映されることになるが、以上の処理は、株式の取得後に生じた株主資本に属する項目については当該項目の発生時の為替相場による円換算額を付すという外貨基準の処理と整合性がある。

Ⅲ 設例による解説

以下では、本報告による会計処理等について、理解を深めるために設例による解説を示すこととする。

設例は、本報告で示された全ての会計処理等を網羅しているわけではなく、前提条件に示された状況に適合するものである。したがって、前提条件が異なれば、それに適合する会計処理等も異なる場合があり、この場合には本報告で示されている会計処理等を参照することが必要となる。なお、設例で示された金額や比率などの数値は、特別な意味を有するものではなく、説明の便宜のために用いられているにすぎない。

振当処理

設例 1 外貨建取引の前に為替予約の契約が締結されている場合（為替予約決済日が期末日である場合）

1. 前提条件

- (1) A社（3月決算）は、X1年2月に予定されている原材料のドル建輸入に関して、円安による決済金額の増加を懸念して、この取引をヘッジするための為替予約を行った。この輸入取引は実行される可能性が極めて高いものであり、ヘッジ会計の要件も満たしている。
- (2) 取引量及び価格の予想に基づいて、3月末を決済期日とする為替予約を10百万ドル行い、2月28日に10百万ドルの輸入取引が行われた。為替予約相場は1ドル＝104円であり、直物為替相場の推移は次のとおりである。

為替予約締結日（2月22日）	105円
取引実行日（2月28日）	108円
決算日（3月31日）	107円

（注）第8項の為替予約差額を期間配分するとの原則的考えによれば、外貨建取引を直物為替相場により計上し、外貨建金銭債権債務は為替予約相場で換算し、為替予約差額は別途期間配分することになるが、設例は実務の観点から例外処理を示す。

2. 会計処理

（単位：百万円）

(1) 為替予約締結日（2月22日）

仕訳なし

（注）デリバティブ取引として認識すべき額がゼロという意味である。

(2) 取引実行日（2月28日）

仕入取引を為替予約相場により計上する。

仕 入	1,040	／ 買掛金	1,040
-----	-------	-------	-------

(3) 為替予約決済日（3月31日）

買掛金	1,040	／	現金預金	1,040
-----	-------	---	------	-------

(4) 期末日（3月31日）

仕訳なし

設例2 外貨建取引の前に為替予約の契約が締結されている場合（為替予約決済日が決算日より先の日付である場合）

1. 前提条件

- (1) A社（3月決算）は、X1年4月に予定されている原材料のドル建輸入に関して、円安による決済金額の増加を懸念して、X1年1月末にこの取引をヘッジするための為替予約を行った。この輸入取引は実行される可能性が極めて高いものであり、ヘッジ会計の要件も満たしている。

- (2) 取引量及び価格の予想に基づいて、5月末を決済期日とする為替予約を10百万ドル行い、4月30日に予想と同額の10百万ドルの輸入取引が実行された。為替予約相場は1ドル=110円であり、その後の直物為替相場の推移は次のとおりである。

なお、単純化のため、先物為替相場は直物為替相場と同一であったものとする。

決算日（3月31日） 107円

取引実行日（4月30日） 112円

為替予約決済日（5月31日） 114円

（注）第8項の為替予約差額を期間配分するとの原則的考えによれば、外貨建取引を直物為替相場により計上し、外貨建金銭債権債務は為替予約相場で換算し、為替予約差額は別途期間配分することになるが、設例は実務の観点から例外処理を示す。また、繰延ヘッジ損益に関する、当期までの期間に課税された法人税等及び税効果については無視する。

2. 会計処理

（単位：百万円）

(1) 為替予約締結日（1月31日）

仕訳なし

(2) 期末日（3月31日）

繰延ヘッジ損益	30	／	為替予約	30
---------	----	---	------	----

(3) 翌期首（4月1日）

為替予約	30	／	繰延ヘッジ損益	30
------	----	---	---------	----

(4) 取引実行日（4月30日）

仕入取引を為替予約相場により計上する。

仕入	1,100	／	買掛金	1,100
----	-------	---	-----	-------

(5) 為替予約決済日（5月31日）

買掛金	1,100	／	現金預金	1,100
-----	-------	---	------	-------

設例3 外貨建取引の後で為替予約の契約が締結された場合

1. 前提条件

(1) A社（3月決算）は、X1年1月に行った原材料のドル建輸入の代金決済に関して、円安による決済金額の増加を懸念して、X1年2月末にこの外貨建金銭債務をヘッジするための為替予約を行った。

(2) 取引金額に基づき、4月末を決済期日とする為替予約を10百万ドル行い、為替予約相場は1ドル=106円であった。直物為替相場の推移は次のとおりである。

取引実行日（1月31日）	105円
為替予約締結日（2月28日）	108円
決算日（3月31日）	107円
為替予約決済日（4月30日）	110円

2. 会計処理

（単位：百万円）

(1) 取引実行日（1月31日）

仕入取引を取引時の直物為替相場により計上する。

仕入	1,050	／	買掛金	1,050
----	-------	---	-----	-------

(2) 為替予約締結日（2月28日）

為替差損	30	／	買掛金	30
買掛金	20	／	前受収益	20

（注）取引実行日から為替予約の契約締結日までに生じている為替相場の変動による直々差額（105円－108円）は、買掛金の換算差額として、為替予約の契約締結日が属する期の損益として処理するが、為替予約締結日の直物相場と為替予約相場との差額（108円－106円）である直先差額は、為替予約の契約締結日が属する期から決済日が属する期までの期間にわたり合理的に配分する。

(3) 期末日（3月31日）

前受収益	10	／ 為替差益	10
------	----	--------	----

(4) 為替予約決済日（4月30日）

前受収益	10	／ 為替差益	10
------	----	--------	----

買掛金	1,060	／ 現金預金	1,060
-----	-------	--------	-------

設例4 複数の外貨建金銭債権債務等と為替予約等との対応

複数の外貨建金銭債権債務等へ為替予約等を振り当てる場合の計算方法を例示する。

1. 前提条件

(1) X1年3月発生外貨建売掛金の内訳

決済月	外貨額 (百万ドル)	円計上額 (千円)	取引日
4月	0.5	52,500	X2.3.2
	2.0	208,300	X2.3.9
	1.0	106,000	X2.3.24
	0.5	54,000	X2.3.31
計	4.0	420,800	
5月	2.0	210,000	X2.3.14
	1.0	106,800	X2.3.21
計	3.0	316,800	
6月	1.0	104,000	X2.3.10
	1.0	105,000	X2.3.17
計	2.0	209,000	
合計	9.0	946,600	

(2) X1年3月契約締結の為替予約の明細

決済月	外貨額 (百万ドル)	為替予約相 場(円)	円貨額 (千円)	予約日
4月	4.5	107	481,500	X2.3.31
5月	4.0	106	424,000	X2.3.31
6月	2.0	105	210,000	X2.3.31
7月	1.0	104	104,000	X2.3.31
8月	1.0	103	103,000	X2.3.31
9月	1.0	102	102,000	X2.3.31
合計	13.5		1,424,500	

(3) 契約残高及び実現の可能性が確実と認められる予定取引

予定決済月	契約残高外貨額 (百万ドル)	予定取引外貨額 (百万ドル)
4月	1.0	
5月	2.0	
6月	1.0	1.0
7月	1.0	1.0
8月	1.0	1.0
9月	1.0	1.0
合計	7.0	4.0

(注) 過去における同様の取引が行われている頻度及び会社の当該取引を行う能力等から判断し、上記取引は、ヘッジ対象となり得る予定取引に該当すると判断される。

(4) X2年3月31日の為替相場は、1ドル=108円である。

2. 振当計算

(1) 予約振当割合の算定

	(単位：百万ドル)					
	売掛金 残高	契約 残高	予定 取引	計 (①)	予約残 高(②)	予約振当割合 ②÷①(%)
4月	4.0	1.0		5.0	4.5	90%
5月	3.0	2.0		5.0	4.0	80%
6月	2.0	1.0	1.0	4.0	2.0	50%
7月		1.0	1.0	2.0	1.0	50%
8月		1.0	1.0	2.0	1.0	50%
9月		1.0	1.0	2.0	1.0	50%
計	9.0	7.0	4.0	20.0	13.5	

(注) 売掛金と予定取引にその外貨額を基礎として、為替予約を比例配分するために予約振当割合を算定する。

(2) 売掛金への為替予約の振当

決済月	売掛金残高 (百万ドル)	予約振当 割合	予約振当対象 (百万ドル)	為替予約 相場(円)	円貨額 (千円)
4月	4.0	90%	3.6	107	385,200
5月	3.0	80%	2.4	106	254,400
6月	2.0	50%	1.0	105	105,000
計					744,600
予約振当 対象外*					216,000
合計					960,600
			振当前売掛金計上額		946,600
			為替差益		14,000

(注1) 予約振当対象外の売掛金については、決算日の為替相場による円換算額を付す。

(注2) 予定取引に振り当てられた為替予約等については、決算日に時価評価を行い、評価差額は繰り延べる。

(注3) 本設例では、為替予約差額の期間配分は省略している。

* { (4.0+3.0+2.0) - (3.6+2.4+1.0) }百万ドル×108円 (X2. 3.31為替相場)
=216,000千円

通貨スワップ

設例5 為替予約型と直先フラット型の会計処理

1. 前提条件

X0年4月1日におけるドル建社債10百万ドル（社債利息：年1回払い、10%）の発行に際し次のような通貨スワップ契約を締結した。なお、通貨スワップ契約によるドルの授受金額は社債の元利の金額と同一である。

(1) スワップ・レートが為替予約の為替相場と同一のケース（為替予約型）

① 通貨スワップ契約の内容

契約時の直物為替相場＝当初交換時(X0年4月1日)

のスワップ・レート：120円/1ドル

償還時(X5年3月31日)のスワップ・レート：100円/1ドル

元利支払時のスワップ・レート及びキャッシュ・フロー：

当初元本交換(X0/4/1)	120.00円/1ドル	10百万ドル支払	1,200	百万円受取
1年目(X1/3/31)	115.00円/1ドル	1百万ドル受取	115	百万円支払
2年目(X2/3/31)	110.50円/1ドル	1百万ドル受取	110.5	百万円支払
3年目(X3/3/31)	106.00円/1ドル	1百万ドル受取	106	百万円支払
4年目(X4/3/31)	103.75円/1ドル	1百万ドル受取	103.75	百万円支払
5年目(X5/3/31)	100.00円/1ドル	1百万ドル受取	100	百万円支払
元本償還時		10百万ドル受取	1,000	百万円支払

通貨スワップ契約時の金利相場に基づき、ドルについては10%、円については6%の利率が上記通貨スワップのキャッシュ・フローに反映されている。

② 利息相当額の配分方法

上記のケースについて、次の三つの方法による計算表及び仕訳を下記 2 及び 3 において示す。

ア. 利息相当額を利息法で配分する方法

イ. 為替予約として処理する方法

ウ. 為替予約差額相当額及び利息相当額を単純期間配分（日割り又は月割り）する方法

(2) スワップ・レートが直先フラットのケース（直先フラット型）

① 通貨スワップ契約の内容

契約時の直物為替相場＝当初交換時(X0年 4 月 1 日)

のスワップ・レート：120円/1 ドル

償還時(X5年 3 月 31 日)のスワップ・レート：120円/1 ドル

元利支払時のスワップ・レート及びキャッシュ・フロー：

当初元本交換(X0/4/1)	120.00円/1 ドル	10百万ドル支払	1,200百万円受取
1 年目(X1/3/31)	72.00円/1 ドル	1 百万ドル受取	72百万円支払
2 年目(X2/3/31)	72.00円/1 ドル	1 百万ドル受取	72百万円支払
3 年目(X3/3/31)	72.00円/1 ドル	1 百万ドル受取	72百万円支払
4 年目(X4/3/31)	72.00円/1 ドル	1 百万ドル受取	72百万円支払
5 年目(X5/3/31)	72.00円/1 ドル	1 百万ドル受取	72百万円支払
元本償還時	120.00円/1 ドル	10百万ドル受取	1,200百万円支払

通貨スワップ契約時の金利相場に基づき、ドルについては10%、円については6%の利率が上記通貨スワップ契約のキャッシュ・フローに反映されている。

② 利息相当額の配分方法

上記のケースについて、利息相当額を利息法で配分する方法による計算表及び仕訳を下記 2 及び 3 において示す。

2. 計算表

(1) 為替予約型

① 利息相当額を利息法で配分する方法

年月	摘要	原社債		会計処理のための計算方法			
		キャッシュ・フロー	キャッシュ・フロー	実質支払利息	元本返済相当額 (資産計上)	実質元本残高	貸借対照表 元本残高
		a	b	c $e \times 0.06$	d $b - c$	e $e - d$	e'
		百万ドル	百万円	百万円	百万円	百万円	百万円
X0/4	発行額	10					
	手取額	10	1,200.00			1,200.00	
X1/3	元利支払	1	115.00	72.00	43.00	1,157.00	1,000.00
X2/3	元利支払	1	110.50	69.42	41.08	1,115.92	1,000.00
X3/3	元利支払	1	106.00	66.96	39.04	1,076.88	1,000.00
X4/3	元利支払	1	103.75	64.61	39.14	1,037.74	1,000.00
X5/3	元利支払	1	100.00	62.26	37.74	1,000.00	1,000.00
	元本償還	10	1,000.00			0.00	0.00
	合計	15	1,535.25	335.25	200.00	—	—

② 為替予約として処理する方法

年月	摘要	原社債		会計処理のための計算方法		
		キャッシュ・フロー	キャッシュ・フロー (支払利息)	為替予約差額配分 (スワップ差額)	差引利息	元本残高
		a	b	f -200/5	g $b + f$	h
		百万ドル	百万円	百万円	百万円	百万円
X0/4	発行額	10				
	手取額	10	1,200.00			
X1/3	金利支払	1	115.00	-40.00	75.00	1,000.00
X2/3	金利支払	1	110.50	-40.00	70.50	1,000.00
X3/3	金利支払	1	106.00	-40.00	66.00	1,000.00
X4/3	金利支払	1	103.75	-40.00	63.75	1,000.00
X5/3	金利支払	1	100.00	-40.00	60.00	1,000.00
	元本償還	10	1,000.00			0.00
	合計	15	1,535.25	-200.00	335.25	—

③ 為替予約差額相当額及び利息相当額を単純期間配分する方法

年月	摘要	原社債		会計処理のための計算方法				
		キャッシュ・フロー	キャッシュ・フロー	為替予約差額 相当額配分 (スワップ差額)	差額配分 (利息相当額)	差引利息	資産計上額	貸借対照表 元本残高
		a	b	f -200/5	i 535.25/5	j $f + i$	k $b - i$	l
		百万ドル	百万円	百万円	百万円	百万円	百万円	百万円
X0/4	発行額	10						
	手取額	10	1,200.00					
X1/3	金利支払	1	115.00	-40.00	107.05	67.05	7.95	1,000.00
X2/3	金利支払	1	110.50	-40.00	107.05	67.05	3.45	1,000.00
X3/3	金利支払	1	106.00	-40.00	107.05	67.05	-1.05	1,000.00
X4/3	金利支払	1	103.75	-40.00	107.05	67.05	-3.30	1,000.00
X5/3	金利支払	1	100.00	-40.00	107.05	67.05	-7.05	1,000.00
	元本償還	10	1,000.00					0.00
	合計	15	1,535.25	-200.00	535.25	335.25	0.00	—

(注1) 為替予約差額相当額

長期為替予約元本相当額 1,000.00 百万円
 当初交換元本相当額 1,200.00 百万円
 為替予約差額相当額(差益) -200.00 百万円

(注2) 利息相当額

元利合計 1,535.25 百万円
 長期為替予約元本相当額 1,000.00 百万円
 差額=利息相当額 535.25 百万円

(2) 直先フラット型

利息相当額を利息法で配分する方法

年月	摘要	原社債		会計処理のための計算方法		
		キャッシュ・フロー	キャッシュ・フロー	支払利息	元本返済	元本残高
		a	b	c $e \times 0.06$	d $b - c$	e $e - d$
		百万ドル	百万円	百万円	百万円	百万円
X0/4	発行額	10				
	手取額	10	1,200.00			
X1/3	金利支払	1	72.00	72.00	0.00	1,200.00
X2/3	金利支払	1	72.00	72.00	0.00	1,200.00
X3/3	金利支払	1	72.00	72.00	0.00	1,200.00
X4/3	金利支払	1	72.00	72.00	0.00	1,200.00
X5/3	金利支払	1	72.00	72.00	0.00	1,200.00
	元本償還	10	1,200.00			0.00
	合計	15	1,560.00	360.00	0.00	—

(注1) 利息法により金利相当額を配分したものは、キャッシュ・フローと同一である。

(注2) 利息相当額を単純期間配分した場合も同一となる。

(注3) 実質元本残高と貸借対照表元本残高は等しい。

3. 計算表の説明及び仕訳の解説

(1) 為替予約型

外貨建金銭債権債務について、通貨スワップ契約により当該契約期間満了日に支払うべき円貨額又は受け取るべき円貨額（元本相当額）が、当該外貨建金銭債権債務の支払日又は受取日を期日とする為替予約による円貨額と同等と認められる場合には、当該債権債務については当該通貨スワップ契約による円貨額を付し、社債には1,000百万円を付すことになる。しかし、通貨スワップ契約の利息相当額の合理的な処理方法としては、利息法、為替予約として処理する方法及び単純期間配分する方法が考えられる。

① 利息相当額を利息法で配分する方法

ア. 計算表の計算の仕組み

計算表の実質元本残高(e)は、利息を計算するための実質的な元本として当初契約時の為替相場による円換算額1,200百万円を計上する。その金額は社債発行により入手した10百万ドルを渡して取得した金額と等しい。この実質元本に、契約時の円金利相場により決定された実質利率6%を乗じた72百万円が実質支払利息(c)であり、金利相当額(b)として支払った115百万円のうち、この72百万円を超える43百万円は元本返済相当額(d)である。したがって、X2年3月期の期首実質元本は1,157(1,200-43)百万円となる。なお、元本返済相当額は、当初交換時に受け取った円貨額と為替予約相場による円換算額との差額である通貨スワップ未払金の支払に充てる。

イ. 仕訳の解説

X0年4月1日に社債を発行し10百万ドルを受け取り、それを通貨スワップ契約に従い、契約先に支払うと同時に1,200百万円を入金する。社債は長期為替予約相場による円換算額1,000百万円を付す。この社債計上額と当初の交換による入金額との差額200百万円は、実質元本との支払差額である通貨スワップ未払金として計上する。

X1年3月期の支払利息相当額115百万円は、実質支払利息72百万円と元本返済相当額43百万円に分解され、後者は、通貨スワップ未払金の支払に充当する。

X2年3月期の110.5百万円の支払と交換で受け取った1百万ドルを支払利息として社債権者に支払うが、この支払利息相当円貨額110.5百万円は、実質支払利息69.42百万円と元本返済相当額41.08百万円に分解され、後者は通貨スワップ未払金の支払に充当される。以下同様に処理する。決済年度のX5年3月期の支払利息1,000百万円が10百万ドルと交換され、それを社債の償還に充てる。

(単位：百万円)

X0年4月1日

預金 (10百万ドル)	1,200	/	社債 (10百万ドル)	1,000
			通貨スワップ未払金	200

預 金	1,200	／	預金 (10百万ドル)	1,200
-----	-------	---	-------------	-------

X1年 3月31日

預金 (1百万ドル)	115	／	預 金	115
------------	-----	---	-----	-----

支払利息 (1百万ドル)	72	／	預金 (1百万ドル)	115
通貨スワップ未払金	43			

X5年 3月31日

預金 (1百万ドル)	100	／	預 金	100
------------	-----	---	-----	-----

支払利息 (1百万ドル)	62.26	／	預金 (1百万ドル)	100
通貨スワップ未払金	37.74			

預金 (10百万ドル)	1,000	／	預 金	1,000
-------------	-------	---	-----	-------

社債 (10百万ドル)	1,000	／	預金 (10百万ドル)	1,000
-------------	-------	---	-------------	-------

② 為替予約として処理する方法

通貨スワップ契約の内容が、社債等の債権債務の元利の支払に長期の為替予約を付した場合と同様のものについては、当該債権債務元本については当該通貨スワップ契約による円貨額を付すことになるから、社債の元本残高(h)に1,000百万円を付すとともに、社債発行手取額10百万ドルと交換して受け取った1,200百万円との差額200百万円は長期前受収益として計上し、為替予約差額(f)は5年間にわたり年40百万円ずつ日割りで単純期間配分し、支払利息の調整項目として処理する。

利息相当額の交換についても、通貨スワップ契約を為替予約とみなして1百万ドルの社債利息に、X1年3月期は支払利息(b)115百万円(社債利息支払日に115百万円を支払って1百万ドルを受け取り、社債権者に支払う。)を付し、X2年3月期は110.5百万円を付す。以下同様に処理し、X5年3月期に1百万ドルの社債利息に100百万円を付すとともに社債元本償還について1,000百万円を支払い10百万ドルを受け取り社債権者に支払う。

(単位：百万円)

X0年 4月 1日

預 金	1,200	社債 (10百万ドル)	1,000
		長期前受収益	200

X1年 3月31日

支払利息 (1百万ドル)	115	預 金	115
--------------	-----	-----	-----

長期前受収益	40	支払利息	40
--------	----	------	----

X5年 3月31日

支払利息 (1百万ドル)	100	預 金	100
--------------	-----	-----	-----

長期前受収益	40	支払利息	40
--------	----	------	----

社債 (10百万ドル)	1,000	預 金	1,000
-------------	-------	-----	-------

なお、上記の仕訳では通貨スワップ契約による交換についても為替予約による円貨額を付しているが、次のように仕訳することもできる。

X0年 4月 1日

預金 (10百万ドル)	1,200	社債 (10百万ドル)	1,000
		長期前受収益	200

預 金	1,200	預金 (10百万ドル)	1,200
-----	-------	-------------	-------

X1年 3月31日

預金 (1百万ドル)	115	預 金	115
------------	-----	-----	-----

支払利息 (1百万ドル)	115	預金 (1百万ドル)	115
--------------	-----	------------	-----

長期前受収益	40	支払利息	40
--------	----	------	----

X5年 3月31日は、上記と同様のため省略する。

③ 為替予約差額相当額及び利息相当額を単純期間配分する方法

通貨スワップ契約の内容が、社債等の債権債務の元金の支払に長期の為替予約を付した場合と同様のものについては、当該債権債務元本については当該通貨スワップ契約による円貨額を付すことになるから、社債の元本残高(1)に1,000百万円を付すとともに、社債発行手取額10百万ドルと交換して受け取った1,200百万円との差額200百万円は長期前受収益として計上し、為替予約差額相当額(f)は5年間にわたり年40百万円ずつ日割りで単純期間配分し、支払利息の調整項目として処理する。

通貨スワップ契約で支払う円のキャッシュ・フロー（元利相当額）1,535.25百万円から、元本相当額1,000百万円を差し引いた535.25百万円が利息相当額である。この利息相当額(i)を5年間にわたり日割りで単純期間配分し、年107.05百万円を計上する。

X1年3月期に支払った115百万円のうち支払利息107.05百万円を上回った額7.95百万円($k=b-i$)は、通貨スワップ預託金として計上する。X2年3月期も同様に処理する。X3年3月期に支払った106百万円は支払利息計上額107.05百万円を1.05百万円下回るから、過去に計上した通貨スワップ預託金を取り崩す。以下、上記①及び②と同様に処理する。

(単位：百万円)

X0年4月1日			
預金 (10百万ドル)	1,200	社債 (10百万ドル)	1,000
		長期前受収益	200
預 金	1,200	預金 (10百万ドル)	1,200
X1年3月31日			
預金 (1百万ドル)	115	預 金	115
支払利息 (1百万ドル)	107.05	預金 (1百万ドル)	115
通貨スワップ預託金	7.95		
長期前受収益	40	支払利息	40
X5年3月31日			
預金 (1百万ドル)	100	預 金	100

支払利息（1百万ドル）	107.05	／	預金（1百万ドル）	100
			通貨スワップ預託金	7.05

長期前受収益	40	／	支払利息	40
--------	----	---	------	----

預金（10百万ドル）	1,000	／	預 金	1,000
------------	-------	---	-----	-------

社債（10百万ドル）	1,000	／	預金（10百万ドル）	1,000
------------	-------	---	------------	-------

(2) 直先フラット型

利息相当額を利息法により配分する方法によると、支払利息の額はキャッシュ・フローと同一となる。仕訳は次のとおりである。

(単位：百万円)

X0年4月1日

預金（10百万ドル）	1,200	／	社債（10百万ドル）	1,200
------------	-------	---	------------	-------

預 金	1,200	／	預金（10百万ドル）	1,200
-----	-------	---	------------	-------

X1年3月31日

預金（1百万ドル）	72	／	預 金	72
-----------	----	---	-----	----

支払利息（1百万ドル）	72	／	預金（1百万ドル）	72
-------------	----	---	-----------	----

X5年3月31日

預金（1百万ドル）	72	／	預 金	72
-----------	----	---	-----	----

支払利息（1百万ドル）	72	／	預金（1百万ドル）	72
-------------	----	---	-----------	----

預金（10百万ドル）	1,200	／	預 金	1,200
------------	-------	---	-----	-------

社債（10百万ドル）	1,200	／	預金（10百万ドル）	1,200
------------	-------	---	------------	-------

外貨建有価証券の会計処理

設例6 外貨建満期保有目的債券の決算時の会計処理

1. 前提条件

- (1) A社（3月決算）は、X1年1月1日に既発の外貨建B社社債を94ドルで取得した。取得時の直物為替相場は1ドル=110円であった。この債券については、金融商品会計実務指針で定めている満期保有目的の要件を満たしているものである。なお、取得価額と債券金額（額面）との差額は、全て金利の調整部分（金利調整差額）であるとして償却原価法（定額法）を適用するものとする。

額 面：100ドル

満 期：X3年12月31日

クーポン利率：年利6%

利払日：毎年6月末日及び12月末日

- (2) 取得後の直物為替相場及び期中平均相場の推移は次のとおりである。
なお、単純化のため、先物為替相場は直物為替相場と同一であったものとする。

X1年3月31日（決算日）	114円
X1年6月30日（第1回利払日）	106円
X1年9月30日（中間決算日）	108円
X3年9月30日（中間決算日）	98円
X3年12月31日（満期日、最終利払日）	102円
X1年1月1日～X1年3月31日（期中平均相場）	112円
X1年4月1日～X1年9月30日（期中平均相場）	110円
X3年10月1日～X3年12月31日（期中平均相場）	100円

2. 会計処理（償却原価法の簡便法採用）

- (1) X1年1月1日（取得日）

満期保有目的債券	10,340	／	預 金	10,340
----------	--------	---	-----	--------

- (2) X1年3月31日（決算日）

未収収益	171	／	有価証券利息	171
------	-----	---	--------	-----

* 未収利息の計算

ドル建ての経過利息を決算日の直物為替相場で換算する。

$$100 \times 0.06 \times 3/12 \times 114 = 171$$

なお、有価証券の利息6（ 100×0.06 ）ドルは、発生期間の期中平均相場112円で換算し、168円とすべきであるが、計算の便宜上、未収利息の計上額と一致させている。以下同様とする。

満期保有目的債券	56	／	有価証券利息	56
----------	----	---	--------	----

- * 償却額（帳簿価額への加算額）の計算
 債券の取得差額のうち、定額法による当期の月数按分相当額（ドル建て）を期中平均相場で換算する。
 $(100 - 94) \times 3/36 = 0.5$
 $0.5 \times 112 = 56$

満期保有目的債券	377	／	為替差損益	377
----------	-----	---	-------	-----

- * ドル建債券に係る為替差損益の計算
 ア．ドル建ての償却後簿価を決算日の直物為替相場で円換算したものから取得時の円建ての帳簿価額を控除した額
 $(94 + 0.5) \times 114 - 94 \times 110 = 433$
 イ．上記償却額 56
 アーイ = 377

(3) X1年6月30日（第1回利払日）

現金	318	／	有価証券利息	318
----	-----	---	--------	-----

- * 有価証券利息の計算 $100 \times 0.06 \times 6/12 \times 106 = 318$

有価証券利息	171	／	未収収益	171
--------	-----	---	------	-----

(4) X1年9月30日（中間決算日）

未収収益	162	／	有価証券利息	162
------	-----	---	--------	-----

- * 未収利息の計算
 ドル建ての経過利息を決算日の直物為替相場で換算する。
 $100 \times 0.06 \times 3/12 \times 108 = 162$

満期保有目的債券	110	／	有価証券利息	110
----------	-----	---	--------	-----

- * 償却額（帳簿価額への加算額）の計算
 債券の取得差額のうち、当期の月数按分相当額（ドル建て）を期中平均相場で換算する。
 $(100 - 94) \times 6/36 = 1$
 $1 \times 110 = 110$

為替差損益	569	／	満期保有目的債券	569
-------	-----	---	----------	-----

* ドル建債券に係る為替差損益の計算

ア. ドル建ての償却後簿価を決算日の直物為替相場で円換算したものから前期末の円建ての帳簿価額を控除した額

$$(94.5 + 1) \times 108 - 94.5 \times 114 = -459$$

イ. 上記償却額 110

$$\text{ア－イ} = -569$$

(5) X3年12月31日（満期日、最終利払日）

現金	306	／	有価証券利息	306
----	-----	---	--------	-----

* 有価証券利息の計算 $100 \times 0.06 \times 6/12 \times 102 = 306$

有価証券利息	147	／	未収収益	147
--------	-----	---	------	-----

満期保有目的債券	50	／	有価証券利息	50
----------	----	---	--------	----

* 償却額（帳簿価額への加算額）の計算

債券の取得差額のうち、当期の月数按分相当額（ドル建て）を期中平均相場で換算する。

$$(100 - 94) \times 3/36 = 0.5$$

$$0.5 \times 100 = 50$$

現金	10,200	／	満期保有目的債券	9,801
			為替差損益*	399

* ドル建債券に係る為替差損益の計算

ア. ドル建ての償却後簿価を満期日の直物為替相場で円換算したもの（円建ての貸借対照表価額）から円建ての償却前簿価を控除した額

$$(99.5 + 0.5) \times 102 - 99.5 \times 98 = 449$$

イ. 上記償却額 50

$$\text{ア－イ} = 399$$

設例7 外貨建満期保有目的債券を為替予約でヘッジした場合の会計処理

1. 前提条件

(1) A社（3月決算）は、X1年1月1日に既発の外貨建債券を94ドルで取得した。取得時の直物為替相場は1ドル＝110円であった。この債券については、満期まで所有する意図をもって保有するものである。なお、取得価額と債券金額（額面）との差額については、全て金利の調整部分（金利調整差額）であると考えられる。

(2) A社は当該債券の外貨建ての債券金額（100ドル）に対して満期償還時の為替変動リスクを回避するため、取得時に為替予約契約を締結しており（予約相場1ドル＝110円）、ヘッジ会計の要件を満たしている。

(3) 債券の発行条件

額 面：100ドル

満 期：X3年12月31日

クーポン利率：年利6%

利払日：毎年6月末日及び12月末日

(4) 取得後の直物為替相場及び期中平均相場の推移

X1年3月31日（決算日）	114円
X1年6月30日（第1回利払日）	112円
X1年9月30日（中間決算日）	108円
X3年9月30日（中間決算日）	98円
X3年12月31日（満期日、最終利払日）	106円
X1年1月1日～X1年3月31日（期中平均相場）	112円
X1年4月1日～X1年9月30日（期中平均相場）	110円
X3年10月1日～X3年12月31日（期中平均相場）	108円

なお、単純化のため、先物為替相場は直物為替相場と同一であったものとする。

2. 会計処理（償却原価法の簡便法採用）

為替予約の振当処理は次のとおりである。

(1) X1年1月1日（取得日）

満期保有目的債券	11,000	預 金	10,340
		長期前受収益	660

* 取得価額の算定

外貨建ての額面金額を為替予約相場により円換算し、為替予約差額については長期前受収益として満期日の属する期までの期間にわたって配分する。

$$100 \times 110 = 11,000$$

(2) X1年 3月31日 (決算日)

未収収益*1	171	／ 有価証券利息	171
長期前受収益*2	55	／ 為替差損益	55

*1 未収利息の計算

ドル建ての経過利息を決算日の直物為替相場で換算する。

$$100 \times 0.06 \times 3/12 \times 114 = 171$$

*2 為替予約差額の期間配分

$$660 \times 3/36 = 55$$

(3) X1年 6月30日 (第1回利払日)

現金	336	／ 有価証券利息*	336
有価証券利息	171	／ 未収収益	171

* 有価証券利息の計算 $100 \times 0.06 \times 6/12 \times 112 = 336$

(4) X1年 9月30日 (中間決算日)

未収収益*1	162	／ 有価証券利息	162
長期前受収益*2	110	／ 為替差損益	110

*1 未収利息の計算 $100 \times 0.06 \times 3/12 \times 108 = 162$

*2 為替予約差額の期間配分 $660 \times 6/36 = 110$

(5) X3年12月31日 (満期日、最終利払日)

現金	318	／ 有価証券利息	318
----	-----	----------	-----

* 有価証券利息の計算 $100 \times 0.06 \times 6/12 \times 106 = 318$

有価証券利息	147	／ 未収収益*1	147
長期前受収益*2	55	／ 為替差損益	55

*1 X3年 9月30日において計上した未収利息の戻し $100 \times 0.06 \times 3/12 \times 98 = 147$

*2 為替予約差額の期間配分 $660 \times 3/36 = 55$

現金	11,000	／ 満期保有目的債券	11,000
----	--------	------------	--------

設例 8 2001年改正前旧商法による外貨建転換社債の発行時及び転換時の会計処理
1. 前提条件

- (1) 転換社債発行額 1,000千ドル
- (2) 平価発行、期間 10年
- (3) 転換条件
 転換価格 1株 500円（額面50円、ただし、時価以外の価格で新株が発行された場合は調整する。）
- (4) 換算（固定）レート（1ドル） 210円
 資本金として計上する額は、その転換の対象となった社債の発行価額に0.5を乗じた額とする。
- (5) 為替相場（1ドル）

発行条件決定日	211円
発行日	212円
最初に迎えた決算時	220円
転換請求時	215円

2. 発行時の処理

（単位：千円）

現金預金	212,000	／	転換社債	212,000
------	---------	---	------	---------

* 発行総額＝1,000千ドル×212円＝212,000千円

3. 最初に迎えた決算時の処理

なし

4. 転換請求時の処理

（上記転換社債のうち100千ドルの転換請求がなされたと仮定） （単位：千円）

転換社債*1	21,200	／	資本金*2	10,600
			資本準備金*3	10,600

*1 発行株式数 100千ドル×210円/500円＝42千株

転換により発行する株式の発行価額の総額 100千ドル×212円＝21,200千円

*2 資本金 100千ドル×212円×0.5＝10,600千円

*3 資本準備金 100千ドル×212円－10,600千円＝10,600千円

設例 9 転換請求の可能性がない2001年改正前旧商法による外貨建転換社債の判断基準

1. 前提条件

(1) 発行日	X1年 4月25日
(2) 転換請求期間満了日	X6年 4月22日
(3) 償還日	X6年 4月25日
(4) 発行額	100百万ドル
(5) 発行価額	額面の100%
(6) 発行時の直物為替相場	1ドル=95円
(7) 転換価格	1,815円
(8) 転換レート（契約レート）	1ドル=97円

2. 外貨ベースの転換価格

外貨ベースの転換価格 = $1,815 \times 1/97$ 円 = 18.71ドル

3. X6年 3月31日期末の株価と直物為替相場との比較と転換可能性の判断

(ケース 1)

- (1) X6年 3月31日期末の株価と直物為替相場は次のように仮定する。

株 価 1,820円
直物為替相場 118円

- (2) 株価を外貨ベースに換算すると次のようになる。

外貨ベースの株価 = $1,820 \times 1/118$ 円 = 15.42ドル

- (3) 外貨ベースの株価と転換価格を比較すると、

(株価) 15.42ドル < (転換価格) 18.71ドル

となり、外貨ベースで比較すると、株価は転換価格を18%下回っており、過去の株価と直物為替相場の変動額及び変動率から判断して、転換請求期間満了日まで転換請求の可能性はないものと判断し、決算時の為替相場により換算することとする。なお、円ベースで単純に比較すれば、

(株価) 1,820円 > (転換価格) 1,815円

となり、転換する方が有利なようにみえる。しかし、外貨ベースの転換価格は18.71ドルであり、償還を受け決算日の為替相場で円転すれば、2,207.78円 (18.71ドル×118円) となる。このように円で確定している転換価格を契約レートと直物為替相場により引き直せば、外貨ベースによる比較と同一結果となり転換請求の可能性がないのが分かる。

(4) 発行者の仕訳

(単位：百万円)

為替差損益	2,300	／ 転換社債	2,300
-------	-------	--------	-------

- * 決算時の為替相場による円換算額 11,800百万円 (100百万ドル×118円)
 発行時の為替相場による円換算額 9,500百万円 (100百万ドル×95円)
 換算差損 2,300百万円

(ケース2)

- (1) X6年3月31日期末の株価と直物為替相場は次のように仮定する。

株 価	1,680円
直物為替相場	90円

- (2) 株価を外貨ベースに換算すると次のようになる。

$$\text{外貨ベースの株価} = 1,680 \times 1/90 \text{円} = 18.67 \text{ドル}$$

- (3) 外貨ベースの株価と転換価格を比較すると、

$$(\text{株価}) 18.67 \text{ドル} < (\text{転換価格}) 18.71 \text{ドル}$$

となり、外貨ベースで比較すると、株価は転換価格を0.2%下回っているが、過去の株価と直物為替相場の変動額及び変動率から判断して、転換請求期間満了日までに株価が転換価格を上回る可能性があるとして判断し、発行時の為替相場で換算する。なお、円ベースで単純に比較すれば、

$$(\text{株価}) 1,680 \text{円} < (\text{転換価格}) 1,815 \text{円}$$

となり、転換請求の可能性はほとんどないように見える。しかし、外貨ベースの転換価格は18.71ドルであり、償還を受け決算日の為替相場で円転すれば、1,683.9円 (18.71ドル×90円) となる。このように円で確定している転換価格を契約レートと直物為替相場により引き直せば、外貨ベースによる比較と同一の結果となる。

外貨建保有社債等の外貨建非貨幣性資産等への再投資
設例10 満期償還金額による土地の取得

1. 前提条件

- (1) A社(3月決算)は、X1年10月30日に外貨建債券(ドル建て)を10百万ドルで取得した。当該債券については、満期保有の目的をもって所有している。
- (2) A社は当該債券の取得の当初から満期償還額により米国内に土地を取得する予定であることが取締役会決議により明確になっており、その実行の可能性は極めて高く、ヘッジ会計の要件を満たしている。
- (3) 当該債券はX2年2月28日に満期を迎え、A社は償還額をドル建ての定期預金として保有している。
- (4) X2年4月30日にA社は当該資金により、米国内の土地を10百万ドルで取得した。

(5) 各時点における直物為替相場は次のとおりである。

X1年10月30日 1 ドル=110円

X2年 2月28日 1 ドル=108円

X2年 3月31日 1 ドル=105円

X2年 4月30日 1 ドル=112円

2. 会計処理

(単位：百万円)

(1) 債券取得日 (X1年10月30日)

満期保有目的債券	1,100	／ 預 金	1,100
----------	-------	-------	-------

(2) 満期償還日 (X2年 2月28日)

預 金	1,080	／ 満期保有目的債券	1,100
繰延ヘッジ損益	20		

(3) 決算日 (X2年 3月31日)

繰延ヘッジ損益	30	／ 預 金	30
---------	----	-------	----

(4) 土地取得日 (X2年 4月30日)

① 土地取得

土 地	1,120	／ 未払金	1,120
-----	-------	-------	-------

② 外貨建預金の時価評価

預 金	70	／ 繰延ヘッジ損益	70
-----	----	-----------	----

③ ヘッジ損益 (累計額) の取得資産への振替

繰延ヘッジ損益	20	／ 土 地	20
---------	----	-------	----

未払金	1,120	／ 預 金	1,120
-----	-------	-------	-------

設例10-2 在外子会社のその他の包括利益

1. 前提条件

- (1) P社（3月決算）はX0年3月31日に米国のS社株式の100%を130ドルで取得し、S社を連結子会社とした。
- (2) P社及びS社の実効税率は40%とする。

2. 為替換算

(1) X1年3月期

S社支配獲得時の為替相場は1ドル=90円、当期の期中平均相場は1ドル=80円、決算時の為替相場は1ドル=100円とする。

< S社貸借対照表 (X1年3月31日) >

科目	外貨	レート	円貨	科目	外貨	レート	円貨
その他資産	40	100	4,000	繰延税金負債	4	100	400
有価証券	110	100	11,000	負債合計	4	100	400
				資本金	100	90	9,000
				利益剰余金	40		3,500
				その他有価証券	6	100	600
				評価差額金			
				為替換算調整勘定*			1,500
				純資産合計	146	100	14,600
資産合計	150	100	15,000	負債・純資産合計	150	100	15,000

* (資本金100ドル+支配獲得時利益剰余金30ドル) × (100-90) + 当期純利益10ドル × (100-80) = 1,500

(注) S社は、有価証券を当期に取得した。

(2) X2年3月期

当期の期中平均相場は1ドル=110円、決算時の為替相場は1ドル=120円とする。

< S社貸借対照表 (X2年3月31日) >

科目	外貨	レート	円貨	科目	外貨	レート	円貨
その他資産	93	120	11,160	繰延税金負債	2	120	240
有価証券	55	120	6,600	未払法人税等	1.2	120	144
				負債合計	3.2	120	384
				資本金	100	90	9,000
				利益剰余金	41.8		3,698
				その他有価証券	3	120	360
				評価差額金			
				為替換算調整勘定*			4,318
				純資産合計	144.8	120	17,376
資産合計	148	120	17,760	負債・純資産合計	148	120	17,760

* (100ドル+30ドル) × (120-90) + 10ドル × (120-80) + 当期純利益1.8ドル × (120-110) = 4,318

<連結包括利益計算書（X1年4月1日からX2年3月31日）>

（その他の包括利益の内訳項目は法人税等及び税効果調整後）

（S社部分のみ抜粋）

当期純利益*1	198	*1	1.8ドル×110＝198
その他の包括利益：		*2	360（X2年3月末残高）
その他有価証券評価差額金*2	△240		－600（X1年3月末残高）＝△240
為替換算調整勘定*3	2,818	*3	4,318（X2年3月末残高）
その他の包括利益合計	<u>2,578</u>		－1,500（X1年3月末残高）＝2,818
包括利益*4	<u>2,776</u>	*4	17,376（X2年3月末の純資産額
（内 訳）			合計）－14,600（X1年3月末の
親会社株主に係る包括利益	2,776		純資産額合計）＝2,776
非支配株主に係る包括利益	—		

資本連結

<設例全般の前提条件>

- ア．子会社の土地以外の資産及び負債には、重要な時価評価による簿価修正額はないものとする。
- イ．親子会社間取引はないものとする。
- ウ．親会社及び子会社とも剰余金の配当による社外流出は行わなかったものとする。
- エ．時価評価による簿価修正額についての税効果を認識し、子会社の利益剰余金及び為替換算調整勘定に係る税効果は認識しないものとする。なお、実効税率は40%とする。
- オ．のれんについては、連結財務諸表の作成上の処理として、①連結修正仕訳で計上する方法又は②S社修正仕訳で計上する方法の二つの方法を示している。いずれの方法によっても、結果は同じとなる。
また、のれんについて、S社所在地国における会計基準では償却しないが、連結財務諸表においては10年間で均等償却を行う方針とする。

なお、下記の数値は特に指定しない限り、円表示（単位：千円）とし、ドル表示の金額は千ドル単位とする。

設例11 在外会社の株式の一括取得により持分比率が0%から60%（連結）になった場合

1. 新規取得年度

<前提条件>

- ア. P社は米国のS社株式60%をX1年3月31日に9,000（90ドル）で取得し、S社を連結子会社とした。
- イ. S社の資産のうち土地は80ドル（簿価）であり、その時価はX1年3月31日現在100ドルである。
- ウ. 決算時の為替相場は1ドル=100円である。

<個別貸借対照表（X1年3月31日）>

資 産	48,000	負 債	30,000
<div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; display: inline-block;"> (内 数) S社株式 9,000 </div>		資本金	10,000
		資本剰余金	5,000
		繰越利益剰余金	3,000

資 産	120	負 債	50
		資本金	50
		繰越利益剰余金	20

① のれんを連結修正仕訳で計上する方法

a. S社の時価評価修正及び円貨換算後の貸借対照表（X1年3月31日）

<S社修正仕訳>

- 土地に係る評価差額の計上
S社の支配獲得日（X1年3月31日）の土地に係る評価差額について、その全額をS社の資本に計上する。

（単位：ドル）

土 地	20	／ 評価差額	20
-----	----	--------	----

* $100 - 80 = 20$

評価差額	8	／ 繰延税金負債	8
------	---	----------	---

* $20 \times 40\% = 8$

＜S社修正後貸借対照表（X1年3月31日）＞

科 目	外 貨	レ ー ト	円 貨	科 目	外 貨	レ ー ト	円 貨
土 地	100	100	10,000	繰延税金負債	8	100	800
その他	40	100	4,000	その他	50	100	5,000
				負債合計	58	100	5,800
				資本金	50	100	5,000
				利益剰余金	20	100	2,000
				評価差額	12	100	1,200
				為替換算調整勘定			0
				純資産合計	82	100	8,200
資産合計	140	100	14,000	負債・純資産合計	140	100	14,000

（注）資産及び負債項目は決算時の為替相場で換算し、資本項目はS社支配獲得時の為替相場で換算する。

b. 連結貸借対照表（X1年3月31日）

＜連結修正仕訳＞

- ・ P社の投資（S社株式）とS社の資本との相殺消去及びのれんの計上
S社のX1年3月期の修正後貸借対照表に基づき、P社のS社株式とS社の資本との相殺消去及び非支配株主持分への振替を行い、外貨で把握された消去差額を決算時の為替相場で換算してのれんに計上する。

資本金	5,000	S社株式	9,000
利益剰余金	2,000	非支配株主持分*1	3,280
評価差額	1,200		
のれん*2	4,080		

*1 $(5,000 + 2,000 + 1,200) \times 40\% = 3,280$

*2 $\{90 \text{ドル} - (50 \text{ドル} + 20 \text{ドル} + 12 \text{ドル}) \times 60\% \} \times 100 \text{円 (決算時レート)} = 4,080$

＜連結貸借対照表（X1年3月31日）＞

のれん以外の資産*1 53,000	負 債*2 35,800	*1 $48,000 - 9,000 + 14,000 = 53,000$
	資本金 10,000	*2 $30,000 + 5,800 = 35,800$
	資本剰余金 5,000	
	利益剰余金 3,000	
のれん 4,080	非支配株主持分 3,280	

② のれんをS社修正仕訳で計上する方法

a. S社の時価評価修正とのれんの計上及び円貨換算後の貸借対照表（X1年3月31日）

< S社修正仕訳 >

- ・ 土地に係る評価差額の計上

S社の支配獲得日（X1年3月31日）の土地に係る評価差額について、その全額をS社の資本に計上する。

（単位：ドル）

土地	20	／ 評価差額	20
----	----	--------	----

* $100 - 80 = 20$

評価差額	8	／ 繰延税金負債	8
------	---	----------	---

* $20 \times 40\% = 8$

- ・ のれんの計上

外貨で把握されたのれんをS社の資産として計上し、発生時の相手勘定を便宜的に「のれん評価勘定」としてS社の資本に計上する。

（単位：ドル）

のれん	40.8	／ のれん評価勘定	40.8
-----	------	-----------	------

* $90 - (50 + 20 + 12) \times 60\% = 40.8$

< S社修正後貸借対照表（X1年3月31日） >

科目	外貨	レート	円貨	科目	外貨	レート	円貨
土地	100	100	10,000	繰延税金負債	8	100	800
その他	40	100	4,000	その他	50	100	5,000
				負債合計	58	100	5,800
				資本金	50	100	5,000
				利益剰余金	20	100	2,000
				評価差額	12	100	1,200
のれん	40.8	100	4,080	のれん評価勘定	40.8	100	4,080
				為替換算調整勘定			0
				純資産合計	122.8	100	12,280
資産合計	180.8	100	18,080	負債・純資産合計	180.8	100	18,080

（注）資産及び負債項目は決算時の為替相場で換算し、資本項目はS社支配獲得時の為替相場で換算する。

b. 連結貸借対照表（X1年3月31日）

< 連結修正仕訳 >

- ・ P社の投資（S社株式）とS社の資本との相殺消去

S社のX1年3月期の修正後貸借対照表に基づき、P社のS社株式とS社の

資本との相殺消去及び非支配株主持分への振替を行う。なお、のれんは親会社持分に係るものであるため、S社の非支配株主持分に振り替えない。

資本金	5,000	S社株式	9,000
利益剰余金	2,000	非支配株主持分*	3,280
評価差額	1,200		
のれん評価勘定	4,080		

* $(5,000 + 2,000 + 1,200) \times 40\% = 3,280$

<連結貸借対照表 (X1年3月31日)>

のれん以外の資産*1 53,000	負債*2 35,800	*1 $48,000 - 9,000 + 14,000 = 53,000$ *2 $30,000 + 5,800 = 35,800$
	資本金 10,000	
	資本剰余金 5,000	
	利益剰余金 3,000	
のれん 4,080	非支配株主持分 3,280	

2. 翌年度

<前提条件>

- ア. のれんは、連結財務諸表において10年間で均等償却を行うという方針に変更はないものとする。
- イ. 当期の期中平均相場は1ドル=110円、決算時の為替相場は1ドル=120円である。

<個別貸借対照表 (X2年3月31日)>

P社貸借対照表

資産	50,000	負債	30,000
(内数) S社株式 9,000		資本金	10,000
		資本剰余金	5,000
		繰越利益剰余金	5,000
		(当期純利益	2,000)

S社貸借対照表 (単位:ドル)

資産	150	負債	50
		資本金	50
		繰越利益剰余金	50
		(当期純利益	30)

(注) () の当期純利益の額は、繰越利益剰余金の内数である (以下、同様)。

① のれんを連結修正仕訳で計上する方法

a. S社の時価評価修正及び円貨換算後の貸借対照表（X2年3月31日）

< S社修正仕訳 >

- ・ 土地に係る評価差額の計上

S社の支配獲得日（X1年3月31日）の土地に係る評価差額について、その全額をS社の資本に計上する。

（X1年3月31日取得分）

（単位：ドル）

土 地	20 / 評価差額	20
-----	-----------	----

* $100 - 80 = 20$

評価差額	8 / 繰延税金負債	8
------	------------	---

* $20 \times 40\% = 8$

< S社修正後貸借対照表（X2年3月31日） >

科 目	外 貨	レ ー ト	円 貨	科 目	外 貨	レ ー ト	円 貨
土 地	100	120	12,000	繰延税金負債	8	120	960
その他	70	120	8,400	その他	50	120	6,000
				負債合計	58	120	6,960
				資本金	50	100	5,000
				利益剰余金	50		5,300
				評価差額	12	100	1,200
				為替換算調整勘定			1,940
				純資産合計	112	120	13,440
資産合計	170	120	20,400	負債・純資産合計	170	120	20,400

（注1）資産及び負債項目は決算時の為替相場で換算し、資本項目は取得時又は発生時の為替相場で換算する。

（注2）子会社の財務諸表換算時に発生する為替換算調整勘定は、在外子会社の資産及び負債の全てを決算時の為替相場で円換算し、その差額として計算される円貨による株主資本の合計額（外貨による資本に決算時の為替相場を乗じた金額と一致する。）と外貨による資本を取得時又は発生時の為替相場により換算した円貨による資本との差額となる。

（注3）全面時価評価法により、資産及び負債の時価評価を行う範囲は非支配株主持分を含むため、評価差額に係る為替換算調整勘定は非支配株主持分からも発生することになる。また、資産及び負債の時価評価は支配獲得時に一度だけ行うため、評価差額を円換算する際に適用される為替相場は支配獲得時の為替相場により換算されることになる。このため、株式の追加取得又は一部売却があっても当該会社が連結子会社である限り子会社財務諸表の円換算後の評価差額は固定されることになる。

b. 連結貸借対照表（X2年3月31日）

<連結修正仕訳>

- ・ 開始仕訳

S社に関するX1年3月期の連結修正仕訳に基づき開始仕訳を行う。

資本金	5,000	S社株式	9,000
利益剰余金	2,000	非支配株主持分	3,280
評価差額	1,200		
のれん	4,080		

- ・ のれんの償却

S社の支配獲得日（X1年3月31日）に外貨で把握されたのれん40.8ドルについて、X2年3月期から10年間で定額法により償却を行う。

のれん償却	448.8	のれん	448.8
-------	-------	-----	-------

* $40.8 \text{ドル} \times 1/10 \times 110 \text{円} \text{ (期中平均レート)} = 448.8$

- ・ 非支配株主持分の計上

S社のX2年3月期の当期純利益のうち非支配株主持分額を非支配株主持分に振り替える。

非支配株主に帰属する 当期純利益	1,320	非支配株主持分	1,320
---------------------	-------	---------	-------

* $30 \text{ドル} \times 110 \text{円} \text{ (期中平均レート)} \times 40\% = 1,320$

- ・ 為替換算調整勘定の非支配株主持分への振替

為替換算調整勘定のうち非支配株主持分に対応する額を非支配株主持分に振り替える。

為替換算調整勘定	776	非支配株主持分	776
----------	-----	---------	-----

* $1,940 \times 40\% = 776$

- ・ のれんに関する為替換算調整勘定の計上

のれんの換算で発生した為替換算調整勘定を計上する。なお、当該のれんは親会社持分に係るものであるため、S社の非支配株主持分には振り替えない。

のれん	775.2	為替換算調整勘定	775.2
-----	-------	----------	-------

* $\text{期末残高} 40.8 \text{ドル} \times 9/10 \times (120 \text{円} - 100 \text{円}) + \text{当期償却額} 40.8 \text{ドル} \times 1/10 \times (110 \text{円} - 100 \text{円}) = 775.2$

<連結貸借対照表 (X2年 3月31日) >

のれん以外の資産*1 61,400	負債*3 36,960	*1 50,000－9,000＋20,400＝61,400 *2 4,080－448.8＋775.2＝4,406.4 *3 30,000＋6,960＝36,960
	資本金 10,000 資本剰余金 5,000 利益剰余金*4 6,531.2	*4 5,000＋(5,300－2,000)×60% －のれん償却448.8＝6,531.2 *5 1,940－776＋のれん換算775.2 ＝1,939.2
のれん*2 4,406.4	為替換算調整勘定*5 1,939.2 非支配株主持分*6 5,376	*6 3,280＋1,320＋776＝5,376

○ 非支配株主持分の検証

非支配株主持分は在外子会社の外貨建ての資本のうち非支配株主の持分割合を決算時の為替相場により換算した額と一致する。

参考：112ドル(外貨ベースの資本)×120円(決算時の為替相場)×40%
＝5,376

○ 為替換算調整勘定の分析

① 1,164	② 776
③ 775.2	
60%	40%

- ・ 在外子会社の財務諸表換算時に発生する為替換算調整勘定 1,940 (①＋②)
- ・ 為替換算調整勘定のうち、親会社持分 1,164 (①)
連結財務諸表上、純資産の部に計上される為替換算調整勘定として表示
- ・ 為替換算調整勘定のうち、非支配株主持分 776 (②)
連結財務諸表上、非支配株主持分として表示
- ・ 為替換算調整勘定のうち、のれんの換算により発生した分 775.2 (③)
連結財務諸表上、親会社持分①と合わせて純資産の部に計上される為替換算調整勘定として表示

② のれんをS社修正仕訳で計上する方法

a. S社の時価評価修正とのれんの計上及び円貨換算後の貸借対照表 (X2年 3月31日)

< S社修正仕訳 >

- ・ 土地に係る評価差額の計上

S社の支配獲得日 (X1年 3月31日) の土地に係る評価差額について、その全額をS社の資本に計上する。

(X1年3月31日取得分)

(単位：ドル)

土地	20	／ 評価差額	20
----	----	--------	----

* $100 - 80 = 20$

評価差額	8	／ 繰延税金負債	8
------	---	----------	---

* $20 \times 40\% = 8$

- ・ のれんの期首残高計上

S社の支配獲得日（X1年3月31日）に外貨で把握されたのれんについて、期首残高に関する開始仕訳を行う。

(単位：ドル)

のれん	40.8	／ のれん評価勘定	40.8
-----	------	-----------	------

* $90 - (50 + 20 + 12) \times 60\% = 40.8$

- ・ のれんの償却

のれんについて、X2年3月期から10年間で定額法により償却を行う。

(単位：ドル)

のれん償却	4.08	／ のれん	4.08
-------	------	-------	------

* $40.8 \times 1/10 = 4.08$

< S社修正後貸借対照表 (X2年3月31日) >

科目	外貨	レート	円貨	科目	外貨	レート	円貨
土地	100	120	12,000	繰延税金負債	8	120	960
その他	70	120	8,400	その他	50	120	6,000
				負債合計	58	120	6,960
				資本金	50	100	5,000
				利益剰余金*	45.92		4,851.2
				評価差額	12	100	1,200
のれん	36.72	120	4,406.4	のれん評価勘定	40.8	100	4,080
				為替換算調整勘定			2,715.2
				純資産合計	148.72	120	17,846.4
資産合計	206.72	120	24,806.4	負債・純資産合計	206.72	120	24,806.4

(注) 資産及び負債項目は決算時の為替相場で換算し、資本項目はS社支配獲得時の為替相場で換算する。のれん償却はS社の他の費用と同様に期中平均相場で換算し、円貨額は448.8 (4.08ドル×110円 (期中平均レート)) となる。

* $5,300 - \text{のれん償却} 448.8 = 4,851.2$

b. 連結貸借対照表 (X2年 3月31日)

<連結修正仕訳>

- ・ 開始仕訳

S社に関するX1年3月期の連結修正仕訳に基づき開始仕訳を行う。

資本金	5,000	S社株式	9,000
利益剰余金	2,000	非支配株主持分*	3,280
評価差額	1,200		
のれん評価勘定	4,080		

* $(5,000 + 2,000 + 1,200) \times 40\% = 3,280$

- ・ 非支配株主持分の計上

S社のX2年3月期の当期純利益のうち非支配株主持分額を非支配株主持分に振り替える。

非支配株主に帰属する 当期純利益	1,320	非支配株主持分	1,320
---------------------	-------	---------	-------

* $30 \text{ドル} \times 110 \text{円 (期中平均レート)} \times 40\% = 1,320$

- ・ のれんの換算部分を除く為替換算調整勘定の非支配株主持分への振替
のれんの換算部分を除く為替換算調整勘定のうち非支配株主持分に対応する額を非支配株主持分に振り替える。のれんの換算部分は親会社持分に係るものであるため、S社の非支配株主持分に振り替えない。

為替換算調整勘定	776	非支配株主持分	776
----------	-----	---------	-----

* $1,940 \times 40\% = 776$

<連結貸借対照表 (X2年 3月31日) >

のれん以外の資産*1 61,400	負債*2 36,960	*1 $50,000 - 9,000 + 20,400 = 61,400$
	資本金 10,000	*2 $30,000 + 6,960 = 36,960$
	資本剰余金	*3 $5,000 + 4,851.2 - 2,000 - 1,320 = 6,531.2$
	5,000	*4 $2,715.2 - 776 = 1,939.2$
	利益剰余金*3	*5 $3,280 + 1,320 + 776 = 5,376$
	6,531.2	
のれん 4,406.4	為替換算調整勘定*4	
	1,939.2	
	非支配株主持分*5	
	5,376	

設例12 株式の追加取得により持分比率が60%（連結）から80%（連結）になった場合

<前提条件>

- ア．設例11の処理を行った後、P社はS社株式20%をX3年3月31日に5,600（40ドル）で追加取得した（合計80%、個別財務諸表上の取得原価14,600）。
- イ．S社の資産のうち土地は80ドル（簿価）であり、その時価はX3年3月31日現在120ドルである。
- ウ．当期の期中平均相場は1ドル＝130円、決算時の為替相場は1ドル＝140円である。

<個別貸借対照表（X3年3月31日）>

資 産	53,000	負 債	30,000
(内 数) S社株式 14,600		資本金	10,000
		資本剰余金	5,000
		繰越利益剰余金	8,000
		(当期純利益	3,000)

資 産	180	負 債	50
		資本金	50
		繰越利益剰余金	80
		(当期純利益	30)

① のれんを連結修正仕訳で計上する方法

- a. S社の時価評価修正及び円貨換算後の貸借対照表（X3年3月31日）

<S社修正仕訳>

- 土地に係る評価差額の計上
S社の支配獲得日（X1年3月31日）の土地に係る評価差額について、その全額をS社の資本に計上する。

(X1年3月31日取得分)

(単位：ドル)

土 地	20 / 評価差額		20
-----	-----------	--	----

$$* 100 - 80 = 20$$

評価差額	8 / 繰延税金負債		8
------	------------	--	---

$$* 20 \times 40\% = 8$$

＜S社修正後貸借対照表（X3年3月31日）＞

科目	外貨	レート	円貨	科目	外貨	レート	円貨
土地	100	140	14,000	繰延税金負債	8	140	1,120
その他	100	140	14,000	その他	50	140	7,000
				負債合計	58	140	8,120
				資本金	50	100	5,000
				利益剰余金	80		9,200
				評価差額	12	100	1,200
				為替換算調整勘定			4,480
				純資産合計	142	140	19,880
資産合計	200	140	28,000	負債・純資産合計	200	140	28,000

b. 連結貸借対照表（X3年3月31日）

＜連結修正仕訳＞

・ 開始仕訳

S社に関するX2年3月期の連結修正仕訳に基づき、開始仕訳を行う（のれんに関する為替換算調整勘定の計上を除く。）。

資本金	5,000	S社株式	9,000
利益剰余金	3,768.8	非支配株主持分	5,376
評価差額	1,200		
為替換算調整勘定	776		
のれん	3,631.2		

・ のれんの償却

S社の支配獲得日（X1年3月31日）に外貨で把握されたのれん40.8ドルについて、10年間で定額法により償却を行う。

のれん償却	530.4	のれん	530.4
-------	-------	-----	-------

* $40.8 \text{ドル} \times 1/10 \times 130 \text{円} \text{（期中平均レート）} = 530.4$

・ 非支配株主持分の計上

S社のX3年3月期の当期純利益のうち非支配株主持分額を非支配株主持分に振り替える。

非支配株主に帰属する当期純利益	1,560	非支配株主持分	1,560
-----------------	-------	---------	-------

* $30 \text{ドル} \times 130 \text{円} \text{（期中平均レート）} \times 40\% = 1,560$

- ・ 為替換算調整勘定の非支配株主持分への振替
為替換算調整勘定のうち非支配株主持分に対応する額を非支配株主持分に振り替える（洗替処理）。

(X2年3月期計上額の戻し)

非支配株主持分	776	／	為替換算調整勘定	776
---------	-----	---	----------	-----

(X3年3月期発生額の計上)

為替換算調整勘定	1,792	／	非支配株主持分	1,792
----------	-------	---	---------	-------

* $4,480 \times 40\% = 1,792$

- ・ のれんに関する為替換算調整勘定の計上
のれんの換算で発生した為替換算調整勘定を計上する。なお、当該のれんは親会社持分に係るものであるため、S社の非支配株主持分に振り替えない。

のれん	1,468.8	／	為替換算調整勘定	1,468.8
-----	---------	---	----------	---------

* $40.8 \text{ドル} \times 8/10 \times (140 \text{円} - 100 \text{円}) + X2 \text{年の償却額} 40.8 \text{ドル} \times 1/10 \times (110 \text{円} - 100 \text{円}) + X3 \text{年の償却額} 40.8 \text{ドル} \times 1/10 \times (130 \text{円} - 100 \text{円}) = 1,468.8$

- ・ S社株式追加取得に伴う持分変動の処理
S社のX3年3月期の修正後貸借対照表に基づき、S社株式（追加取得原価）と追加取得した株式に対応する非支配株主持分（資本金、利益剰余金、評価差額及び為替換算調整勘定）を相殺消去し、外貨で把握された消去差額を決算時の為替相場で換算して資本剰余金に計上する。なお、追加投資と消去する非支配株主持分には為替換算調整勘定が含まれている点に留意する。

非支配株主持分*1	3,976	／	S社株式	5,600
資本剰余金*2	1,624	／		

*1 $(5,000 + 9,200 + 1,200 + 4,480) \times 20\% = 3,976$

*2 $(40 \text{ドル} - \text{外貨ベースの資本} 142 \text{ドル} \times 20\%) \times 140 \text{円} (\text{決算時レート}) = 1,624$

この追加取得に係る資本勘定の構成は次のとおりであり、次期以降の資本連結の仕訳の対象となる。

資本金	1,000
利益剰余金	1,840
評価差額	240
為替換算調整勘定	896
合計	3,976

評価差額に係る為替換算調整勘定の追加取得持分額は12ドル×(140円－100円)×20%＝96であるから、実質の評価差額は、240＋96＝336となり、支配獲得時の時価を追加取得時の為替相場で換算したもののうち追加取得持分額12ドル×140円×20%＝336と等しくなる。

<連結貸借対照表 (X3年 3月31日) >

のれん以外の資産*1 66,400	負債*3 38,120	*1 53,000 - 14,600 + 28,000 = 66,400
	資本金 10,000	*2 3,631.2 - 530.4 + 1,468.8 = 4,569.6
	資本剰余金*4 3,376	*3 30,000 + 8,120 = 38,120
	利益剰余金*5 11,340.8	*4 5,000 - 1,624 = 3,376
	為替換算調整勘定*6 11,340.8	*5 8,000 + (9,200 - 2,000) × 60% - のれん償却 (448.8 + 530.4) = 11,340.8
のれん*2 4,569.6	4,156.8	*6 4,480 - 1,792 + のれん換算 1,468.8 = 4,156.8
	非支配株主持分*7 3,976	*7 5,376 + 1,560 - 776 + 1,792 - 3,976 = 3,976

○ 非支配株主持分の検証

142ドル (外貨ベースの資本) × 140円 (決算時の為替相場) × 20% = 3,976

○ 為替換算調整勘定の分析

① 2,688	② 896	③ 896
④ 1,468.8		

当初取得持分60%

追加取得持分20%

非支配株主持分20%

- ・ 在外子会社の財務諸表換算時に発生する為替換算調整勘定 4,480 (① + ② + ③)
- ・ 在外子会社の財務諸表換算時に発生する為替換算調整勘定のうち、親会社持分 3,584 (① + ②)
連結財務諸表上、純資産の部に計上される為替換算調整勘定として表示 2,688 (①)
連結財務諸表上、投資と消去される部分 896 (②)
- ・ 為替換算調整勘定のうち、非支配株主持分 896 (③)
連結財務諸表上、非支配株主持分として表示
- ・ 為替換算調整勘定のうち、のれんの換算により発生した分 1,468.8 (④)
連結財務諸表上、親会社持分①と合わせて純資産の部に計上される為替換算調整勘定として表示

② のれんをS社修正仕訳で計上する方法

a. S社の時価評価修正とのれんの計上及び円貨換算後の貸借対照表 (X3年 3月31日)

< S社修正仕訳 >

- ・ 土地に係る評価差額の計上
S社の支配獲得日 (X1年 3月31日) の土地に係る評価差額について、その全額をS社の資本に計上する。

(X1年 3月31日取得分)

(単位：ドル)

土地	20	／ 評価差額	20
----	----	--------	----

* $100 - 80 = 20$

評価差額	8	／ 繰延税金負債	8
------	---	----------	---

* $20 \times 40\% = 8$

- のれんの期首残高計上

S社の支配獲得日(X1年3月31日)に外貨で把握されたのれんについて、期首残高に関する開始仕訳を行う。なお、この仕訳における利益剰余金の円貨額は448.8(4.08ドル×110円(X2年3月期期中平均レート))となる。

(単位：ドル)

のれん	36.72	／ のれん評価勘定	40.8
利益剰余金	4.08		

- のれんの償却

のれんについて、10年間で定額法により償却を行う。(単位：ドル)

のれん償却	4.08	／ のれん	4.08
-------	------	-------	------

* $40.8 \text{ドル} \times 1/10 = 4.08$

< S社修正後貸借対照表 (X3年 3月31日) >

科目	外貨	レート	円貨	科目	外貨	レート	円貨
土地	100	140	14,000	繰延税金負債	8	140	1,120
その他	100	140	14,000	その他	50	140	7,000
				負債合計	58	140	8,120
				資本金	50	100	5,000
				利益剰余金*	71.84		8,220.8
				評価差額	12	100	1,200
のれん	32.64	140	4,569.6	のれん評価勘定	40.8	100	4,080
				為替換算調整勘定			5,948.8
				純資産合計	174.64	140	24,449.6
資産合計	232.64	140	32,569.6	負債・純資産合計	232.64	140	32,569.6

(注) 資産及び負債項目は決算時の為替相場、資本項目はS社支配獲得時又は発生時の為替相場で換算する。のれん償却はS社の他の費用と同様に期中平均相場で換算し、円貨額は530.4(4.08ドル×130円(X3年3月期期中平均レート))となる。

* $9,200 - \text{のれん償却} (448.8 + 530.4) = 8,220.8$

b. 連結貸借対照表（X3年3月31日）

<連結修正仕訳>

- ・ 開始仕訳

S社に関するX2年3月期の連結修正仕訳に基づき開始仕訳を行う。

資本金	5,000	S社株式	9,000
利益剰余金	3,320	非支配株主持分	5,376
評価差額	1,200		
のれん評価勘定	4,080		
為替換算調整勘定	776		

- ・ 非支配株主持分の計上

S社のX3年3月期の当期純利益のうち非支配株主持分額を非支配株主持分に振り替える。

非支配株主に帰属する 当期純利益	1,560	非支配株主持分	1,560
---------------------	-------	---------	-------

* $30 \text{ドル} \times 130 \text{円} (\text{期中平均レート}) \times 40\% = 1,560$

- ・ のれんの換算部分を除く為替換算調整勘定の非支配株主持分への振替
のれんの換算部分を除く為替換算調整勘定のうち非支配株主持分に対応する額を非支配株主持分に振り替える（洗替処理）。のれんの換算部分は親会社持分に係るものであるため、S社の非支配株主持分に振り替えない。

(X2年3月期計上額の戻し)

非支配株主持分	776	為替換算調整勘定	776
---------	-----	----------	-----

(X3年3月期発生額の計上)

為替換算調整勘定	1,792	非支配株主持分	1,792
----------	-------	---------	-------

* $4,480 \times 40\% = 1,792$

- S社株式追加取得に伴う持分変動の処理
 S社のX3年3月期の修正後貸借対照表に基づき、S社株式（追加取得原価）と追加取得した株式に対応する非支配株主持分（資本金、利益剰余金、評価差額及び為替換算調整勘定）を相殺消去し、差額を資本剰余金とする。なお、追加投資と消去する非支配株主持分にのれんの換算部分を除く為替換算調整勘定が含まれている点に留意する。

非支配株主持分*	3,976	/	S社株式	5,600
資本剰余金	1,624			

* $(5,000 + 9,200 + 1,200 + 4,480) \times 20\% = 3,976$

この追加取得に係る資本勘定の構成は次のとおりであり、次期以降の資本連結の仕訳の対象となる。

資本金	1,000
利益剰余金	1,840
評価差額	240
為替換算調整勘定	<u>896</u>
合計	3,976

評価差額に係る為替換算調整勘定の追加取得持分額は12ドル×（140円－100円）×20%＝96であるから、実質の評価差額は、240＋96＝336となり、支配獲得時の時価を追加取得時の為替相場で換算したもののうち追加取得持分額12ドル×140円×20%＝336と等しくなる。

<連結貸借対照表（X3年3月31日）>

のれん以外の資産*1 66,400	負債*2 38,120	*1 53,000－14,600＋28,000＝66,400
	資本金 10,000	*2 30,000＋8,120＝38,120
	資本剰余金*3 3,376	*3 5,000－1,624＝3,376
	利益剰余金*4 11,340.8	*4 8,000＋8,220.8－3,320－1,560 ＝11,340.8
	為替換算調整勘定*5 4,156.8	*5 5,948.8－1,792＝4,156.8
のれん 4,569.6	非支配株主持分*6 3,976	*6 5,376＋1,560－776＋1,792－3,976 ＝3,976

設例13 株式の一部売却により持分比率が80%（連結）から70%（連結）になった場合

<前提条件>

ア．設例11及び設例12の処理を行った後、P社はS社株式の10%（簿価1,825）をX4年3月31日に4,000（25ドル）で売却し、株式売却益2,175を計上した。売却後の持分比率は70%（簿価12,775）である。

イ．当期の期中平均相場は1ドル＝150円、決算時の為替相場は1ドル＝160円である。

<個別貸借対照表（X4年3月31日）>

資 産	57,000	負 債	30,000
(内 数) S社株式 12,775		資本金	10,000
		資本剰余金	5,000
		繰越利益剰余金	12,000
		(当期純利益	4,000)

資 産	200	負 債	50
		資本金	50
		繰越利益剰余金	100
		(当期純利益	20)

① のれんを連結修正仕訳で計上する方法

a. S社の時価評価修正及び円貨換算後の貸借対照表（X4年3月31日）

<S社修正仕訳>

- ・ 土地に係る評価差額の計上

S社の支配獲得日（X1年3月31日）の土地に係る評価差額について、その全額をS社の資本に計上する。

(X1年3月31日取得分)

(単位：ドル)

土 地	20 / 評価差額	20
-----	-----------	----

* $100 - 80 = 20$

評価差額	8 / 繰延税金負債	8
------	------------	---

* $20 \times 40\% = 8$

< S社修正後貸借対照表 (X4年3月31日) >

科目	外貨	レート	円貨	科目	外貨	レート	円貨
土地	100	160	16,000	繰延税金負債	8	160	1,280
その他	120	160	19,200	その他	50	160	8,000
				負債合計	58	160	9,280
				資本金	50	100	5,000
				利益剰余金	100		12,200
				評価差額	12	100	1,200
				為替換算調整勘定			7,520
				純資産合計	162	160	25,920
資産合計	220	160	35,200	負債・純資産合計	220	160	35,200

b. 連結貸借対照表 (X4年3月31日)

< 連結修正仕訳 >

・ 開始仕訳

S社に関するX3年3月期の連結修正仕訳に基づき、開始仕訳を行う（のれんに関する為替換算調整勘定の計上を除く。）。

資本金	5,000	S社株式	14,600
資本剰余金	1,624	非支配株主持分	3,976
利益剰余金	5,859.2		
評価差額	1,200		
為替換算調整勘定	1,792		
のれん	3,100.8		

・ のれんの償却

S社の支配獲得日（X1年3月31日）に外貨で把握されたのれん40.8ドルについて、各々10年間で定額法により償却を行う。

のれん償却	612	／ のれん	612
-------	-----	-------	-----

* $40.8 \text{ドル} \times 1/10 \times 150 \text{円 (期中平均レート)} = 612$

・ 非支配株主持分の計上

S社のX4年3月期の当期純利益のうち非支配株主持分額を非支配株主持分に振り替える。

非支配株主に帰属する 当期純利益	600	／ 非支配株主持分	600
---------------------	-----	-----------	-----

* $20 \text{ドル} \times 150 \text{円 (期中平均レート)} \times 20\% = 600$

- ・ 為替換算調整勘定の非支配株主持分への振替
 為替換算調整勘定のうち非支配株主持分に対応する額を非支配株主持分に振り替える（洗替処理）。

（X3年3月期計上額の戻し）

前期末の追加取得による非支配株主持分の減少に留意する。

非支配株主持分	896	／	為替換算調整勘定	896
---------	-----	---	----------	-----

* $1,792$ （前期追加取得前） -896 （追加取得時相殺分） $=896$

（X4年3月期発生額の計上）

為替換算調整勘定	1,504	／	非支配株主持分	1,504
----------	-------	---	---------	-------

* $7,520 \times 20\% = 1,504$

- ・ のれんの換算による為替換算調整勘定の計上
 のれんの換算で発生した為替換算調整勘定を計上する。なお、当該のれんは親会社持分に係るものであるため、S社の非支配株主持分に振り替えない。

のれん	2,080.8	／	為替換算調整勘定	2,080.8
-----	---------	---	----------	---------

* 期末残高 40.8 ドル $\times 7/10 \times (160円 - 100円) + X2$ 年の償却額 40.8 ドル $\times 1/10 \times (110円 - 100円) + X3$ 年の償却額 40.8 ドル $\times 1/10 \times (130円 - 100円) + X4$ 年の償却額 40.8 ドル $\times 1/10 \times (150円 - 100円) = 2,080.8$

- ・ 持分変動及び株式売却損益の修正
 S社のX4年3月期の修正後貸借対照表に基づき、P社が売却した持分割合に対応するS社の資本（資本金、利益剰余金、評価差額及び為替換算調整勘定）を親会社の持分から減額し、非支配株主持分を増額するとともに、売却による親会社の持分の減少額（売却持分）と売却価額との間に生じた差額は、資本剰余金として処理する（連結会計基準第29項）。本設例では支配を喪失しないため、連結財務諸表上、株式売却益は生じず、当該売却持分に相当する為替換算調整勘定も取り崩しの上、資本剰余金に振り替える。

（売却簿価と売却持分の相殺消去）

S社株式	1,825	／	非支配株主持分*1	2,592
為替換算調整勘定*2	640			
株式売却益	127			

*1 $(5,000 + 12,200 + 1,200 + 7,520) \times 10\% = 2,592$

*2 $(7,520$ （のれんの換算部分を除く売却前為替換算調整勘定） $-1,504$ （非支配株主持分振替額） -896 （追加取得時の親会社投資額との相殺額） $) \times 10/80 = 640$

(株式売却益の資本剰余金への振替)

株式売却益	2,048	／	資本剰余金	2,048
-------	-------	---	-------	-------

<連結貸借対照表 (X4年3月31日)>

のれん以外の資産*1 79,425	負債*3	39,280	*1	$57,000 - 12,775 + 35,200 = 79,425$
	資本金	10,000	*2	$3,100.8 - 612 + 2,080.8 = 4,569.6$
のれん*2	資本剰余金*4	5,424	*3	$30,000 + 9,280 = 39,280$
	利益剰余金*5	14,953.8	*4	$5,000 - 1,624 + 2,048 = 5,424$
	為替換算調整勘定*6	6,560.8	*5	$12,000 + (12,200 - 2,000) \times 60\% + (12,200 - 9,200) \times 20\%$ $- のれん償却(448.8 + 530.4 + 612)$ $- 株式売却益2,175 = 14,953.8$
4,569.6	非支配株主持分*7	7,776	*6	$7,520 - 1,792 + 896 - 1,504 + のれん換算2,080.8 - 640 = 6,560.8$
			*7	$3,976 + 600 - 896 + 1,504 + 2,592 = 7,776$

○ 非支配株主持分の検証

162ドル (外貨ベースの資本) × 160円 (決算時の為替相場) × 30% = 7,776

○ 為替換算調整勘定の分析

① 4,480	② 784	③ 2,256
④ 2,080.8		
当初取得持分 (売却後)	追加取得持分 (売却後)	非支配株主持分 (売却後)
70%		30%

- ・ 在外子会社の財務諸表換算時に発生する為替換算調整勘定 7,520 (①+②+③)
- ・ 在外子会社の財務諸表換算時に発生する為替換算調整勘定のうち、親会社持分 5,264 (①+②)
連結財務諸表上、純資産の部に計上される為替換算調整勘定として表示 4,480 (①)
連結財務諸表上、投資と消去される部分 $896 \times 70\% / 80\% = 784$ (②)
- ・ 為替換算調整勘定のうち、非支配株主持分 2,256 (③)
連結財務諸表上、非支配株主持分として表示
- ・ 為替換算調整勘定のうち、のれんの換算により発生した分 2,080.8 (④)
連結財務諸表上、親会社持分①と合わせて純資産の部に計上される為替換算調整勘定として表示

② のれんをS社修正仕訳で計上する方法

a. S社の時価評価修正とのれんの計上及び円貨換算後の貸借対照表（X4年3月31日）

< S社修正仕訳 >

- ・ 土地に係る評価差額の計上

S社の支配獲得日（X1年3月31日）の土地に係る評価差額について、その全額をS社の資本に計上する。

（X1年3月31日取得分）

（単位：ドル）

土 地	20	／ 評価差額	20
-----	----	--------	----

* $100 - 80 = 20$

評価差額	8	／ 繰延税金負債	8
------	---	----------	---

* $20 \times 40\% = 8$

- ・ のれんの期首残高計上

S社の支配獲得日（X1年3月31日）に外貨で把握されたのれんの期首残高に関する開始仕訳を行う。なお、この仕訳における利益剰余金の円貨額は979.2（4.08ドル×110円+4.08ドル×130円）となる。

（単位：ドル）

のれん	32.64	／ のれん評価勘定	40.8
利益剰余金	8.16		

- ・ のれんの償却

のれんについて、10年間で定額法により償却を行う。

（単位：ドル）

のれん償却	4.08	／ のれん	4.08
-------	------	-------	------

* $40.8 \text{ドル} \times 1/10 = 4.08$

＜株式の一部売却前のS社修正後貸借対照表（X4年3月31日）＞

科目	外貨	レート	円貨	科目	外貨	レート	円貨
土地	100	160	16,000	繰延税金負債	8	160	1,280
その他	120	160	19,200	その他	50	160	8,000
				負債合計	58	160	9,280
				資本金	50	100	5,000
				利益剰余金*	87.76		10,608.8
				評価差額	12	100	1,200
のれん	28.56	160	4,569.6	のれん評価勘定	40.8	100	4,080
				為替換算調整勘定			9,600.8
				純資産合計	190.56	160	30,489.6
資産合計	248.56	160	39,769.6	負債・純資産合計	248.56	160	39,769.6

（注）資産及び負債項目は決算時の為替相場、資本項目はS社支配獲得時又は発生時の為替相場で換算する。のれん償却はS社の他の費用と同様に期中平均相場で換算し、円貨額は612（4.08ドル×150円（期中平均レート））となる。

* 12,200－のれん償却（979.2+612）＝10,608.8

b. 連結貸借対照表（X4年3月31日）

＜連結修正仕訳＞

- ・ 開始仕訳

S社に関するX3年3月期の連結修正仕訳に基づき、開始仕訳を行う。

資本金	5,000	S社株式	14,600
資本剰余金	1,624	非支配株主持分	3,976
利益剰余金	4,880		
評価差額	1,200		
為替換算調整勘定	1,792		
のれん評価勘定	4,080		

- ・ 非支配株主持分の計上

S社のX4年3月期の当期純利益のうち非支配株主持分額を非支配株主持分に振り替える。

非支配株主に帰属する 当期純利益	600	非支配株主持分	600
---------------------	-----	---------	-----

* 20ドル×150円（期中平均レート）×20%＝600

- ・ のれんの換算部分を除く為替換算調整勘定の非支配株主持分への振替
 のれんの換算部分を除く為替換算調整勘定のうち非支配株主持分に対応する額を非支配株主持分に振り替える（洗替処理）。のれんの換算部分は親会社持分に係るものであるため、S社の非支配株主持分に振り替えない。

(X3年3月期計上額の戻し)

前期末の追加取得による非支配株主持分の減少に留意する。

非支配株主持分	896	／	為替換算調整勘定	896
---------	-----	---	----------	-----

* $1,792$ (前期追加取得前) $- 896$ (追加取得時相殺分) $= 896$

(X4年3月期発生額の計上)

為替換算調整勘定	1,504	／	非支配株主持分	1,504
----------	-------	---	---------	-------

* $7,520 \times 20\% = 1,504$

- ・ 持分変動及び株式売却損益の修正
 S社のX4年3月期の修正後貸借対照表に基づき、P社が売却した持分割合に対応するS社の資本（資本金、利益剰余金、評価差額及び為替換算調整勘定）を親会社の持分から減額し、非支配株主持分を増額するとともに、売却による親会社の持分の減少額（売却持分）と売却価額との間に生じた差額は、資本剰余金として処理する（連結会計基準第29項）。本設例では支配を喪失しないため、連結財務諸表上、株式売却益は生じず、当該売却持分に相当する為替換算調整勘定も取り崩しの上、資本剰余金に振り替える。

(売却簿価と売却持分の相殺消去)

S社株式	1,825	／	非支配株主持分*1	2,592
為替換算調整勘定*2	640			
株式売却益	127			

*1 $(5,000 + 12,200 + 1,200 + 7,520) \times 10\% = 2,592$

*2 $(7,520$ (のれんの換算部分を除く売却前為替換算調整勘定) $- 1,504$ (非支配株主持分振替額) $- 896$ (追加取得時の親会社投資額との相殺額) $) \times 10/80 = 640$

(株式売却益の資本剰余金への振替)

株式売却益	2,048	／	資本剰余金	2,048
-------	-------	---	-------	-------

<連結貸借対照表 (X4年 3月31日) >

のれん以外の資産*1 79,425	負債*2 39,280 資本金 10,000 資本剰余金*3 5,424 利益剰余金*4 4,953.8 為替換算調整勘定*5 6,560.8	*1 $57,000 - 12,775 + 35,200 = 79,425$ *2 $30,000 + 9,280 = 39,280$ *3 $5,000 - 1,624 + 2,048 = 5,424$ *4 $12,000 + 10,608.8 - 4,880 - 600 - 株式売却益2,175 = 14,953.8$ *5 $9,600.8 - 1,792 + 896 - 1,504 - 640 = 6,560.8$ *6 $3,976 + 600 - 896 + 1,504 + 2,592 = 7,776$
のれん 4,569.6	非支配株主持分*6 7,776	

設例14 在外子会社の支払配当金の換算と会計処理

1. 前提条件

(1) 子会社の期首貸借対照表は次のとおりである。

期首貸借対照表	百万ドル	百万円
預金	1	120
有価証券	1	120
合計	2	240
資本金	1	120
利益剰余金	1	120
合計	2	240

(2) 中間期末に子会社は取締役会の決議に基づき1百万ドル全額の配当宣言を行い、即日、配当金を送金した。

(3) 親会社は同日入金した配当金1百万ドルを当日の直物為替相場(1ドル=100円)により円転し預金した。子会社にその他の損益取引はない。また、親会社にも、この他に取引はない。当期末の直物為替相場も1ドル=100円である。

2. 中間期末における子会社からの配当の仕訳

(1) 子会社の支払配当金 (単位: 百万ドル)

支払配当金	1	/	預金	1
-------	---	---	----	---

(2) 親会社の受取配当金 (単位: 百万円)

預金 (1百万ドル)	100	/	受取配当金 (1百万円)	100
------------	-----	---	--------------	-----

3. 子会社の外貨建株主資本等変動計算書及び期末貸借対照表とその円換算額は次のとおりである。

株主資本等変動計算書	百万ドル	百万円
期首利益剰余金	1	120
支払配当金	<u>△1</u>	<u>△100</u>
期末利益剰余金	0	20

期末貸借対照表	百万ドル	百万円
有価証券	1	100
合計	<u>1</u>	<u>100</u>
資本金	1	120
利益剰余金	0	20
為替換算調整勘定		<u>△40</u>
合計	1	100

(注) 為替換算調整勘定の内訳は、資本金から生じた20百万円(120百万円-1百万ドル×100円)と利益剰余金の発生時の為替相場(1ドル=120円)と支払配当時の為替相場から生じた20百万円(1百万ドル×(120円-100円))との合計額である。

4. 受取配当金と支払配当金の修正仕訳と子会社利益剰余金の推移

(単位：百万円)

受取配当金 (1百万ドル)	100	／	支払配当金 (1百万ドル)	100
---------------	-----	---	---------------	-----

子会社の支払配当金、これに対応する親会社の受取配当金、連結修正及び連結ベースの利益剰余金の推移は次のとおりである。期末における子会社の外貨ベースの利益剰余金は0ドルであるが、円換算後の利益剰余金は20百万円となり、連結ベースの期首と期末の利益剰余金の円換算額は同額で維持されることが分かる。この20百万円は同額の為替換算調整勘定と見合いで維持され、子会社株式の売却又は清算まで残ることになる。

	子会社		親会社 (百万円)	連結修正 (百万円)	連結ベース (百万円)
	外貨額	円換算額			
	(百万ドル)	(百万円)			
利益剰余金期首残高	1	(120)			(120)
支払配当	1	100		(100)	
受取配当			(100)	100	
利益剰余金期末残高	0	(20)	(100)		(120)

設例15 在外持分法適用会社の財務諸表項目の換算と連結方法

1. 前提条件

(1) 設立時に、資本金10,000千ドルの20% (2,000千ドル) を出資した。このときの為替相場は、1ドル=120円、また関係会社有価証券の取得価額は240,000千円であった。

(2) 各期の当期純利益は次のとおりである。

第1期 当期純利益 2,000千ドル

第2期 当期純利益 2,400千ドル

第3期 当期純利益 0千ドル

第3期末に取締役会は4,400千ドルの配当を宣言し、未払配当金を計上した。

(3) 各期の貸借対照表は次のとおりである。

・ 第1期末

貸借対照表

(単位：千ドル)

資 産	28,500	負 債	16,500
		資本金	10,000
		利益剰余金	2,000
	<u>28,500</u>		<u>28,500</u>

・ 第2期末

貸借対照表

(単位：千ドル)

資 産	33,500	負 債	19,100
		資本金	10,000
		利益剰余金	4,400
	<u>33,500</u>		<u>33,500</u>

・ 第3期末

第2期末の貸借対照表から固定資産が500千ドル減少し、現預金が500千ドル増加、未払配当金が4,400千ドル増加し、同額利益剰余金が減少したものの。

貸借対照表

(単位：千ドル)

資 産	33,500	未払配当金	4,400
		その他負債	19,100
		資本金	10,000
	<u>33,500</u>		<u>33,500</u>

(4) 各期の為替相場は次のとおりである。

第1期 期中を通じて1ドル=120円であった。

第2期 期中平均相場は1ドル=110円、期末は1ドル=100円であった。

第3期 期中平均相場は1ドル=90円、期末も1ドル=90円であった。

2. 計算と仕訳

(1) 第1期

- ・ 計 算

当期持分法利益	2,000千ドル×20%×120円=48,000千円
資本金＝関係会社有価証券 為替換算調整勘定	10,000千ドル×20%×120円=240,000千円 0千円

- ・ 持分貸借対照表

(単位：千円)

資 産	684,000	負 債	396,000
		資本金	288,000
	<u>684,000</u>		<u>684,000</u>

- ・ 連結修正仕訳

(単位：千円)

関係会社有価証券	48,000	／	持分法による投資利益	48,000
----------	--------	---	------------	--------

* 純資産額（資産－負債）－資本金＝（684,000－396,000）－240,000＝48,000

(2) 第2期

- ・ 計 算

当期持分法利益	2,400千ドル×20%×110円=52,800千円
持分利益累計額	ドル 400千ドル+480千ドル=880千ドル
	円 48,000千円+52,800千円=100,800千円
資本金＝関係会社有価証券 為替換算調整勘定	10,000千ドル×20%×120円=240,000千円 240,000千円+100,800千円－2,000千ドル×100 円－880千ドル×100円=52,800千円

- ・ 持分貸借対照表

(単位：千円)

資 産	670,000	負 債	382,000
		資本金	240,000
		利益剰余金	100,800
		為替換算調整勘定	△52,800
	<u>670,000</u>		<u>670,000</u>

- ・ 連結修正仕訳

(単位：千円)

関係会社有価証券*	48,000	／	持分法による投資利益	52,800
為替換算調整勘定	52,800	／	利益剰余金期首残高	48,000

* 純資産額（資産－負債）－資本金＝（670,000－382,000）－240,000＝48,000

なお、上記連結修正仕訳を投資持分の変動として仕訳を分解すると次のようになる。

① 開始仕訳

関係会社有価証券	48,000	/	利益剰余金期首残高	48,000
----------	--------	---	-----------	--------

② 当期純利益の取込み

関係会社有価証券	52,800	/	持分法による投資利益	52,800
----------	--------	---	------------	--------

③ 為替換算調整勘定の処理

為替換算調整勘定	52,800	/	関係会社有価証券	52,800
----------	--------	---	----------	--------

(3) 第3期

・ 計 算

当期持分法利益		0千ドル×20%×90円=0千円
持分利益累計額	ドル	400千ドル+480千ドル=880千ドル
	円	48,000千円+52,800千円=100,800千円
資本金=関係会社有価証券		10,000千ドル×20%×120円=240,000千円
支払配当金		4,400千ドル×20%×90円=79,200千円
為替換算調整勘定		240,000千円+100,800千円-2,000千ドル×90円-880千ドル×90円=81,600千円

・ 分 析

資本金	240,000千円-2,000千ドル×90円=60,000千円
利益剰余金	100,800千円-880千ドル×90円=21,600千円
	差 額 81,600千円

・ 貸借対照表の換算

① ドル表示の貸借対照表

(単位：千ドル)

資 産	33,500	未払配当金	4,400
		その他負債	19,100
		資本金	10,000
	<u>33,500</u>		<u>33,500</u>

② 円換算後の貸借対照表 (単位：千円)

資 産	3,015,000	未払配当金	396,000
		その他負債	1,719,000
		資本金	1,200,000
		利益剰余金*	108,000
		為替換算調整勘定	△408,000
	<u>3,015,000</u>		<u>3,015,000</u>

* 第2期末の利益剰余金 (2,000千ドル×120円+2,400千ドル×110円=504,000) - 第3期中における未払配当金 (4,400千ドル×90円=396,000) =108,000

③ 持分貸借対照表 (単位：千円)

資 産	603,000	未払配当金	79,200
		その他負債	343,800
		資本金	240,000
		利益剰余金	21,600
		為替換算調整勘定	△81,600
	<u>603,000</u>		<u>603,000</u>

・ 連結修正仕訳 (単位：千円)

① 持分法

為替換算調整勘定	81,600	／	関係会社有価証券*	60,000
支払配当金	79,200	／	利益剰余金期首残高	100,800

* 純資産額 (資産－負債) - 資本金 = (603,000 - 423,000) - 240,000 = △60,000

② 連結会社間配当取引修正

受取配当金	79,200	／	支払配当金	79,200
-------	--------	---	-------	--------

③ 持分法合計仕訳 (①+②)

為替換算調整勘定	81,600	／	関係会社有価証券	60,000
受取配当金	79,200	／	利益剰余金期首残高	100,800

なお、上記連結修正仕訳を投資持分の変動として仕訳を分解すると次のようになる。

ア. 開始仕訳

関係会社有価証券	48,000	／	利益剰余金期首残高	100,800
為替換算調整勘定	52,800	／		

イ. 為替換算調整勘定の処理

関係会社有価証券	52,800	／	為替換算調整勘定	52,800
為替換算調整勘定	81,600	／	関係会社有価証券	81,600

ウ. 受取配当金の相殺処理

受取配当金	79,200	／ 関係会社有価証券	79,200
-------	--------	------------	--------

以 上