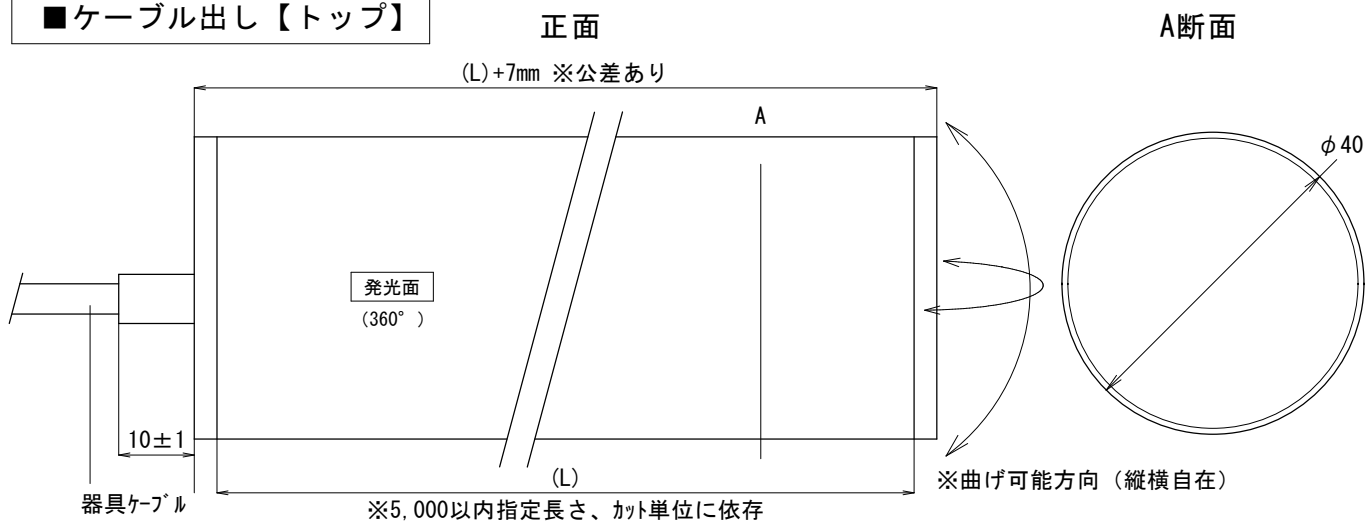
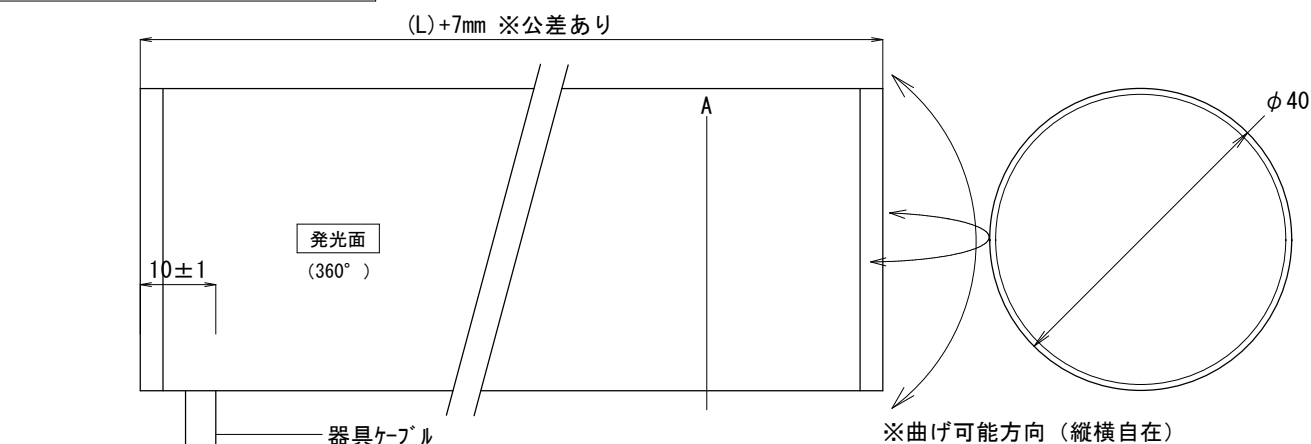


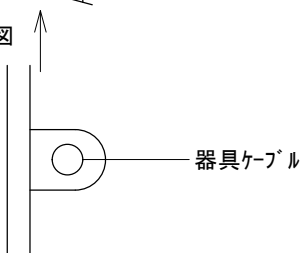
■ケーブル出し【トップ】



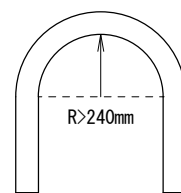
■ケーブル出し【サイド】



下から見た図



■最小曲半径



特記) RGBWのWは色温度指定可: 2300K/2700K/3200K/4000K

製品仕様							ブランド Brand		
入力電圧	DC24V					DC12V	Hikarusen		
LED光源色	2300K	2700K	3000K	4200K	RGB	RGBW (Wは選択可)	RGB-SPI	製品名 Product Name	
器具光束 lm/m	1890 lm/m	2050 lm/m	2090 lm/m	2105 lm/m	445 lm/m	895 lm/m	280 lm/m	シリコンチューブ (360° 発光、φ40mm)	
最大消費電力	19.8W/m				16.6W/m	19.8W/m	23.8W/m	モデル Model	
カット単位 (ピッチ)	11.97mm				50mm	62.5mm	11.11mm	HS-S-R40	
1本の最大長	5,000mm (長さ指定可)								
器具ケーブル	PVCシースケーブル 先パラ 500mm/2000mm (選択可)								
器具ケーブル心線	0.5sq-2C			0.5sq-4C		0.5sq-5C		0.5sq-3C	
ケーブル出し方向	トップ/サイド (選択)						製図 Draw by	検図 Chk. by	承認 App. by
使用環境温度	-25~55℃						t. aoba	t. aoba	y. sugiura
使用環境	屋内						作成日 Date	単位 Unit	尺度 Scale
最小曲半径 (内径)	240mm						2026. 1. 6	mm	1 : 1 /A4
本体材質	シリコン								
寸法	径: φ40 長さ: (L) ※Lはオーダーによる								
重量	1380g/m								
							i-spec 株式会社アイ・スペック I-spec, Co., Ltd.		