

Modbus RTU / ASCII Hex Address (Master)

人機預設值

通訊速率：9600, 7, Even, 1 (ASCII); 9600, 8, Even, 1 (RTU)

控制器站號：1

控制區/狀態區：RW-0 / RW-10

控制器 Read/Write 位址的定義

a. 暫存器

暫存器種類	符號格式	讀寫位址範圍	資料長度	註
	Word No.(n)			
Output Registers	RW-n	RW-0 – RW-FFFF	Word	
Input Registers	R-n	R-0 – R-FFFF	Word	唯讀

b. 接點

接點種類	符號格式	讀寫位址範圍	註
	Bit No.(b)		
Discrete Outputs	RWB-b	RWB-0 – RWB-FFFF	
Discrete Inputs	RB-b	RB-0 – RB-FFFF	唯讀
Output Registers	RW-n.b	RW-0.0– RW-FFFF.F	
Input Registers	R-n.b	R-0.0– R-FFFF.F	唯讀

NOTE

註 1 本通訊協定通訊位址皆使用 16 進位表示。

註 2 特殊站號使用 High Word First 設定:

[通訊設定]→[特殊]→[資料排列順序]選擇[Low word first(L/H)]→[High Word 優先站號列表]
輸入需要以”High word first(H/L)”的站號，並用逗號隔開

如果在[資料排列順序]選擇 High word first(H/L), [High Word 優先站號列表]就不具有效能

