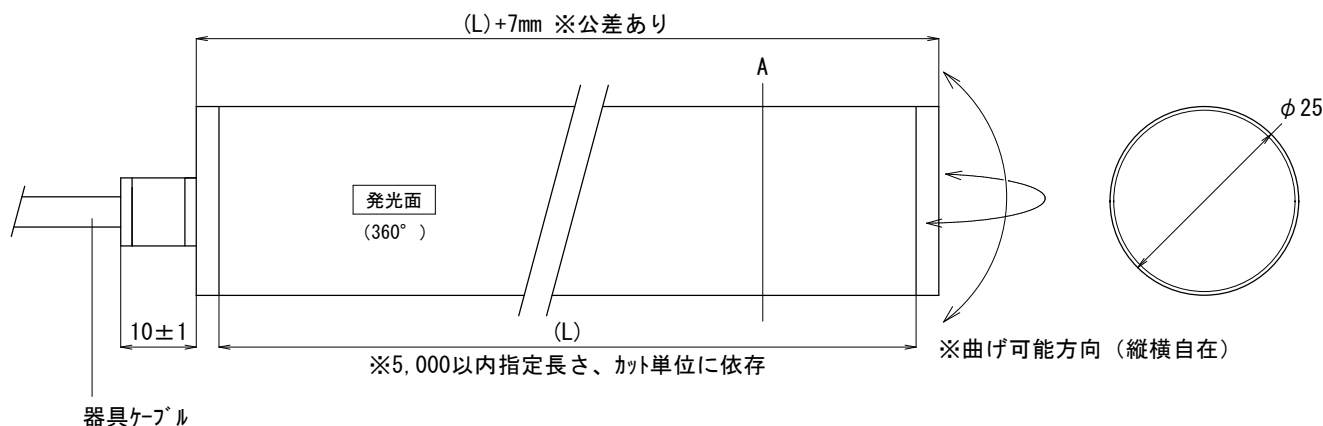


■ケーブル出し【トップ】

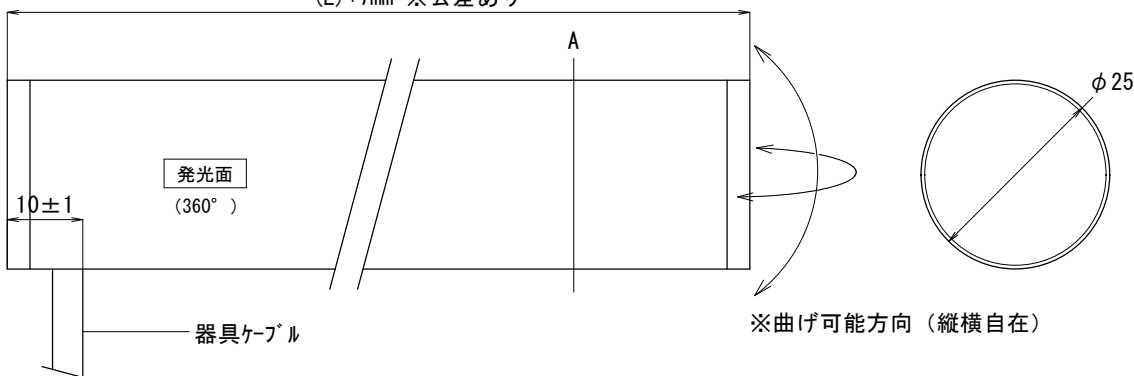
正面

A断面

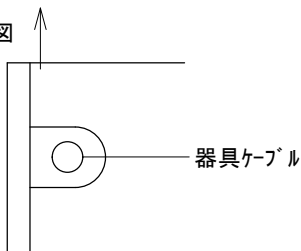


■ケーブル出し【サイド】

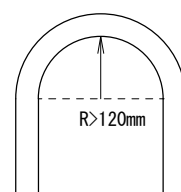
(L)+7mm ※公差あり



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/4500K

製品仕様										ブランド Brand		
入力電圧	DC24V									Hikarusen		
LED光源色	2300K	2700K	3000K	3500K	4000K	RGB	DW (2300-4000K)	RGBW (Wは選択可)	RGB-SPI	製品名 Product Name	シリコンチューブ (360° 発光、Φ25mm)	
器具光束 lm/m	700 lm/m	950 lm/m	950 lm/m	950 lm/m	700 lm/m	510 lm/m	700 lm/m	570 lm/m	302 lm/m	モデル Model	HS-S-R25	
最大消費電力	16W/m					16.5W/m	16W/m	19.8W/m	23.8W/m			
カット単位 (ピッチ)	11.9mm					50mm	31.25mm	62.5mm	11.11mm			
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-3C	0.5sq-5C	0.5sq-3C	製図 Drw. by	検図 Chk. by	承認 App. by
ケーブル出し方向	トップ/サイド (選択)									t. aoba	t. aoba	y. sugiura
使用環境温度	-20~55℃									作成日 Date	単位 Unit	尺度 Scale
使用環境	屋内									2026. 1. 6	mm	1 : 1 /A4
最小曲半径 (内径)	120mm									i-spec 株式会社アイ・スペック I-spec, Co., Ltd.		
本体材質	シリコン											
寸法	径: Φ25 長さ: (L) ※Lはオーダーによる											
重量	650g/m											