



本行使用「保安編碼器」作為雙重認證工具，以加強對客戶的保障。透過「企業網上銀行」進行的網上交易須以「保安編碼器」產生的一次性密碼進行交易驗證。網上交易可分為兩類：「一般交易」及「指定交易」，而「保安編碼器」對這兩類交易有不同的交易驗證方式。客戶須先申請「保安編碼器」，並在網上完成啟用程序後才可使用。

## 4.1 申請方法

首席使用者 (PU)*	委託使用者 (DU)*
<p>請填寫「首席使用者申請 / 更換 / 重設保安編碼器表格」，並將正本交回本行。有關表格可在本行網頁 &gt;「表格下載」&gt;「其他」版面下載。</p> <p>若「保安編碼器」的電量偏低，客戶可於「企業網上銀行」申請更換「保安編碼器」，而原有的「保安編碼器」將可繼續使用，直至完成新的「保安編碼器」啟用程序後，原有的「保安編碼器」才會失效。</p>	<p>須由首席使用者於「企業網上銀行」提交委託使用者的「保安編碼器」申請。申請時須選擇申請原因，並以電子證書密碼或「保安編碼器」產生的一次性密碼進行驗證。</p>

\* 有關首席使用者及委託使用者的定義，請參考第6章「使用者分類」。

### 首席使用者於「企業網上銀行」提交委託使用者的「保安編碼器」申請

你在此：管理 > 使用番設定 > 使用番名單

步驟 1, 2, 3

**保安編碼器設定**

使用番代號: TOKENS

使用番名稱: TOKENS

保安編碼器設定

重設保安編碼器

更換保安編碼器

該選擇

注意事項


每個賬戶可免費申請1個「保安編碼器」。若「保安編碼器」或電池失用需補領，則每個需繳付港幣100元。如果「保安編碼器」未能正常運作(損壞或電池耗盡)，請盡快向「Business Services」分行交還本行，以免費更換新的「保安編碼器」。


送出 提交 清除

## 啟用「保安編碼器」

當收到「保安編碼器」後，有關使用者須於30天內親自透過「企業網上銀行」啟用「保安編碼器」。

### 步驟1 - 輸入機身編號及保安編碼


有關使用者須輸入「保安編碼器」背後的機身編號，然後按「保安編碼器」 鍵，再輸入此編碼器所顯示的保安編碼進行啟用程序。



**啟用保安編碼器**

1. 請輸入保安編碼器背後的機身編號

機身編號  (例如：12-1234567-0)

2. 輸入保安編碼 (請按  從用產生6位數字的保安編碼)

### 步驟2 - 確認啟用

#### (A) 持有電子證書的使用者

有關使用者須輸入電子證書密碼。



確認後，你的保安編碼器將立即生效，而電子證書將會失效。

**啟用保安編碼器**

指示 啟用保安編碼器

機身編號 10-0016629-1

電子證書儲存裝置  選擇

密碼 #

註：# 如你使用「i-Key」儲存電子證書，請輸入電子證書儲存裝置密碼。

#### (B) 未曾持有電子證書的使用者

有關使用者須確認畫面顯示的機身編號正確。



確認後，你的保安編碼器將立即生效。

**啟用保安編碼器**

指示 啟用保安編碼器

機身編號 10-0016674-1

### 步驟3 - 完成啟用

完成啟用「保安編碼器」。



**啟用保安編碼器**

你的保安編碼器啟用已完成。

保安編碼器機身編號：10-0016674-1

請按「完成」以完成有關步驟，並繼續使用企業網上銀行服務。

啟用「保安編碼器」後，使用者會收到按其指定交易通知設定發出的流動短訊或電郵通知。

## 4.2 重設「保安編碼器」

如遇到以下情況，必須重設「保安編碼器」：

情況1：使用者未能於發出「保安編碼器」後的30天內完成網上啟用程序



情況2：使用者錯誤輸入一次性密碼超過5次

首席使用者可在「企業網上銀行」重設委託使用者的「保安編碼器」(見下圖)。如欲重設首席使用者的「保安編碼器」，首席使用者需親自致電集友銀行企業客戶熱線 (852) 2840 1600辦理。

## 4.3 授權交易

### 4.3.1 一般交易

如屬需要授權的「一般交易」，確認版面底部會顯示以下訊息：

請按「保安編碼器」的  鍵以取得6位數字的保安編碼，然後於相關欄位輸入該組保安編碼，再按  完成授權程序。

### 4.3.2 指定交易

如屬需要授權的「指定交易」，確認版面底部會顯示以下訊息：

#### 1. 轉賬至「非登記收款人賬戶」

驗證確認		交易確認編碼
由 TOKEN1 確定	請根據以下指示進行驗證：	
	1. 按保安編碼器上的 <input checked="" type="checkbox"/> 直至螢幕出現「-」符號。	
	2. 於保安編碼器輸入以上被標示為紅色數字之「收款人賬戶號碼」#。(詳情)	
	3. 按 <input checked="" type="checkbox"/> 以於螢幕上產生6位數字之交易確認編碼。	
	請輸入6位數字之交易確認編碼 <input type="text"/> (毋須輸入交易確認編碼中之空格)	
註：#如輸入錯誤，請選擇  刪除數字。		

#### 2. 繳付賬單（「銀行或信用卡服務」、**「信貸財務」**或「證券公司」）

驗證確認		交易確認編碼
由 TOKEN1 確定	請根據以下指示進行驗證：	
	1. 按保安編碼器上的 <input checked="" type="checkbox"/> 直至螢幕出現「-」符號。	
	2. 於保安編碼器輸入以上被標示為紅色之繳付賬單交易內容#。(詳情)	
	3. 按 <input checked="" type="checkbox"/> 以於螢幕上產生6位數字之交易確認編碼。	
	請輸入6位數字之交易確認編碼 <input type="text"/> (毋須輸入交易確認編碼中之空格)	
註：#如輸入錯誤，請選擇  刪除數字。		

#### 3. 發出匯票至「非登記收款人賬戶」


驗證確認		交易確認編碼
由 TOKEN1 確定	請根據以下指示進行驗證：	
	1. 按保安編碼器上的 <input checked="" type="checkbox"/> 直至螢幕出現「-」符號。	
	2. 於保安編碼器輸入以上被標示為紅色之「支票金額」或「匯款金額」#。(詳情)	
	3. 按 <input checked="" type="checkbox"/> 以於螢幕上產生6位數字之交易確認編碼。	
	請輸入6位數字之交易確認編碼 <input type="text"/> (毋須輸入交易確認編碼中之空格)	
註：#如輸入錯誤，請選擇  刪除數字。		

#### 4. 多筆交易 (如發薪、多筆轉賬、自動轉賬付款及自動轉賬收款等)

驗證確認		交易確認編碼
由 TOKEN1 確定	請根據以下指示進行驗證：	
	1. 按保安編碼器上的 <input checked="" type="checkbox"/> 直至螢幕出現「-」符號。	
	2. 於保安編碼器輸入以上被標示為紅色數字之「總筆數」+「總金額」#。(詳情)	
	3. 按 <input checked="" type="checkbox"/> 以於螢幕上產生6位數字之交易確認編碼。	
	請輸入6位數字之交易確認編碼 <input type="text"/> (毋須輸入交易確認編碼中之空格)	
註：#如輸入錯誤，請選擇  刪除數字。		

## 5. 網上登記收款人名單



- 註：1. 如輸入錯誤，你可按  鍵刪除已輸入的數字。  
2. 每組一次性密碼只會在短時間內有效，客戶必須在取得密碼後儘快輸入並完成授權程序。否則，你須重覆以上程序重新取得一次性密碼。

「保安編碼器」會因應不同的交易種類提供不同格式的一次性密碼，以供識別：

交易種類	一次性密碼格式
一般交易 (保安編碼)	123456
指定交易 (交易確認編碼)	123 456 [請毋須輸入密碼中的空格]

### 交易授權

授權人員需留意，使用「保安編碼器」及電子證書在網上辦理「一般交易」及「指定交易」時的不同驗證方式：

	一般交易	指定交易
保安編碼器	一次性保安編碼	一次性交易確認編碼
電子證書	電子證書密碼	