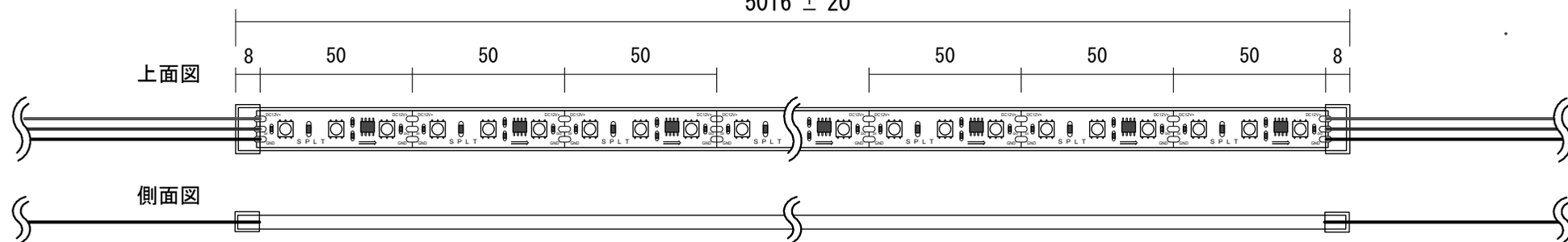
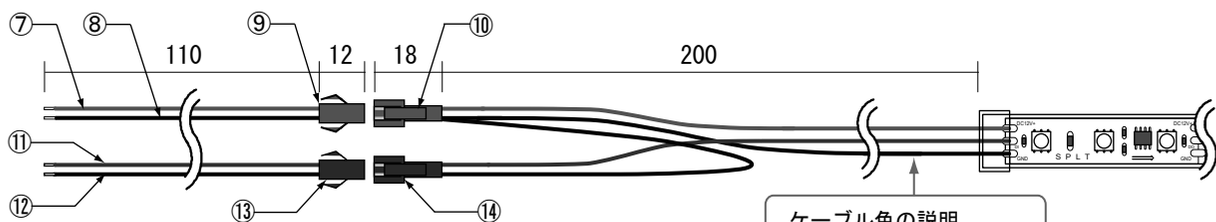


テープライト本体 (防雨型/浸水・結露なきこと)

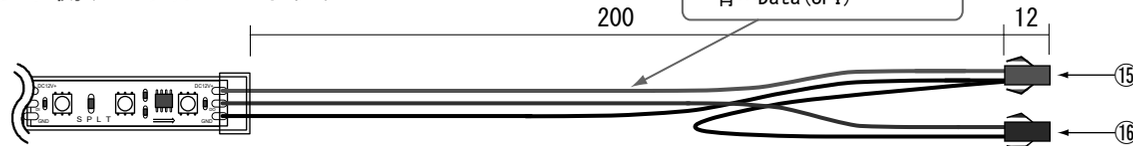
5016 ± 20



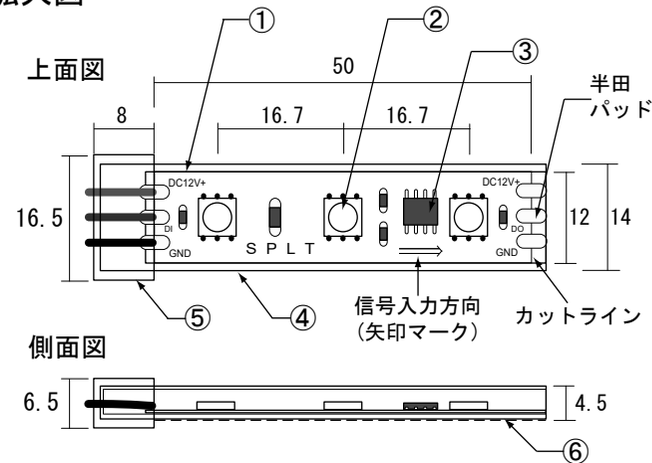
リード側ケーブル・コネクタ



エンド側ケーブル・コネクタ



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	300
③ LEDドライバIC	WS2811	100
④ 本体カバー	シリコン (透明)	1
⑤ エンドキャップ	シリコン (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	55W
球数	300球(60球/m)
カット単位	50mm(3球)
入力信号	SPI
ICタイプ	WS2811
動作温度	-10~40°C(結露なきこと)
重量	244g

[ 単位 : mm ]

特記	製品名	製品番号	製図日	図面 No ver. 1. 1. 0		
	SPI (DMX) 対応LEDテープライト、SMD5050型3球1アドレス、DC12V仕様、WS2811、RGB、300球、5m巻、白基板	SPLT-ELL-LED-TP5050-SPI-W281-60W-U3-0D-L5m-RGB	2018/3/12	検図	製図	設計
		スパークリングライツ株式会社				