

講義録レポート

講義録コード

03-22-4-02-[4] - [0] [2]

講座	税 理 士	科目	財務諸表論
目標年	2022年合格目標	テキスト	No. (4)
コース	基礎マスター	回数	第 (2) 回
用途	ビデオブース WEB通信 ・ DVD通信 ・ Webフォロー ・ 音声DLフォロー		

収録日	2021 年 11 月 4 日		
講師名	的場 宏大 先生	板 書	4 枚 ※レポート含まず (名称/該当教材)
		その他	1 枚 補助レジュメ (名称/該当教材)
			枚

授業構成	講義 ⇒ 講義 ⇒ 講義
	ミニテストの解説 退職給付会計 退職給付会計 退職給付会計 退職給付会計 金銭債務(社債)

実施 テスト	【 ● 】ミニテスト テキストNo.(4)第(2)回	テストでの正誤
	【 】実力テスト 【 】その他 () 【 】なし	【 】あり 【 ● 】なし
	実施時間 (10) 分	【 】問題 【 】解答用紙 【 】解答解説

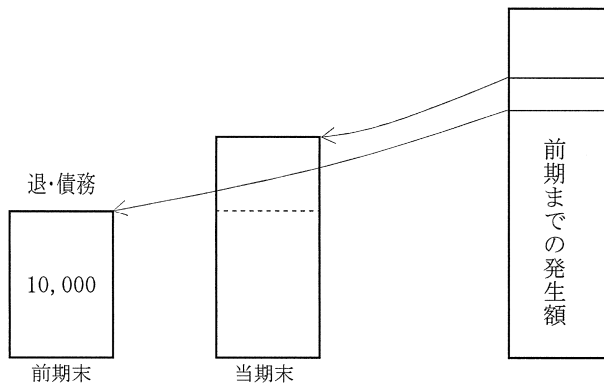
使用教材	【 ● 】基本テキスト No.(4) 該当ページはテキスト内の コントロールタワーをご覧ください	【 】理論テキスト
	【 】トレーニング No.()	【 】その他()
	【 】ポイントチェック	

配布教材	【 】基本テキスト No.()	【 】ポイントチェック
	【 】トレーニング No.()	【 】理論テキスト
	【 】トレーニングシート No.()	
	【 】テスト帳合レジュメ <<講義録添付なし>> ()	
	【 】別途配布レジュメ <<講義録添付あり>> ()	
	【 】その他 ()	

備考	*ビデオブースにてご視聴の方へ 正確な講義時間につきましては、DVDケースの背表紙下に記載されていますので適宜ご確認下さい。 (例) ①51 記載の場合、前半講義 51分 (答練・演習の場合は、解説もしくは事前講義 51分を表します)

補助レジユメ：No.4-2

◎ 利息費用と勤務費用

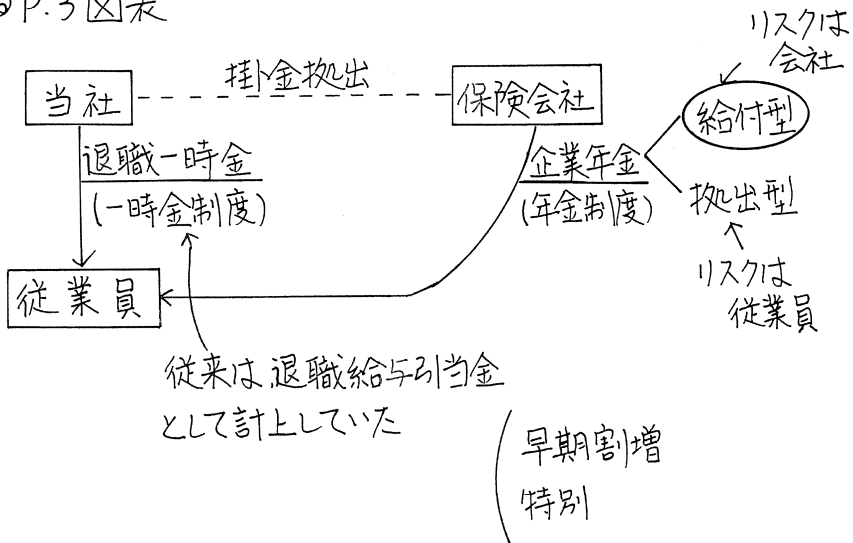


税 理 士 講 義 録	コース・講義等	基礎マスター	科 目	財務諸表論	回 数	テキストNo.4 第2回

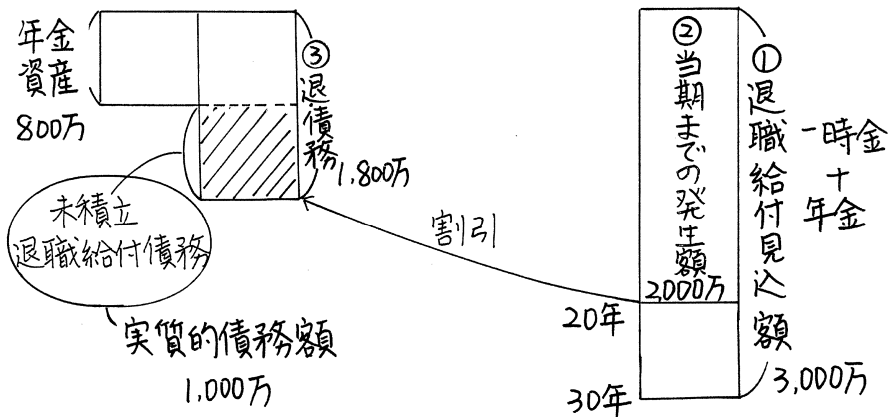
配布物	★ テ ス ト 類 : []	講 師	的 場 所
	★ その他の配布物 1 : []		
	★ その他の配布物 2 : []		
			先生

黒 板 内 容

◎ P.3 図表



◎ P.6 図表

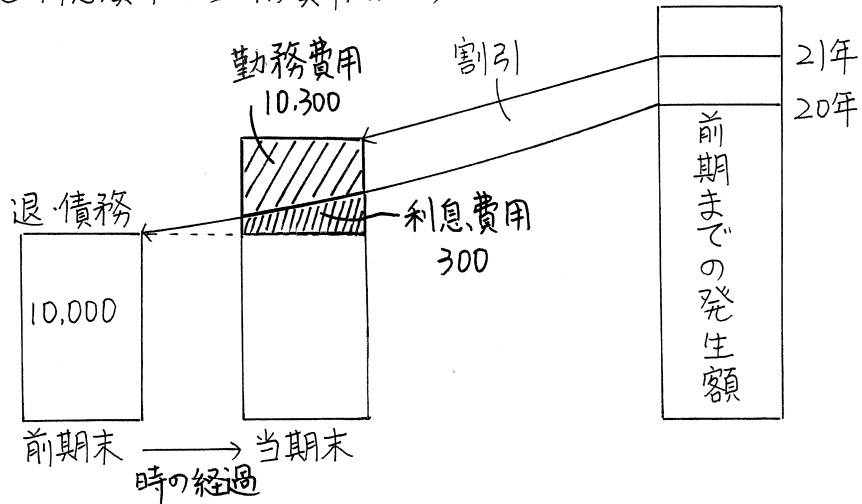


<h1>税 理 士 講 義 録</h1>	コース・講義等 基礎マスター	科 目 財務諸表論	回 数 第2回	テキストNo.4 第2回
----------------------	-------------------	--------------	------------	-----------------

配布物	★テスト類： [] ★その他の配布物1： [] ★その他の配布物2： []	講師	講 義 的 場 所 先生
-----	--	----	-----------------

黒 板 内 容

◎利息費用と勤務費用(P.13)



$$10,300 \text{ [M+]} \quad 10,000 \times 3\% \text{ [M+]} \quad 5,500 \times 4\% \text{ [M-]} \text{ [RM]}$$

(1)

①	費	退
②		
③	680	500
④		800
⑤		T/B 4,500
		680

P.14 (2) (2)

P.15(3) ① (3)

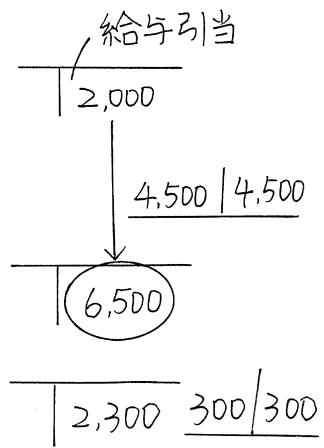
P.15(3) ② (4)

不利
損失
借方 } 差異

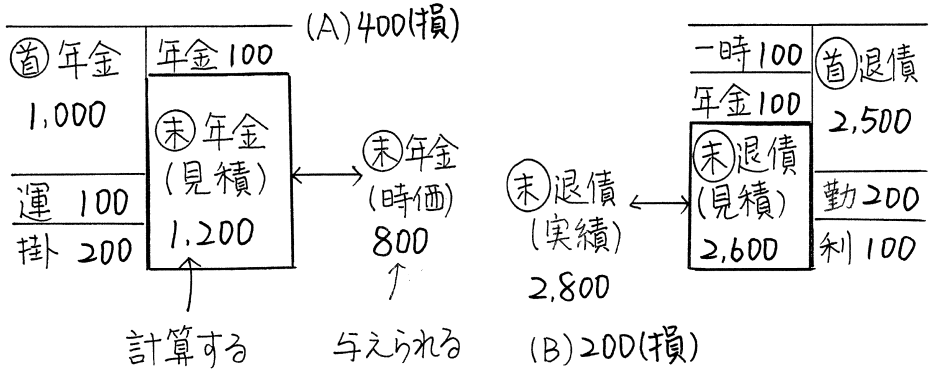
<p>税 理 士 講 義 録</p>	<p>基礎マスター</p>	<p>科 目</p>	<p>財務諸表論</p>	<p>回 数</p>	<p>テキストNo.4 第2回</p>
--------------------	---------------	------------	--------------	------------	-------------------------

配布物	<p>★ テ ス ト 類 : []</p> <p>★ その他の配布物 1 : []</p> <p>★ その他の配布物 2 : []</p>	講師	的場 先生
-----	--	----	-------

黒 板 内 容



◎ 総額法 (P.19)



税 理 士 講 義 録	コ ー ス 講 義 等	基礎マスター	科 目	財務諸表論	回 数	テキストNo.4 第2回
-------------	----------------------------	--------	--------	-------	--------	-----------------

配布物	★ テ ス ト 類 : [] ★ その他の配布物 1 : [] ★ その他の配布物 2 : []	講 師	的 場 先生
-----	---	--------	---------------

黒 板 内 容

◎ P.31 設例

15,400	10,000	T/B 51,200		
200	3,000	15,400	期首未認識差異 の費用処理 $1,800 \times \frac{1}{10-1}$	5,500 + 200
900		200	← 当期発生差異 の費用処理 $9,000 \times \frac{1}{10}$	+ 500 △ 300
		900		5,920

当期数理差異 処理前 T/B	(実)	(実)	
	78,010	142,410	
	→ 53,800		未認識 差異の総和
	- 1,600	10,600	
	(9,000)		← 当期発生差異

T/B	824,200
退 30,000 / 仮払 30,000	
費 55,800 / 退 55,800 ← 手順②	

B/S	退 (850,000) ← 手順①
-----	-------------------

5,920	↑ (+100)	(実) 6,020
-------	----------	-----------