

講義録レポート

講義録コード

03-22-4-02-[2] - [0] [6]

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. (2)
コース	基礎マスター	回数	第 (6) 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 9 月 27 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	2 枚 補助レジュメ (名称/該当教材)
			枚

授業構成	講義 ミニテスト解説 リース会計	⇒	講義 リース会計	⇒	講義 減損会計 資産除去債務
------	------------------------	---	-------------	---	----------------------

実施テスト	【 ● 】ミニテスト	テキストNo.(2)第(6)回	テストでの正誤
	【 】実力テスト		【 】あり 【 ● 】なし
	【 】その他 ()		【 】問題
	【 】なし		【 】解答用紙
	実施時間 (10) 分		【 】解答解説

使用教材	【 ● 】基本テキスト No.(2)	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
	【 】トレーニング No.()	【 】理論テキスト
	【 】ポイントチェック	【 】その他()

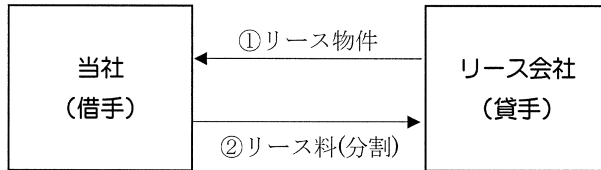
配布教材	【 】基本テキスト No.()	【 】ポイントチェック
	【 】トレーニング No.()	【 】理論テキスト
	【 】トレーニングシート No.()	
	【 ● 】テスト帳合レジュメ ≪講義録添付なし≫ (補助問題・解答、理論暗記予定表)	
	【 】別途配布レジュメ ≪講義録添付あり≫ ()	
	【 】その他 ()	

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)	

補助レジュメ：No.2－6

◎ ファイナンス・リース取引

(1) 概要



(2) 取得時の会計処理⇒ ① 資金の借入れ + ② 物件の購入 と考える。

当社は備品（リース物件）を取得した。リース料総額は1,000（内利息200）、リース期間は5年とする。リース料は毎期末に1年分（200）を支払う。

(3) 期末の会計処理（リース料の返済及び減価償却）

① リース料の返済

② 減価償却

補助レジュメ：No.2-6

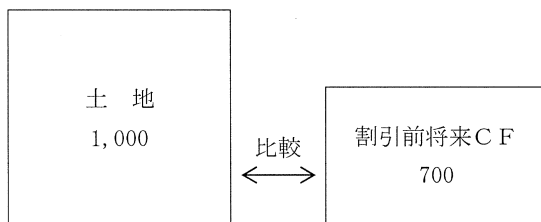
◎ リース資産・債務の算定

①リース総額 2,000	②利息相当額 200
	③リース資産 1,800

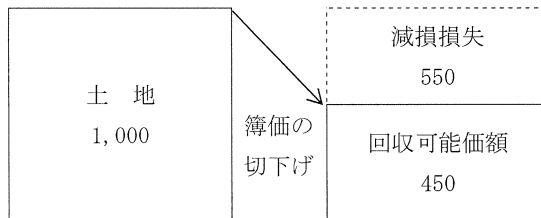
◎ 減損会計

【ステップ1】減損の兆候の判定

【ステップ2】減損損失の認識の判定



【ステップ3】減損損失の測定



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.2 第6回

配布物	★ テスト類 : []	講 師	的場 先生
	★ その他の配布物1 : []		
	★ その他の配布物2 : []		

黒 板 内 容

② ミニテスト

		減じ
✓ 54,000	150,000 ✓	2,250
✓ ひ 2,250		750
✓ 未 100,000	6,250 ✓	
✓ る 15,750	20,000 ✓	
✓ ひ 750		
✓ 損 1,500		
✓ 24,000		

- 取得時の処理 → ① 資金の借入れ + ② 物件の購入

① ~~現金 800~~ / ~~借入金 800~~ (800) リース料総額
リース債務 - 利息

② ~~備品 800~~ (800) / ~~現金 800~~
リース資産

- 期末の処理

① 支利 40	現金 200	640	← 160...リース債務
リース債務 160			← 480...長期リース債務
② 減費 160	減累 160		

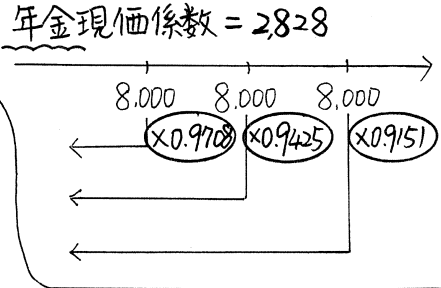
税 理 士 講 義 録	基礎マスター	科 目	財務諸表論	回 数	テキストNo.2 第6回
--------------------	--------	-----	-------	-----	-----------------

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

◎ P66 設例

×16	① 492,000	②	34,440
×17	③	91,550	④
			314,890



- ① ……リース資産の取得原価
- ② ……支払利息
- ③ ……リース債務
- ④ ……長期リース債務

見480 < 現在 500

見500 > 現在 480

◎ リース資産・債務の算定

思考

① リース料総額 2,000	② 利息相当 200
	③ リース資産 1,800

・理論上…… ① - ② = ③

・実務上…… ① - ③ = ②

↑
実務上はこの金額を
自分で算定する(P.65)

ページ数 (3) / 総ページ数 (4)

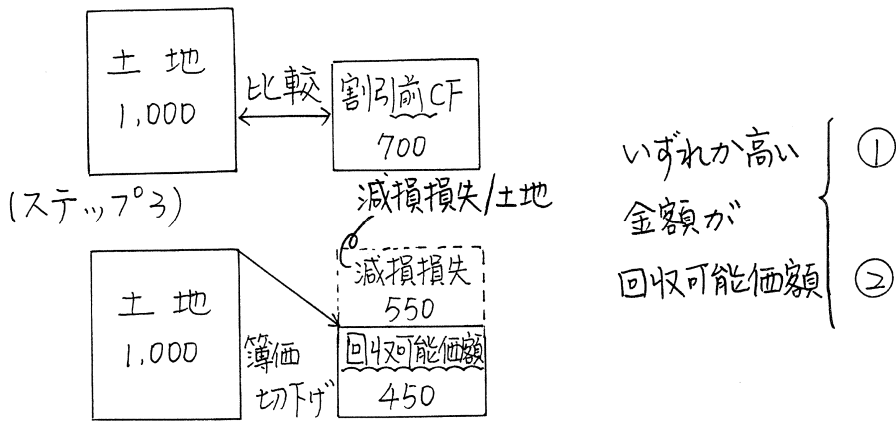
税理士講義録	コース講義等	基礎マスター	科目	財務諸表論	回数	テキストNo.2 第6回
--------	--------	--------	----	-------	----	-----------------

配布物	★テスト類： []	講師	的場 先生
	★その他の配布物1： []		
	★その他の配布物2： []		

黒板内容

$$\begin{aligned}
 & \text{支利 } 679 \quad | \quad C \ 8,000 \\
 & \text{11-ス債務 } 7,321 \quad | \\
 & \quad \quad \quad 22,624 - 7,321 \\
 & \quad \quad \quad = 15,303 \quad \left\{ \begin{array}{l} (7,541) \\ (7,762) \end{array} \right. \\
 & \text{利 } 459 \quad | \quad C \ 8,000 \\
 & \triangle 7,541 \quad |
 \end{aligned}$$

(ステップ1) 兆候の判定
(ステップ2) 認識の判定



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.2 第6回

配布物	★ テスト類 : []	講 師	的場 先生
	★ その他の配布物 1 : []		
	★ その他の配布物 2 : []		

黒 板 内 容

建 1,200	(Δ450) ←	② 配分
	750	
機 800	(Δ300) ←	
	500	
土 2,000	(Δ750) ←	
	1,250	
グループ	(Δ1,500)	
4,000	2,500	

① グループ全体の減損損失

$$\frac{6000 \text{ 千円} \times 2.828}{+ (5,000 \text{ 千円} - 1,000 \text{ 千円}) \times 0.915} = 20.628$$

減 1.500 / .

