

## Panasonic KX-TDA Key Telephone System - Quick Reference

Description	Operation
打街線電話	(提起聽筒) + [ 街線鍵 ] + (按電話號碼)
通話保留	(對話中) + 按 [ HOLD ] 恢復保留 : 按已保留之街線鍵
專用保留	(對話中) + 按 [ HOLD ] [ HOLD ] 恢復保留 : 按已保留之街線鍵
剛撥電話重撥	(提起聽筒) + 按 [ REDIAL ]
系統快速撥號	輸入 : 按 [ PROGRAM ] + [ * ] [ * ] + (密碼 XXXX ) + [ 0 ] [ 0 ] [ 1 ] + [ ENTER ] + (代碼 000 - 999 ) + ( 9 + 電話號碼 ) + [ STORE ] + [ HOLD ] + [ EXIT ] 使用 : [ SP-PHONE ] + 按 [ AUTO DIAL ] + ( 代碼 000 - 999 )
私人快速撥號	輸入 : [ SP-PHONE ] + 按 [ * ] [ 3 ] [ 0 ] + ( 代碼 00 - 09 ) + ( 9 + 電話號碼 ) + [ # ] + [ SP-PHONE ] 使用 : [ SP-PHONE ] + 按 [ AUTO DIAL ] + [ * ] + ( 代碼 00 - 09 )
一按撥號	輸入 : [ PROGRAM ] + [ 街線鍵 ] + [ 2 ] + ( 9 + 電話號碼 ) + [ STORE ] + [ EXIT ] 使用 : [ SP-PHONE ] + [ 街線鍵 ]
來電接聽轉駁	(對話中) + 按 [ TRANSFER ] + ( 內線號碼 ) + ( 掛上聽筒 )
電話會議 ( 兩條街線 )	(對話中) + 按 [ CONF ] + [ 街線鍵 ] + ( 電話號碼 ) + ( 當第二通話連接後 ) + [ CONF ]
電話會議 ( 多條內線 )	(對話中) + 按 [ CONF ] + ( 內線號碼 ) + ( 當第二通話連接後 ) + [ CONF ]
打內線電話	內線響號 : ( 提起聽筒 ) + ( 內線號碼 ) 內線呼叫 : ( 提起聽筒 ) + ( 內線號碼 ) + [ * ]
來電自動轉駁 ( 內線 )	設定 : ( 提起聽筒 ) + 按 [ * ] [ 7 ] [ 1 ] [ 0 ] + ( 代碼 ) + ( 內線號碼 ) + [ # ] ( 掛上聽筒 ) 取消 : ( 提起聽筒 ) + 按 [ * ] [ 7 ] [ 1 ] [ 0 ] + [ 0 ] + ( 掛上聽筒 ) ( 代碼 : 2. 所有電話 3. 繁忙 4. 無人接聽 5. 繁忙 / 無人接聽 )
直撥內線	設定 : [ PROGRAM ] + [ 街線鍵 ] + [ 1 ] + ( 內線號碼 ) + [ STORE ] + [ EXIT ] 取消 : [ PROGRAM ] + [ 街線鍵 ] + [ 2 ] + [ STORE ] + [ EXIT ]
內線組別傳呼	( 提起聽筒 ) + 按 [ * ] [ 3 ] [ 3 ] + ( 傳呼組別號碼 01 - 31 ) + 呼叫
內線全體呼叫	( 提起聽筒 ) + 按 [ * ] [ 3 ] [ 3 ] [ 3 ] [ 2 ] + 呼叫
內線組別回答	( 提起聽筒 ) + 按 [ * ] [ 4 ] [ 3 ]
內線留言待接	當內線繁忙 + 按 [ 1 ] + 請勿掛上聽筒 , 等待對方回應 對話中之內線 : ( 當接收留言待接訊號 ----- 叭 ----- 叭 ) + 按 [ FLASH ] + [ * ] [ 5 ] [ 0 ] + ( 掛上聽筒 ) + ( 再提起聽筒 ) 設定 : ( 提起聽筒 ) + 按 [ * ] [ 7 ] [ 3 ] [ 1 ] [ 1 ] + ( 掛上聽筒 ) 取消 : ( 提起聽筒 ) + 按 [ * ] [ 7 ] [ 3 ] [ 1 ] [ 0 ] + ( 掛上聽筒 )
內線回叫請求	當內線繁忙 + 按 [ 6 ] + ( 掛上聽筒 ) @ 當雙方電話閒置時 , 回叫請求之內線首先響號 , 繼而被回叫之內線亦隨即響號
內線組別代接	( 提起聽筒 ) + 按 [ * ] [ 4 ] [ 0 ] + ( 內線組別號碼 01 - 32 )
內線直接代接	( 提起聽筒 ) + 按 [ * ] [ 4 ] [ 1 ] + ( 響號中之內線號碼 )
請勿騷擾 ( DND )	設定 : ( 提起聽筒 ) + 按 [ * ] [ 7 ] [ 1 ] [ 0 ] + [ 1 ] + ( 掛上聽筒 ) 取消 : ( 提起聽筒 ) + 按 [ * ] [ 7 ] [ 1 ] [ 0 ] + [ 0 ] + ( 掛上聽筒 )