

変換ルール

1、歳入歳出予算の区分

科目	歳入	歳出
款	性質別	目的別
項		
目		
節		

2、歳入の款項目節

科目	歳入	
款	使用料及び手数料	←歳入の款項目節のうち「款」及び「項」の内容を複式簿記に変換する予算科目とする
項	使用料	
目	総務使用料	
節	行政財産一時使用料	
細節	総務部所管分	

3、歳出の款項目節

科目	歳入	
款	総務費	←歳出の性質別である「節」及びそのの内訳である「細節」「細細節」の内容を複式簿記に変換する予算科目とする
項	総務管理費	
目	一般管理費	
節	需用費	
細節	光熱水費	
細細節	電気料	

4、勘定記入の原則

貸借対照表 (BS)		損益計算書 (PL)	
(借方)	(貸方)	(借方)	(貸方)
資産	負債	費用	収益
	純資産		

5、歳入科目・歳出科目を資金の増減として整理

(借方) 資金の増加	(貸方) 資金の減少
都道府県、市町村民税	報酬
地方消費税清算金	給料
地方譲与税	職員手当等
税交付金	共済費
地方特例交付金	災害補償費
地方交付税	恩給及び退職金
交通安全対策法付金	賃金
分担金及び負担金	報償費
使用料及び手数料	旅費
国庫支出金	交通費
都道府県支出金	需用費
財産収入	役務費
寄附金	委託料
繰入金	使用料及び賃借料
繰越金	工事請負費
諸収入	原材料費
地方債	公有財産購入費
	備品購入費
	負担金、補助金及び交付金
	扶助費
	貸付金
	補償、補填及び賠償金
	償還金、利子及び割引料
	投資及び出資金
	積立金
	寄附金
	公課費
	繰出金

6、収支計算書を勘定式に変換

資金収支計算書(CF)

(借方)	(貸方)
事業収入 税収等収入 国県等補助金収入 使用料及び手数料収入 その他の収入	業務支出 業務用支出 人件費支出 物件費等支出 支払利息支出 その他の支出 移転費用支出 補助金等支出 社会保障給付支出 他会計への繰出支出 その他の支出
臨時収入	臨時支出 災害復旧事業費支出 その他の支出
投資活動収入 国県等補助金収入 基金取崩収入 貸付金元金回収収入 資産売却収入 その他の収入	投資活動支出 公共施設等整備支出 基金積立金支出 投資及び出資金支出 貸付金支出 その他の支出
財務活動収入 地方債発行収入 その他の収入	財務活動支出 地方債発行支出 その他の支出

* 資金の増加=現金の収入
 資金の減少=現金の支出
 として整理した

7、歳入科目を資金収支計算書の勘定科目へ置換え

歳入の予算科目	資金収支計算書の勘定科目
都道府県、市町村民税	税収等収入
地方消費税清算金	税収等収入
地方譲与税	税収等収入
税交付金	税収等収入
地方特例交付金	税収等収入
地方交付税	税収等収入
交通安全対策特別交付金	税収等収入
分担金及び負担金	税収等収入
使用料及び手数料	使用料及び手数料
国庫支出金	国庫等補助金収入(業務収入)
	臨時収入
	国庫等補助金収入(投資活動収入)
都道府県支出金	国庫等補助金収入(業務収入)
	臨時収入
	国庫等補助金収入(投資活動収入)
財産収入	その他の収入(業務収入)
	資産売却収入
寄附金	税収等収入
繰入金	税収等収入
	基金取崩収入
繰越金	仕訳不要
諸収入	その他の収入(業務収入)
	その他の収入(投資活動収入)
	その他の収入(財務活動収入)
	税収等収入
	貸付金元金回収収入
地方債	地方債発行収入

10、現金収入及び支出を伴わない場合

現金の収入及び支出を伴わない場合は、複式簿記の基本ルールに基づいて仕訳されます。

財務4表「貸借対照表」、「行政コスト計算書」、「純資産変動計算書」、「資金収支計算書」の勘定科目を特定して仕訳を行う

	借方	貸方	
貸借対象表→	資産の増加	資産の減少	←貸借対照表
貸借対象表→	負債の減少	負債の増加	←貸借対照表
純資産変動計算→	純資産の減少	純資産の増加	←純資産変動計算
行政コスト計算→	費用の発生	収益の発生	←行政コスト計算

勘定式の財務4表

貸借対照表(BS)

借方	貸方
資産	負債
	純資産

行政コスト計算書(PL)

借方	貸方
経常費用	経常収益
臨時損失	臨時利益

純資産変動計算書(NW)

借方	貸方
純行政コスト	財源 (税金等)
固定資産の変動(-)	固定資産の変動(+)
資産評価の差額(-)	資産評価の差額(+)
	無償所管替等

資金収支計算書(CF)

借方	貸方
業務収入	業務支出
臨時収入	臨時支出
投資活動収入	投資活動支出
財務活動収入	財務活動支出

$$\text{減価償却費} = \text{取得価額} \div \text{耐用年数}$$

$$\text{老朽化比率(\%)} = \frac{\text{減価償却累積額}}{\text{取得価額}}$$