



HikaruSen

シリコンチューブ

株式会社アイ・スペック

〒142-0054
東京都品川区西中延2-12-13
TEL 03-6721-9628 / FAX 03-6721-9894
info@i-spec.jp

<http://www.i-spec.jp>

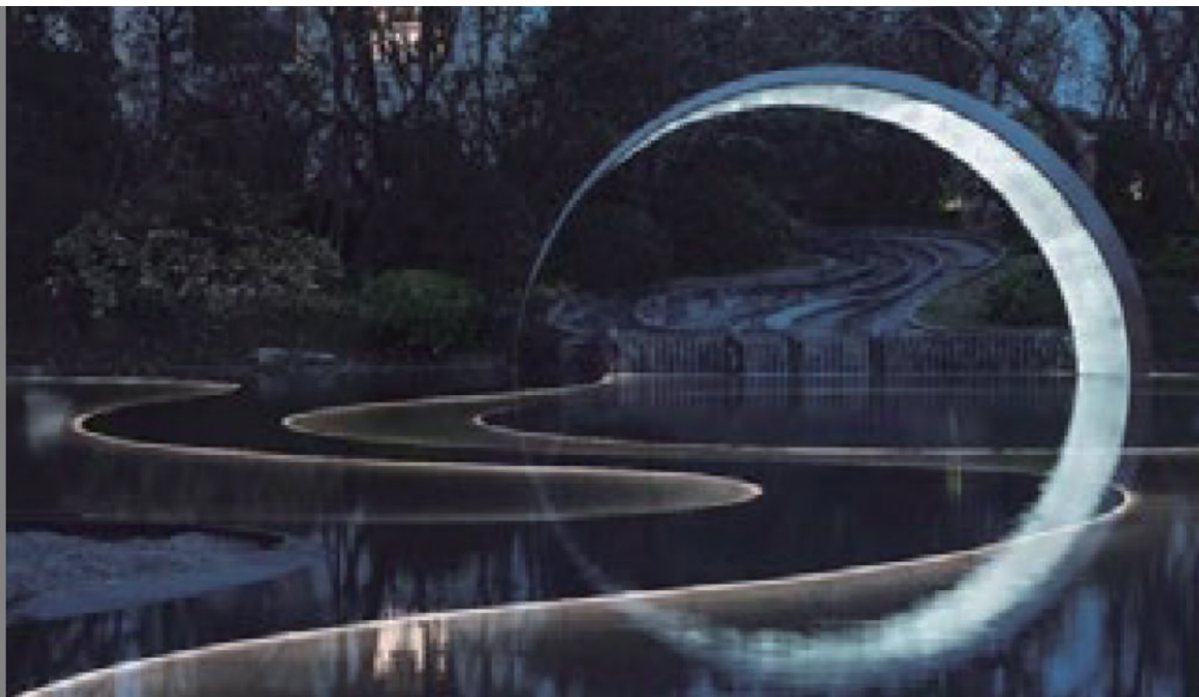
ヒカルセンは、アイスペックのオリジナルブランドとして販売を開始します。
QCコントロールのため専任のコーディネーターを現地に配置し、中国の
協力工場で製造。リーズナブルな価格展開を可能にして、より多くの皆
様に照明演出の面白さを感じていただきたいと思います。

直線・曲線・ドット・網目状と、多彩な光る線をお楽しみください。

i M A G I N A T I O N

アイ・スペックは、
常に創造性あふれる
「光」の空間づくりと
ハイクオリティな、
製品・サービスを提供します。

LED製品を中心に、各種照明器具・演出設備のセレクトショップ的な役割と、グローバルな視点による空間プロデュース・デザインをサポートします。
製品の販売業務のみならず、光を活かす素材として噴水・滝などの水景設備や、音と光の同機制御システムの提案設計など、多岐にわたる事業を展開しております。



I N D E X

360°ラウンド発光	_____	P4-7
トップバンド	_____	P8-9
サイドバンド	_____	P10-11
スリムタイプ	_____	P12-13
3Dねじり発光	_____	P14-15



HS-S-R25

仕様

CCT	カット単位	入力電流	消費電力	lm/m	最大長さ	ケーブル
2300K	2300K	11.97mm	0.60A/m	16.0w/m	900	5m 2芯
2700K	2700K	11.97mm	0.60A/m	16.0w/m	950	5m 2芯
3000K	3000K	11.97mm	0.60A/m	16.0w/m	950	5m 2芯
4000K	4000K	11.97mm	0.60A/m	16.0w/m	900	5m 2芯
RGB	RGB	50.00mm	0.60A/m	16.0w/m	-	5m 4芯
DW	2300K - 4000K	31.25mm	0.60A/m	16.0w/m	-	5m 3芯

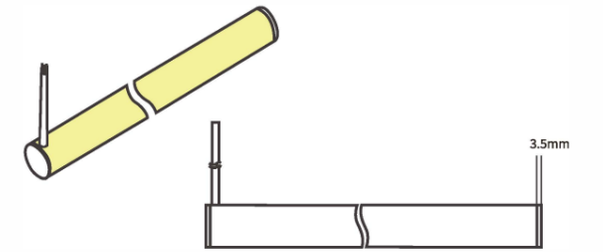
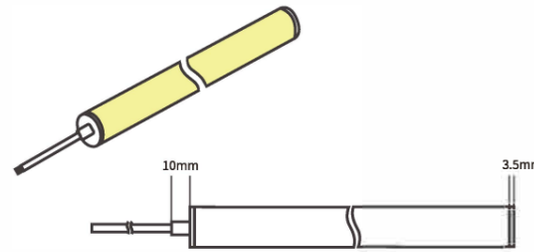
入力電圧 : 24VDC
 保護等級 : IP65
 発光面素材 : シリコン
 CRI : >90 (単色)
 重量 : 650g/m

±10%

トップ出し (IP65) : 工場以外でのカット加工可能

サイド出し (IP65) : 工場仕上げ

※END側のみカット可能、シリコンキャップで加工必要



※RGBとDWタイプ : ※IN側/END側ともに、手配後のカット不可

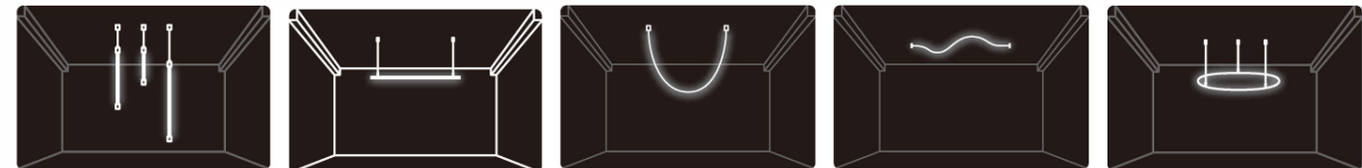
【設置参考例：取付金具の特注対応、設置施工も承ります】

ペンダントタイプ

シーリングタイプ

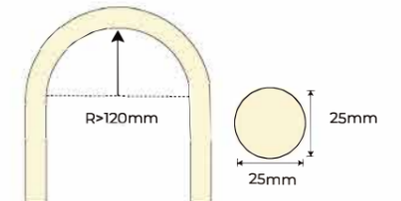
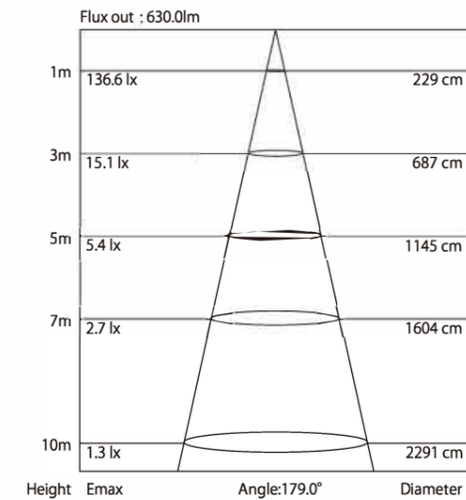
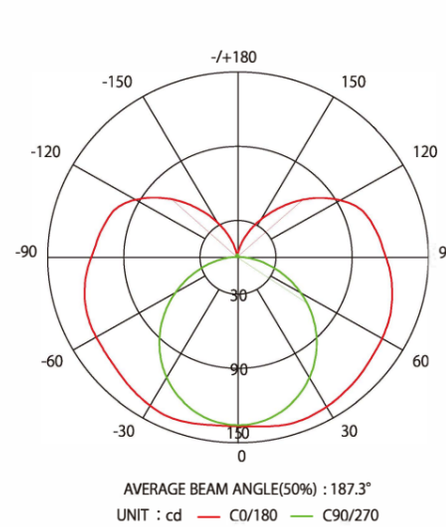
直付け

連結



※自重がかかります。

※水平/垂直など角度にこだわるデザインの場合は、シリコンに沿わせるためのガイドが必要です。



360°ラウンド発光 / 芯入り



HS-S-R25P

仕様

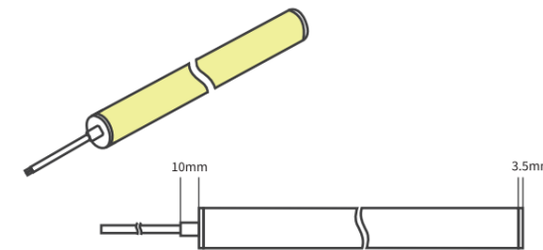
CCT	カット単位	入力電流	消費電力	lm/m	最大長さ	ケーブル
2300K	500.00mm	0.83A/m	22.4w/m	920	5m	2芯
2700K	500.00mm	0.83A/m	22.4w/m	1100	5m	2芯
3000K	500.00mm	0.83A/m	22.4w/m	1180	5m	2芯
4000K	500.00mm	0.83A/m	22.4w/m	1140	5m	2芯

入力電圧 : 24VDC
 保護等級 : IP65
 発光面素材 : シリコン
 CRI : >90
 重量 : 750g/m

±10%

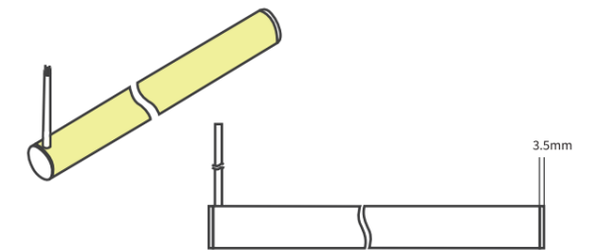
トップ出し (IP65) : 工場仕上げ

※IN側/END側ともに、手配後のカット不可



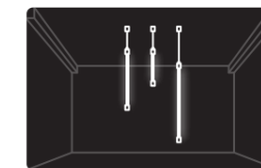
サイド出し (IP65) : 工場仕上げ

※IN側/END側ともに、手配後のカット不可

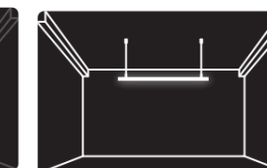


【設置参考例：取付金具の特注対応、設置施工も承ります】

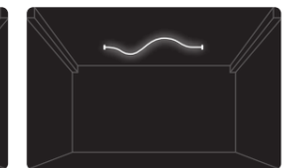
ペンダントタイプ



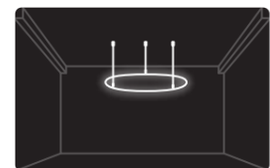
シーリングタイプ



直付け

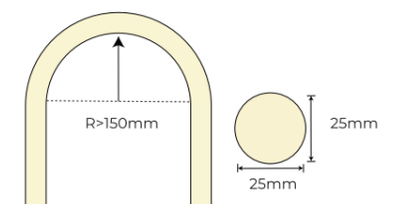
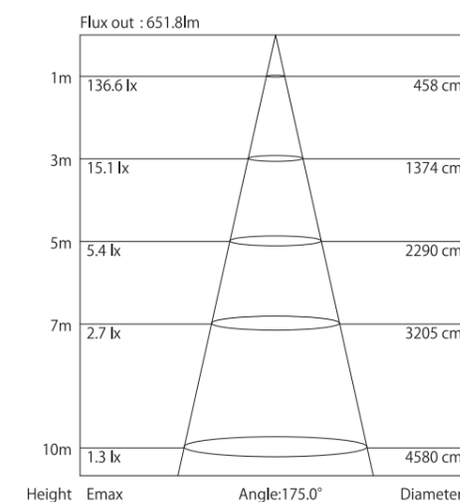
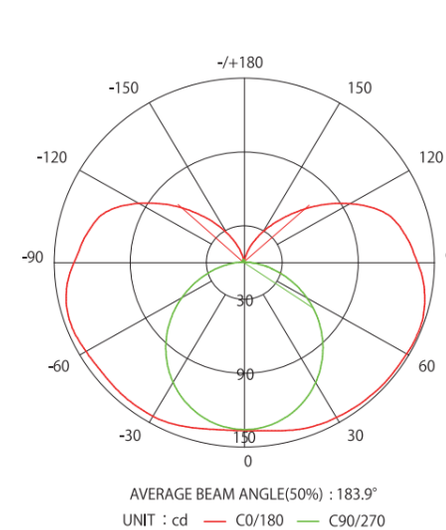


連結



※形を保持しやすいタイプですが、自重はかかります。

※水平/垂直など角度にこだわるデザインの場合は、シリコンを沿わせるためのガイドが必要になるため、芯なしのタイプをお勧めします。



※他の製品以上に曲げ癖が付きやすいです

トップベンド



HS-S-T13P

仕様

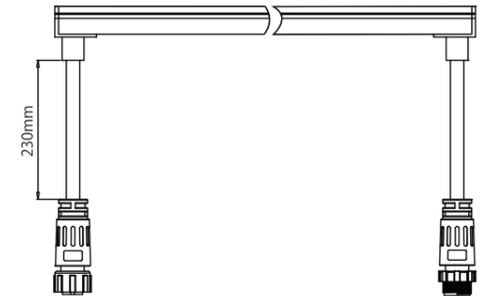
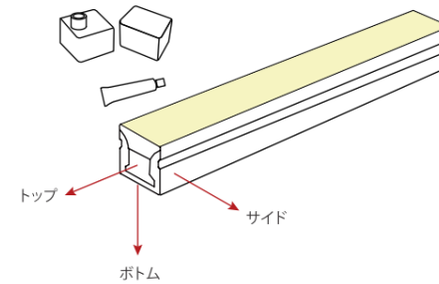
CCT	カット単位	入力電流	消費電力	lm/m	最大長さ	ケーブル
2200K	50.0mm	0.40A/m	10.6w/m	620	10m	2芯
2700K	50.0mm	0.40A/m	10.6w/m	710	10m	2芯
3000K	50.0mm	0.40A/m	10.6w/m	740	10m	2芯
4000K	50.0mm	0.40A/m	10.6w/m	690	10m	2芯
5000K	50.0mm	0.40A/m	10.6w/m	710	10m	2芯
RGB	83.0mm	0.50A/m	13.2w/m	-	5m	4芯
RGBW	62.5mm	0.60A/m	16.0w/m	-	5m	5芯
2700K - 5000K	55.6mm	0.50A/m	13.2w/m	900	5m	3芯
W-SPI	83.3mm	0.75A/m	20.7w/m	-	5m	4芯
RGB-SPI	83.3mm	0.75A/m	20.7w/m	-	5m	4芯

入力電圧 : 24VDC
 保護等級 : IK08, IP65 / IP67
 発光面素材 : シリコン
 CRI : >90 (単色)
 重量 : 231g/m

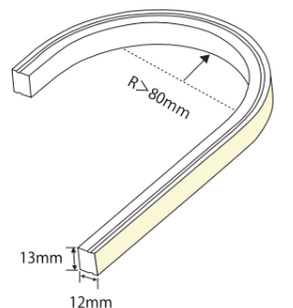
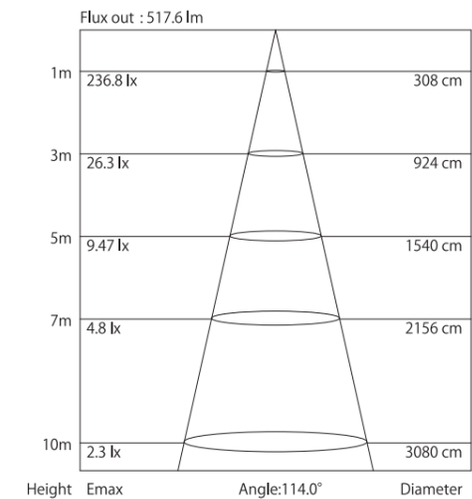
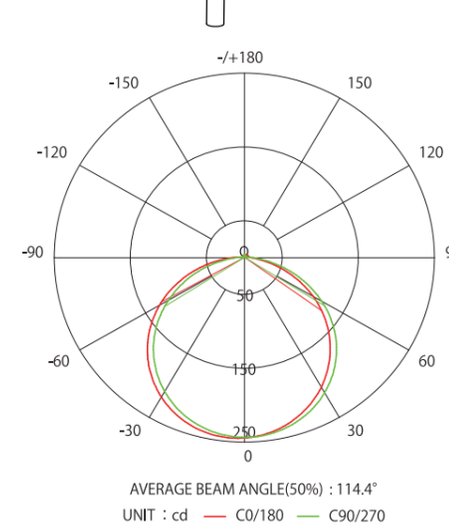
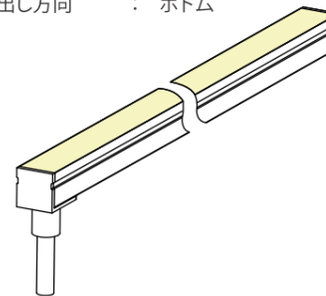
±10%

シリコンキャップ (IP65) : 工場以外でのカット加工可能
 ケーブル出し方向 : トップ, ボトム, サイド

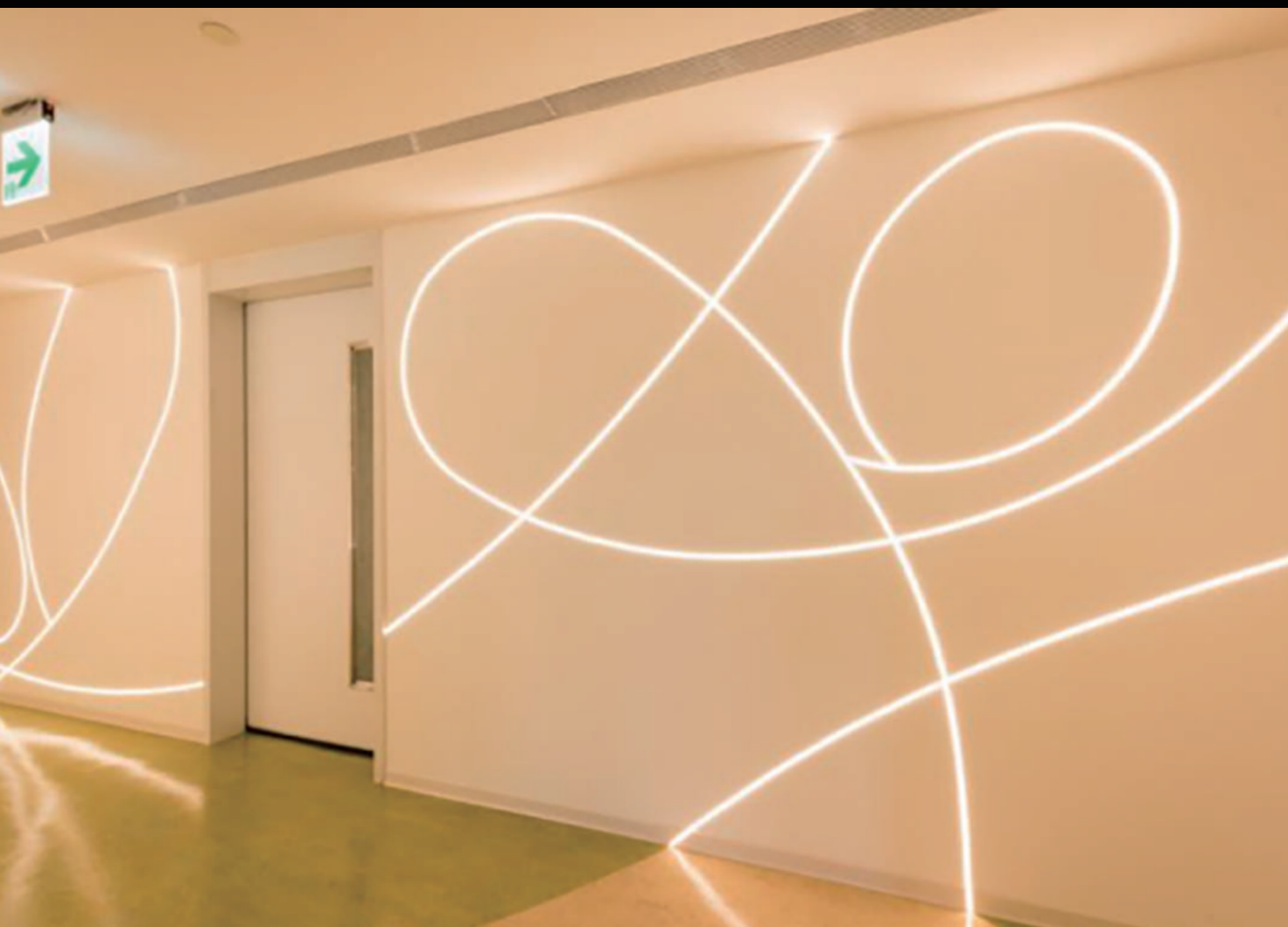
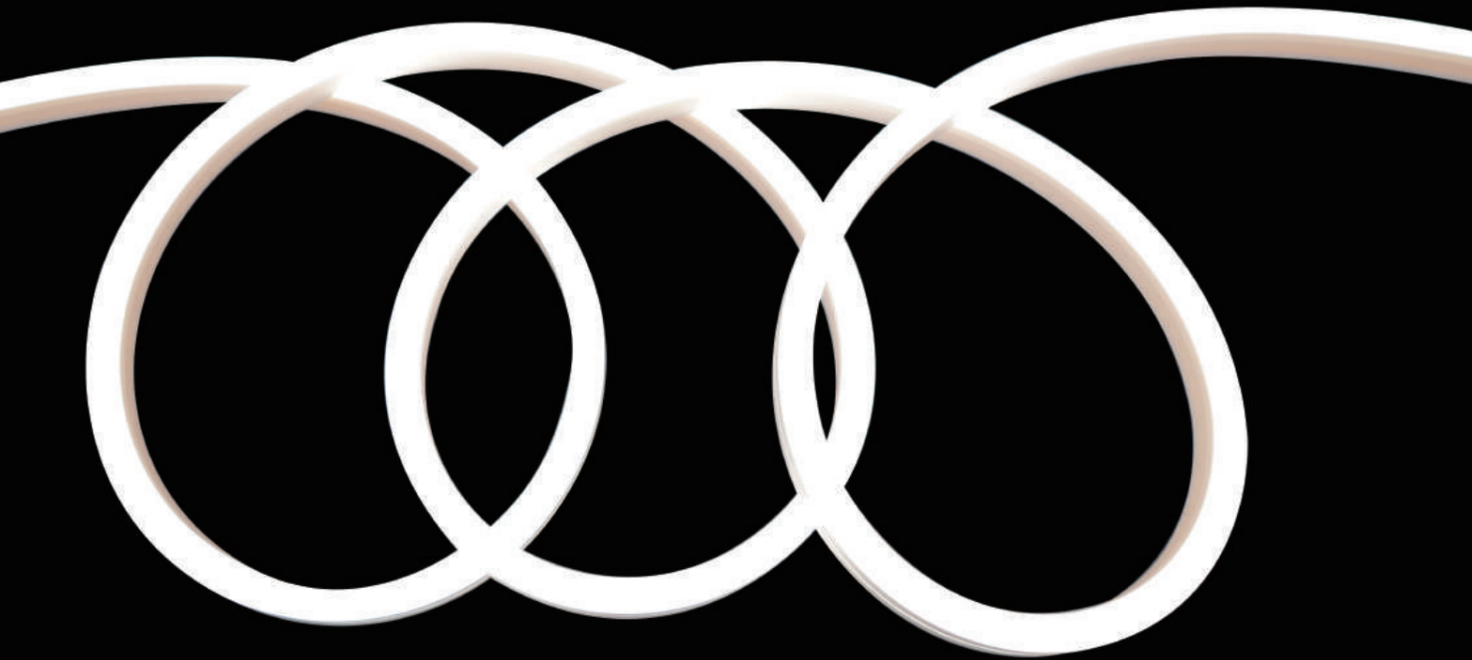
SPIタイプはケーブル両側 (In-Out)
 給電用Tケーブルあり



シャドーレス (IP67) : 工場仕上げ
 ※カットした場合はENDにシリコンキャップで加工必要 (IP65)
 ケーブル出し方向 : ボトム



サイドベンド



HS-S-S 12P

仕様

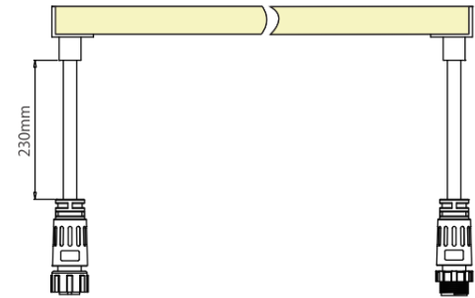
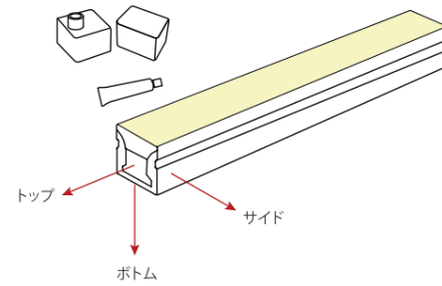
CCT	カット単位	入力電流	消費電力	lm/m	最大長さ	ケーブル
2400K	50.0mm	0.40A/m	10.6w/m	400	10m	2芯
2700K	50.0mm	0.40A/m	10.6w/m	410	10m	2芯
3000K	50.0mm	0.40A/m	10.6w/m	450	10m	2芯
3500K	50.0mm	0.40A/m	10.6w/m	485	10m	2芯
4000K	50.0mm	0.40A/m	10.6w/m	420	10m	2芯
RGB	83.0mm	0.50A/m	13.2w/m	-	5m	4芯
RGBW	62.5mm	0.60A/m	16.0w/m	-	5m	5芯
2400K - 4000K	100.00mm	0.50A/m	13.2w/m	550	5m	3芯
W-SPI	83.3mm	0.75A/m	20.7w/m	-	5m	4芯
RGB-SPI	83.3mm	0.75A/m	20.7w/m	-	5m	4芯

±10%

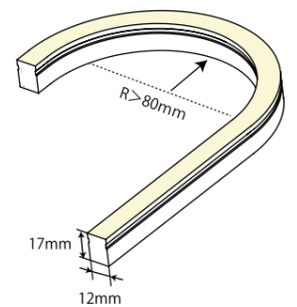
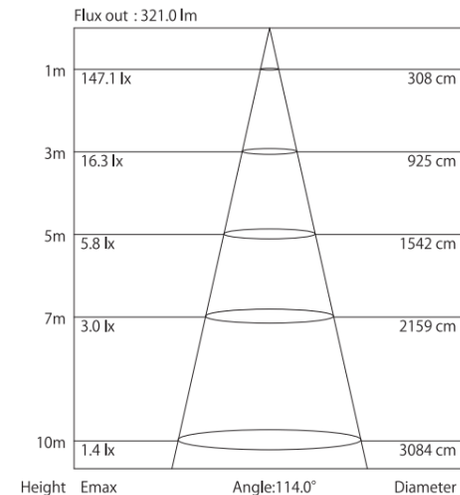
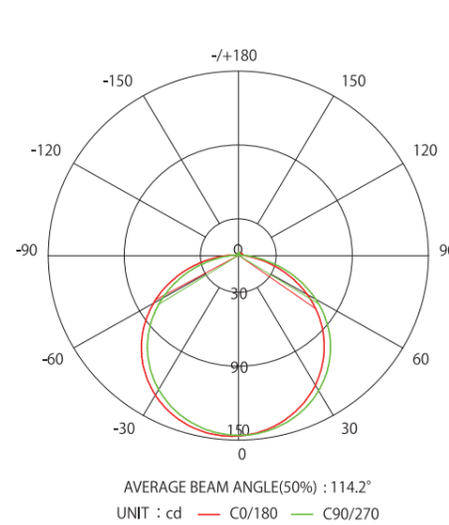
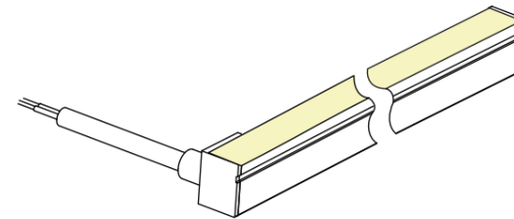
入力電圧 : 24VDC
 保護等級 : IK08, IP65 / IP67
 発光面素材 : シリコン
 CRI : >90 (単色)
 重量 : 231g/m

シリコンキャップ (IP65) : 工場以外でのカット加工可能
 ケーブル出し方向 : トップ, ボトム, サイド

SPIタイプはケーブル両側 (In-Out)
 給電用Tケーブルあり



シャドーレス (IP67) : 工場仕上げ
 ※カットした場合はENDにシリコンキャップで加工必要 (IP65)
 ケーブル出し方向 : サイド



スリムタイプ

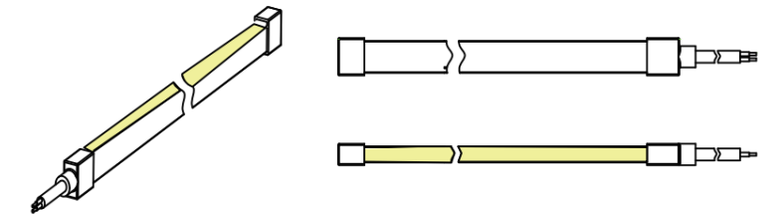
HS-S-S06



仕様

サイズ	6 x 12 mm
カット単位	50.00 mm
入力電圧	24VDC
入力電流	0.4A/m
消費電力	10.6w/m
最大長さ	5m
最小曲半径	>30mm
ケーブル	2P (2 x 0.5mm)
	L : 500mm or 2000mm
保護等級	IK06, IP65
発光面素材	シリコン
重さ	96g/m

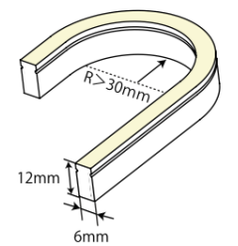
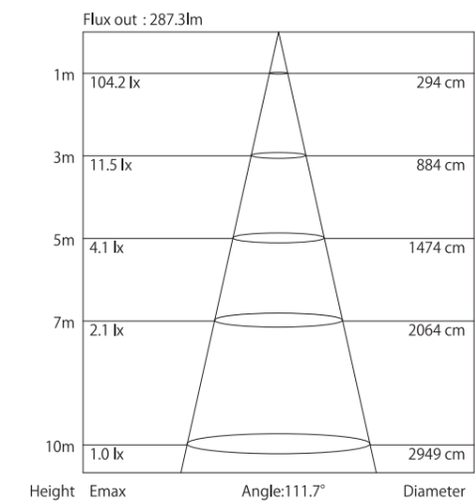
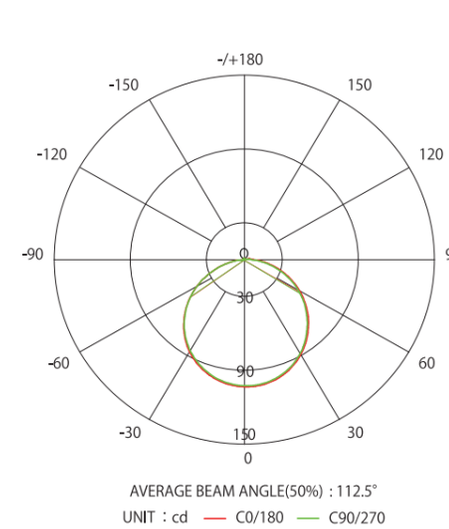
シリコンキャップ (IP65) : 工場以外でのカット加工可能
 ケーブル出し方向 : トップ, ボトム, サイド



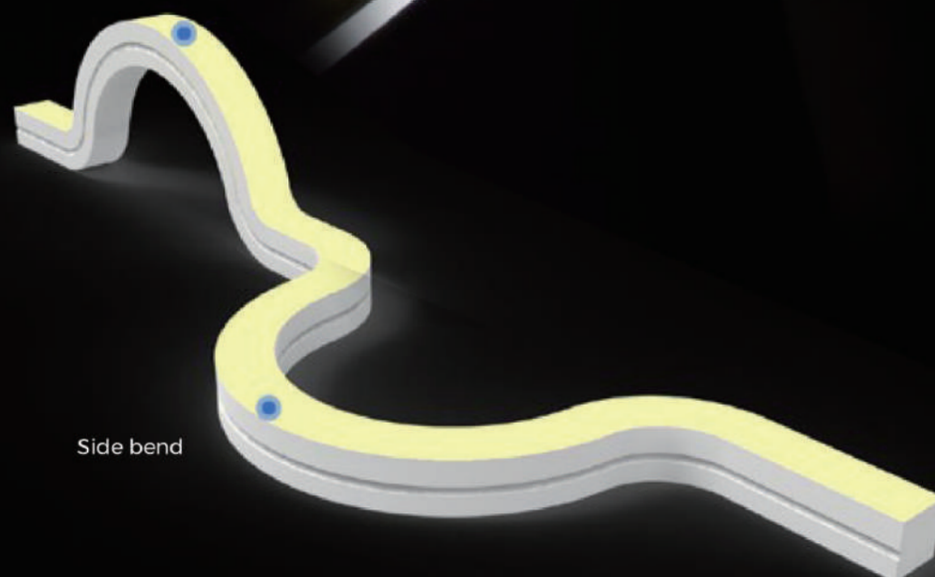
光学特性

CRI	CCT	lm/m
>80/90	2300K	250
	2700K	280
	3000K	280
	4000K	280

±10%



3Dねじり発光



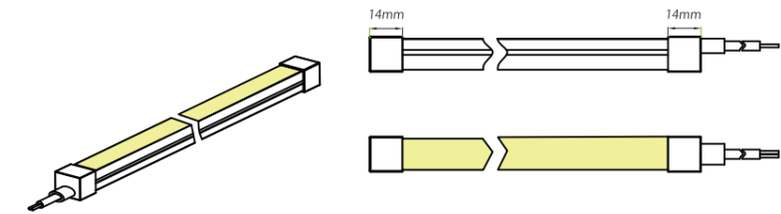
HS-S-3D15



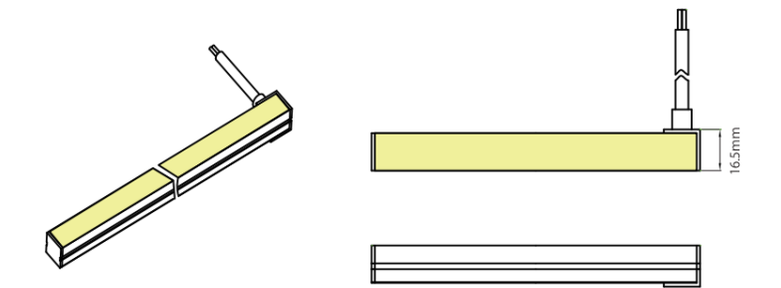
仕様

サイズ	15 x 15 mm
カット単位	41.66 mm
入力電圧	24VDC
入力電流	0.3A/m
消費電力	8.0w/m
最大長さ	5m
最小曲半径	>60mm
ケーブル	2P (2 x 0.5mm) L : 500mm or 2000mm
保護等級	IK08, IP65 / IP67
発光面素材	シリコン
重さ	226g/m

シリコンキャップ (IP65) : 工場以外でのカット加工可能
 ケーブル出し方向 : トップ, ボトム, サイド



シャドーレス (IP67) : 工場仕上げ
 ※カットした場合はENDにシリコンキャップで加工必要 (IP65)
 ケーブル出し方向 : サイド



光学特性

CRI	CCT	lm/m
>80/90	2300K	400
	2700K	400
	3000K	450
	4000K	450

±10%

