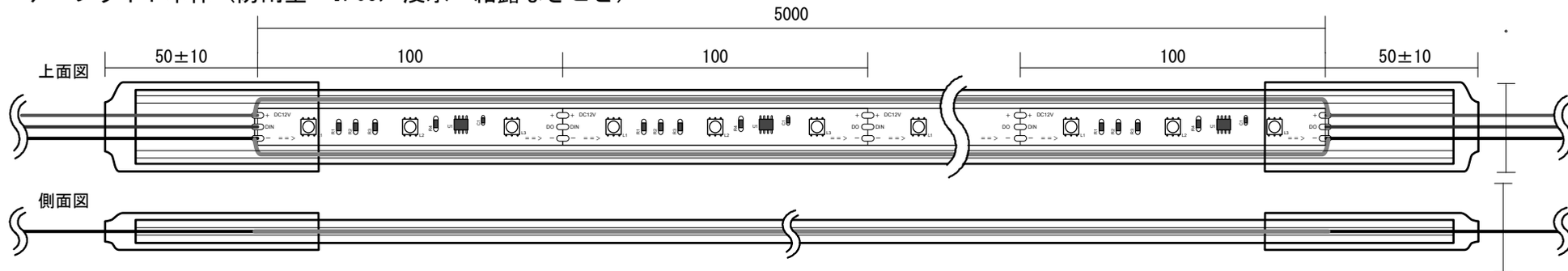
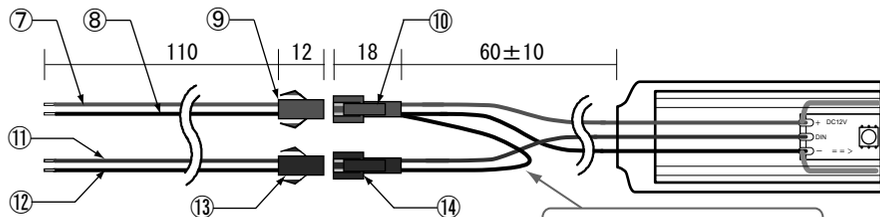


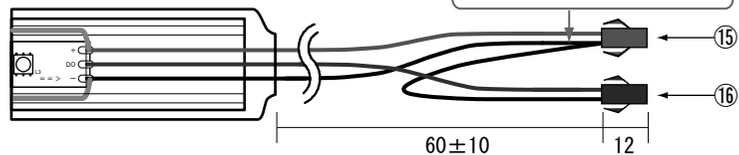
テープライト本体 (防雨型・IP65/浸水・結露なきこと)



リード側ケーブル・コネクタ

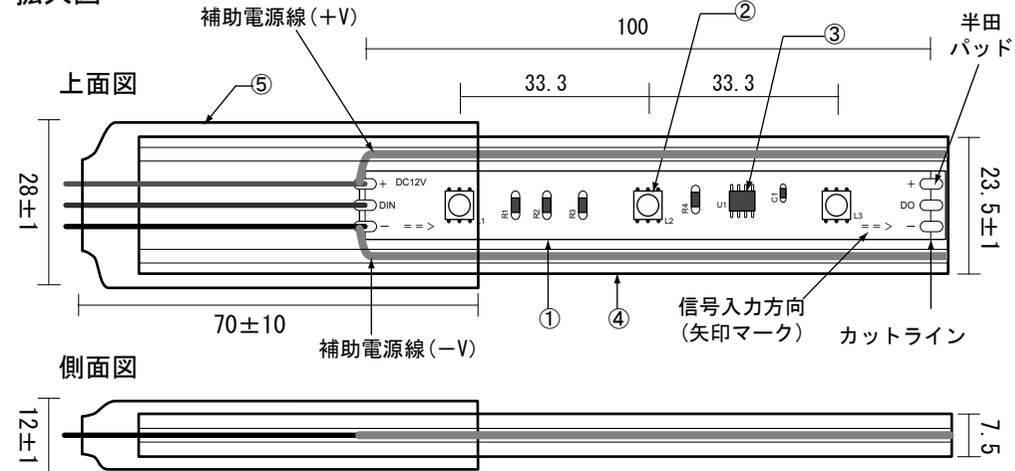


エンド側ケーブル・コネクタ



ケーブル色の説明  
 赤…DC12V+  
 黒…DC12V- / Ground  
 青…Data (SPI)

拡大図



PARTS	Specification	QTY
① 基板	フレキシブルプリント基板	1
② LED素子	SMD5050型 RGB (3in1)	150
③ LEDドライバIC	TM1804	50
④ 本体カバー	シリコン (透明)	1
⑤ 熱収縮チューブ	透明	2
⑥ 両面テープ	-	1
⑦ 電源入力ケーブル	赤, DC12V+入力用	1
⑧ 電源入力ケーブル	黒, DC12V-入力用	1

PARTS	Specification	QTY
⑨ 電源出力コネクタ (メス)	赤	1
⑩ 電源入力コネクタ (オス)	赤	1
⑪ SPI信号入力ケーブル	青, Data入力用	1
⑫ SPI信号入力ケーブル	黒, Ground入力用	1
⑬ SPI信号出力コネクタ (メス)	黒	1
⑭ SPI信号入力コネクタ (オス)	黒	1
⑮ 電源出力コネクタ (メス)	赤	1
⑯ SPI信号出力コネクタ (メス)	黒	1

入力電圧	DC12V
消費電力	35W/5m
LED数	150(30/m)
カット単位	100mm(3球)
入力信号	SPI
アドレス数	50(150ch)/5m
動作温度	-10~40°C (結露なきこと)
重量	1030±30g

[ 単位 : mm ]

特記	製品名	製品番号	製図日	図面 No ver. 1.1.0		
	SPI対応LEDテープライト、SMD5050型、3球1アドレス、DC12V、TM1804、幅23mm、長さ5m、150球、RGB	SPLT-ELL-TP-S5050-D12V-SPI-T184-m30-W23L5m-RGB	2025/7/7	検図	製図	設計
		スパークリングライツ株式会社				