設定XAUUSD

while(true)

If buy單數量 == 0 && sell單數量 == 0

Buy單+0.01手

Sell單+0.01手

紀錄當前bid價錢 => recBid

紀錄當前ask價錢 => recAsk

If buy單數量 < 0.09 && sell單數量 < 0.09

If bid – recAsk > 600

平獲利buy單

Sell 0.01

紀錄當前bid價錢 => recBid

紀錄當前ask價錢 => recAsk

If recBid– ask > 600

平獲利sell單

buy 0.01

紀錄當前bid價錢 => recBid

紀錄當前ask價錢 => recAsk

If buy單數量 == 0.09 && 所有buy單為虧損 && sell單數量 < 0.18

If bid – recAsk > 600

If 有獲利buy單

平獲利buy單

If sell單數量 < 0.09

Sell 0.01

紀錄當前bid價錢 => recBid

紀錄當前ask價錢 => recAsk

If sell單數量 > 0.09

平虧損最多的sell單直到sell單數量 == 0.09

紀錄當前bid價錢 => recBid

紀錄當前ask價錢 => recAsk

If 有獲利sell單

平獲利sell單

紀錄當前bid價錢 => recBid

紀錄當前ask價錢 => recAsk

計算本次sell單獲利 => win

If win > 最遠buy單損失

平最遠buy單

Win = win - 最遠buy單損失

有平buy單

If win > 第二遠buy單損失

平第二遠buy單

Win = win – 第二遠buy單損失

有平buy單

If win > 第三遠buy單損失

平第三遠buy單

Win = win – 第三遠buy單損失

有平buy單

If 有平buy單

Buy單+0.01

If 無獲利buy單 && 無獲利sell單

紀錄當前bid價錢 => recBid

紀錄當前ask價錢 => recAsk

If recBid– ask > 600

紀錄當前bid價錢 => recBid

紀錄當前ask價錢 => recAsk

If 在庫所有sell單距離recBid 大於600

Sell 0.01

If buy單數量 == 0.09 && 所有buy單為虧損 && sell單數量 == 0.18

If bid – recAsk > 600

If 有獲利buy單

平獲利buy單

If sell單數量 < 0.09

Sell 0.01

紀錄當前bid價錢 => recBid

紀錄當前ask價錢 => recAsk

If sell單數量 > 0.09

平虧損最多的sell單直到sell單數量 == 0.09

紀錄當前bid價錢 => recBid

紀錄當前ask價錢 => recAsk

If 有獲利sell單

平獲利sell單

紀錄當前bid價錢 => recBid

紀錄當前ask價錢 => recAsk

計算本次sell單獲利 => win

If win > 最遠buy單損失

平最遠buy單

Win = win - 最遠buy單損失

有平buy單

If win > 第二遠buy單損失

平第二遠buy單

Win = win – 第二遠buy單損失

有平buy單

If win > 第三遠buy單損失

平第三遠buy單

Win = win – 第三遠buy單損失

有平buy單

If 有平buy單

Buy單+0.01

If 無獲利buy單 && 無獲利sell單

紀錄當前bid價錢 => recBid

紀錄當前ask價錢 => recAsk

If recBid– ask > 600

平獲利sell單

紀錄當前bid價錢 => recBid

紀錄當前ask價錢 => recAsk

計算本次sell單獲利 => win

If win > 最遠buy單損失

平最遠buy單

Win = win - 最遠buy單損失

有平buy單

If win > 第二遠buy單損失

平第二遠buy單

Win = win – 第二遠buy單損失

有平buy單

If win > 第三遠buy單損失

平第三遠buy單

Win = win – 第三遠buy單損失

有平buy單

If 有平buy單

Buy單+0.01