

# DC電源&延長ケーブル DC Power Supplies & Cables

Metaphase



“Smart”DC電源は、連続点灯用です。

## 特徴

1. 全てのLED照明に使用可能です。
2. 調光は、手動ボリューム、もしくは外部制御(電圧制御, RS-232C)によって行ないます。
3. 複数のLED照明を独立して調光操作可能です。
4. LEDの照度は、ケーブル長に影響されません。
5. フリー電源(AC85~264V, 47~63Hz)です。

品名	型式仕様	仕様
1ch 調光電源	SSI-40DC-1	チャンネル数 1ch, 出力電流 2.4A
2ch 調光電源	SSI-20DC-2	チャンネル数 2ch, 出力電流 1.2A
ケーブル	PC-9-10	全長 3m, 両端コネクタ付
ケーブル	PC-9-50	全長 15m, 両端コネクタ付

全ての仕様は、改良のため予告無く変更することがあります。

2003/04/01

 太平貿易株式会社 企画開発室

〒103-0022 東京都中央区日本橋室町 1-13-6 TEL 03-3270-4826 FAX 03-3245-1767  
URL <http://www.taiheiboeki.co.jp> e-mail [tokyo@taiheiboeki.co.jp](mailto:tokyo@taiheiboeki.co.jp)

# DC電源 & 延長ケーブル

## DC Power Supplies & Cables

Metaphase

### SSI-40DC-1 1ch調光電源



#### 仕様

LED 照明接続数	: 1ch
入力電圧	: AC85~264V, 47~63Hz
消費電力	: 90W 未満
出力電流	: 2.4A
光量調節	: 手動ボリューム / 外部電圧入力 DC0~5V, 又は DC0~10V(前面パネルの切換スイッチで選択可能)
動作温度範囲	: 0~40°C
保存温度範囲	: -20~85°C
外形寸法	: 152.4mm(L)x152.4mm(W)x114.3mm(H)
前面パネル	: <ul style="list-style-type: none"><li>・ 調光ボリュームx1</li><li>・ 手動調光 / 外部調光 切換スイッチ</li><li>・ 外部調光電圧切換スイッチ DC0~5V / DC0~10V</li></ul>
後面パネル	: <ul style="list-style-type: none"><li>・ LED 照明接続用出力コネクタ(15ピン D-sub)</li><li>・ 外部調光電圧入力用I/Oコネクタ(9ピン D-sub)</li><li>・ ヒューズ AC250V 1.6A</li></ul>

# DC電源&延長ケーブル DC Power Supplies & Cables

Metaphase

## SSI-20DC-2 2ch調光電源



### 仕様

LED 照明接続数	: 2ch
入力電圧	: AC85~264V, 47~63Hz
消費電力	: 100W 未満
出力電流	: 1.2A(1ch あたり)
光量調節	: 手動ボリューム/外部電圧入力 DC0~5V, 又は DC0~10V(前面パネルの切換スイッチで選択可能)
動作温度範囲	: 0~40℃
保存温度範囲	: -20~85℃
外形寸法	: 152.4mm(L)x152.4mm(W)x114.3mm(H)
前面パネル	: <ul style="list-style-type: none"><li>・ 調光ボリュームx2</li><li>・ 手動調光/外部調光 切換スイッチ</li><li>・ 外部調光電圧切換スイッチ DC0~5V/DC0~10V</li></ul>
後面パネル	: <ul style="list-style-type: none"><li>・ LED 照明接続用出力コネクタ(15ピン D-sub)</li><li>・ 外部調光電圧入力用I/Oコネクタ(9ピン D-sub)</li><li>・ ヒューズ AC250V 1.6A</li></ul>

# DC電源 & 延長ケーブル DC Power Supplies & Cables

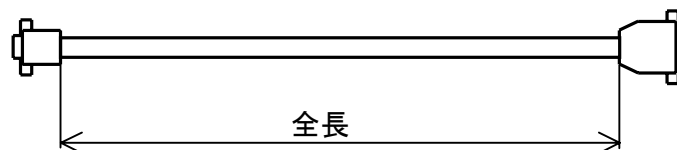
Metaphase

## 点灯用延長ケーブル



LED 照明側  
9 ピン D-sub コネクタ

電源側  
15 ピン D-sub コネクタ



型式	仕様
PC-9-10	全長 3m, 両端コネクタ付
PC-9-50	全長 15m, 両端コネクタ付