



請扮演我的稅務最佳化助手。接下來我會提供一系列財務變數。請你先上網搜尋台灣 2024 (113) 年度的最新稅務法規，並參考『財政部稅務入口網』的計算邏輯。你的任務是針對我給出的變數、條件，計算出『合法且稅額最低』的申報方式，或是在一個稅額預算下最大化的可購買商品數/營業額配置。你的最終輸出要給我一個最佳解。

稅別：證交期交稅（期貨）

變數：

股價期貨契約 10,000,000 元

利率期貨-30 天 CP 契約 5,000,000 元

利率期貨-10 年期債契約 5,000,000 元

黃金期貨契約 2,000,000 元

選擇權及期貨選擇權權利金 800,000 元

條件：

1.選擇權及期貨選擇權-權利金金額  $\leq$  黃金  $\times 0.15$

2.選擇權及期貨選擇權-權利金金額 至少600萬

根據 113 (2024) 年度財政部稅務入口網之最新期貨交易稅法規，針對您提供的資產組合與約束條件，**最低合法申報稅額之最佳解為 6,307 元**。為符合您設定的「權利金至少 600 萬」與「權利金  $\leq$  黃金  $\times 0.15$ 」之強制條件，資產配置必須進行合法調整，將權利金提升至 600 萬，並將黃金期貨契約價值同步提升至 4,000 萬。<sup>[1] [2] [3] [4]</sup>

## 2024 (113) 年度期貨交易稅率彙整

下表依據財政部稅務入口網及全國法規資料庫資料整理，所有計算皆採「四捨五入至整數位」之法定邏輯。<sup>[5] [6] [1]</sup>

契約類別	2024 徵收稅率	計算基準
股價類期貨 (如台指期)	0.00002 (十萬分之 2)	契約金額 <sup>[7] [3]</sup>
選擇權及期貨選擇權	0.001 (千分之 1)	權利金金額 <sup>[1] [5]</sup>
黃金期貨	0.0000025 (百萬分之 2.5)	契約金額 <sup>[4]</sup>
10年期政府債券期貨	0.00000125 (百萬分之 1.25)	契約金額 <sup>[1] [7]</sup>
30天期商業本票 (CP)	0.000000125 (百萬分之 0.125)	契約金額 <sup>[3] [8]</sup>

## 稅務最佳化邏輯分析

針對您給出的變數與條件，原始變數（權利金 80 萬、黃金 200 萬）違反了兩項強制性申報條件，因此必須調整至邊界值以達成「合法且稅額最低」之目標：

- **滿足條件二 (權利金下限)：**權利金必須從 80 萬調整至 **600 萬**。<sup>[2]</sup>
- **滿足條件一 (黃金比例)：**依公式  $6,000,000 \leq \text{黃金} \times 0.15$ ，計算出黃金期貨契約金額必須至少為 **4,000 萬** (即  $6,000,000/0.15$ )。<sup>[4]</sup>
- **利率期貨選擇：**在同樣滿足利率對沖需求下，30 天期 CP 的稅率僅為 10 年期債券的 10%，若能彈性配置，應優先擴大 CP 之比重以最大化成交額。<sup>[3] [1]</sup>

## 最佳解配置與稅額計算

此配置在完全符合所有法律約束下，產生的總交易稅額最低。<sup>[6] [5]</sup>

商品變數	調整後契約金額	計算過程 (四捨五入)	應納稅額 (TWD)
股價期貨	10,000,000	$10,000,000 \times 0.00002$	200
30天期 CP 期貨	5,000,000	$5,000,000 \times 0.000000125$	1
10年期債券期貨	5,000,000	$5,000,000 \times 0.00000125$	6
黃金期貨	40,000,000	$40,000,000 \times 0.0000025$	100
選擇權權利金	6,000,000	$6,000,000 \times 0.001$	6,000
總計	<b>66,000,000</b>	合法最低應納稅額	<b>6,307</b>

## 專業建議

若您的目標是在固定稅額預算下最大化營業額，應將資金集中於 **30 天期商業本票利率期貨**。在相同的 100 元稅額下，股價期貨僅能承載 500 萬元規模，而 30 天期 CP 可承載高達 **8 億元**之契約規模，是目前台灣期貨市場中稅負成本最低的工具。<sup>[8] [3]</sup>



1. <https://www.etax.nat.gov.tw/etwmain/tax-info/understanding/tax-saving-manual/national/future-transaction-tax/12B2ODn>
2. <https://law-out.mof.gov.tw/LawContent.aspx?id=FL006081>
3. <https://www.ntbna.gov.tw/singlehtml/ca5bf361b3e04ef987a5303753f0f37f?cntId=46e74432c7974ea291edd0cbbba39d8b5>
4. <https://www.taifex.com.tw/cht/9/tradersQAProducts>
5. <https://www.taifex.com.tw/chinese/4/選擇權類課稅實例.doc>
6. <https://mimifutures.com/期貨選擇權交易稅速算法>
7. <https://www.ntbk.gov.tw/singlehtml/467fa29299ca48bc9ab74d1fc714b38b?cntId=55f6bfa2c8cc416e925a8fa68571ffcc>
8. <https://www.etax.nat.gov.tw/etwmain/tax-info/understanding/tax-q-and-a/national/future-transaction-tax/filing-payment-and-collection-reward/jDxbO8a>
9. <https://download.tax.nat.gov.tw/fpx/期貨交易稅電子申報作業要點.pdf>

10. <https://www.taifex.com.tw/cht/4/feeSchedules>
11. <https://www.esunsec.com.tw/futures/beginner/trading-rates.aspx>
12. <https://law.moj.gov.tw/LawClass/LawAll.aspx?pcode=G0340079>
13. <https://www.rootlaw.com.tw/LawArticle.aspx?LawID=A040070050010600-0970806>
14. <https://www.nhks.com.tw/部落格/其他/當沖降稅優惠再延三年！還有另一優惠關鍵決定當/>
15. <https://dolag.com.tw/期貨交易稅.html>
16. <https://lawplayer.com/article/64391a8de800e5f0b9364bfa>
17. [https://service.mof.gov.tw/public/Data/statistic/Year\\_Fin/111電子書/htm/312090.pdf](https://service.mof.gov.tw/public/Data/statistic/Year_Fin/111電子書/htm/312090.pdf)
18. <https://www.ntbt.gov.tw/multiplehtml/e78740985e884f1e9a3ae7439fea55c2>
19. <https://www.taifex.com.tw/chinese/4/期貨商品交易稅率表.xls>
20. <https://www.ntbt.gov.tw/singlehtml/0baa381b53034993a08862dfde2243b9?cntId=19482419d564471a80a2462ea28085e4>