

テーマ	材料費の計算：解答						
学籍番号	/	/	/	/	/	氏名	

1. 直接材料を 70kg 消費したが、月末にならないと実際の単価がわからないため、予定価格 205 円/kg で処理した。

借方		貸方	
仕掛品	14,350	材料	14,350

2. 材料 75kg を 200 円/kg で掛で購入し、材料副費については月末にならないとわからないため、購入代価の 5% を予定配賦している。

借方		貸方	
材料	15,750	買掛金	15,000
		材料副費	750

3. 月末になり、当月の材料副費 1,000 円を現金で支払った。

借方		貸方	
材料副費	1,000	現金	1,000

4. 期中に予定配賦した材料副費と実際に支払った金額の差額を材料副費差異で処理した。※不利差異

借方		貸方	
材料副費差異	250	材料副費	250

5. 月末になり、材料の実地棚卸を実施した結果、帳簿棚卸高 5kg に対し、実地棚卸高は 3kg であった。2kg の棚卸減耗が生じたので処理した。

借方		貸方	
棚卸減耗費	410	材料	410
製造間接費	410	棚卸減耗費	410

6. 月末になり、材料の単価が 210 円/kg で確定したので、消費した際に予定価格で処理した分（+棚卸減耗分）の材料の予定価格と実際価格の差額を材料消費価格差異で処理した。※不利差異

借方		貸方	
材料消費価格差異	360	材料	360

7. 月末ということで、各差異勘定を売上原価勘定に振替えた。

借方		貸方	
売上原価	610	材料副費差異	250
		材料消費価格差異	360

授業の感想など	
---------	--

テーマ	材料費の計算：解答					
学籍番号						氏名

材料副費

(実) 1,000	(予) 750
	副費差異 250

材料

購入 (実) 15,750	消費 (予) 14,350
	棚卸減耗 410
	価格差異 360
	在庫

仕掛品

直材 (予) 14,350	もろもろ ...
もろもろ ...	

材料副費差異

材料副費 250	売上原価 250
-------------	-------------

材料消費価格差異

材料 360	売上原価 360
-----------	-------------

棚卸減耗

材料 410	製造間接費 410
-----------	--------------

製造間接費

もろもろ ...	仕掛品 ...
棚卸減耗 410	

製品

もろもろ (予) ...	もろもろ (予) ...
--------------------	--------------------

売上原価

もろもろ (予) ...	(実)
副費差異 250	
価格差異 360	

授業の感想など	
---------	--