

小型プリンタ DP-S2 (DPU-H245) の設定手順

① FEED ボタン(青ボタン)と CHARGE ボタン(グレーボタン)を両方押しながら、電源スイッチを ON にする。⇒機能設定モードに入る。

↓

② 末尾に ENTER MODE SETTING[YES/NO] と出る事を確認する。

↓

③ FEED ボタン(青ボタン)を押す。

⇒COMMAND MODE = MODE A と出る事を確認する。

↓

④ FEED ボタン(青ボタン)を押す。

⇒CHARACTER SET = JAPANESE と出る事を確認する。

↓

⑤ FEED ボタン(青ボタン)を押す。

⇒ENTER SERIAL SETTING[YES/NO] と出る事を確認する。

↓

⑥ FEED ボタン(青ボタン)を押す。

⇒BIT LENGTH = 8BIT と出る事を確認する。

↓

⑦ CHARGE ボタン(グレーボタン)を押す。

⇒BIT LENGTH = 7BIT と出る事を確認する。

↓

⑧ FEED ボタン(青ボタン)を押す。

⇒PARITY = NON と出る事を確認する。

↓

⑨ CHARGE ボタン(グレーボタン)を押す。

⇒PARITY = ODD と出る事を確認する。

↓

⑩ CHARGE ボタン(グレーボタン)を押す。

⇒PARITY = EVEN と出る事を確認する。

↓

⑪ FEED ボタン(青ボタン)を押す。

⇒FLOW CONTROL = RTS/CTS と出る事を確認する。

↓

⑫ FEED ボタン(青ボタン)を押す。
⇒BAUD RATE = 9600bps と出る事を確認する。

↓

⑬ FEED ボタン(青ボタン)を押す。
⇒SETTING COMPLETED と出る事を確認する。

↓

【以上で設定完了】

※実際のプリントイメージは、下記をご参照下さい。

```
FUNCTION SETTING MODE
COMMAND MODE = MODE A
CHARACTER SET = JAPANESE
BIT LENGTH   = 8BIT
PARITY       = NON
FLOW CONTROL = RTS/CTS
BAUD RATE    = 9600bps

ENTER MODE SETTING[YES/NO]
COMMAND MODE = MODE A
CHARACTER SET = JAPANESE
ENTER SERIAL SETTING[YES/NO]
BIT LENGTH   = 8BIT
BIT LENGTH   = 7BIT
PARITY       = NON
PARITY       = ODD
PARITY       = EVEN
FLOW CONTROL = RTS/CTS
BAUD RATE    = 9600bps

SETTING COMPLETED
```