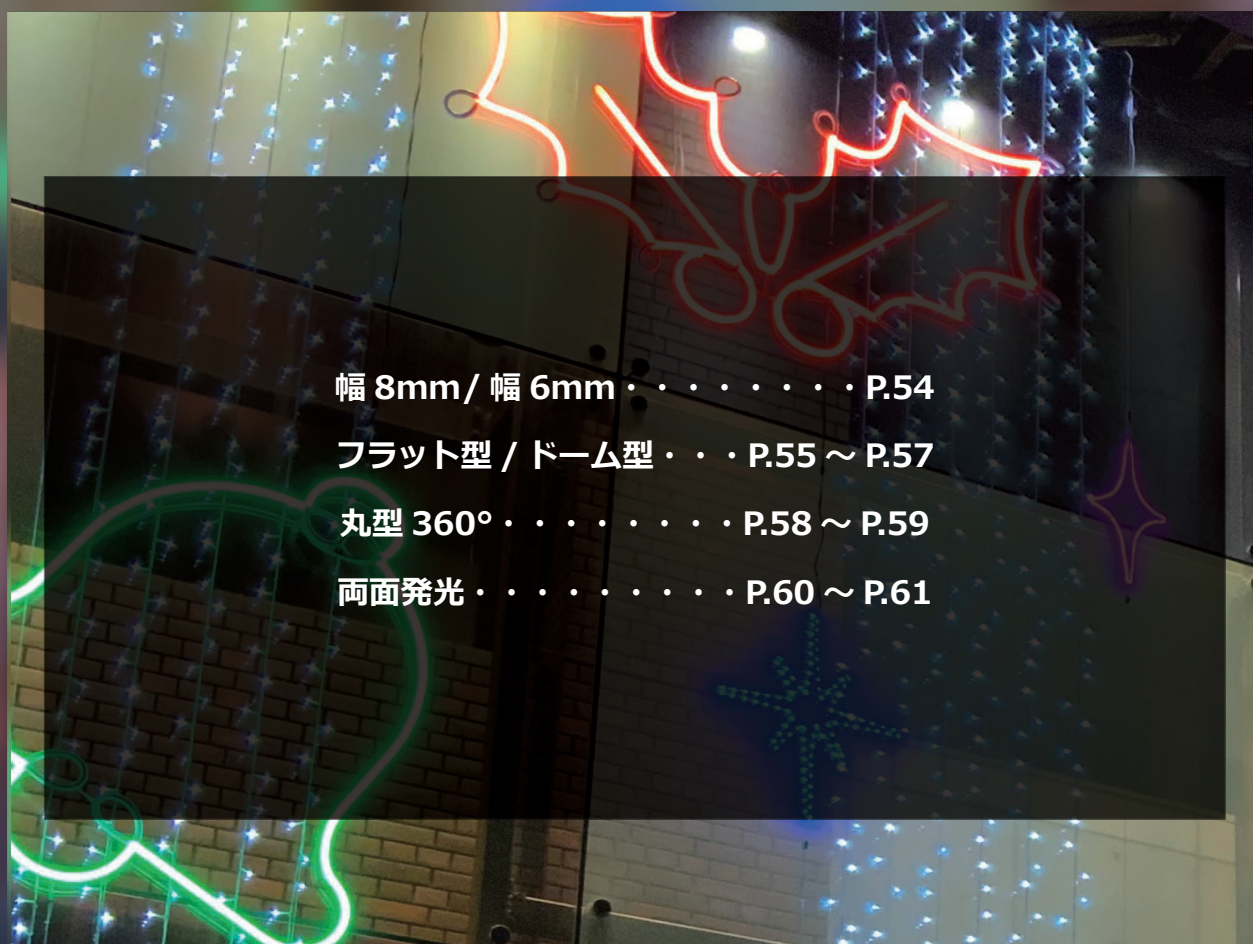


# LED ネオンフレックス



幅 8mm / 幅 6mm . . . . . P.54

フラット型 / ドーム型 . . . P.55 ~ P.57

丸型 360° . . . . . P.58 ~ P.59

両面発光 . . . . . P.60 ~ P.61



商品詳細 / 動画

# LED ネオンフレックス

## 薄型 LED ネオンフレックス

### LED ネオンフレックス DS08-F1、DC24V、幅 8mm、長さ 5m

- 入力電圧：DC24V ■消費電力：75W ■長さ：5m ■カット単位：38.5mm
  - サイズ：灯体部 / 幅 8 × 高さ 12mm、リード部 / 幅 23.5 × 高さ 17.5mm、エンド部 / 幅 12.5 × 高さ 16mm ■連結：不可
  - 最小曲げ半径：100mm ■保護等級：IP67 ■形状：フラット型
  - 付属品：エンドキャップ× 1、電源入力ケーブル× 1、マウントクリップ× 20
- ※点灯には別売の DC 電源が必要です。(P.117 参照)

商品コード

SPLT-SCX-NFX-DS08-F1-24-L5m- **品番**



ブルー  
品番：B

電球色  
品番：C

グリーン  
品番：G

レッド  
品番：R

ホワイト  
品番：W

イエロー  
品番：Y

### DS08-F1 用取り付け部品 (別売)

#### 電源コード



商品コード：  
SPLT-SCX-NFX-DS08-F1-P-PWR-  
CABLE

#### エンドキャップ



商品コード：  
SPLT-SCX-NFX-DS08-F1-P-END

#### マウントクリップ



商品コード：  
SPLT-SCX-NFX-DS08-x1-P-MNT-  
CLIP

### LED ネオンフレックス DE06-F1、DC24V、幅 6mm、長さ 5m

- 入力電圧：DC24V ■消費電力：96W ■長さ：5m ■カット単位：50mm
  - サイズ：灯体部 / 幅 6 × 高さ 12mm、リード部・エンド部 / 幅 8.5 × 高さ 14.5mm ■リード電線長：約 175mm ■連結：不可
  - 最小曲げ半径：90mm ■保護等級：IP65 ■形状：フラット型
- ※点灯には別売の DC 電源が必要です。(P.117 参照)

商品コード

SPLT-ELL-NFX-DE06-F1-24-L5m- **品番**



ブルー  
品番：B

電球色 (2700K)  
品番：C

グリーン  
品番：G

レッド  
品番：R

ホワイト (6500K)  
品番：W

イエロー  
品番：Y

### DE06-F1 用取り付け部品 (別売)

#### エンドキャップ



商品コード：  
穴無し  
SPLT-ELL-NFX-DE06-F1-P-END



商品コード：  
穴有り  
SPLT-ELL-NFX-DE06-F1-P-END-HOLE

#### マウントクリップ



商品コード：  
小(15個セット)  
SPLT-ELL-NFX-DE06-F1-P-END

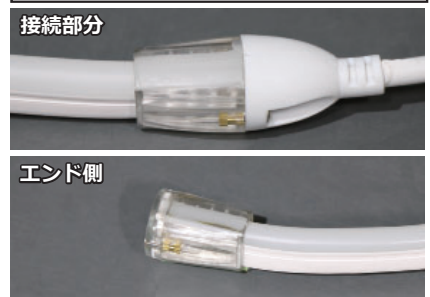
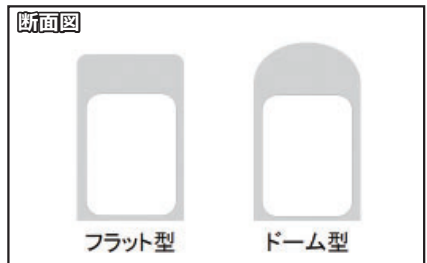


商品コード：  
大(15個セット)  
SPLT-ELL-NFX-DE06-F1-P-END-HOLE

# ドーム型 / フラット型 LED ネオンフレックス

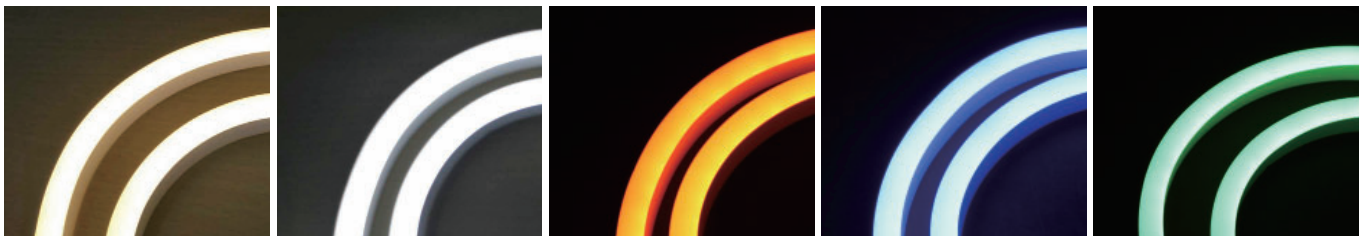
## AC100V 単色 LED ネオンフレックス AW09、幅 9mm

- 入力電圧：AC100V
- 長さ：10m / 20m / 30m
- 消費電力：10m=55W、20m=110W、30m=165W
- カット単位：500mm
- サイズ：幅 9 × 高さ 15mm
- コード色：ホワイト
- 最小曲げ半径：60mm
- 保護等級：IP68
- 形状：フラット型、ドーム型



商品コード

ドーム型      SPLT-WG-NFX-AW09-D1-L 長さ m- 品番  
 フラット型      SPLT-WG-NFX-AW09-F1-L 長さ m- 品番



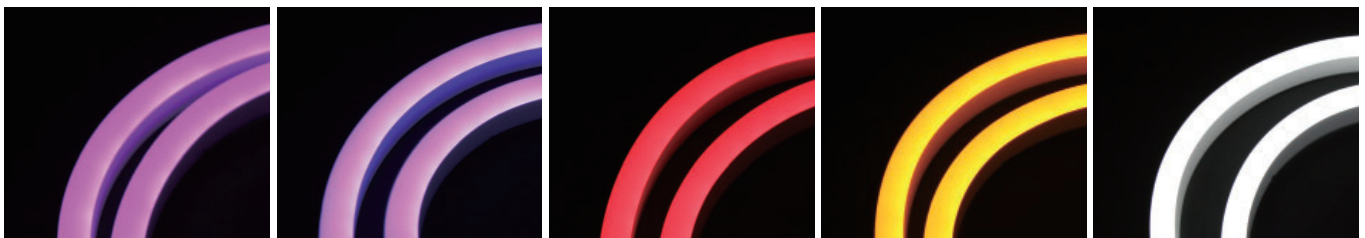
電球色  
品番：C

ホワイト (6500K)  
品番：W

アンバー  
品番：A

ブルー  
品番：B

グリーン  
品番：G



ピンク  
品番：Pi

パープル  
品番：Pu

レッド  
品番：R

イエロー  
品番：Y

ナチュラルホワイト (4500K)  
品番：Wn4500K

### AW09 用取り付け部品 (別売)

#### 電源コード



■長さ：約 40cm  
 商品コード：  
 SPLT-WG-NFX-AW09-x1-P-CABLE-INPUT-STRT

#### エンドキャップ



■サイズ：幅 25 × 高さ 23 × 奥行 32.5mm  
 商品コード：  
 SPLT-WG-NFX-AW09-x1-P-END

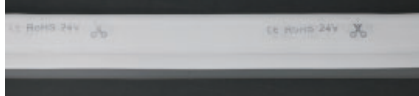
# LED ネオンフレックス

## DC24V 単色 LED ネオンフレックス DW10、幅 10mm

- 入力電圧：DC24V ■長さ：5m / 10m / 15m
  - 消費電力：5m=44W、10m=88W、15m=132W
  - カット単位：白・電球色 12.5cm / その他の色 8.33cm
  - サイズ：灯体部 / 幅 10 × 高さ 20mm、リード・エンド部 / 幅 24 × 高さ 25mm
  - 連結：最大 15m まで ※要灯体間連結ケーブル
  - 最小曲げ半径：60mm
  - コード色：ブラック / ホワイト ※指定はできません
  - 保護等級：IP68 ■形状：フラット型、ドーム型
- ※点灯には別売の DC 電源が必要です。(P.117 参照)



カットマーク



接続部分



断面図



フラット型

ドーム型

アップ



エンド側



商品コード

ドーム型

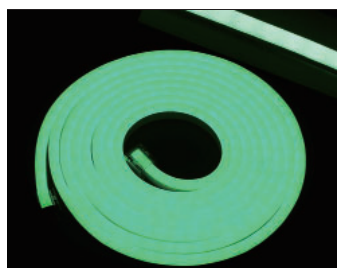
SPLT-WG-NFX-DW10-D1-24-L 長さ m- 品番

フラット型

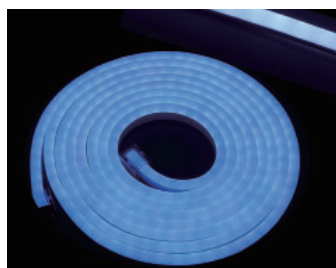
SPLT-WG-NFX-DW10-F1-24-L 長さ m- 品番



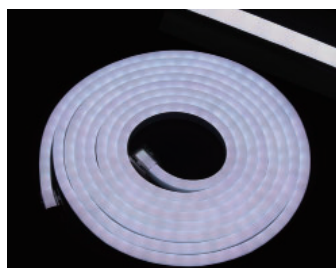
レッド  
品番：R



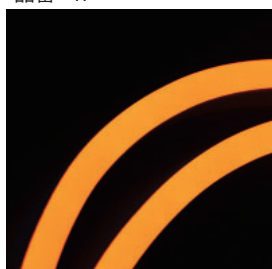
グリーン  
品番：G



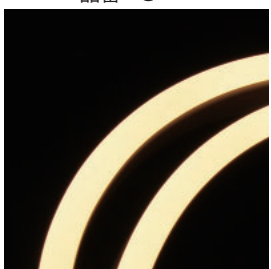
ブルー  
品番：B



ホワイト (6000K)  
品番：W6000K



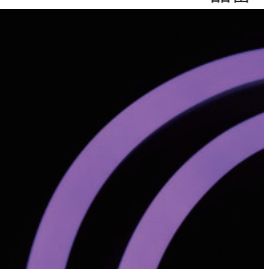
アンバー  
品番：A



電球色 (3000K)  
品番：C3000K



ピンク  
品番：Pi



パープル  
品番：Pu



イエロー  
品番：Y

## DW10 用取り付け部品 (別売)

電源コード



- コード色：ブラック / ホワイト  
※指定はできません

商品コード：  
SPLT-WG-NFX-DW10-x1-P-CABLE-PWR-2W-STRT

エンドキャップ



- サイズ：幅 24 × 高さ 25 × 奥行 28mm

商品コード：  
SPLT-WG-NFX-xW10-x1-P-END

## RGB3ch LED ネオンフレックス RW10、幅 10mm

### 各種共通

- 最小曲げ半径：60mm
- サイズ：灯体部 / 幅 10 × 高さ 20mm、リード・エンド部 / 幅 24 × 高さ 25mm
- コード色：ブラック / ホワイト ※指定はできません
- 保護等級：IP68
- 形状：フラット型、ドーム型

### DC24V 仕様

- 入力電圧：DC24V
  - 長さ：5m / 10m / 15m
  - 消費電力：5m=67W、10m=134W、15m=201W
  - カット単位：約 83.3mm
- ※点灯には別売のコントローラ、DC 電源が必要です。  
(P.92、P.117 参照)

商品コード	
ドーム型	SPLT-WG-NFX-RW10-D1-24-L 長さ m-RGB3
フラット型	SPLT-WG-NFX-RW10-F1-24-L 長さ m-RGB3

### DC100V 仕様

- 入力電圧：DC100V
  - 長さ：5m / 10m / 20m
  - 消費電力：5m=42W、10m=84W、20m=168W
  - カット単位：約 500mm
- ※点灯には別売の RGB(3ch) コントローラが必要です。(P.102 参照)

商品コード	
ドーム型	SPLT-WG-NFX-RW10-D1-100-L 長さ m-RGB3
フラット型	SPLT-WG-NFX-RW10-F1-100-L 長さ m-RGB3



## RW10 用取り付け部品 (別売)



**電源・信号入力ケーブル  
ストレートタイプ**  
商品コード：  
SPLT-WG-NFX-RW10-x1-P-CABLE-  
INPUT-4W-STRT



**電源・信号入力ケーブル  
サイド出しタイプ**  
商品コード：  
SPLT-WG-NFX-RW10-x1-P-CABLE-  
INPUT-4W-SIDE

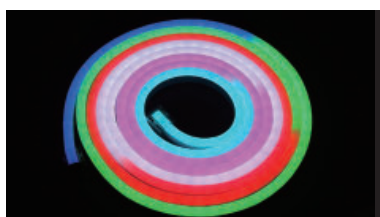


**灯体間連結ケーブル**  
商品コード：  
SPLT-WG-NFX-xW10-x1-P-CABLE-  
JOINT-4W



**エンドキャップ**  
商品コード：  
SPLT-WG-NFX-xW10-x1-P-END

## SPI 対応 LED ネオンフレックス SW10、幅 10mm



- P.107 参照
- 入力電圧：DC24V
- 長さ：約 5m
- 形状：フラット型、ドーム型

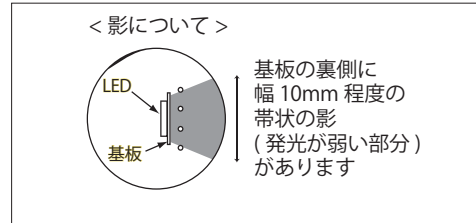
# LED ネオンフレックス

## 丸型 360° LED ネオンフレックス

### 単色 丸型 360° LED ネオンフレックス AW18-R1/DW18-R1、直径 18mm

#### 各種共通

- 最小曲げ半径：80mm
- サイズ：灯体部 / φ 18mm、リード・エンド部 / φ 23mm
- コード色：ホワイト
- 保護等級：IP65
- 材質：PVC(灯体カバー)



#### AC100V 仕様

- 入力電圧：AC100V
- 長さ：10m / 20m / 30m
- 消費電力：10m=50W、20m=100W、30m=150W
- カット単位：約 500mm

#### DC24V 仕様

- 入力電圧：DC24V
  - 長さ：5m / 10m / 15m
  - 消費電力：5m=66W、10m=132W、15m=198W
  - カット単位：約 50mm
- ※点灯には別売の DC 電源が必要です。(P.117 参照)

#### 商品コード

SPLT-WG-NFX-AW18-R1-L 長さ m- 品番

#### 商品コード

SPLT-WG-NFX-DW18-R1-24-L 長さ m- 品番



レッド  
品番：R



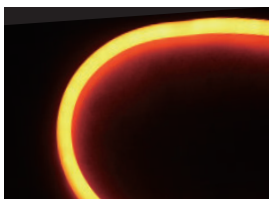
グリーン  
品番：G



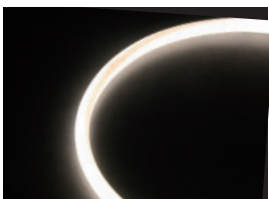
ブルー  
品番：B



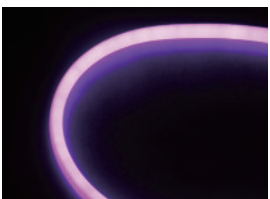
ホワイト (6000K)  
品番：W6000K



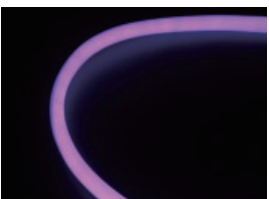
アンバー  
品番：A



電球色 (3000K)  
品番：C3000K



ピンク  
品番：Pi



パープル  
品番：Pu



イエロー  
品番：Y

### AW18-R1/DW18-R1 用取り付け部品 (別売)



#### AW18-R1 用 電源コード

商品コード：  
SPLT-WG-NFX-AW18-R1-P-CABLE-  
INPUT-ACP



#### DW18-R1 用 電源コード

商品コード：  
SPLT-WG-NFX-DW18-R1-P-CABLE-  
INPUT-2W



#### 灯体間連結ケーブル (共通)

商品コード：  
SPLT-WG-NFX-xW18-R1-P-CABLE-  
JOINT-2W



#### エンドキャップ (共通)

商品コード：  
SPLT-WG-NFX-xW18-R1-P-END

## RGB3ch 丸型 360° LED ネオンフレックス RW18-R1、直径 18mm

### 各種共通

- 最小曲げ半径：80mm
- サイズ：灯体部 / φ 18mm、リード・エンド部 / φ 23mm
- コード色：ホワイト
- 保護等級：IP65
- 材質：PVC(灯体カバー)

### DC24V 仕様

- 入力電圧：DC24V
  - 長さ：5m / 10m
  - 消費電力：5m=105W、10m=210W
  - カット単位：約 55.6mm
- ※点灯には別売のコントローラ、DC 電源が必要です。  
(P.92、P.117 参照)

### DC100V 仕様

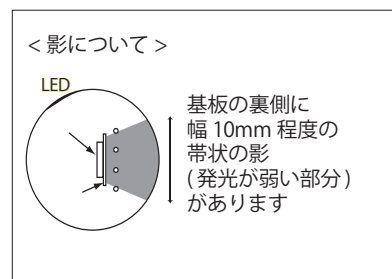
- 入力電圧：DC100V
  - 長さ：5m / 10m / 20m
  - 消費電力：5m=68W、10m=136W、20m=272W
  - カット単位：約 500mm
- ※点灯には別売の RGB(3ch) コントローラが必要です。(P.102 参照)

### 商品コード

SPLT-WG-NFX-RW18-R1-24-L 長さ m-RGB3

### 商品コード

SPLT-WG-NFX-RW18-R1-100-L 長さ m-RGB3



### RW18-R1 用取り付け部品 (別売)

※ SW18-R1 と共通



電源・信号入力ケーブル、  
エンドキャップ付  
商品コード：  
SPLT-WG-NFX-xW18-R1-P-CABLE-  
INPUT-4W-END



灯体間連結ケーブル  
商品コード：  
SPLT-WG-NFX-xW18-R1-P-CABLE-  
JOINT-4W

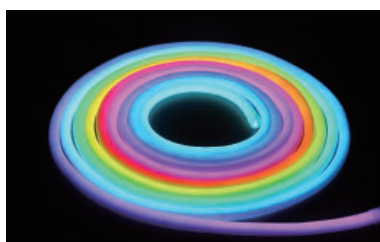


エンドキャップ  
商品コード：  
SPLT-WG-NFX-xW18-R1-P-END



マウントクリップ  
商品コード：  
SPLT-WG-NFX-xW18-R1-P-MNT-CLIP

## SPI 対応 丸型 360° LED ネオンフレックス、SW18-R1、直径 18mm



- P.108 参照
- 入力電圧：DC24V
- 長さ：5m / 10m
- 材質：PVC(灯体カバー)

# LED ネオンフレックス

## 両面発光 LED ネオンフレックス

### 単色 両面発光 LED ネオンフレックス AW11-BD1/DW11-BD1、幅 11mm

#### 各種共通

- 最小曲げ半径：60mm
- サイズ：灯体部 / 幅 11 × 高さ 24mm、リード・エンド部 / 幅 26 × 高さ 33mm
- コード色：ブラック / ホワイト ※指定はできません
- 保護等級：IP68



#### AC100V仕様

- 入力電圧：AC100V
- 長さ：10m / 20m / 30m
- 消費電力：10m=93W、20m=186W、30m=279W
- カット単位：約 500mm

#### DC24V仕様

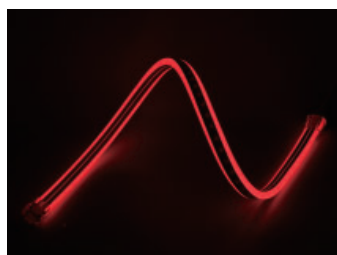
- 入力電圧：DC24V
- 長さ：5m / 10m / 15m
- 消費電力：5m=55W、10m=110W、15m=165W
- カット単位：125mm
- ※点灯には別売の DC 電源が必要です。(P.117 参照)

#### 商品コード

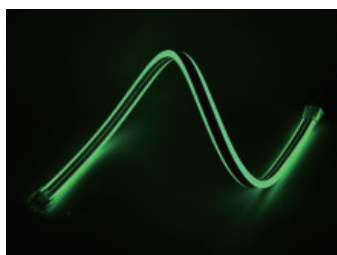
SPLT-WG-NFX-AW11-BD1-L 長さ m- 品番

#### 商品コード

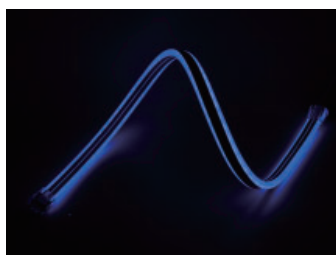
SPLT-WG-NFX-DW11-BD1-24-L 長さ m- 品番



レッド  
品番：R



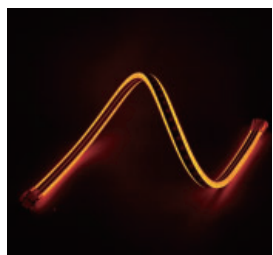
グリーン  
品番：G



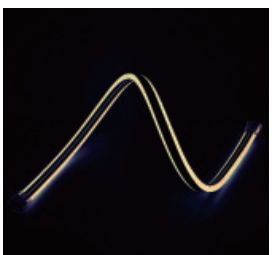
ブルー  
品番：B



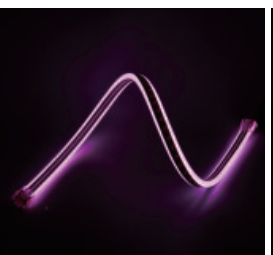
ホワイト (6000K)  
品番：W6000K



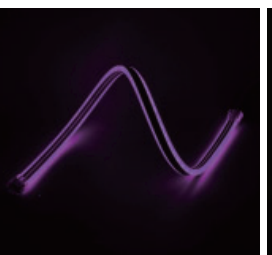
アンバー  
品番：A



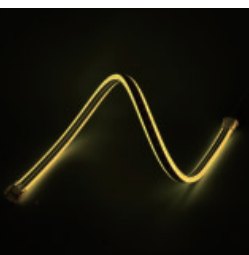
電球色 (3000K)  
品番：C3000K



ピンク  
品番：Pi



パープル  
品番：Pu



イエロー  
品番：Y

### AW11-BD1/DW11-BD1 用取り付け部品 (別売)



#### AW11-BD1 用 電源コード

商品コード：  
SPLT-WG-NFX-AW11-BD1-P-  
CABLE-INPUT-ACP



#### DW11-BD1 用 電源コード

商品コード：  
SPLT-WG-NFX-DW11-BD1-P-  
CABLE-PWR-2W-STRT



#### 灯体間連結ケーブル (共通)

商品コード：  
SPLT-WG-NFX-xW11-BD1-P-  
CABLE-JOINT-2W



#### エンドキャップ (共通)

商品コード：  
SPLT-WG-NFX-xW11-BD1-P-END



## RGB3ch 両面発光 LED ネオンフレックス RW11-BD1、幅 11mm

### 各種共通

- 最小曲げ半径：60mm
- サイズ：灯体部 / 幅 11 × 高さ 24mm、リード・エンド部 / 幅 26 × 高さ 33mm
- コード色：ブラック / ホワイト ※指定はできません
- 保護等級：IP68

### DC24V 仕様

- 入力電圧：DC24V
- 長さ：5m / 10m / 15m
- 消費電力：5m=67W、10m=134W、15m=201W
- カット単位：約 83.3mm
- ※点灯には別売のコントローラ、DC 電源が必要です。(P.92、P.117 参照)

#### 商品コード

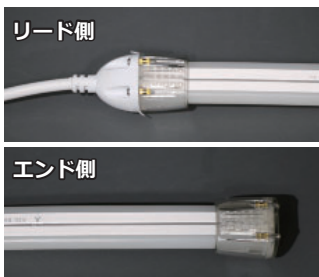
SPLT-WG-NFX-RW11-BD1-24-L 長さ m-RGB3

### DC100V 仕様

- 入力電圧：DC100V
- 長さ：5m / 10m / 20m
- 消費電力：5m=67W、10m=134W、20m=268W
- カット単位：約 500mm
- ※点灯には別売の RGB(3ch) コントローラが必要です。(P.102 参照)

#### 商品コード

SPLT-WG-NFX-RW11-BD1-100-L 長さ m-RGB3



## RW11-BD1 用取り付け部品 (別売)



電源・信号入力ケーブル  
ストレートタイプ

商品コード：  
SPLT-WG-NFX-RW11-BD1-P-CABLE-INPUT-  
4W-STRT



灯体間連結ケーブル

商品コード：  
SPLT-WG-NFX-xW11-BD1-P-CABLE-JOINT-  
4W



エンドキャップ

商品コード：  
SPLT-WG-NFX-xW11-BD1-P-END

## SPI 対応 両面発光 LED ネオンフレックス、SW11-BD1、幅 11mm



- P.108 参照
- 入力電圧：DC24V
- 長さ：約 5m