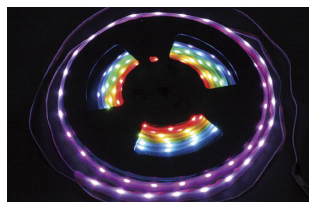


# DMX、SPI 制御対応商品

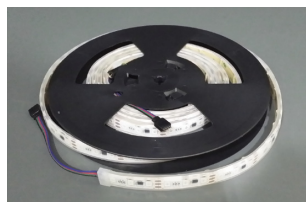


こちらを読み込むと、商品の仕様書、取扱説明書をご覧いただけます。



**CCR 互換 RGB 側面発光テープライト**

- 消費電力：48W
- 入力：DC12V
- 長さ：5m ■LED 数：150
- 50 アドレス、150ch ■IP65



**3 球 1 アドレス 光の流れるテープライト**

- 消費電力：38W
- 入力：DC12V ■長さ：3m
- LED 数：60/m ■IP65

**▼ 3 球 1 アドレス 光の流れるテープライト 関連商品**



**エンドキャップ、幅 17mm (3 球 1 アドレス光の流れるテープライト用)**

- 内径：高さ 4.5 × 幅 17mm

**▼ 3 球 1 アドレス 光の流れるテープライト 関連商品**



**エンドキャップ、幅 17mm、4 芯用穴あき (3 球 1 アドレス光の流れるテープライト用)**

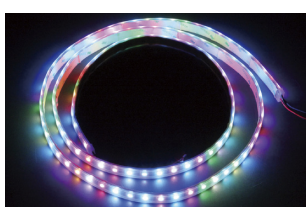
- 内径：高さ 4.5 × 幅 17mm

**▼ 3 球 1 アドレス 光の流れるテープライト 関連商品**



**3 球 1 アドレス 光の流れるテープライト用 簡易コントローラ**

- 入力：DC12V
- サイズ：本体 /25 × 132 × 70mm
- リモコン /15 × 35 × 90mm
- 内蔵プログラム 133 パターン
- 非防水



**1 球 1 アドレス 光の流れるテープライト**

- 消費電力：最大 15W/m
- 入力：DC5V ■長さ：2m
- LED 数：60 球 /m
- 2oz 基板、1 アドレス / 球
- IP65



**DMX 対応 RGB ピクセル (RGB 灯体、3W/ 個、3DMX アドレス / 個)**

- 消費電力：3W/ 個
- 入力：DC12V
- サイズ：灯体部分φ 65mm
- 連結数：最大 20 球
- 1 アドレス / 球 ■IP65

**▼ DMX 対応 RGB ピクセル 関連商品**



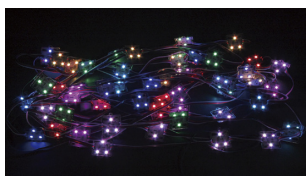
**DMX 対応 RGB ピクセル用ボールカバー**

- サイズ：4 種類
- φ 20cm、φ 30cm、φ 40cm、φ 50cm



**コスミックカラーリボン、テープライト本体**

- 消費電力：32W
- 入力：DC12V
- サイズ：5m ■球数：150
- 50 アドレス、150ch ■IP65



**LED モジュール、SMD5050 型、3 球 1 アドレス x50 モジュール、RGB (フルカラー)、LOR 互換**

- 消費電力：36W
- 入力：DC12V
- サイズ：高さ 45 × 幅 35 × 奥行 5mm
- 灯体部全長：約 10mm
- 球数：150
- 50 アドレス、150ch ■IP65



**LED モジュール、SMD5050 型、3 球 1 アドレス x40 モジュール、RGB (フルカラー)、CCR (LOR) 互換、プラスチックケース、20cm ピッチ**

- 消費電力：36W
- 入力：DC12V
- サイズ：高さ 35 × 幅 35 × 奥行 5mm
- 灯体部全長：約 8mm
- 球数：120
- 40 アドレス、120ch ■IP65



**SPI 信号増幅器 (アンプ)、DC5-24V 対応、(動作電圧 DC5V)、WS2811、8 ポート出力**

- 消費電力：0.1W
- 入力：DC5V
- サイズ：高さ 23.5 × 幅 91.5 × 奥行 61mm
- ※電源入力部は DC ジャックです。外径 5.5 Φ、内径 2.1 Φの DC プラグに対応しています。



**SPI コントローラ (DS-L/SC) 用リモコン R9**

- サイズ：リモコン /8 × 58 × 106mm
- リモコンホルダー /63 × 68mm
- ※ DMX-SPI コントローラ DS-L、SPI コントローラ SC に使用可能



**DMX スプリッター、4 分配**

- 入力：DC12V
- サイズ：高さ 24 × 幅 111 × 奥行 63mm



**DMX スプリッター、8 分配**

- 入力：DC12V
- サイズ：高さ 45 × 幅 340 × 奥行 150mm



**ArtNet 対応 8 ユニバースコントローラ**

- 入力：AC100V ■非防水

## ▼使用例、動画

QR コードを読み込んでいただくと商品の動画や、使用例の画像をご覧いただけます。



1 球 1 アドレステープライト



コスミックカラーリボン



LOR 互換モジュール



LOR 互換モジュール (LOR)