元大證券 OneAPI 操作說明

聯絡方式: yuantaapi.brk@yuanta.com

Version 1.0.17

中華民國 114 年 02月 03 日

元大證券

目 錄

<u> </u>	測試	說明	. 3
1.	測試	·環境(以下使用 C#範例程式為例)	. 3
		測試環境憑證匯入	. 3
		開啟測試程式:YuantaOneAPI_TestAP.exe	. 6
2.	正式	·環境(以下使用 C#範例程式為例)	. 7
		個人憑證匯入 IE 瀏覽器	. 7
		開啟測試程式:YuantaOneAPI_TestAP.exe	. 9
Ξ,	Yua	ntaOneAPI.dll 元件函數說明	10
1.	函式	,	10
	I.	API 相關設定	10
	II.	連線與離線	11
	III.	登入與登出	12
	IV.	證券與期貨下單	13
	V.	訂閱商品資訊	16
	VI.	帳務查詢	21

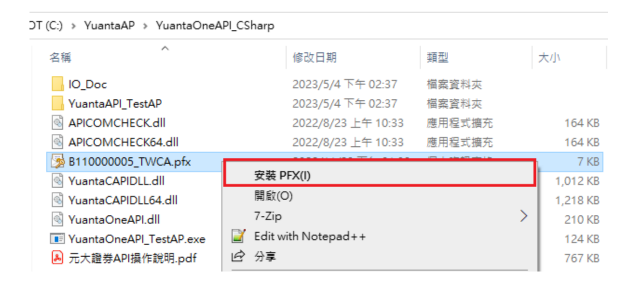
	2.	事件	. 22
	3.	參數	. 25
	4.	物件	. 28
Ξ,		可訂閱功能對照表	. 31
四、		股名對照表	. 31
五、		即時回報情境表	. 31
六、		現貨下單常用錯誤代碼對照表	. 31
t,		測試環境交易規則	. 32
八、		安控限制說明	. 33
九 [、]		期貨報價代碼 7xxx 變更規則	. 34
+ •		其他注意事項	. 36
+-	- 、	修改歷程	. 37

一、 測試說明

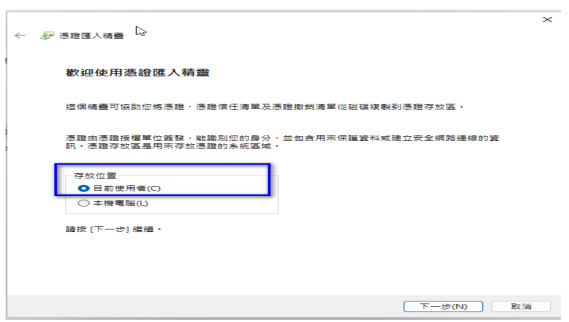
1. 測試環境(以下使用 C#範例程式為例)

測試環境之開發使用,請先聯繫服務營業員協助申請固定 IP 防火牆,並有開通效期。

- 測試環境憑證匯入
- 安裝測試憑證



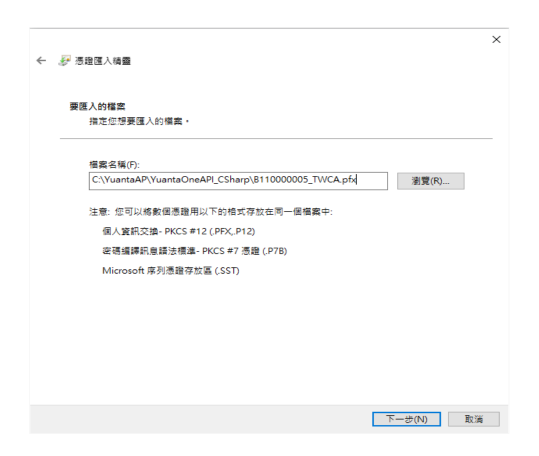
● 安裝測試憑證在目前的帳號上



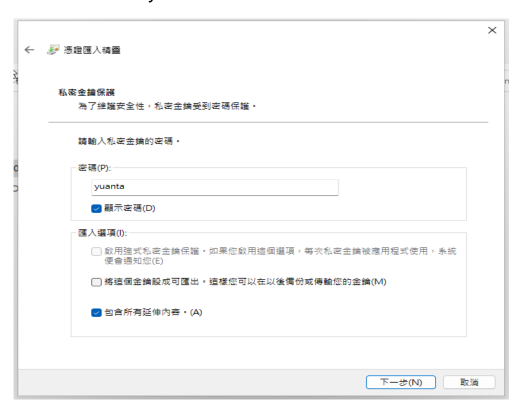
● 開放系統允許安裝更新憑證



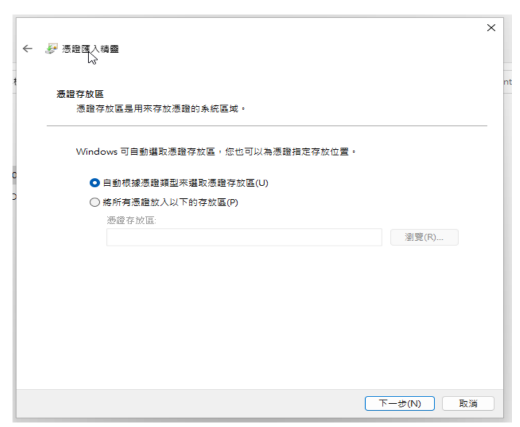
● 安裝更新憑證



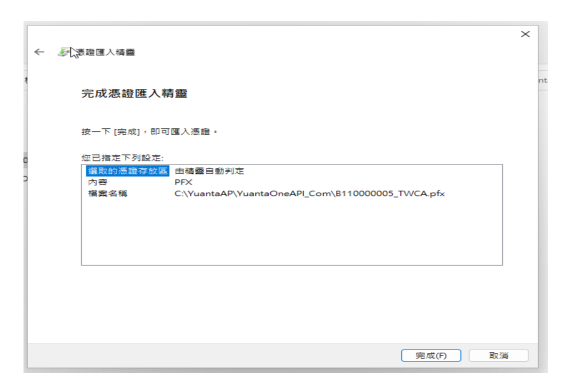
● 憑證安裝密碼:yuanta



● 憑證安裝作業



● 完成憑證安裝作業



- ▶ 開啟測試程式:YuantaOneAPI_TestAP.exe
- 帳號種類輸入[S],帳號[98875005091],密碼[1234],選擇[測試環境]



● 按下[Open],會收到交易主機連線訊息



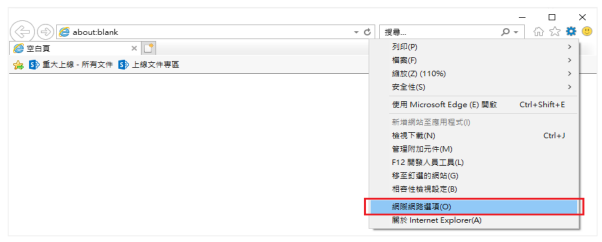
● 按下[登入(Login)],會收到對應報價主機連線訊息(此訊息會依主機實際情況顯示)



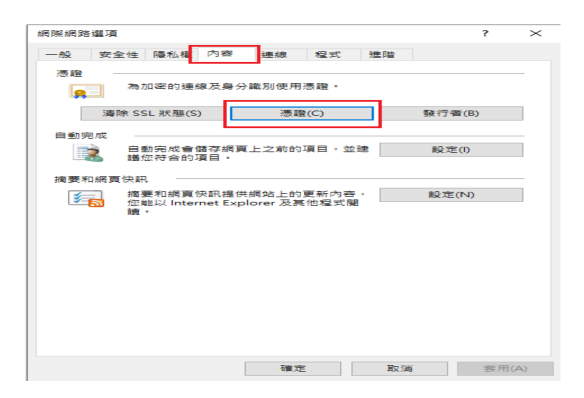
● 可依權限操作下單、訂閱報價...等功能

2. 正式環境(以下使用 C#範例程式為例)

- ▶ 個人憑證匯入 IE 瀏覽器
- 開啟 IE 瀏覽器,右上角齒輪圖示,點擊[網際網路選項(O)]

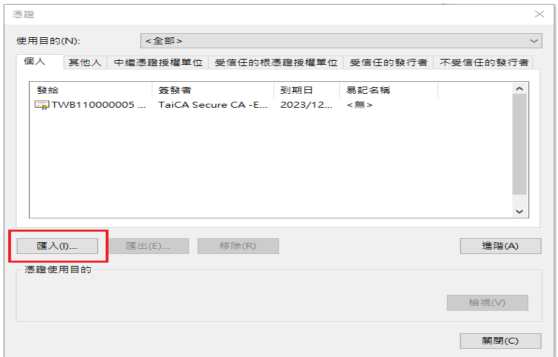


網際網路選項:內容→憑證



● 匯入憑證

選取要匯入的憑證檔案,後續操作請參考 測試環境憑證匯入



- ▶ 開啟測試程式:YuantaOneAPI_TestAP.exe
- 證券登入:帳號種類輸入[S],帳號[輸入自己的正式帳號],選擇[正式環境]

帳號格式:4+7,共11碼。 例:98875005091

● 期貨登入:帳號種類輸入[F],帳號[輸入自己的正式帳號],選擇[正式環境]

帳號格式: 7+3+7, 共17碼。 例: F021000P001234567

期貨無測試環境,請至正式環境操作搭配看盤軟體對照。

- 按下[Open],會收到交易主機連線訊息
- 按下[登入(Login)],會收到對應報價主機連線訊息(此訊息會依主機實際情況顯示)
- 可依權限操作下單、訂閱報價...等功能

★ 請使用.Net Framework 4.5.2 以上版本開發 ★

二、 YuantaOneAPI.dll 元件函數說明

1. 函式

I. API 相關設定

函數名稱	SetLogType		
功能說明	設定 API Log 類別 void SetLogType(enumLogType logType)		
參數	Log 類別 logType logType : Log 類別		
範例	objYuantaOneAPI.SetLogType(enumLogType.COMMON);		

函數名稱	SetPopUpMsg		
功能說明	設定若是 API 公告/更版訊息/無法取得主機資訊 是否跳出訊息視窗 void void SetPopUpMsg(bool flag)		
參數	bool flag true 跳訊息視窗; false 不跳訊息視窗		
範例	objYuantaOneAPI.SetPopUpMsg (true);		

Ⅱ. 連線與離線

函數名稱	Open		
功能說明	開啟 API 連線 void Open(enumEnvironmentMode Mode)		
參數	Mode 類別 Mode <u>Mode</u> :連線環境參數		
範例	objYuantaOneAPI.Open(enumEvenMode);		

函數名稱	Close		
功能說明	關閉 API 連線 void Close()		
參數	無		
範例	objYuantaOneAPI.Close();		

函數名稱	Dispose		
功能說明	釋放 API 連線 void Dispose()		
參數	無		
範例	objYuantaOneAPI.Dispose();		

III. 登入與登出

函數名稱	Login	
功能說明	透過 API 登入 bool Login(string Account, string Password)	
參數	string Account	登入帳號
多数	string Password	登入密碼
回傳	bool	True 此功能執行成功; False 此功能執行異常 送出登入查詢是否成功(結果請從回應 OnResponse 事件查看)
範例	證券▼ bool LoginCheck = objYuantaOneAPI.Login("S98875005091"," 1234"); 期貨▼ bool LoginCheck = objYuantaOneAPI.Login("FF021000P001234567"," 1234");	

函數名稱	Logout		
功能說明	將之前透過 API 登入的帳號全數登出 bool LogOut()		
參數	無		
範例	objYuantaOneAPI.LogOut();		

IV. 證券與期貨下單

函數名稱	SendStockOrder		
	國內證券下單、刪單、減單、改單(上市櫃)		
功能說明	bool SendStockOrder(string LoginAcno, List <stockorder> lstStockOrder,</stockorder>		
	enumLangType lng = enumLangType.Normal)		
	string LoginAcno	欲下單的證券帳號	
參數	List <stockorder> IstStockOrder</stockorder>	StockOrder:下單物件	
	LangType Ing	lng:語系,預設為繁體中文	
回傳	bool	True 此功能執行成功; False 此功能執行異常 送出查詢是否成功(結果請從回應 OnResponse 事件查看)	
範例	bool bResult =objYuar	ntaOneAPI.SendStockOrder("S98875005091", lstStockOrder);	
単じ 1グリ	│ │ 刪單、減單、改單・Trad	deKind 請對應修改,且包含原下單資訊與委託書號皆須帶入。	

函數名稱	SendFutureOrder		
功能說明	國內期貨下單、刪單、減單、改單 bool SendFutureOrder(string LoginAcno, List <futureorder> lstFutureOrder, LangType lng = LangType.Normal)</futureorder>		
	string LoginAcno	 欲下單的期貨帳號 	
參數	List < Future Order > Ist Future Order	<u>FutureOrder</u> :下單物件	
	LangType Ing	lng:語系,預設為繁體中文	

回傳	bool	True 此功能執行成功; False 此功能執行異常 送出查詢是否成功(結果請從回應 OnResponse 事件查看)
範例		dFutureOrder("FF021000P001234567",lstFutureOrder); deKind 請對應修改,且包含原下單資訊與委託書號皆須帶入。

函數名稱	SendOVFutureOrder		
	[國際期貨下單、刪單、減單、改單	
功能說明	bool SendOVFut	ureOrder(string LoginAcno, List <ovfutureorder></ovfutureorder>	
	lstOVFutOrder	r, enumLangType Ing = enumLangType.Normal)	
	string LoginAcno	欲下單的期貨帳號	
參數	List < OVFuture Order > Ist OVFut Order	OVFutureOrder: 下單物件	
	LangType Ing	lng:語系,預設為繁體中文	
回傳	bool	True 此功能執行成功; False 此功能執行異常 送出查詢是否成功(結果請從回應 OnResponse 事件查看)	
	bool bResult =		
範例	objYuantaOneAPI.Send	dOVFutureOrder ("FF021000P001234567" ,lstOVFutOrder);	
	刪單、減單、改單·TradeKind 請對應修改·且包含原下單資訊與委託書號皆須帶入。		

函數名稱	SendFutureCombined	
		期貨複式單組合
功能說明	bool SendFutureCo	ombined(string LoginAcno, List <depositoptimum></depositoptimum>
	lstDepositOptim:	um, enumLangType lng = enumLangType.Normal)
	string LoginAcno	欲組合的期貨帳號
參數	List <depositoptimum> IstDepositOptimum</depositoptimum>	DepositOptimum: 期貨保證金最佳化物件
	LangType Ing	<u>Ing</u> :語系,預設為繁體中文
回傳	bool	True 此功能執行成功; False 此功能執行異常
	<u>OrderStatus</u>	結果請從 OnResponse 回應事件取得
範例	bool bResult =	
	objYuantaOneAPI.SendFutureCombined ("FF021000P001234567" ,lstDepositOptimum);	
	lstDepositOptimum :	建議以期貨保證金最佳化查詢之結果帶入

V. 訂閱商品資訊

函數名稱	SubscribeWatchlist	
	訂閱報價表(指定欄位)	
功能說明	bool Subsci	ribeWatchlist(List <watchlist> LstWatchlist,</watchlist>
	enumLangType Lng = enumLangType.Normal)	
參數	List <watchlist> LstWatchlist</watchlist>	Watchlist: 訂閱商品清單
	LangType Ing	lng:語系,預設為繁體中文
回傳	bool	True 此功能執行成功; False 此功能執行異常 送出訂閱是否成功(結果請從回應 OnResponse 事件查看)
範例	objYuantaOneAPI.SubscribeWatchlist(lstWatchlist);	

函數名稱	UnsubscribeWatchlist	
	取消訂閱報價表	
功能說明	bool UnSubs	cribeWatchlist(List <watchlist> LstWatchlist,</watchlist>
	enumLangType Lng = enumLangType.Normal)	
參數	List <watchlist> LstWatchlist</watchlist>	Watchlist:取消商品清單
多数	LangType Ing	lng:語系,預設為繁體中文
回傳	bool	True 此功能執行成功; False 此功能執行異常 送出取消訂閱是否成功(結果請從回應 OnResponse 事件查看)
範例	objYuantaOneAPI.UnSubscribeWatchlist(lstWatchlist);	

函數名稱	SubscribeWatchlistAll	
	訂閱報價表	
功能說明	bool SubscribeWatchlistAll(List <watchlistall> LstWatchlistAll,</watchlistall>	
	enumLangType Lng = enumLangType.Normal)	
參數	List <watchlistall> LstWatchlistAll</watchlistall>	WatchlistAll:訂閱商品清單
	LangType Ing	lng:語系,預設為繁體中文
回傳	bool	True 此功能執行成功; False 此功能執行異常 送出訂閱是否成功(結果請從回應 OnResponse 事件查看)
範例	objYuantaOneAPI.SubscribeWatchlistAll(lstWatchlistAll);	

函數名稱	UnsubscribeWatchlistAll	
	取消訂閱報價表	
功能說明	bool UnsubscribeWatchlistAll(List < WatchlistAll > LstWatchlistAll,	
	enumLangType Lng = enumLangType.NORMAL)	
AS AND	List <watchlistall> LstWatchlistAll</watchlistall>	WatchlistAll: 取消商品清單
參數	LangType Ing	lng:語系,預設為繁體中文
回傳	bool	True 此功能執行成功; False 此功能執行異常 送出取消訂閱是否成功(結果請從回應 OnResponse 事件查看)
範例	objYuantaOneAPI.UnSubscribeWatchlistAll(lstWatchlistAll);	

函數名稱	SubscribeStockTick		
	訂閱分時明細表		
功能說明	bool Subscr	bool SubscribeStockTick(List < StockTick > LstStocktick,	
	enumLangType Lng = enumLangType.Normal)		
	List < StockTick > LstStocktick	StockTick: 訂閱商品清單	
參數		lng・笋彡、葯シ为敏岫山立	
	LangType Ing	lng:語系,預設為繁體中文 	
回傳	bool	True 此功能執行成功; False 此功能執行異常 送出訂閱是否成功(結果請從回應 OnResponse 事件查看)	
範例	objYuantaOneAPI.SubscribeStockTick(lstStocktick);		

函數名稱	UnsubscribeStocktick	
	取消訂閱分時明細表	
功能說明	bool UnSubs	cribeStockTick(List <stocktick> LstStocktick,</stocktick>
	enumLangType Lng = enumLangType.Normal)	
	List <stocktick></stocktick>	StockTick: 取消商品清單
參數	LstStocktick	
	LangType Ing	lng:語系·預設為繁體中文
回傳	bool	True 此功能執行成功; False 此功能執行異常
		送出取消訂閱是否成功(結果請從回應 OnResponse 事件查看)
範例	objYuantaOneAPI.UnSubscribeStockTick(lstStocktick);	

函數名稱	SubscribeFiveTickA	
	訂閱五檔	
功能說明	bool SubscribeFiveTickA(List <fiveticka> LstFiveTickA,</fiveticka>	
	enumLangType Lng = enumLangType.Normal)	
參數	List <fiveticka> LstFiveTickA</fiveticka>	FiveTickA: 訂閱商品清單
	LangType Ing	lng:語系,預設為繁體中文
回傳	bool	True 此功能執行成功; False 此功能執行異常 送出訂閱是否成功(結果請從回應 OnResponse 事件查看)
範例	objYuantaOneAPI.SubscribeFiveTickA(lstFiveTickA);	

函數名稱	UnsubscribeFivetickA	
	取消訂閱五檔	
功能說明	bool UnSubs	cribeFiveTickA(List <fiveticka> LstFiveTickA,</fiveticka>
	enumLangType Lng = enumLangType.Normal)	
參數	List <fiveticka> LstFiveTickA</fiveticka>	FiveTickA: 取消商品清單
	LangType Ing	lng:語系,預設為繁體中文
回傳	bool	True 此功能執行成功; False 此功能執行異常 送出取消訂閱是否成功(結果請從回應 OnResponse 事件查看)
範例	objYuantaOneAPI.I	UnsubscribeFivetickA(IstFiveTick);

函數名稱		GetQuoteList
功能說明	Ē	取得目前己訂閱即時報價商品清單 bool GetQuoteList()
參數	無	
範例	objYuantaOneAPI.GetQuoteList();	

VI. 帳務查詢

函數名稱	RQ	
功能說明	發送查詢 bool RQ(string LoginAcno, YuantaDataHelper dataSetter)	
	string LoginAcno	登入帳號
參數	Yuanta Data Helper data Setter	YuantaDataHelper: 欲查詢資料物件
回傳	bool	True 此功能執行成功; False 此功能執行異常 送出查詢是否成功(結果請從回應 OnResponse 事件查看)
範例	objYuantaOneAPI.RQ("S98875005091", dataSetter);	

函數名稱	GetFutDepositOptimum		
功能說明	查詢期貨保證金最佳化		
27 75 E E E E E E	bool GetFutDepositOptimum (string Account)		
參數	string Account	登入帳號	
回傳	bool	True 此功能執行成功; False 此功能執行異常	
	List < <u>DepositOptimum</u> >	結果請從 OnResponse 回應事件取得	
範例	objYuantaOneAPI.GetFutDepositOptimum(" FF021000P001234567");		

2. 事件

函數名稱	OnResponse	
功能說明	當 Server 資料回應至 Client 端時所觸發的事件 void objApi_OnResponse(int intMark, uint dwIndex, string strIndex, object objHandle, object objValue)	
回應資料的種類 0:系統資訊回應 1:查詢資訊回應 2:訂閱資訊回應		0:系統資訊回應 1:查詢資訊回應
參數	uint dwIndex	intMark 為 0: 系統資訊回應代碼 0:其他訊息 1: Connect 2:Disconect 3:網路異常 4:需下載新版 API 5:尚未連線 6:系統公告 intMark 為 1: 查詢回應代碼或查詢功能代碼 0:總帳/子帳登入 3:尚未登入 4:輸入的登入帳號錯誤 5:功能代碼錯誤,或權限不足 6:訂閱即時回報失敗

	1	
		7: SocketRPRead 失敗
		9:加簽失敗/憑證異常
		10: Logout!
		11: 帳號資訊異常
		12:取得己訂閱商品清單異常
		其他: 16 進制的 FunctionID (EX:14640A0A)
		intMark 為 2:訂閱回應代碼或訂閱功能代碼
		1:訂閱/取消訂閱失敗
		其他:16 進制的 FunctionID (EX:14640A0A)
		字串型別的功能代碼(EX:20.100.10.10),
	string strIndex	若 strIndex 為空值·代表功能查詢/訂閱有錯誤·
		請直接用 string 格式解析 objValue
	object objHandle	回傳訂閱事件時所傳入的 Handle 值(不處理)
		回傳的 byte[]資料.請使用 <u>YuantaDataHelper</u> 解析
	object objValue	期貨保證金最佳化查詢回傳 List < <u>DepositOptimum</u> >
		期貨複式單組合回傳 <u>OrderStatus</u>
	(以下為部份範例,詳細請對照 YuantaAPI_TestAP 專案)	
	switch (intMark)	
	{	
範例	case 0: //系統回應 strResult = Convert.ToString(objValue);	
	break;	
	case 1: //代表為RQ/RP 所回應的	

```
switch (strIndex)
{
    case "Login": //一般/子帳登入
    strResult = funAPILogin_Out((byte[])objValue);
    break;
    default: //不在表列中的直接呈現訊息
    strResult = String.Format("{0},{1}", strIndex, objValue);
    break;
    }
    break;
}
```

3. 參數

名稱	Enum enumEnvironmentMode
說明	連線環境類別
參數	PROD:正式環境
	UAT:測試環境

名稱	Enum enumLangType
說明	語系
	Normal : Big5
參數	UTF8: UTF8
	SC:簡體中文

名稱	Enum enumLogType	
說明	Log 類別	
	NONE:不記錄任何的 LOG	
	System:紀錄一般 Log & 排除訂閱即時回報/彙總	
參數	COMMON:紀錄一般 Log	
	COMMON_WITH_QUOTE:紀錄一般Log & 特定行情Log	
	ALL:全部訊息都強制記錄	

名稱	Enum enumMarketType	
說明	報價市場類別	
	TWSE 上市:1	
	TWOTC 上櫃:2	
	TAIFEX 期貨:3	
	TWEMERGING 興櫃:4	
	TWSEODD 盤中零股-上市:5	
	TWOTCODD 盤中零股-上櫃:6	
	SGX 新加坡交易所:202	
	CME 芝商所 CME Group: 203	
參數	CBOT 芝商所原 CBOT: 204	
	TCE 東京商品 TOCOM: 205	
	OSE 日本交易所 JPX: 207	
	HKFE 香港交易所:208	
	NYBOT 洲際-美國 ICE-US 交易所:209	
	LIFFE 洲際-英國 ICE-UK 交易所:210	
	XEUREX 歐洲交易所:211	
	ASX 澳洲交易所:212	
	CBOE CBOE 期貨交易所: 215	

名稱	Enum enumQuoteType	
說明	可訂閱報價類別	
參數	Watchlist: 210.10.70.11 (D20A460B) 行情報價表-指定欄位	
	WatchlistAll: 98.10.70.10 (620A460A) 行情報價表	
	FiveTickA: 210.10.60.10 (D20A3C0A) 五檔報價	
	StockTick: 210.10.40.10 (D20A280A) 個股分時明細	

4. 物件

物件	說明及範例
StockOrder	現貨下單,請參考 YuantaOneAPI 範例【現貨下單】頁籤 btnStkOrder_Click 內程式碼 規格文件:1E640A1F_30.100.10.31_IO_Spec.doc
FutureOrder	期貨下單、請參考 YuantaOneAPI 範例【期貨下單】頁籤 btnFutOrder_Click 內程式碼 規格文件: 1E641418_30.100.20.24_IO_Spec.doc
OVFutureOrder	海外期貨下單,請參考 YuantaOneAPI 範例【海外期貨下單】頁籤 btnOVFutOrder_Click 內程式碼 規格文件: 1E64280C_30.100.40.12_IO_Spec.doc
Watchlist	報價表物件-指定欄位, 請參考 YuantaOneAPI 範例【報價表(指定欄位)】頁籤 btnSubWatchlist_Click 內程式碼 規格文件:D20A460B_210.10.70.11_IO_Spec.doc
WatchlistAll	報價表物件,請參考 YuantaOneAPI 範例【報價表】頁籤 btnSubWatchlistAll_Click 內程式碼 規格文件:620A460A_98.10.70.10_IO_Spec.doc
StockTick	分時明細物件,請參考 YuantaOneAPI 範例【個股分時明細】頁籤 btnSubStocktick_Click 內程式碼 規格文件:D20A280A_210.10.40.10_IO_Spec.doc
FiveTickA	五檔物件,請參考 YuantaOneAPI 範例【五檔報價】頁籤 btnSubFiveTick_Click 內程式碼

	規格文件:D20A3C0A_210.10.60.10_IO_Spec.doc
	期貨保證金最佳化物件
DepositOptimum	請參考 YuantaOneAPI 範例 funPriFutDepositOptimum_Out 內程式碼
	規格文件:GetFutDepositOptimum_IO_Spec.doc
	下單結果物件
OrderStatus	請參考 YuantaOneAPI 範例 funOdrFutCombined_Out 內程式碼
	規格文件:SendFutureCombined_IO_Spec.doc
	資料存取物件,請參考 YuantaOneAPI 範例【報價表】頁籤
	btnGetWatchListAllData_Click 及 funWatchListAll_Out 內程式碼
	規格文件:32000010_50.0.0.16_IO_Spec.doc
	жндхт . 32000010_30.0.0.10_10_3pec.doc
	YuantaDataHelper 於查詢物件用法
	//宣告
	YuantaDataHelper dataSetter = new YuantaDataHelper(enumLng);
	//設定要查詢的功能
	dataSetter.SetFunctionID(50, 0, 0, 16);
YuantaDataHelper	//按照文件規格設定欄位
·	dataSetter.SetUInt((uint)strSubStkList.Length);
	dataSetter.SetByte(Convert.ToByte(enumMarketNo));
	dataSetter.SetTByte(strStkNo,Marshal.SizeOf(childStructIn.abyStkCode));
	//送出查詢
	objYuantaOneAPI.RQ("S98875005091", dataSetter);
	YuantaDataHelper 於回應事件用法
	//宣告
	YuantaDataHelper dataSetter = new YuantaDataHelper(enumLng);
	//載入回傳資料

dataGetter.OutMsgLoad(abyData);
//按照文件規格讀取欄位
int nRowsCount = (int)dataGetter.GetUInt();

三、 可訂閱功能對照表

請參閱 FunctionList.xls->可訂閱功能對照表

四、 股名對照表

此表商品不定時更新,文件僅供參考,請參閱 FunctionList.xls->股名對照表

五、 即時回報情境表

請參閱 FunctionList.xls->即時回報情境

六、 現貨下單常用錯誤代碼對照表

請參閱 FunctionList.xls->現貨下單常用錯誤代碼對照表

七、 測試環境交易規則

僅供參考,若有異動不另行通知

委託條件	委託書號尾末碼	狀態
	0, 5	不成交
	6	隨機成交
		限價單 => 完全成交
		市價單
ROD	_	若委託量=1=> 不成交,之後價穩失效
	7	(模擬情境: 市價委託成功後・掛單一陣子後被價穩失效)
		若委託量>1=> 成交 1, 剩餘價穩失效
		(模擬情境: 市價委託時,立刻部分成交、部分被價穩失效)
	其他	完全成交
	0, 5	價穩失效
	6	成交一半
IOC	7	若委託量>1=> 成交 1, 剩餘價穩失效
	其他	完全成交
	0, 5, 6	委託失敗
FOK	其他	完全成交
集合競價		只要下 4904(遠傳) 市價/IOC/FOK
		就出現"集合競價時段不接受市價、IOC、FOK"
價穩措施		只要下 5203(訊連) 市價/IOC/FOK·就出現價穩失效

八、 安控限制說明

功能	商品/次數限制	
己登入的帳號,不允許重覆呼叫登入作業	1	
若登入失敗,不允許太頻繁執行登入作業	每4秒1次	
不同 FunctionID,所有訂閱報價商品總數上限	2000	
同 FunctionID,一秒內能發送的訂閱次數	10	
同 FunctionID·單次訂閱商品數上限	200	
(若其中有訂閱報價表指定欄位 watchlist‧則商品數為商品 x 指定欄位數)		
同 FunctionID,一秒內報價/帳務類能發送次數	3	
同 FunctionID,一秒內交易類能發送次數	10	
同 FunctionID,單次交易最多筆數	30	
報價表 50.0.0.16 · 單次查詢商品上限	600	

九、期貨報價代碼 7xxx 變更規則

因配合證交所開放戰略版及創新版的業務,由於證交所編碼規則與目前 YuantaOne API 期貨報價代碼 7xxx 系列(如:7799,7796...)有衝突,故調整原 7XXX 相關之編碼規則,此規則正式環境將於 6/27 生效,6/28 開始請使用新代碼訂閱報價。

● 新的編碼規格說明

日盤:

01~03: 期貨代號,如 TXF

04:表示月份,請參考「期貨月份對應代碼」

05:表示年份,為西元年數未 1 碼,如 1(為 2021 年), 2(為 2022 年)

台指近月:TXF1

2021 年台指期 6 月:TXFF1

PM 盤:

01~03: 期貨代號,如 TXF

04~05:PM,表示 PM 盤

06:表示月份,請參考「期貨月份對應代碼」

07:表示年份,為西元年數未 1 碼,如 1(為 2021 年), 2(為 2022 年)

台指 PM 盤近月: TXFPM1

2021 年台指期 PM 盤 6 月:TXFPMF1

● 期貨月份對應代碼

期貨	近月	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
代碼	1	Α	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	K	L

● 7xxx 系列期貨近月對應代碼範例

詳細清單請參閱 FunctionList.xls->股名對照表,此表商品不定時更新,文件僅供參考

期貨近月代碼	說明	新代碼
7799	台指近	TXF1
7798	電指近	EXF1
7797	金指近	FXF1
7796	小指近	MXF1
7795	50 指近	T5F1
7799PM	台指 PM 近	TXF1PM
7798PM	電指 PM 近	EXF1PM
7796PM	小指 PM 近	MXF1PM

十、 其他注意事項

測試程式 AP 為標準公板,並非所有功能都可使用,亦非實作所有功能,原始碼僅提供參考,不保證程式效能最佳化。

測試環境下單及報價為加值服務,不保證穩定提供服務,若有開發上的問題歡迎來信詢問。

- ★ 請參考規格文件說明帶入正確之參數值★
- ★ 請在測試環境妥善測試後再行上線至正式環境 ★

十一、 修改歷程

日期	備註
	調整以下項目
	YuantaOneAPI 元件:
	▶ 修正 210.10.70.11 第一檔商品才收的到報價
	▶ 修正現貨下單 Basketno 僅能輸入英數字
	➤ 調整為.netFramework4.5.2 版本
	YuantaOneAPI 範例:
	> 修改 funRptOrderTradeReportGroup_Out
	▶ 修改海外期貨下單畫面
	➤ 調整為.netFramework4.5.2 版本
2020/02/07	規格文件:
	➤ 修改 14650010_20.101.0.16_IO_Spec.doc
	✓ ChildStruct1_Out 新增 intOR_QTY 原委託量
	✓ ChildStruct2_Out 新增 abyPrice_Flag 價位 Flag
	▶ 修改元大證券 API 操作說明
	✔ 加上修改歷程
	✓ 加上測試環境交易規則
	✔ 加上其他注意事項
	✔ 修改可訂閱功能對照表
	✔ 修改股名對照表內容
	調整以下項目
2020/02/20	YuantaOneAPI 元件:
2020/02/20	▶ 修改 GetQuoteList,商品中間用 間隔
	➤ 調整 Open/登入/登出/Close 連線機制

	➤ 報價主機連線及斷線 OnResponse dwIndex 改丟 0
	▶ 開放正式環境版本
	操作說明:
	▶ 補上測試環境登入密碼
	➤ OnResponse 增加系統資訊->公告
	▶ 新增 API 安控限制說明
	YuantaOneAPI 範例:
	▶ (關閉)按鈕更名為(Close)
	規格文件:
	➤ 修改 0A000010_10.0.0.16_IO_Spec.doc
	✓ 調整 intOrderQty 說明欄位
	✓ 調整 abyDayTrade 說明欄位
	✓ 調整 abyOrderCond 說明欄位
	✓ 調整 byLastOrderStatus 說明欄位
	▶ 修改 0A000014_10.0.0.20_IO_Spec.doc
	✓ 調整 abyDayTrade 說明欄位
	✓ 調整 abyOrderCond 說明欄位
	調整以下項目
	YuantaOneAPI 範例:
	▶ 調整 funWatchListAll_Out 範例
	操作說明:
2020/02/12	▶ 修改安控說明
2020/03/13	▶ 修改其他注意事項
	規格文件:
	> 0A000014_10.0.0.20_IO_Spec.doc
	✓ bytTradeKind 新增定義: 9:交易所主動刪單
	> C80A0A1A_200.10.10.26_IO_Spec.doc

	✓ bytTradeKind 新增定義: 9:交易所主動刪單
	> 1467000B_20.103.0.11_IO_Spec.doc
	✓ intPrice 原除 100 改除 10000
	> 1E640A1F_30.100.10.31_IO_Spec.doc
	✓ 調整規格說明與測試程式一致
	調整以下項目
	YuantaOneAPI 元件:
	▶ 交易/報價主機的 Log 整合成同一份
	▶ 隱藏 CheckUpdateDLL 為內部函式
	▶ 己登入的帳號不允許重覆進行登入作業
	YuantaOneAPI 範例:
	➤ 調整 funRealStocktick_Out 範例
	➤ 調整 funRealFivetick_Out 範例
	➤ 調整 funRealWatchlistAll_Out 範例
	新增庫存綜合總表查詢範例
2020/04/24	btnStoStoreSummaryGroup_Click
	funStoStoreSummaryGroup_Out
	規格文件:
	> FunctionList.xlsx
	✓ 更新商品檔
	✓ 新增即時回報情境表
	✓ 新增下單錯誤代碼表
	> 1467000B_20.103.0.11_IO_Spec.doc
	✓ 調整變數名稱
	D20A460B_210.10.70.11_IO_Spec.doc
	✓ 更新文件錯字

	> 620A460A_98.10.70.10_IO_Spec.doc
	✔ 更新文件錯字
	> C80A0A1A_200.10.10.26_IO_Spec.doc
	✓ 補充委託種類說明
	> C80A0A1B_200.10.10.27_IO_Spec.doc
	✓ 補充委託種類說明
	操作說明:
	▶ 修改安控說明
	➤ 新增即時回報情境表
	➤ 新增現貨下單常用錯誤代碼對照表
	調整以下項目
	YuantaOneAPI 元件:
	➤ 調整為.Net Framework 4.5.2 版本
	▶ 切換不同環境(測試/正式)不用重啟程式
	YuantaOneAPI 範例:
	➤ 按下 CLOSE·會將己登入帳號列表清空
	➤ 修改 funRptOrderTradeReportGroup_Out 範例程式
2020/06/03	規格文件:
	> 1E640A1F_30.100.10.31_IO_Spec.doc
	✓ 加上備註說明,調整與範例一致
	> 1E64280C_30.100.40.12_IO_Spec.doc
	✓ 刪除營業員代碼、通路別欄位
	> 1E641418_30.100.20.24_IO_Spec.doc
	✓ 加上備註說明
	調整以下項目
2020/10/13	YuantaOneAPI 元件:

▶ 元件效能改善

YuantaOneAPI 範例:

- ➤ 新增 btnStoStoreSummaryGroup_odd_Click 範例程式
- ▶ 新增 funStoStoreSummaryGroup_odd_Out 範例程式
- ▶ 新增 btnRptOrderTradeReportGroup_odd_Click 範例程式
- ➤ 新增 funRptOrderTradeReportGroup_odd_Out 範例程式
- ➤ 新增 TByte180

規格文件:

- ▶ 操作說明:
- ✓ 更新 Enum enumMarketType
- ➤ FunctionList.xlsx
- ✔ 更新商品檔
- ✔ 更新市場表
- ✓ 更新可訂閱功能對照表
- C80A0A1A_200.10.10.26_IO_Spec.doc
- ✓ byAPCode 增加盤中零股類別
- C80A0A1B_200.10.10.27_IO_Spec.doc
- ✓ byAPCode 增加盤中零股類別
- OA000010_10.0.0.16_IO_Spec.doc
- ✓ byAPCode 增加盤中零股類別
- > 0A000014_10.0.0.20_IO_Spec.doc
- ✓ byAPCode 增加盤中零股類別
- > 1E640A1F_30.100.10.31_IO_Spec.doc
- ✓ byAPCode 增加盤中零股類別
- > 14650010_20.101.0.16_IO_Spec.doc
- ▶ 調整文件與範例程式碼一致
- 請注意零股/盤中零股也會揭示在裡面,請由股數判斷

▶ 14650012_20.101.0.18_IO_Spec.doc✓ 揭示零股✓ 調整欄位長度	
✓ 調整欄位長度	
> 14670016_20.103.0.22_IO_Spec.doc	
✓ 揭示零股可下單股數	
✓ 調整欄位長度	
> D20A280A_210.10.40.10_IO_Spec.doc	
➤ 刪除 0xFFFFFFF 定義	
▶ 補上市價買/市價賣資訊	
> D20A460B_210.10.70.11_IO_Spec.doc	
✓ 修改資料值欄位定義	
調整以下項目	
YuantaOneAPI 元件:	
► 若有版本更新或是系統公告,程式開啟只跳一次訊息	
▶ 加上頻繁登入失敗的安控限制	
2020/11/30 YuantaOneAPI 範例:	
▶ 測試環境憑證更新	
規格文件:	
▶ 修改安控說明	
調整以下項目	
YuantaOneAPI 元件:	
2021/1/27 安控機制調整	
規格文件:	
➤ 移除升級 YuantaOneAPI 方式.pdf	
規格文件:	
2021/6/16 净 操作說明:	
✓ 新增期貨報價代碼 7xxx 變更規則	

	> FunctionList.xlsx
	✔ 更新商品檔
	規格文件:
	▶ 操作說明:
	✓ 測試環境交易規則
	YuantaOneAPI 範例:
2021/7/19	▶ 調整報價表(指定欄位)頁籤預設期貨商品
	▶ 調整報價表頁籤預設期貨商品
	▶ 調整個股分時明細頁籤預設期貨商品
	▶ 調整五檔報價頁籤預設期貨商品
	YuantaOneAPI 範例:
2021/11/30	▶ 測試環境憑證更新
	新增 Yuantaone Com 版說明文件及範例程式
2022/1/5	YuantaOneAPI 元件:
	▶ 安控機制調整,登入檢查憑證
	調整 Yuantaone Com 版底層及範例程式
2022/1/14	將 pare 系列函式拆解格式由;改為 <y></y>
	YuantaoneAPI 元件
2022/3/11	▶ 安控機制調整
	YuantaoneAPI 元件
	▶ 調整期貨下單抓取 IP 方式
2022/06/22	YuantaOneAPI 範例:
	▶ 範例程式視窗標題揭示元件版本號
	新增 Yuantaone Com 32 位元
	➤ Office X86 可使用此版本
2022/08/12	調整 YuantaOne Com 64 位元
- ,, ==	

	➤ 支援 Office Excel 2021 (VBA7.1)
	調整 YuantaOne COM 64 位元 Excel 範例
	YuantaOneAPI 元件:
	▶ 提供函式 SetPopUpMsg,可設定是否跳出訊息視窗
	規格文件:
	▶ 調整說明文件,新增 SetPopUpMsg 函式
	> C80A0A1A_200.10.10.26_IO_Spec.doc
2022/09/30	✓ 修改 uintSeqNo 欄位說明
	> 0A000014_10.0.0.20_IO_Spec.doc
	✓ 修改 uintSeqNo 欄位說明
	範例程式:
	▶ 將 C#/Python/Excel/Delphi 資料夾獨立出來
	➤ C#範例新增 SetPopUpMsg 使用範例
	範例程式:
2022/11/29	▶ 測試環境憑證更新
	規格文件:
	▶ 說明文件
	▶ 補充測試說明內容
	▶ 調整 YuantaOneAPI.dll 元件函數 格式
	➤ YuantaOneCom 環境與安裝
2023/05/10	✓ 補充環境與安裝說明
	➤ Python 範例使用說明
	✓ 補充測試環境憑證匯入說明
	✓ 修改範例操作說明
	範例程式:
	➤ 新增 WPF 範例程式

	Yuantaone Com元件 (32/64位元):
	▶ 新增 期貨/海期下單
	規格文件:
	▶ 說明文件
	▶ Python範例使用說明
	✓ 測試環境憑證匯入的密碼
	YuantaOneCom環境與安裝
	✓ 測試環境憑證匯入的密碼
2023/07/26	✓ 交易類函數 新增 期貨/海期下單說明
, .	FunctionList.xlsx
	✓ 更新商品檔
	✓ 可訂閱功能對照表 刪除 20.101.0.16 與 20.103.0.11
	範例程式:
	➤ 新增Com版 EXCEL期貨/海期下單範例程式 (X86/64)
	➤ 新增Com版 EXCEL庫存查詢範例程式 (X86/64)
	➤ C#與WPF範例程式 刪除委託成交回報20.101.0.16與庫存綜合
	總表20.103.0.11 之使用
	Yuantaone Com元件 (32/64位元):
	▶ 調整即時彙整電文拆解
	規格文件:
	> YuantaOneCom環境與安裝
2023/08/23	✓ 修改證券下單的即時回報、彙整帶入之參數值
	✓ 新增Excel範例清單
	> FunctionList.xlsx
	✓ 更新商品檔
	範例程式:
	TO 1/1 T C/0

│ Com庫存查詢範例檔新增即時回報拆解功能	(X86/64)
➤ 新增Com多帳號登入範例EXCEL檔 (X86/64	!)
▶ 調整C#與WPF範例 即時彙整電文拆解	
規格文件:	
▶ 說明文件	
✓ 證券、期貨刪減改單備註說明	
➤ FunctionList.xlsx	
2023/11/29 ✓ 更新商品檔	
範例程式:	
➤ 更新測試環境B11000005憑證	
▶ 調整C#範例 證券下單:委託價格輸入值判斷	
YuantaOneAPI 元件:	
➤ 提供函式SubscribeMarketInformation · 訂閱個	国股盤前資訊
➤ 提供函式SubscribeStockOtherInformation · 訂] 閱個股其他資訊
➤ 提供函式UnsubscribeMarketInformation · 解詞	訂閱個股盤前資訊
➤ 提供函式UnsubscribeStockOtherInformation	·解訂閱個股其他資訊
2024/03/22	查PMMServer
➤ 添加socket與即時回報訂閱的log	
▶ 調整log存檔路徑(C:\Yuanta\YuantaOneAPI\Lo	og)
規格文件:	
> 1E640A1F_30.100.10.31_IO_Spec	
✓ OrderType說明	
Yuantaone Com元件 (32/64位元):	
2024/06/14	PMMServer
範例程式:	

	T
	➤ 更新 Delphi 範例程式
	規格文件:
	Login_IO_Spec
	✓ abyMsgCode 大小為 TByte5
	> FunctionList.xlsx
	✓ 更新商品檔
	YuantaOneAPI 元件:
	➤ 添加顯示憑證異常之原因
	範例程式:
	▶ 更新 COM EXCEL 範例程式(TestExcel.xlsm、TestExcel-32.xlsm)
2024/07/29	規格文件:
	➤ YuantaOneCom版操作說明. pdf
	✓ 補上所有可用函式
	> FunctionList.xlsx
	✓ 更新商品檔
	Yuantaone Com元件 (32/64位元):
	新增期貨、國際期貨庫存查詢
2024/08/23	範例程式:
	新增期貨、國際期貨庫存查詢
	✓ C#範例程式
	✓ WPF 範例程式
	✓ COM EXCEL 範例程式(TestExcel.xlsm、TestExcel-32.xlsm)
	> Python 範例程式 更新所有可用函式

	規格文件:
	➤ YuantaOneCom版操作說明. pdf
	✓ 期貨、國際期貨庫存查詢與資料解析
	> FunctionList.xlsx
	✓ 期貨、國際期貨庫存查詢
	> 1467140D_20.103.20.13_IO_Spec.doc
	> 14672812_20.103.40.18_IO_Spec.doc
	Yuantaone Com元件 (32/64位元):
	新增一次多檔訂閱、一次多檔取消訂閱
	✓ SubscribeFiveTicks
	✓ UnSubscribeFiveTicks
	✓ SubscribeStockTicks
	✓ UnSubscribeStockTicks
	✓ SubscribeWatchlistAlls
	✓ UnSubscribeWatchlistAlls
	✓ SubscribeWatchlists
2024/00/02	✓ UnSubscribeWatchlists
2024/09/02	➤ 調整PareRealWatchlistAll (回傳字串不包含鍵值)
	範例程式:
	▶ 更新 COM EXCEL 範例程式
	✓ TestExcel-32.xlsm
	✓ TestExcel-32_2Login.xlsm
	✓ TestExcel-32_Future.xlsm
	✓ TestExcel.xlsm
	✓ TestExcel_2Login.xlsm
	✓ TestExcel_Future.xlsm
	規格文件:

	➤ YuantaOneCom版操作說明. Pdf
	✓ 訂閱函數
	> FunctionList.xlsx
	✓ 股名檔對照表
	Yuantaone Com元件 (32/64位元):
	➤ 新增 期貨簡易權益數庫存查詢FutInterestStore
	➤ 新增 解析期貨簡易權益數庫存資料PareFutInterestStore
	範例程式:
	新增期貨簡易權益數庫存查詢
	✓ C#範例程式
	✓ WPF 範例程式
	✓ COM EXCEL 範例程式(TestExcel.xlsm、TestExcel-32.xlsm)
	✓ Python 範例程式
2024/09/13	規格文件:
	➤ YuantaOneCom版操作說明. pdf
	✓ 查詢類函數
	✓ 解析資料函數
	> FunctionList.xlsx
	✓ 可訂閱功能對照表-期貨簡易權益數庫存查詢
	> 14681414_20.104.20.20_IO_Spec.doc
	▶ Python範例使用說明.pdf
	✓ 操作說明
	YuantaOneAPI 元件:
	▶ 調整LOG紀錄
2024/11/29	
	➢ 添加未取得帳號資訊的回應
	> enumLogType新增System

	Yuantaone Com元件(32/64位元):
	▶ 更新系統類函數SetLogType
	範例程式:
	▶ 更新測試環境B11000005憑證
	▶ 更新 Python 範例程式
	● 更新 COM EXCEL 範例程式
	✓ TestExcel-32.xlsm
	✓ TestExcel-32_2Login.xlsm
	✓ TestExcel-32_Accounts.xlsm
	✓ TestExcel-32_Future.xlsm
	✓ TestExcel.xlsm
	✓ TestExcel_2Login.xlsm
	✓ TestExcel_Accounts.xlsm
	✓ TestExcel_Future.xlsm
	規格文件:
	> YuantaOneCom版操作說明. pdf
	✓ 更新系統類函數
	▼ 更和系规模函数 ➤ FunctionList.xlsx
	✓ 股名檔對照表
	YuantaOneAPI 元件:
2025/01/20	YuantaOneAPI 允许. ➤ 新增函式GetFutDepositOptimum,查詢期貨保證金最佳化
	新增函式GetrutDepositOptimum,互动知真保磁显取住化 新增函式SendFutureCombined,期貨複式單組合
	新增期貨功能判斷機制、檢核是否使用期貨帳號新增登入失敗訊息揭示
	With the opening person of the second person of the
	➤ 新增OrderStatus下單結果物件
	F0

Yuantaone Com元件 (32/64位元):

- ➤ 新增引用Newtonsoft.Json.dll
- ➤ 新增函式GetFutDepositOptimum,查詢期貨保證金最佳化
- ➤ 新增函式SendFutureCombined,期貨複式單組合
- ➤ 新增函式ChengeJsonString, JSON字串轉型
- ▶ 修正函式PareFutStoreSummaryGroup,部分欄位轉換值有誤
- ▶ 修正函式PareOVFutStoreSummaryGroup,部分欄位轉換值有誤
- ▶ 修正函式PareFutInterestStore,部分欄位轉換值有誤

範例程式:

- ▶ 新增保證金最佳化查詢、期貨複式單組合
- 即時回報、訂閱五檔報價、報價表查詢、期貨庫存查詢、國際期貨庫存查詢、期貨簡易權益數庫存結果處理
- ✓ C#範例程式
- ✓ WPF 範例程式
- ✓ COM EXCEL 範例程式
- ✓ Python 範例程式

規格文件:

- ➤ 新增GetFutDepositOptimum_IO_Spec.doc
- ➤ 新增SendFutureCombined_IO_Spec.doc
- ▶ 更新14670016_20.103.0.22_IO_Spec.doc
- ➤ 更新1467140D_20.103.20.13_IO_Spec.doc
- ➤ 更新14681414_20.104.20.20_IO_Spec.doc
- ➤ 更新32000010_50.0.0.16_IO_Spec.doc
- ▶ 更新620A460A_98.10.70.10_IO_Spec.doc
- ➤ 更新D20A280A_210.10.40.10_IO_Spec.doc
- ▶ 更新D20A3C0A_210.10.60.10_IO_Spec.doc
- ▶ 更新D20A460B_210.10.70.11_IO_Spec.doc

- FunctionList.xlsx
- ✓ 更新可訂閱功能對照表
- ✓ 更新股名檔對照表
- > YuantaOneCom版操作說明. pdf
- ✓ 更新查詢類函數
- ✓ 更新交易類函數
- ✓ 更新解析資料函數
- ➤ 更新Python範例使用說明.pdf