# ริเร็ตโก้ได้ วิธีการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ BSC10 ให้รองรับ Traditional Chinese Character

\*\*คู่มือนี้ใช้เครื่องพิมพ์รุ่น BSC10UD\*\*

\*\*คู่มือนี้ใช้การเชื่อมต่อแบบ USB ระหว่างเครื่องพิมพ์กับ Windows PC\*\*

1. ติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ โดยดาวน์โหลดจากลิ้งค์ <u>http://www.starmicronics.com/support/</u> จากนั้นเลือกตามภาพ

10r

#### ด้านล่า.

### Star Micronics Support Database

Welcome to the Star Micronics Global Support Site! Browse Star's online database to easily and quickly find drivers, software, documentation and FAQs. To begin, choose your printer below.

Star Micronics Software License Agreement

Product Type	Thermal  How do I find my Printer Type?
Printer Family	BSC10  How do I find my Printer Family Name?
Printer Model	BSC10  How do I find my Printer Model Name?
Interface	USB  V How do I identify my interface?
Operating System	Windows 10 / 8 / 7 / Vista  How do Lidentify my Operating System?
Language	EN / CH / FR / KR / RU / SP 🗸

### 2. เลือก "BSC10 Installation CD V2.1\*" เพื่อดาวน์โหลด

### Recommended Driver: BSC10 Installation CD V2.1\* (146MB) Installation CD Package including Windows Driver, Configuration Utility, OPOS and Manuals Windows 10(32/64-bit), Windows 8.1(32/64-bit), Windows 8(32/64-bit), Windows 7(32/64-bit), Windows Vista(32/64-bit) \*Important: This Installation CD Package is only supported on BSC10 models with Firmware V1.2 or later. If you have an earlier version or are unsure how to check which firmware your printer has, please <u>contact us</u> and we will supply you with the correct driver.

3. ทำการติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ลงบน Windows PC (ขณะติดตั้ง ห้ามเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์กับ Windows PC)

# ริเร็ญโก้ วิธีการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ BSC10 ให้รองรับ Traditional Chinese Character

4. หลังจากติดตั้งเสร็จเรียบร้อย เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์กับ Windows PC แล้วเปิดโปรแกรม "Printer Utility BSC10"



### 5. เลือก "USB" จะเห็นไดรเวอร์เครื่องพิมพ์อัตโนมัติ > กด "Done"





## 6. หากไม่ต้องการเปลี่ยนชื่อเครื่องพิมพ์ > กด "OK"

Printer Utility



OK
Cancel

#### 7. กด "Printer Setting"

BSC10-USB:Star BSC10 (Copy 2)

	Utility Functions
BSC10	Windows Printer Queue Management
	This function will allow for the installing and management of printer queues for the windows printer spool system.
	Printer Settings
	Use this function to configure your printer's settings and fine tune its operation.
	Troubleshooting
Current Connection	Use this function to check and troubleshoot your printer by sending it a
BSC10	variety of diagnostic print patterns.
ESC/POS Mode USB Star BSC10 (Copy	<u>OPOS</u>
	This function allows you to register and configure OPOS POSPrinter and CashDrawer devices.
Check	Logo Store
Change	Use this to store your logos and images into the printer. This is often useful in terms of deployment and also in terms of print speed.
Connection Manager	Text Search
BSC10-USB:Star BSC $ \smallsetminus $	Use this function to trigger logo printing and peripheral device driving
Rename	based on the text of your receipts.
Delete Create New	
<u>Create New</u>	

## 8. ตั้งค่าที่หัวข้อ Asian Character (DBCS) > Double-Byte Character Set (DBCS) > กด "Store"





9. 지에 "OK" Success () All printer switch settings are stored correctly.

ОК

10. กด "Print Setting" เพื่อปริ้น self-test ของเครื่องพิมพ์

and a prace		
•••• BSC10 Ver1.9 -b1.3 •••		
Interface: USB or RS-2300		
THE PART OF IN THE LARD		
- Meaory Switch		
FEDCBR9876543210 HEX.		
<1> 00000000000000 0000		
<2> 000000000000000000000000000000000000		
<4> 00000000000000 0000		
<5> 000000000000000000000000000000000000		
<7> 00000000000000 0000		
<8> 00000000000000 0000		
Memory Switch Detail		
<d>9,8= Multi Byte Font: T-Chinese(Big5)</d>		
<u>4 = Character Mode: Multi Byte</u>		
<1>9 = Top Margin: Default		
<l>/ = Large Font: Vaild</l>		
<2>C = 180 Rotation: Invalid		
<2>A = Print Start Control: Line		
<2>5,4= Print Speed: Normal		
<2>2-D= Print Density: Standard		
<4>C = Motion Unit: Dot by dot		
<4>4 = Character/Line: ESC/POS		
<4>2-0= Printable Area: 72mm		
<5>B = Handshake: DTR		
<5>A 9= Parity: None		
(5)R = Data Rite: A hite		
(5)0 - Data Dits. 0 Dits		
<>2-U= Baud Kate; 9,000 DPS		
[USB] : Valid		
[RS-232C] : Invalid		
<7>4 = RUSY: RU		
P.F. C- H. Potwood Size: Jourlid		
10 Part Street HIXGIID		