



## 特長

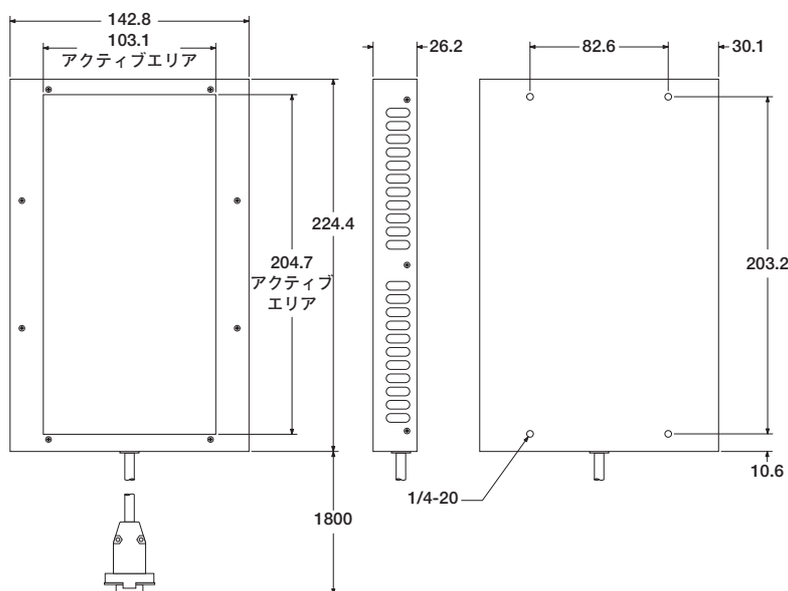
- バックライト照明用100×200mmLEDアレイ
- 赤色光と赤外光モデルを用意
- アルマイト・ハウジング(黒)

## 型番一覧

型番	照明タイプ	光源色	ケーブル	電源電圧	消費電流	接続
LEDRB100X200N	連続拡散照明	赤色640nm	9ピンD-Subコネクタ (ソケット)付き ケーブル1.8m	DC12V±10% (電圧変動率±1%)	450mA max.	Pin 4 = +V Pin 3 = DCコモン  電源には、PSA-12 (E) または PS2V-12 (E) をご使用く ださい(次ページ参照)。
LEDIB100X200N†		赤外940nm			350mA max.	

† これらは特注対応にてうけたまわります。ご返品はできません。

耐用寿命	赤外モデル：50,000時間；赤色モデル：60,000時間
保護構造	IEC IP20、NEMA 1
使用周囲温度	0～+40℃
使用周囲湿度	最大95%RH (40℃にて；結露しないこと)



[単位：mm]

# LEDバックライト(100×200mm)

## アクセサリ

### 連続出力電源

型番	入力	入力コード	出力	出力ケーブル	適合型番	
PSA-12	AC100~250V 50/60Hz	北米 (NEMA 5-15)	DC12V±5% (電圧変動率±1%) 3.5A max.	9ピンD-Subコネクタ (ソケット)付き ケーブル1.8m	連続点灯タイプ: <b>LEDRB100X200N</b> <b>LEDIB100X200N</b>	
PSA-12E		ヨーロッパ (Schuko CEE 7)				

### 可変出力電源(データシートp/n67449参照)

型番	入力	入力コード	出力	出力ケーブル	適合型番	
PS2V-12†	AC100~140V 60Hz	北米 (NEMA 5-15)	2チャンネル DC6~12V 各チャンネル2Amax.	9ピンD-Subコネクタ (ソケット)付き ケーブル1.8m	連続点灯タイプ: <b>LEDRB100X200N</b> <b>LEDIB100X200N</b>	
PS2V-12E†	AC200~250V 50Hz	ヨーロッパ (Schuko CEE 7)				

### 延長ケーブル

型番	全長[m]	説明	適合型番
DB906†	1.8	連続点灯照明用；両端に9ピンD-Subコネクタ付き(プラグーソケット)	連続点灯タイプ: <b>LEDRB100X200N</b> <b>LEDIB100X200N</b>
DB910†	3.0		
DB9Y†	1.8	連続点灯照明用二股ケーブル；1つの電源から2つの照明に接続可	

† これらは特注対応にてうけたまわります。ご返品はできません。

**保証：**製品保証期間は1年といたします。当社の責任により不具合が発生した場合、保証期間内にご返却いただきました製品については無償で修理または代替いたします。ただし、お客様によりダメージを受けた場合や、アプリケーションが適切でなく製品動作が不安定な場合等は、保証範囲外とさせていただきます。

ご注意：本製品および本書の内容については、改良のため予告なく変更する場合があります。