

Empowered by Innovation

**NEC**

智慧型通訊伺服器

# SL1000

經濟、高效能的 IP 解決方案



# Smart Office 通訊系統

## SL1000 – 優勢

SL1000 是一套智慧型高效益電信系統，配備的功能可滿足分秒必爭與新興的業務需求。

### 物超所值



#### 方便實用的功能

SL1000 內建多項功能，可增加員工的通訊環境品質與工作效率，並節省整體維運成本。

#### 融合埠設計

SL1000 採用融合埠介面設計，可整合使用數位話機、類比電話、傳真設備，無須複雜的環境設定。

#### 彈性擴充架構

SL1000 內建有 4 條外線及 8 個分機內線，最多可擴充至 128 個分機（最大內外線總容量 230 埠）。本系統彈性成長，以配合企業成長時通訊架構變化的彈性需要。

### 效率

EASY

#### 提昇通訊效率

利用多方會談、自動總機、通話轉接等功能，可提升成為更有效率的辦公室通訊環境。

#### 網頁式管理程式

話機與系統能利用瀏覽器輕鬆設定，管理者可以在任何地方利用網路進行管理。

#### 獨特功能

內建辦公室／家庭警報防護功能。另外行動電話共振功能也可提供「行動辦公室」需求。

### IP 網路電話



#### IP 網路架構用

SL1000 具備 VoIP(網路電話)的功能，並支援 H.323 與 SIP 語音通訊協定，可因應目前 IP 網路電話使用趨勢。

#### 配備 IP 話機

SL1000 提供 24 鍵 IP 話機，話機樣式與數位話機相同，可保持辦公室話機的整體性，除此之外，IP 話機可配置在辦公室之外，透過網際網路的延伸作為遠端分機使用。

### 環保



#### 省電

SL1000 與傳統機種相比減少了 25%\* 的耗電量。省電也代表成本的節省，透過電費的降低，減少了設備建置與維運成本，同時也為環保盡一分心力。\*與傳統機型相比。

#### 待機省電模式

SL1000 在下班時間，會自動進入更省電的待機模式，能在系統運作離峰時間節省更多的電力。

## SL1000 – 先進獨特的解決方案

### 統一訊息

#### 語音信箱 \* 需選購

遺失訊息等於遺失商機。SL1000 強大語音信箱功能可供選擇 15 小時或 40 小時的錄音時間，讓您不再遺失任何訊息。從話機即可輕鬆進行語音信箱操作並存取語音信箱內容。

#### 訊息通知

外部來電者在員工分機留下語音訊息後，SL1000 會自動將訊息存放在預先指定號碼（如其他分機、行動電話、家用電話等），並傳送通知告知員工已收到新訊息。

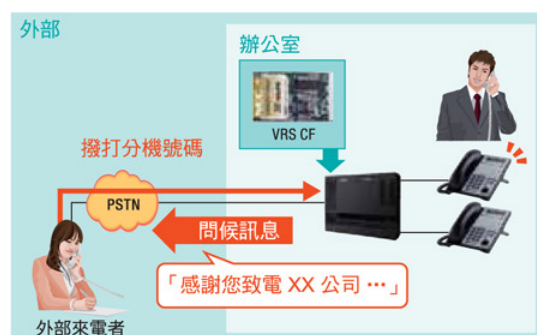
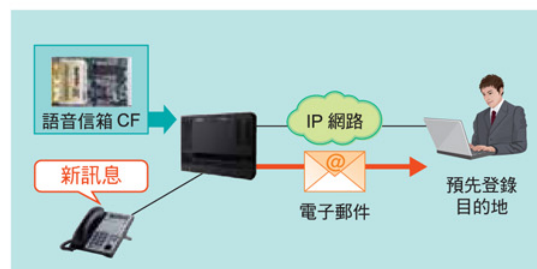
#### 電話錄音

使用者可錄製及儲存電話的通話內容至使用者語音信箱，並可隨時播放電話錄音。

#### 語音回應系統 (VRS) \* 需選購

語音回應系統 (VRS) 擁有多項語音功能，例如自動總機、語音宣告、問候語及其他提升效率的功能。

產品內建 4 個迴路，如有多位使用者或需求增加時，最大可擴充至 16 個迴路。另外，SL1000 也提供多等級自動總機（多達 100 種問候訊息），可導引撥號者尋找所需的分機或群組，無須經由總機人員。



### 行動電話共振 (Dual Forking)

行動電話共振是成功擴展業務的關鍵。當使用者外出不在座位上／辦公室時，行動電話可設為應答話機，讓使用者在離開辦公室後，也不會漏接重要電話；這就是行動電話共振為使用所帶來的優勢。本功能適用於須經常外出的業務人員，也適用於擁有廣大區域／空間的工廠及倉庫。



### 辦公室／家庭保全

#### 自動警告訊息

使用話機播放警告訊息。語音訊息或通話內容都可錄音，並透過數位電話內建喇叭定時自動播放，模擬出有人在附近的環境。



#### 支援防盜警告器

本產品已內建防盜警告感應器介面。當有人強行闖入時，感應器偵測入侵者後播放警告訊息阻嚇，以防止惡意破壞行為。本功能可連接市售紅外線感應器或移動式感應器至 SL1000，並利用內建的警告系統播放訊息。由感應器觸發後，預錄警告訊息可當成警報器透過電話內建喇叭或外接喇叭播放。

< 附註 > 此功能無法完全取代保全系統，若您需要搭配自動報警或自動通報撥號設備，請洽詢經銷商。





## SL1000 – 內建功能

SL1000 提供可滿足您需要的多樣化內建功能。

### 1. 內建語音訊息

透過內建自動語音訊息功能提升處理來電的能力。SL1000 具有內建自動總機，無須其他硬體就可由使用者錄製最多 4 種問候訊息，並最多可保留由外部錄製的 10 項訊息。

### 2. 來電顯示

透過來電顯示功能可確認來電者的身份。SL1000 可在顯示型話機顯示外線來電。另外，可針對指定來電顯示號碼設定來電鈴聲，透過電話鈴聲就能確認來電者的身份。

### 3. 群組接聽

可利用群組接聽功能透過多功能數位話機內建喇叭，廣播您的通話。此功能可讓您周圍的相關人員聆聽通話內容。

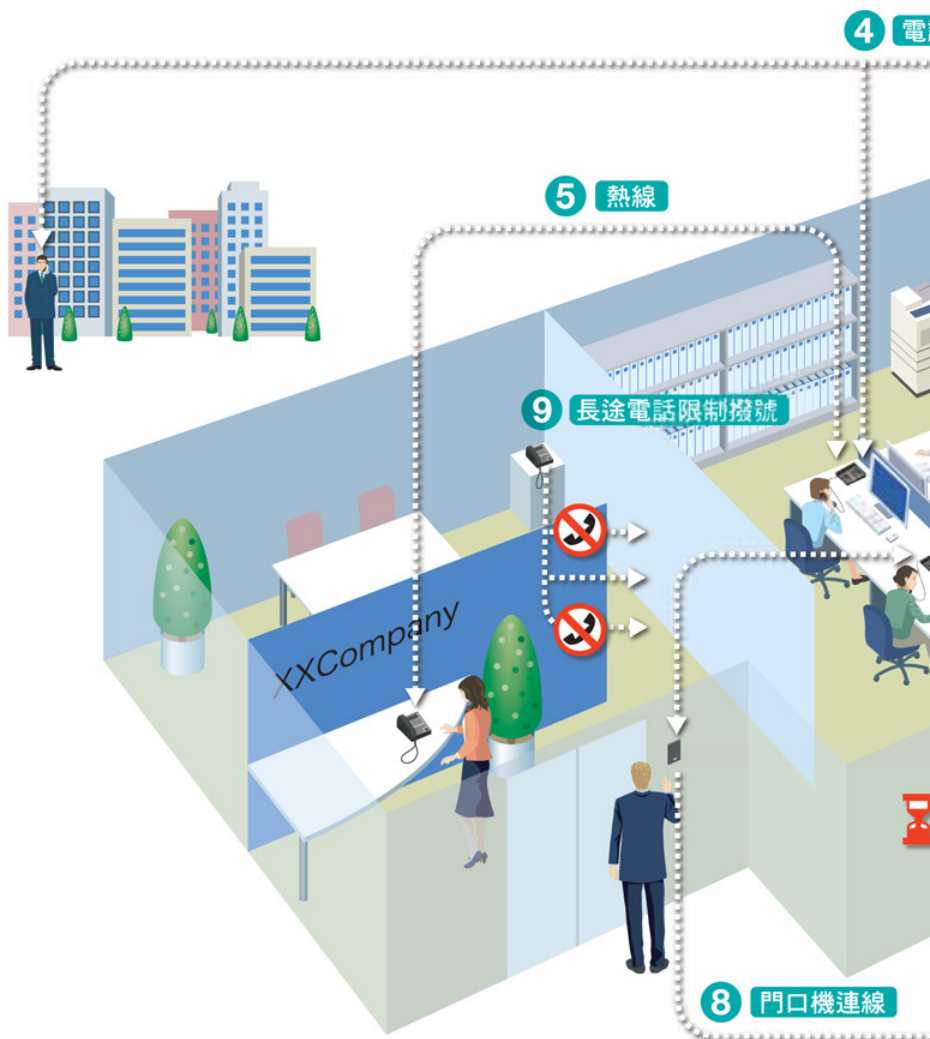
### 4. 電話會議

不必離開座位就能參與會議；此功能可讓您設定內部及／或外部相關人員間的電話會議（各群組最多 16 位參與人員，總共可同時加入 32 人）。

此外，內部及／或外部相關人員也可使用密碼保護的電話會議室，存取虛擬電話會議室。

### 5. 熱線

適用於櫃檯接待人員、保全人員室、停車服務人員等。可設定專用話機，只需拿起話筒，不必撥打任何號碼，即可利用此功能撥打預先指定的分機或外部號碼。



### 6. 日間／夜間模式

企業主可控制日間／夜間模式以配合下班之後的來電，並同時管制下班後的外撥電話。

SL1000 擁有多達 8 個系統模式，可進行自動或手動切換。可分別設定各模式將所有電話轉接至指定分機或群組，以有效符合您的需求。

### 7. 通話轉接

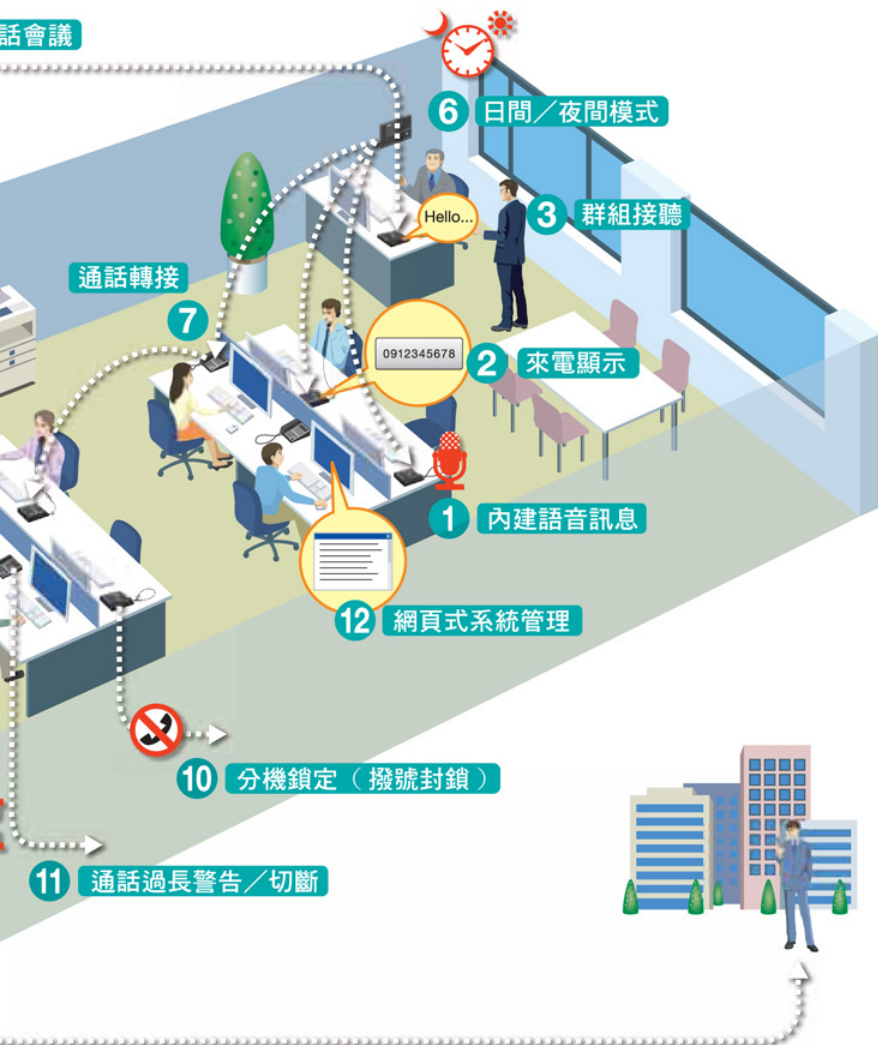
不必麻煩客戶自行聯絡不在位置上的員工。通話轉接功能可讓來電自動轉接至另一部分機或外部號碼（行動電話、家用電話等）。

### 8. 門口機連線

SL1000 擁有大門專用的門口機話機連線。此外，若辦公室內空無一人，可選擇將門口機鈴聲轉接至您的行動裝置／家中。

### 9. 長途電話限制撥號

長途電話限制撥號功能可禁止指定分機，撥打限制表格中預先設定未經授權的號碼。各分機可指派總共 15 個限制種類。



### 10. 分機鎖定 (撥號封鎖)

分機鎖定 (撥號封鎖) 功能可防止未經授權人員在您不在位置上時，使用您的分機撥打電話。透過輸入安全代碼可開啟或關閉此功能。

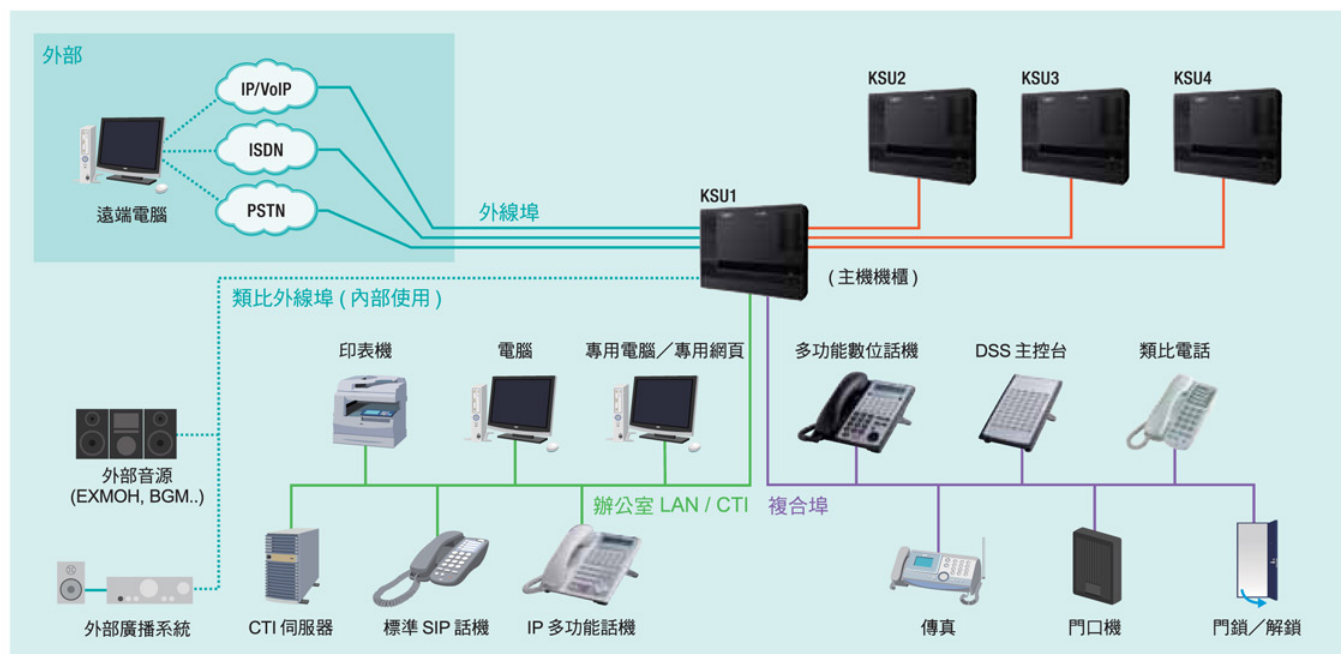
### 11. 通話過長警告/切斷

管理通話長度以降低通訊成本，並提高員工效率。此警告功能會以定時嗶聲提醒通話者，此外，切斷功能可用於經過預先設定的時間限制後，即強制中斷與外部電話的連線。

### 12. 網頁式系統管理

網頁式系統管理以直覺式圖形使用者介面 (GUI) 管理系統再簡單不過。您可連接電腦至 SL1000，以編輯/變更/管理各種不同的話機設定。

### ● 連線示意圖



## 設計、規格、容量

## 話機設計

通話指示燈 / 訊息等待燈

可變更式面板

可程式按鍵

功能按鍵

瀏覽按鍵



- 來電通話記錄 (未接來電)
- 撥出通話記錄 (重撥)
- 檢查 / 編輯簡碼撥號
- 電話簿
- 分機名稱
- 提高 / 降低音量

## 規格

AC 電源輸入	90 VAC 至 264 VAC , 50 / 60Hz
耗電量	172VA @220V-AC (每個機櫃)
環境	溫度 : 0° C - 40° C (32° F - 104° F)
溼度	10% - 90%
尺寸	378mm(寬) x 115mm(深) x 290mm(高) (機櫃)

## 容量

機櫃數量	1 KSU	2 KSU	3 KSU	4 KSU	
總埠數量	66	132	198	230	
外線埠	最大容量	42	84	126	126
	類比中繼線	16	32	48	48
	ISDN PRI / E1 (2M)	30	60	90	90
	IP 中繼線 (SIP / H.323)	16	16	16	16
	外部廣播喇叭	1	2	3	3
	外接 MOH (保留音樂) BGM (背景音樂)	1	1	1	1
分機埠	最大容量	32	64	96	128
	多功能數位話機	24	48	72	96
	類比話機	32	64	96	128
	IP 話機 / 標準 SIP	16	16	16	16
	DSS 值機台	3	6	9	12
	門口機	2	4	6	8
虛擬分機埠	50	50	50	50	
停電轉接電路	4	8	12	12	
門口鎖	2	4	6	8	
乙太網路埠	1	1	1	1	
內建應答系統迴路	1	1	1	1	
VRS	內建 4 迴路可擴充至 16 迴路				
信箱	內建 2 迴路可擴充至 16 迴路				
類比數據機	1	1	1	1	

## 設計、規格、容量

12 鍵多功能數位話機

24 鍵多功能數位話機

24 鍵 IP 話機



24 鍵機型, 白色



12 鍵機型, 黑色

所有話機類型皆有黑色及白色可選擇。

## 其他話機

門口機

DP-D-1D/1A

類比話機

DTR-1-1T

DTR-1HM-1T

AT-35

60 鍵 DSS 值機台  
(適用於多功能數位話機)60 鍵 DSS, 黑色  
(搭配 24 鍵數位話機)60 鍵 DSS, 白色  
(搭配 12 鍵數位話機)

有黑色及白色可選擇。

## 綠色啟動及環保系統

NEC 在技術創新、相關環境保護方面, 永遠維持領先的地位。本公司的綠色啟動計畫負責降低產品的消耗能源、遵守綠色製造標準、不再使用會增加二氧化碳排放的化學物質, 並使用有助於環保的化學物質 (如電路板不再使用鉛與水銀)。

我們對環境管理系統的有效應用承諾, 符合 ISO 14001:2004 要求。我們也透過推廣回收及使用再生產品, 減少所有營運所需材料的消耗並盡可能重複使用材料。

■ 本產品設計與規格如有變更, 恕不另行通知。

■ 系統功能及話機機型可能會有所差異, 請洽詢本公司或經銷商。

## 台灣NEC股份有限公司

台北市104南京東路2段167號7樓  
www.NEC.com.tw (02)2515-0000